



# ROMÂNIA

## CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA



# MONITORUL OFICIAL al județului Ialomița

Hotărâri adoptate în:

► Ședința ordinară  
a Consiliului Județean Ialomița  
din 25.07.2018

**Nr. 6  
iulie  
2018**

## C U P R I N S

Nr. hotărâre	Denumirea hotărârii	Pagina
<b>Ședința extraordinară a Consiliului Județean Ialomița din 25.07.2018</b>		
<b>74</b>	Hotărâre privind aprobarea execuției bugetului general al județului Ialomița, la trimestrul II, anul 2018	<b>3</b>
<b>75</b>	Hotărâre privind aprobarea rectificării bugetului general al județului Ialomița, pe anul 2018	<b>17</b>
<b>76</b>	Hotărâre privind aprobarea Notei conceptuale aferentă obiectivului de investiții ”Semnale-simbol de marcare a intrărilor/ieșirilor rutiere din județ”	<b>24</b>
<b>77</b>	Hotărâre privind aprobarea Temei de proiectare aferentă obiectivului de investiții ”Semnale-simbol de marcare a intrărilor/ieșirilor rutiere din județ”	<b>31</b>
<b>78</b>	Hotărâre privind acordarea stimulentei financiare elevilor și cadrelor didactice cu rezultate deosebite în domeniul performanțelor școlare în cadrul programului ”Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018”	<b>37</b>
<b>79</b>	Hotărâre privind finanțarea organizării în comun a unei tabere la Tabăra Pavilioane Amara, județul Ialomița din România pentru un grup de 50 de elevi și 5 cadre didactice din Raionul Nisporeni, Republica Moldova și 20 de elevi și 15 cadre didactice din județul Ialomița din România în perioada 6 – 10 august 2018	<b>51</b>
<b>80</b>	Hotărâre privind aprobarea asocierii unităților administrativ - teritoriale Județul Ialomița și Comuna Armășești pentru realizarea lucrărilor de reparații la clădirea Liceului Tehnologic ”Iordache Zossima” Armășești	<b>57</b>
<b>81</b>	Hotărâre privind concesionarea unor terenuri cu destinație agricolă - categoria de folosință neproductiv, proprietatea publică a județului Ialomița, situate în extravilanul comunelor Giurgeni și Gura Ialomiței	<b>62</b>
<b>82</b>	Hotărâre privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a principalilor indicatori tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor”	<b>113</b>
<b>83</b>	Hotărâre privind aprobarea realizării proiectului „Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor” și a cheltuielilor legate de proiect	<b>259</b>



# ROMÂNIA

## CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA



Tel.: 0243 230200  
Fax: 0243 230250

Slobozia - Piața Revoluției Nr. 1

web: [www.cicnet.ro](http://www.cicnet.ro)  
e-mail: [cji@cicnet.ro](mailto:cji@cicnet.ro)



### HOTĂRÂRE

#### *privind aprobarea execuției bugetului general al județului Ialomița, la trimestrul II, anul 2018*

Consiliul Județean Ialomița,

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr. 12472/2018 – R din 11.07.2017 a Președintelui Consiliului Județean Ialomița,

Examinând:

- Raportul nr. 12475/2018 - N din 11.07.2018 al Direcției Buget Finanțe;

- Raportul nr. 13307/2018 – B din 23.07.2018 al Comisiei economico-financiare și agricultură,

În conformitate cu:

- prevederile art. 91 alin. (1) lit. b), alin. (3) lit. a) și art. 104 alin. (4) lit. b) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001 republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile art. 49 alin. (12) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul art. 97 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

### HOTĂRĂȘTE

**Art.1** Se aprobă execuția bugetului general al județului Ialomița, la trimestrul II, anul 2018, conform anexelor 1-4 care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2** Punerea în aplicare a dispozițiilor prezentei hotărâri este asigurată de Președintele Consiliului Județean Ialomița și va fi comunicată prin grija Direcției Coordonare Organizare.

**Art.3** Prezenta hotărâre devine obligatorie și produce efecte de la data aducerii la cunoștință publică.

**Art.4** Prin grija Direcției Coordonare Organizare, prezenta hotărâre va fi publicată pe site-ul Consiliului Județean Ialomița.

**PREȘEDINTE,  
Victor MORARU**

**Contrasemnează  
Secretarul județului Ialomița  
Adrian-Robert IONESCU**

*Nr. 74  
Adoptată la Slobozia  
Astăzi 25.07.2018*

*Rd/Oc  
HAM  
2 ex.*

ANEXA NR. 1  
LA HOTĂRÂREA NR. 74 DIN 25.07.2018  
EXECUȚIE BUGETARĂ LA TRIMESTRUL II ANUL 2018  
BUGETUL LOCAL

- SECȚIUNEA DE FUNCȚIONARE

-LEI-

DENUMIREA INDICATORILOR		PREVEDERI BUGETARE ANUALE	PREVEDERI BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	ÎNCASĂRI 30.06.2018	
0	1	2	3	4	
<b>VENITURI</b>		<b>120.545.000,00</b>	<b>67.779.000,00</b>	<b>60.840.215,00</b>	
1	<b>VENITURI PROPRII</b>	<b>6.643.000,00</b>	<b>2.114.000,00</b>	<b>825.817,00</b>	
	din care:				
	16.02.02.01 Impozit pe mijloacele de transport deținute de persoane fizice	80.000,00	35.000,00	28.308,00	
	16.02.02.02 Impozit pe mijloacele de transport deținute de persoane juridice	500.000,00	210.000,00	267.188,00	
	16.02.03 Taxe și tarife pentru eliberarea de licențe și autorizații de funcționare	305.000,00	260.000,00	190.135,00	
	30.02.05 Venituri din concesiuni și închirieri	5.628.000,00	1.550.000,00	324.777,00	
	33.02.28 Venituri din recuperarea cheltuielilor de judecată, imputații și despăgubiri	10.000,00	6.000,00	-	
	33.02.50 Alte venituri din prestări de servicii și alte activități	5.000,00	3.000,00	1.629,00	
	35.02.50 Alte amenzi, penalități și confiscări	50.000,00	20.000,00	12.873,00	
	36.02.50 Alte venituri	65.000,00	30.000,00	907,00	
2	<b>COTE ȘI SUME DEFALCATE DIN IMPOZITUL PE VENIT</b>	<b>21.926.000,00</b>	<b>15.200.000,00</b>	<b>13.849.312,00</b>	
	04.02.01 Cote defalcate din impozitul pe venit	15.507.000,00	10.700.000,00	9.746.125,00	
	04.02.04 Sume alocate din cotele defalcate din impozitul pe venit pentru echilibrarea bugetelor locale	6.419.000,00	4.500.000,00	4.103.187,00	
3	<b>SUME DEFALCATE DIN TVA</b>	<b>42.340.000,00</b>	<b>23.466.000,00</b>	<b>22.984.000,00</b>	
	din care:				
	11.02.01 Sume defalcate TVA pentru finanțarea cheltuielilor descentralizate la nivelul județului	25.735.000,00	13.500.000,00	13.018.000,00	
	11.02.05 Sume defalcate TVA pentru drumuri	5.322.000,00	2.966.000,00	2.966.000,00	
	11.02.06 Sume defalcate TVA pentru echilibrarea bugetelor locale	11.283.000,00	7.000.000,00	7.000.000,00	
4	<b>40.02 Încasări din rambursarea împrumuturilor acordate</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>144.000,00</b>	
	40.02.18 Sume din excedentul bugetului local utilizate pentru finanțarea cheltuielilor secțiunii de funcționare			144.000,00	
5	<b>SUBVENȚII DE LA BUGETUL DE STAT</b>	<b>49.636.000,00</b>	<b>26.999.000,00</b>	<b>23.037.086,00</b>	
	42.02.21 Finanțarea drepturilor acordate persoanelor cu handicap	49.148.000,00	26.591.000,00	22.667.086,00	
	42.02.35 Subvenții din bugetul de stat pentru finanțarea unităților de asistență medico-sociale	488.000,00	408.000,00	370.000,00	
DENUMIREA INDICATORILOR		CREDITE BUGETARE ANUALE	CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante	PLĂȚI 30.06.2018
0	1	2	3	4	5
<b>CHELTUIELI</b>		<b>121.790.000,00</b>	<b>70.163.000,00</b>	<b>-</b>	<b>57.650.069,00</b>
	51 02 Autorități publice și acțiuni externe	11.281.000,00	6.091.000,00	-	4.280.784,00
	51 02 01 03 Autorități executive	11.281.000,00	6.091.000,00	-	4.280.784,00
	- cheltuieli de personal	8.506.000,00	4.029.000,00		3.258.915,00
	- bunuri și servicii	2.716.000,00	2.023.000,00		997.139,00
	- alte cheltuieli	60.000,00	40.000,00		25.441,00
	-plati efectuate in anii precedenti si recuperate in anul curent	-1.000,00	-1.000,00		-711,00
	54 02 Alte servicii publice generale	1.132.000,00	575.000,00	-	550.000,00
	54 02 10 Servicii publice comunitare de evidență a persoanelor - Direcția Județeană de Evidență a Persoanelor Ialomița	1.132.000,00	575.000,00		550.000,00
	- transferuri între unități ale administrației publice	1.132.000,00	575.000,00		550.000,00

	DENUMIREA INDICATORILOR	CREDITE BUGETARE ANUALE	CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante	PLĂȚI 30.06.2018
0	1	2	3	4	5
	<b>55 02 Tranzacții privind datoria publică și împrumuturi</b>	<b>7.183.000,00</b>	<b>3.816.000,00</b>		<b>3.743.261,00</b>
	- bunuri și servicii	113.000,00	66.000,00		58.512,00
	- dobânzi	670.000,00	350.000,00		284.749,00
	- rambursări de credite	6.400.000,00	3.400.000,00		3.400.000,00
	<b>60 02 Apărare</b>	<b>292.000,00</b>	<b>228.000,00</b>	-	<b>134.248,00</b>
	<b>60 02 02 Apărare națională - Centrul Militar Județean Ialomița</b>	<b>292.000,00</b>	<b>228.000,00</b>	-	<b>134.248,00</b>
	- bunuri și servicii	292.000,00	228.000,00		134.248,00
	<b>61 02 Ordine publică și siguranță națională</b>	<b>281.000,00</b>	<b>203.000,00</b>		<b>109.416,00</b>
	<i>61 02 05 Protecție civilă și protecție contra incendiilor - Inspectoratul pentru Situații de Urgență</i>	<i>135.000,00</i>	<i>83.000,00</i>		<i>48.888,00</i>
	- bunuri și servicii	135.000,00	83.000,00		48.888,00
	<i>61 02 05 Protecție civilă și protecție contra incendiilor - Consiliul Județean Ialomița</i>	<i>60.000,00</i>	<i>40.000,00</i>		<i>12.000,00</i>
	- bunuri și servicii	60.000,00	40.000,00		12.000,00
	<i>61 02 50 Alte cheltuieli în domeniul ordinii publice și siguranței naționale</i>	<i>86.000,00</i>	<i>80.000,00</i>		<i>48.528,00</i>
	- cheltuieli de personal	86.000,00	80.000,00		48.528,00
	<b>65 02 Învățământ</b>	<b>5.511.000,00</b>	<b>3.694.000,00</b>	-	<b>2.893.655,00</b>
	<i>65 02 03 01 Învățământ preșcolar</i>	<i>720.000,00</i>	<i>550.000,00</i>	-	<i>417.037,00</i>
	- asistență socială	720.000,00	550.000,00		417.037,00
	<i>65 02 03 02 Învățământ primar</i>	<i>1.930.000,00</i>	<i>1.400.000,00</i>	-	<i>1.153.256,00</i>
	- asistență socială	1.930.000,00	1.400.000,00		1.153.256,00
	<i>65 02 04 01 Învățământ secundar inferior</i>	<i>1.437.000,00</i>	<i>1.020.000,00</i>	-	<i>829.762,00</i>
	- asistență socială	1.437.000,00	1.020.000,00		829.762,00
	<i>65 02 07 04 Învățământ special - Liceul Tehnologic Special „Ion Teodorescu” Slobozia</i>	<i>768.000,00</i>	<i>351.000,00</i>		<i>351.000,00</i>
	- transferuri între unități ale administrației publice	768.000,00	351.000,00		351.000,00
	<i>65 02 07 04 Învățământ special - Centrul Județean de Resurse și Asistență Educațională Ialomița</i>	<i>188.000,00</i>	<i>112.000,00</i>		<i>112.000,00</i>
	- transferuri între unități ale administrației publice	188.000,00	112.000,00		112.000,00
	<i>65 02 07 04 Învățământ special - Consiliul Județean Ialomița</i>	<i>36.000,00</i>	<i>20.000,00</i>		-
	- transferuri între unități ale administrației publice	36.000,00	20.000,00		
	<i>65 02 50 Alte cheltuieli în domeniul învățământului</i>	<i>432.000,00</i>	<i>241.000,00</i>	-	<i>30.600,00</i>
	- alte cheltuieli	432.000,00	241.000,00		30.600,00
	<b>66 02 Sănătate</b>	<b>2.456.000,00</b>	<b>1.538.000,00</b>	-	<b>1.428.064,00</b>
	<i>66 02 06 01 Spitale generale</i>	<i>700.000,00</i>	<i>350.000,00</i>	-	<i>278.064,00</i>
	- transferuri din bugetele locale pentru finanțarea cheltuielilor curente din domeniul sănătății	700.000,00	350.000,00		278.064,00
	<i>66 02 06 03 Unități medico-sociale - Centrul de Asistență Medico-Socială Fierbinți Târg</i>	<i>1.756.000,00</i>	<i>1.188.000,00</i>	-	<i>1.150.000,00</i>
	- transferuri între unități ale administrației publice	1.756.000,00	1.188.000,00		1.150.000,00
	<b>67 02 Cultură, recreere și religie</b>	<b>10.522.000,00</b>	<b>6.109.000,00</b>	-	<b>5.257.465,00</b>
	<i>67 02 03 02 Biblioteci - Biblioteca Județeană „Ștefan Bănulescu”, Ialomița</i>	<i>869.000,00</i>	<i>447.000,00</i>		<i>447.000,00</i>
	- transferuri între unități ale administrației publice	869.000,00	447.000,00		447.000,00
	<i>67 02 03 03 Muzee - Muzeul Național al Agriculturii</i>	<i>1.439.000,00</i>	<i>859.000,00</i>		<i>829.000,00</i>
	- transferuri între unități ale administrației publice	1.439.000,00	859.000,00		829.000,00

DENUMIREA INDICATORILOR	CREDITE BUGETARE ANUALE	CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante	PLĂȚI 30.06.2018
0	1	2	3	4
				5
67 02 03 03 Muzee - Muzeul Județean Ialomița	1.462.000,00	895.000,00		753.000,00
- transferuri între unități ale administrației publice	1.462.000,00	895.000,00		753.000,00
67 02 03 08 Centre pentru conservarea și promovarea culturii tradiționale - Centrul Județean pentru Conservarea și Promovarea Culturii Tradiționale Ialomița	1.253.000,00	730.000,00		590.000,00
- transferuri între unități ale administrației publice	1.253.000,00	730.000,00		590.000,00
67 02 03 30 Alte servicii culturale -Centrul Cultural UNESCO „Ionel Perlea,,	1.334.000,00	950.000,00		739.000,00
- transferuri între unități ale administrației publice	1.334.000,00	950.000,00		739.000,00
67 02 05 01 Sport	179.000,00	179.000,00		13.769,00
- alte cheltuieli	179.000,00	179.000,00		13.769,00
67 02 05 02 Tineret	10.000,00	10.000,00		-
- alte cheltuieli	10.000,00	10.000,00		-
67 02 06 Servicii religioase	3.860.000,00	1.923.000,00		1.885.696,00
- alte cheltuieli	3.860.000,00	1.923.000,00		1.885.696,00
67 02 50 Alte servicii în domeniul culturii, recreerii, religiei	116.000,00	116.000,00		-
- alte cheltuieli	116.000,00	116.000,00		-
<b>68.02 Asigurări și asistență socială</b>	<b>76.290.000,00</b>	<b>43.553.000,00</b>	<b>-</b>	<b>36.741.819,00</b>
68.02.04 Asistență acordată persoanelor în vârstă -DGASPC- Cămin pentru Persoane Vârstnice Balaciu	1.099.000,00	672.000,00	-	564.111,00
- cheltuieli de personal	1.099.000,00	672.000,00	-	564.111,00
68.02.04 Asistența acordată persoanelor în vârstă -DGASPC- Centrul pentru Persoane Vârstnice Fierbinți	990.000,00	631.000,00	-	516.545,00
- cheltuieli de personal	940.000,00	581.000,00	-	471.483,00
- bunuri și servicii	50.000,00	50.000,00	-	45.062,00
68 02 05 02 Asistență socială în caz de invaliditate - DGASPC	49.148.000,00	26.591.000,00		22.581.980,00
- bunuri și servicii	315.000,00	175.000,00		158.716,00
- asistență socială	48.833.000,00	26.416.000,00		22.423.264,00
68 02 05 02 Asistență socială în caz de invaliditate -DGASPC- Centrul de Îngrijire și Asistență Slobozia	3.955.000,00	2.554.000,00	-	2.165.601,00
- cheltuieli de personal	3.347.000,00	2.179.000,00	-	1.831.276,00
- bunuri și servicii	588.000,00	355.000,00	-	334.325,00
- alte cheltuieli	20.000,00	20.000,00	-	-
68 02 05 02 Asistență socială în caz de invaliditate -DGASPC- Centrul de Recuperare Neuro-Psihică Adulți Movila	1.502.000,00	904.000,00	-	716.135,00
- cheltuieli de personal	1.172.000,00	743.000,00	-	594.152,00
- bunuri și servicii	330.000,00	161.000,00	-	121.983,00
68 02 05 02 Asistență socială în caz de invaliditate -DGASPC- Centrul de recuperare neuromotorie și locomotorie	334.000,00	219.000,00		170.295,00
- cheltuieli de personal	294.000,00	195.000,00		153.673,00
- bunuri și servicii	40.000,00	24.000,00		16.622,00
68 02 05 02 Asistență socială în caz de invaliditate -DGASPC- Centrul de Integrare prin Terapie Ocupațională	1.570.000,00	909.000,00		699.732,00
- cheltuieli de personal	1.220.000,00	715.000,00		575.103,00
- bunuri și servicii	346.000,00	190.000,00		121.377,00
- transferuri între unități ale administrației publice	4.000,00	4.000,00		3.252,00
68 02 06 Asistență socială pentru familie și copil - DGASPC	17.692.000,00	11.073.000,00	-	9.327.420,00
- cheltuieli de personal	14.631.000,00	8.998.000,00	-	7.920.301,00
- bunuri și servicii	2.892.500,00	1.949.500,00	-	1.292.014,00
- transferuri între unități ale administrației publice	40.000,00	26.000,00	-	21.120,00
- alte cheltuieli	135.000,00	106.000,00	-	99.788,00
-plati efectuate in anii precedenti si recuperate in anul curent	-6.500,00	-6.500,00		-5.803,00

DENUMIREA INDICATORILOR		CREDITE BUGETARE ANUALE	CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante	PLĂȚI 30.06.2018
0	1	2	3	4	5
	<b>74 02 Protecția mediului</b>	<b>35.000,00</b>	<b>35.000,00</b>	-	-
	<b>74 02 03 Reducerea și controlul poluării</b>	<b>35.000,00</b>	<b>35.000,00</b>	-	-
	- alte cheltuieli	35.000,00	35.000,00		
	<b>80 02 Acțiuni generale economice, comerciale și de muncă</b>	<b>490.000,00</b>	<b>360.000,00</b>	-	<b>263.405,00</b>
	<b>80 02 01 10 Programe de dezvoltare regională și socială</b>	<b>490.000,00</b>	<b>360.000,00</b>	-	<b>263.405,00</b>
	- bunuri și servicii	490.000,00	360.000,00		263.405,00
	<b>84 02 Transporturi</b>	<b>6.317.000,00</b>	<b>3.961.000,00</b>	-	<b>2.247.952,00</b>
	<b>84 02 03 01 Drumuri și poduri</b>	<b>6.317.000,00</b>	<b>3.961.000,00</b>	-	<b>2.247.952,00</b>
	- bunuri și servicii	6.326.000,00	3.970.000,00		2.256.869,00
	- plăți efectuate în anii precedenți și recuperate în anul curent	-9.000,00	-9.000,00		-8.917,00
	<b>96 02 Excedent / Deficit</b>	<b>-1.245.000,00</b>	<b>-2.384.000,00</b>		<b>3.190.146,00</b>
	<b>98 02 EXCEDENT</b>				<b>3.190.146,00</b>
	98 02 96 Excedentul secțiunii de funcționare				3.190.146,00
	<b>99 02 DEFICIT</b>	<b>1.245.000,00</b>	<b>2.384.000,00</b>		-
	99 02 96 Deficitul secțiunii de funcționare	1.245.000,00	2.384.000,00		

### - SECȚIUNEA DE DEZVOLTARE

DENUMIREA INDICATORILOR		PREVEDERI BUGETARE ANUALE	PREVEDERI BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	ÎNCASĂRI 30.06.2018
0	1	2	3	4
	<b>VENITURI</b>	<b>58.841.000,00</b>	<b>13.631.000,00</b>	<b>2.954.475,00</b>
1	<b>40.02 Încasări din rambursarea împrumuturilor acordate</b>	-	-	<b>2.680.000,00</b>
	40.02.14 Sume din excedentul bugetului local utilizate pentru finanțarea cheltuielilor secțiunii de dezvoltare			2.680.000,00
2	<b>42.02 Subvenții de la bugetul de stat</b>	<b>47.397.000,00</b>	<b>12.841.000,00</b>	<b>36.410,00</b>
	42.02.20 Subvenții de la bugetul de stat către bugetele locale necesare susținerii derulării proiectelor finanțate din FEN postaderare	1.750.000,00	121.000,00	36.410,00
	42.02.65 Finanțarea Programului Național de Dezvoltare Locală	45.647.000,00	12.720.000,00	-
3	<b>48.02 Sume primite de la UE/alți donatori în contul plăților efectuate și prefinanțări aferente cadrului financiar 2014-2020</b>	<b>11.444.000,00</b>	<b>790.000,00</b>	<b>238.065,00</b>
	48.02.01 Fondul European de Dezvoltare Regională	11.018.000,00	594.000,00	238.065,00
	48.02.02 Fondul Social European	426.000,00	196.000,00	-

DENUMIREA INDICATORILOR		CREDITE BUGETARE ANUALE	CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante	PLĂȚI 30.06.2018
0	1	2	3	4	5
	<b>CHELTUIELI</b>	<b>89.015.000,00</b>	<b>29.016.000,00</b>	-	<b>2.926.560,00</b>
	<b>51 02 Autorități publice și acțiuni externe</b>	<b>2.072.000,00</b>	<b>1.182.000,00</b>	-	<b>86.960,00</b>
	<b>51 02 01 03 Autorități executive</b>	<b>2.072.000,00</b>	<b>1.182.000,00</b>	-	<b>86.960,00</b>
	- proiecte cu finanțare din Fonduri externe nerambursabile aferente cadrului financiar 2014-2020	501.000,00	231.000,00		3.282,00
	- active nefinanciare	1.570.000,00	950.000,00		83.528,00
	- active financiare	1.000,00	1.000,00		150,00
	<b>54 02 Alte servicii publice generale</b>	<b>15.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	-	<b>15.000,00</b>
	<b>54 02 10 Servicii publice comunitare de evidență a persoanelor</b>	<b>15.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	-	<b>15.000,00</b>
	- transferuri de capital	15.000,00	15.000,00		15.000,00
	<b>60 02 Apărare</b>	<b>156.000,00</b>	<b>21.000,00</b>	-	<b>651,00</b>
	<b>60 02 02 Apărare națională</b>	<b>156.000,00</b>	<b>21.000,00</b>	-	<b>651,00</b>
	- active nefinanciare	156.000,00	21.000,00		651,00



DENUMIREA INDICATORILOR	CREDITE BUGETARE ANUALE	CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante	PLĂȚI 30.06.2018
0	2	3	4	5
61 02 Ordine publică și siguranță națională	85.000,00	85.000,00	-	-
61 02 05 Protecție civilă și protecția contra incendiilor	85.000,00	85.000,00	-	-
- active nefinanciare	85.000,00	85.000,00		-
65 02	333.000,00	193.000,00	-	-
65 02 07 04 Învățământ special	333.000,00	193.000,00	-	-
- active nefinanciare	333.000,00	193.000,00		-
66 02 Sănătate	9.406.000,00	4.458.000,00	-	72.948,00
66 02 06 01 Spitale generale	9.234.000,00	4.326.000,00	-	10.948,00
- transferuri între unități ale administrației publice	1.594.000,00	1.100.000,00		
- active nefinanciare	7.640.000,00	3.226.000,00		10.948,00
66 02 06 03 Unitati medico-sociale	62.000,00	62.000,00	-	62.000,00
- transferuri de capital	62.000,00	62.000,00		62.000,00
66 02 50 50 Alte instituții și acțiuni sanitare	110.000,00	70.000,00	-	-
- active nefinanciare	110.000,00	70.000,00		-
67 02 Cultură, recreere și religie	1.287.000,00	301.000,00	-	233.000,00
67 02 03 02 Biblioteci publice județene	10.000,00	10.000,00	-	-
- transferuri de capital	10.000,00	10.000,00		
67 02 03 03 Muzee	745.000,00	43.000,00	-	10.000,00
- transferuri de capital	10.000,00	10.000,00		10.000,00
- active nefinanciare	735.000,00	33.000,00		
67 02 03 08 Centre pentru conservarea și promovarea culturii tradiționale	170.000,00	146.000,00	-	146.000,00
- transferuri de capital	170.000,00	146.000,00		146.000,00
67 02 03 30 Centre culturale	362.000,00	102.000,00	-	77.000,00
- transferuri de capital	77.000,00	77.000,00		77.000,00
- active nefinanciare	285.000,00	25.000,00		
68 02 Asigurări și asistență socială	2.398.000,00	793.000,00	-	46.369,00
68 02 04 Asistență acordată persoanelor în vârstă	2.270.000,00	730.000,00	-	1.042,00
- active nefinanciare	2.270.000,00	730.000,00		1.042,00
68 02 05 Asistență socială în caz de boli și invalidități	35.000,00	35.000,00	-	29.831,00
- active nefinanciare	35.000,00	35.000,00		29.831,00
68 02 06 Asistență socială pentru familie și copii	93.000,00	28.000,00	-	15.496,00
- proiecte cu finanțare din Fonduri externe nerambursabile (FEN)	3.000,00	3.000,00		382,00
- active nefinanciare	90.000,00	25.000,00		15.114,00
74 02 Protecția mediului	55.000,00	55.000,00	-	-
74 02 03 Reducerea și controlul poluării	55.000,00	55.000,00	-	-
- active nefinanciare	55.000,00	55.000,00		
80 02 Acțiuni generale economice, comerciale și de muncă	5.500.000,00	5.500.000,00	-	2.093,00
80 02 01 10 Programe de dezvoltare regională și socială	5.500.000,00	5.500.000,00	-	2.093,00
- alte transferuri	5.000.000,00	5.000.000,00		
- active nefinanciare	500.000,00	500.000,00		2.093,00
84 02 Transporturi	67.404.000,00	16.109.000,00	-	2.459.537,00
84 02 03 01 Drumuri și poduri	67.404.000,00	16.109.000,00	-	2.459.537,00
- proiecte cu finanțare din Fonduri externe nerambursabile aferente cadrului financiar 2014-2020	13.701.000,00	998.000,00		1.179,00
- active nefinanciare	52.353.000,00	13.761.000,00		1.108.358,00
- active financiare	1.350.000,00	1.350.000,00		1.350.000,00

	DENUMIREA INDICATORILOR	CREDITE BUGETARE ANUALE	CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante	PLĂȚI 30.06.2018
0	1	2	3	4	5
	<b>87 02 Alte acțiuni economice</b>	<b>304.000,00</b>	<b>304.000,00</b>	-	<b>10.002,00</b>
	<b>87 02 05 Programe de dezvoltare multifuncționale</b>	<b>304.000,00</b>	<b>304.000,00</b>	-	<b>10.002,00</b>
	- active nefinanciare	304.000,00	304.000,00		10.002,00
	<b>96 02 Excedent / Deficit</b>	<b>-30.174.000,00</b>	<b>-15.385.000,00</b>		<b>27.915,00</b>
	98 02 EXCEDENT	-	-		27.915,00
	98 02 97 Excedentul secțiunii de dezvoltare	-	-		27.915,00
	99 02 DEFICIT	30.174.000,00	15.385.000,00		-
	99 02 97 Deficitul secțiunii de dezvoltare	30.174.000,00	15.385.000,00		-

ANEXA NR. 2  
LA HOTĂRÂREA NR. 74 DIN 25.07.2018  
EXECUȚIE BUGETARĂ LA TRIMESTRUL II ANUL 2018  
BUGETUL INSTITUȚIILOR PUBLICE ȘI ACTIVITĂȚILOR FINANȚATE INTEGRAL SAU PARȚIAL  
DIN VENITURI PROPRII

- SECȚIUNEA DE FUNCȚIONARE

-LEI-

DENUMIREA INDICATORILOR		PREVEDERI BUGETARE ANUALE	PREVEDERI BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	ÎNCASĂRI 30.06.2018	
0	1	2	3	4	
<b>VENITURI</b>		<b>10.535.000,00</b>	<b>6.305.000,00</b>	<b>5.703.731,00</b>	
<b>1</b>	<b>VENITURI PROPRII</b>	<b>334.000,00</b>	<b>198.000,00</b>	<b>182.731,00</b>	
	Direcția Județeană de Evidență a Persoanelor Ialomița	10.000,00	5.000,00	2.100,00	
	Liceul Tehnologic Special „Ion Teodorescu” Slobozia	1.000,00			
	Centrul Județean de Resurse și Asistență Educațională	1.000,00	1.000,00		
	Biblioteca Județeană „Ștefan Bănulescu,, Ialomița	2.000,00	2.000,00	178,00	
	Centrul Județean pentru Conservarea și Promovarea Culturii Tradiționale Ialomița	30.000,00	10.000,00	11.515,00	
	Muzeul Național al Agriculturii	50.000,00	40.000,00	13.610,00	
	Muzeul Județean Ialomița	20.000,00	10.000,00	19.610,00	
	Centrul Cultural UNESCO „Ionel Perlea,,	20.000,00	20.000,00	2.800,00	
	Centrul de Asistență Medico-Socială Fierbinți	200.000,00	110.000,00	132.918,00	
<b>2</b>	<b>SUBVENȚII PENTRU INSTITUȚII PUBLICE</b>	<b>10.201.000,00</b>	<b>6.107.000,00</b>	<b>5.521.000,00</b>	
	Direcția Județeană de Evidență a Persoanelor Ialomița	1.132.000,00	575.000,00	550.000,00	
	Liceul Tehnologic Special „Ion Teodorescu” Slobozia	768.000,00	351.000,00	351.000,00	
	Centrul Județean de Resurse și Asistență Educațională	188.000,00	112.000,00	112.000,00	
	Biblioteca Județeană „Ștefan Bănulescu,, Ialomița	869.000,00	447.000,00	447.000,00	
	Centrul Județean pentru Conservarea și Promovarea Culturii Tradiționale Ialomița	1.253.000,00	730.000,00	590.000,00	
	Muzeul Național al Agriculturii	1.439.000,00	859.000,00	829.000,00	
	Muzeul Județean Ialomița	1.462.000,00	895.000,00	753.000,00	
	Centrul Cultural UNESCO „Ionel Perlea,,	1.334.000,00	950.000,00	739.000,00	
	Centrul de Asistență Medico-Socială Fierbinți	1.756.000,00	1.188.000,00	1.150.000,00	
DENUMIREA INDICATORILOR		CREDITE BUGETARE ANUALE	CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante	PLĂȚI 30.06.2018
0	1	2	3	4	5
<b>CHELTUIELI</b>		<b>10.535.000,00</b>	<b>6.305.000,00</b>	-	<b>4.806.987,00</b>
<b>54</b>	<b>10 Alte servicii publice generale</b>	<b>1.142.000,00</b>	<b>580.000,00</b>	-	<b>464.502,00</b>
	<b>54 10 10 Servicii publice comunitare de evidență a persoanelor -     Direcția Județeană de Evidență a Persoanelor Ialomița</b>	<b>1.142.000,00</b>	<b>580.000,00</b>	-	<b>464.502,00</b>
	- cheltuieli de personal	915.000,00	463.000,00		397.121,00
	- bunuri și servicii	227.000,00	117.000,00		67.381,00
	<b>65 10 Învățământ</b>	<b>958.000,00</b>	<b>464.000,00</b>	-	<b>268.953,00</b>
	<b>65 10 07 Învățământ special</b>	<b>958.000,00</b>	<b>464.000,00</b>	-	<b>268.953,00</b>
	65 10 07 04 Învățământ special - Liceul Tehnologic Special „Ion Teodorescu” Slobozia	769.000,00	351.000,00		231.761,00
	- cheltuieli de personal	12.000,00	9.000,00		6.636,00
	- bunuri și servicii	551.000,00	224.000,00		117.017,00
	- asistență socială	194.000,00	110.000,00		107.077,00
	- alte cheltuieli	12.000,00	8.000,00		3.285,00
	-plati efectuate in anii precedenti si recuperate in anul curent				-2.254,00
	65 10 07 04 Învățământ special - Centrul Județean de Resurse și Asistență Educațională	189.000,00	113.000,00		37.192,00
	- cheltuieli de personal	25.000,00	13.000,00		5.135,00
	- bunuri și servicii	164.000,00	100.000,00		32.057,00
	<b>66 10 Sănătate</b>				
	<b>66 10 06 03 Unități de asistență medico-socială - Centrul de     Asistență Medico-Socială Fierbinți</b>	<b>1.956.000,00</b>	<b>1.298.000,00</b>	-	<b>1.115.419,00</b>
	- cheltuieli de personal	1.108.000,00	722.000,00		635.719,00
	- bunuri și servicii	848.000,00	576.000,00		479.700,00

	DENUMIREA INDICATORILOR	CREDITE BUGETARE ANUALE	CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante	PLĂȚI 30.06.2018
0	1	2	3	4	5
	<b>67 10 Cultură, recreere și religie</b>	<b>6.479.000,00</b>	<b>3.963.000,00</b>	-	<b>2.958.113,00</b>
	67 10 03 03 Muzee - Muzeul Național al Agriculturii	1.489.000,00	899.000,00	-	829.128,00
	- cheltuieli de personal	1.073.000,00	568.000,00		547.309,00
	- bunuri și servicii	417.000,00	332.000,00		282.766,00
	- plăți efectuate în anii precedenți și recuperate în anul curent	-1.000,00	-1.000,00		-947,00
	67 10 03 03 Muzee - Muzeul Județean Ialomița	1.482.000,00	905.000,00	-	687.370,00
	- cheltuieli de personal	1.042.000,00	529.000,00		479.981,00
	- bunuri și servicii	440.000,00	376.000,00		207.389,00
	67 10 03 14 Centre culturale - Centrul Cultural UNESCO „Ionel Perlea,,	1.354.000,00	970.000,00	-	604.374,00
	- cheltuieli de personal	557.000,00	282.000,00		236.041,00
	- bunuri și servicii	797.000,00	688.000,00		368.333,00
	67 10 03 30 Alte servicii culturale - Biblioteca Județeană „Stefan Bănulescu,, Ialomița	871.000,00	449.000,00	-	387.692,00
	- cheltuieli de personal	752.000,00	383.000,00		354.613,00
	- bunuri și servicii	120.000,00	67.000,00		34.059,00
	- plăți efectuate în anii precedenți și recuperate în anul curent	-1.000,00	-1.000,00		-980,00
	67 10 03 30 Alte servicii culturale - Centrul Județean pentru Conservarea și Promovarea Culturii Tradiționale Ialomița	1.283.000,00	740.000,00	-	449.549,00
	- cheltuieli de personal	749.000,00	403.000,00		344.785,00
	- bunuri și servicii	534.000,00	337.000,00		104.764,00
	<b>96 10 Excedent / Deficit</b>	-	-	-	<b>896.744,00</b>
	98 10 EXCEDENT	-	-		896.744,00
	98 10 96 Excedentul secțiunii de funcționare	-	-		896.744,00

### - SECȚIUNEA DE DEZVOLTARE

	DENUMIREA INDICATORILOR	PREVEDERI BUGETARE ANUALE	PREVEDERI BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	INCASARI 30.06.2018	
0	1	2	3	4	
	<b>VENITURI</b>	<b>344.000,00</b>	<b>320.000,00</b>	<b>310.000,00</b>	
1	<b>43.10.19 Subvenții pentru instituțiile publice destinate secțiunii de dezvoltare</b>	<b>344.000,00</b>	<b>320.000,00</b>	<b>310.000,00</b>	
	Direcția Județeană de Evidență a Persoanelor Ialomița	15.000,00	15.000,00	15.000,00	
	Muzeul Național al Agriculturii	10.000,00	10.000,00	10.000,00	
	Biblioteca Județeană „Stefan Bănulescu,, Ialomița	10.000,00	10.000,00		
	Centrul Județean pentru Conservarea și Promovarea Culturii Tradiționale Ialomița	170.000,00	146.000,00	146.000,00	
	Centrul Cultural UNESCO „Ionel Perlea,,	77.000,00	77.000,00	77.000,00	
	Centrul de Asistență Medico-Socială Fierbinți	62.000,00	62.000,00	62.000,00	
	DENUMIREA INDICATORILOR	CREDITE BUGETARE ANUALE	CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante	PLĂȚI 30.06.2018
0	1	2	3	4	5
	<b>CHELTUIELI</b>	<b>344.000,00</b>	<b>320.000,00</b>	-	<b>177.036,00</b>
	<b>54 10 Alte servicii publice generale</b>	<b>15.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	-	<b>14.972,00</b>
	<b>54 10 10 Servicii publice comunitare de evidență a persoanelor - Direcția Județeană de Evidență a Persoanelor Ialomița</b>	<b>15.000,00</b>	<b>15.000,00</b>	-	<b>14.972,00</b>
	- active nefinanciare	15.000,00	15.000,00		14.972,00

	DENUMIREA INDICATORILOR	CREDITE BUGETARE ANUALE	CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante	PLĂȚI 30.06.2018
0	1	2	3	4	5
	<b>66.10 Sănătate</b>	<b>62.000,00</b>	<b>62.000,00</b>	-	<b>14.214,00</b>
	66 10 06 03 Unități medico-sociale - Centrul de Asistență Medico-Socială Fierbinți	62.000,00	62.000,00	-	14.214,00
	- active nefinanciare	62.000,00	62.000,00		14.214,00
	<b>67 10 Cultură, recreere și religie</b>	<b>267.000,00</b>	<b>243.000,00</b>	-	<b>147.850,00</b>
	67 10 03 03 Muze - Muzeul Național al Agriculturii	10.000,00	10.000,00		2.378,00
	- active nefinanciare	10.000,00	10.000,00		2.378,00
	67 10 03 14 Centre culturale - Centrul Cultural UNESCO „Ionel Perlea”	77.000,00	77.000,00		27.700,00
	- active nefinanciare	77.000,00	77.000,00		27.700,00
	67 10 03 30 Alte servicii culturale - Biblioteca Județeană „Ștefan Bănulescu”, Ialomița	10.000,00	10.000,00	-	-
	- active nefinanciare	10.000,00	10.000,00		
	67 10 03 30 Alte servicii culturale - Centrul Județean pentru Conservarea și Promovarea Culturii Tradiționale Ialomița	170.000,00	146.000,00	-	117.772,00
	- active nefinanciare	170.000,00	146.000,00		117.772,00
	<b>96 10 Excedent / Deficit</b>	-	-		<b>132.964,00</b>
	98 10 EXCEDENT	-	-		132.964,00
	98 10 97 Excedentul secțiunii de dezvoltare				132.964,00

ANEXA NR. 3  
LA HOTĂRÂREA NR. 74 DIN 25.07.2018  
EXECUȚIE BUGETARĂ LA TRIMESTRUL II ANUL 2018  
BUGETUL ACTIVITĂȚILOR FINANȚATE INTEGRAL  
DIN VENITURI PROPRII

- SECȚIUNEA DE FUNCȚIONARE

DENUMIREA INDICATORILOR		PREVEDERI BUGETARE ANUALE	PREVEDERI BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	INCASARI 30.06.2018	
0	1	2	3	4	
<b>VENITURI</b>		<b>1.475.000,00</b>	<b>881.000,00</b>	<b>746.765,00</b>	
1	<b>VENITURI PROPRII</b>	<b>1.466.000,00</b>	<b>872.000,00</b>	<b>734.488,00</b>	
	DGASPC - Cămin pentru Persoane Vârstnice Balaciu	798.000,00	499.000,00	401.304,00	
	DGASPC - Centrul pentru Persoane Vârstnice Fierbinți	300.000,00	175.000,00	145.860,00	
	DGASPC - Centrul de Îngrijire și Asistență Slobozia	346.000,00	186.000,00	181.584,00	
	DGASPC - Centrul de Recuperare și Reabilitare Neuropsihică Movila	22.000,00	12.000,00	5.740,00	
2	<b>TRANSFERURI VOLUNTARE, ALTELE DECÂT SUBVENȚIILE</b>	<b>9.000,00</b>	<b>9.000,00</b>	<b>12.277,00</b>	
	DGASPC - Cămin pentru Persoane Vârstnice Balaciu	3.000,00	3.000,00	2.120,00	
	DGASPC - Centrul de Îngrijire și Asistență Slobozia	6.000,00	6.000,00	10.157,00	
DENUMIREA INDICATORILOR		CREDITE BUGETARE ANUALE	CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante	PLAȚI 30.06.2018
0	1	2	3	4	5
<b>CHELTUIELI</b>		<b>1.475.000,00</b>	<b>881.000,00</b>	-	<b>674.821,00</b>
<b>68.10 Asigurări și asistență socială</b>		<b>1.475.000,00</b>	<b>881.000,00</b>	-	<b>674.821,00</b>
68.10.04 Asistență acordată persoanelor în vârstă -DGASPC- Cămin pentru Persoane Vârstnice Balaciu		801.000,00	502.000,00	-	376.782,00
- bunuri și servicii		801.000,00	502.000,00	-	376.782,00
68.10.04 Asistență acordată persoanelor în vârstă -DGASPC- Centrul pentru Persoane Vârstnice Fierbinți		300.000,00	175.000,00	-	138.482,00
- bunuri și servicii		300.000,00	175.000,00	-	138.482,00
68 10 05 02 Asistență socială în caz de invaliditate -DGASPC- Centrul de Îngrijire și Asistență Slobozia		352.000,00	192.000,00	-	154.987,00
- bunuri și servicii		352.000,00	192.000,00	-	154.987,00
68 10 05 02 Asistență socială în caz de invaliditate -DGASPC- Centrul de Recuperare și Reabilitare Neuropsihică Movila		22.000,00	12.000,00	-	4.570,00
- bunuri și servicii		22.000,00	12.000,00	-	4.570,00
<b>96 10 Excedent / Deficit</b>		-	-	-	<b>71.944,00</b>
98 10 EXCEDENT		-	-	-	71.944,00
98 10 96 Excedentul secțiunii de funcționare		-	-	-	71.944,00

ROMÂNIA

CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA

ANEXA NR. 4  
LA HOTĂRÂREA NR. 74 DIN 25.07.2018  
EXECUȚIE BUGETARĂ LA TRIMESTRUL II ANUL 2018

BUGETUL INSTITUȚIILOR PUBLICE FINANȚATE INTEGRAL  
DIN VENITURI PROPRII - SPITALUL JUDEȚEAN DE URGENȚĂ

**- SECȚIUNEA DE FUNCȚIONARE****-LEI-**

DENUMIREA INDICATORILOR		PREVEDERI BUGETARE ANUALE	PREVEDERI BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	INCASĂRI 30.06.2018	
0	1	2	3	4	
<b>VENITURI</b>		<b>81.963.000,00</b>	<b>49.878.000,00</b>	<b>48.743.751,00</b>	
1	<b>VENITURI PROPRII</b>	<b>56.764.000,00</b>	<b>35.899.000,00</b>	<b>31.171.702,00</b>	
	30.10.05 Venituri din concesiuni si inchirieri	45.000,00	23.000,00	18.553,00	
	33.10.08 Venituri din prestări de servicii	2.065.000,00	1.202.000,00	1.247.828,00	
	33.10.21 Venituri din contractele incheiate cu casele de asigurari sociale de sanatate	38.639.000,00	24.644.000,00	21.000.447,00	
	33.10.30 Venituri din contractele incheiate cu directiile de sanatate publica din sume alocate de la bugetul de stat	5.149.000,00	3.955.000,00	3.729.727,00	
	33.10.31 Venituri din contractele incheiate cu directiile de sanatate publica din sume alocate din veniturile proprii ale Ministerului Sanatatii	9.949.000,00	5.158.000,00	4.091.719,00	
	33.10.32 Venituri din contractele incheiate cu institutiile de medicina legala	912.000,00	912.000,00	1.082.000,00	
	36.10.50 Alte venituri	5.000,00	5.000,00	1.428,00	
2	<b>TRANSFERURI VOLUNTARE, ALTELE DECÂT SUBVENȚIILE</b>	<b>-1.334.000,00</b>	<b>-630.000,00</b>	<b>-23.937,00</b>	
	37.10.03 Vărsăminte din secțiunea de funcționare pentru finanțarea secțiunii de dezvoltare a bugetului local	-1.334.000,00	-630.000,00	-23.937,00	
3	<b>INCASĂRI DIN RAMBURSAREA ÎMPRUMUTURILOR ACORDATE</b>			<b>2.993.403,00</b>	
	40.10.15 Sume utilizate din excedentul anului precedent pentru efectuarea de cheltuieli			2.993.403,00	
4	<b>SUBVENȚII DE LA ALTE ADMINISTRAȚII</b>	<b>26.533.000,00</b>	<b>14.609.000,00</b>	<b>14.602.583,00</b>	
	43.10.10 Subvenții din bugetele locale pentru finanțarea cheltuielilor curente din domeniul sănătății	700.000,00	350.000,00	278.064,00	
	43.10.33 Subvenții din bugetul Fondului național unic de asigurări sociale de sănătate pentru acoperirea creșterilor salariale	25.833.000,00	14.259.000,00	14.324.519,00	
DENUMIREA INDICATORILOR		CREDITE BUGETARE ANUALE	CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE	din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante	PLĂȚI 30.06.2018
0	1	2	3	4	5
<b>CHELTUIELI</b>		<b>84.957.000,00</b>	<b>52.872.000,00</b>	<b>119.000,00</b>	<b>43.407.348,00</b>
	<b>66 10 Sănătate</b>	<b>84.957.000,00</b>	<b>52.872.000,00</b>	<b>119.000,00</b>	<b>43.407.348,00</b>
	<b>66 10 06 01 Spitale generale</b>	<b>84.957.000,00</b>	<b>52.872.000,00</b>	<b>119.000,00</b>	<b>43.407.348,00</b>
	- cheltuieli de personal	66.228.000,00	38.119.000,00		34.947.883,00
	- bunuri și servicii	17.736.000,00	14.226.000,00	119.000,00	8.046.164,00
	-alte cheltuieli	1.038.000,00	572.000,00		458.225,00
	- plati efectuate in anii precedenti si recuperate in anul curent	-45.000,00	-45.000,00		-44.924,00
	<b>96 10 Excedent / Deficit</b>	<b>-2.994.000,00</b>	<b>-2.994.000,00</b>		<b>5.336.403,00</b>
	98 10 EXCEDENT				5.336.403,00
	98 10 96 Excedentul secțiunii de funcționare				5.336.403,00
	99 10 DEFICIT	2.994.000,00	2.994.000,00		
	99 10 96 Deficitul secțiunii de funcționare	2.994.000,00	2.994.000,00		

**- SECȚIUNEA DE DEZVOLTARE**

<b>- SECȚIUNEA DE DEZVOLTARE</b>					
	<b>DENUMIREA INDICATORILOR</b>	<b>PREVEDERI BUGETARE ANUALE</b>	<b>PREVEDERI BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE</b>	<b>ÎNCASĂRI 30.06.2018</b>	
0	1	2	3	4	
<b>VENITURI</b>		<b>2.828.000,00</b>	<b>1.630.000,00</b>	<b>23.937,00</b>	
1	<b>TRANSFERURI VOLUNTARE, ALTELE DECÂT SUBVENȚIILE</b>	<b>1.334.000,00</b>	<b>630.000,00</b>	<b>23.937,00</b>	
	37.10.04 Vărsăminte din secțiunea de funcționare	1.334.000,00	630.000,00	23.937,00	
2	<b>43.10 SUBVENȚII DE LA ALTE ADMINISTRAȚII</b>	<b>1.494.000,00</b>	<b>1.000.000,00</b>	<b>-</b>	
	43.10.14 Subvenții din bugetele locale pentru finanțarea cheltuielilor de capital din domeniul sănătății	1.494.000,00	1.000.000,00	-	
	<b>DENUMIREA INDICATORILOR</b>	<b>CREDITE BUGETARE ANUALE</b>	<b>CREDITE BUGETARE TRIMESTRIALE CUMULATE</b>	<i>din care: credite bugetare destinate stingerii plăților restante</i>	<b>PLĂȚI 30.06.2018</b>
0	1	2	3	4	5
<b>CHELTUIELI</b>		<b>2.856.000,00</b>	<b>1.658.000,00</b>	<b>-</b>	<b>23.937,00</b>
	<b>66 10 Sănătate</b>	<b>2.856.000,00</b>	<b>1.658.000,00</b>	<b>-</b>	<b>23.937,00</b>
	<b>66 10 06 01 Spitale generale</b>	<b>2.856.000,00</b>	<b>1.658.000,00</b>		<b>23.937,00</b>
	- active nefinanciare	2.856.000,00	1.658.000,00		23.937,00
	<b>96 10 Excedent / Deficit</b>	<b>-28.000,00</b>	<b>-28.000,00</b>		<b>-</b>
	<b>98 10 EXCEDENT</b>				<b>-</b>
	98 10 97 Excedentul secțiunii de dezvoltare				-
	<b>99 10 DEFICIT</b>	<b>28.000,00</b>	<b>28.000,00</b>		<b>-</b>
	99 10 97 Deficitul secțiunii de dezvoltare	28.000,00	28.000,00		-





**HOTĂRÂRE**  
**privind aprobarea rectificării bugetului general al**  
**județului Ialomița, pe anul 2018**

Consiliul Județean Ialomița,

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr. 13040/2018 – B din 19.07.2018 a Președintelui Consiliului Județean Ialomița;

Examinând:

- Raportul comun nr. 13042/2018 – H din 19.07.2018 al Direcției Buget Finanțe și Direcției Investiții și Servicii Publice;

- Raportul nr. 13299/2018 - P din 23.07.2018 al Comisiei pentru muncă, sănătate, asistență socială și familie;

- Raportul nr. 13286/2018 – H din 23.07.2018 al Comisiei juridice, de disciplină, drepturi, obligații și incompatibilități;

- Raportul nr. 13308/2018 – R din 23.07.2018 al Comisiei economico-financiare și agricultură;

- Raportul nr. 13198/2018 – D din 23.07.2018 al Comisiei pentru învățământ, cultură, culte, tineret, colaborarea cu societatea civilă și relații externe;

- Raportul nr. 13187/2018 – B din 20.07.2018 al Comisiei de urbanism, amenajarea teritoriului, dezvoltare regională, protecția mediului și turism;

- Raportul nr.13377/2018 – H din 24.07.2018 al Comisiei economico-financiare și agricultură,

În conformitate cu:

- prevederile Hotărârii Consiliului Județean Ialomița nr. 10 din 19.02.2018 privind aprobarea bugetului general al județului Ialomița, pe anul 2018, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile art. 19 alin. (2) din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile Legii nr. 2/2018 privind bugetul de stat pentru anul 2018;

- prevederile art. 91 alin. (1) lit. b) și f), alin. (3) lit. a) și art. 104 alin. (1) lit. c), alin. (4) lit. b) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001 republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 97 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

**HOTĂRĂȘTE**

**Art. 1 (1)** Se aprobă rectificarea bugetului propriu al județului Ialomița pe anul 2018, pe secțiuni, capitole, subcapitole, paragrafe, titluri, articole și alineate, la venituri în sumă de 179.386,00 mii lei, la cheltuieli în sumă de 211.169,00 mii lei, cu un deficit de 31.783,00 mii lei, deficit ce va fi acoperit din excedentul anului precedent, potrivit punctului I din anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**(2)** Se aprobă utilizarea din excedentul anului precedent a sumei de 31.783,00 mii lei, din care suma de 1.245,00 mii lei ca sursă de finanțare a secțiunii de funcționare a bugetului propriu și suma de 30.538,00 mii lei ca sursă de finanțare a cheltuielilor secțiunii de dezvoltare a bugetului propriu.

**(3)** Se aprobă repartizarea sumei de 62,00 mii lei pentru susținerea cultelor religioase ale județului Ialomița, Mănăstirii "Sfinții Voievozi" din Slobozia ca și contribuție la realizarea unor lucrări de întreținere a lăcașului de cult: înlocuirea ușilor de acces, unitatea de cult având obligația respectării prevederilor Legii nr. 422/2001 privind protejarea monumentelor istorice, republicată, cu modificările și completările ulterioare și ale Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

**(4)** Se constituie fondul de rezervă bugetară la dispoziția consiliului județean în sumă de 500,00 mii lei la subcapitolul 54.02.05 „Fond de rezervă bugetară la dispoziția autorităților locale”, articolul 50.04 „Fond de rezervă bugetară la dispoziția autorităților locale”, din creditele bugetare de la paragraf 51.02.01.03 „Autorități executive” alineat 10.01.01 „Salarii de bază”.

**Art. 2 (1)** Se aprobă utilizarea sumei de 500,00 mii lei din fondul de rezervă bugetară la dispoziția Consiliului Județean Ialomița pentru acordarea unor ajutoare către unitățile administrativ-teritoriale, în situații de extremă dificultate.

**(2)** Se împuternicește Președintele Consiliului Județean Ialomița să aloce, prin dispoziție, unităților administrativ-teritoriale aflate în situații de extremă dificultate, la cererea expresă și justificată a primarilor acestora, sume din totalul prevăzut la alin.1.

**(3)** Sumele alocate potrivit prezentului articol vor fi justificate de unitățile administrativ – teritoriale beneficiare, iar sumele neutilizate vor fi restituite bugetului județului Ialomița, până cel târziu la sfârșitul exercițiului bugetar al anului 2018.

**Art. 3** Se aprobă rectificarea bugetului instituțiilor publice subordonate Consiliului Județean Ialomița, finanțate din venituri proprii și subvenții din bugetul local, pe anul 2018, pe secțiuni, capitole, subcapitole, paragrafe, titluri, articole și alineate, atât la venituri cât și la cheltuieli, în sumă de 10.889,00 mii lei potrivit punctului II din anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 4** Se aprobă rectificarea bugetului activităților finanțate integral din venituri proprii al instituțiilor publice subordonate Consiliului Județean Ialomița, pe anul 2018, pe secțiuni, capitole, subcapitole, paragrafe, titluri, articole și alineate, atât la venituri cât și la cheltuieli, în sumă de 1.483,00 mii lei potrivit punctului III din anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 5** Influențele prevăzute la art. 1 - 4 sunt detaliate în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 6** Se împuternicesc Direcția Buget Finanțe și Direcția Investiții și Servicii Publice din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Ialomița să introducă modificările și completările în structura bugetului județului Ialomița, inclusiv în sinteza programelor, programul de investiții publice și în bugetul general consolidat, pe anul 2018.

**Art. 7** Prevederile prezentei hotărâri vor fi aduse la îndeplinire de către direcțiile din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Ialomița și instituțiile subordonate, punerea în aplicare fiind asigurată de președintele Consiliului Județean Ialomița.

**Art. 8** Prezenta hotărâre devine obligatorie și produce efecte de la data aducerii la cunoștință publică.

**Art. 9** Prin grija Direcției Coordonare Organizare, prezenta hotărâre va fi comunicată direcțiilor de specialitate implicate și instituțiilor subordonate Consiliului Județean Ialomița, urmând a fi publicată pe site-ul Consiliului Județean Ialomița.

**PREȘEDINTE,  
Victor MORARU**

**Contrasemnează,  
Secretarul județului Ialomița  
Adrian Robert IONESCU**

Nr. 75  
Adoptată la Slobozia  
Astăzi 25.07.2018

Rd./Oc.  
2 ex.

ANEXA  
LA HOTĂRÂREA NR. 75 / 25.07.2018  
privind aprobarea rectificării bugetului general al județului Ialomița, pe anul 2018

- mii lei -

Nr. crt.	Denumirea indicatorilor	Program actual	Influențe	Program rectificat
0	1	2	3	4
<b>I BUGET LOCAL</b>				
<b>TOTAL VENITURI</b>		<b>179.386,00</b>	<b>0,00</b>	<b>179.386,00</b>
<b>VENITURI - SECȚIUNEA DE FUNCȚIONARE</b>		<b>120.545,00</b>	<b>0,00</b>	<b>120.545,00</b>
<b>VENITURI - SECȚIUNEA DE DEZVOLTARE</b>		<b>58.841,00</b>	<b>0,00</b>	<b>58.841,00</b>
capitol/subcapitol				
48.02 Sume primite de la UE/alți donatori în contul plăților efectuate și prefinanțări aferente cadrului financiar 2014-2020		11.444,00	0,00	11.444,00
48.02.01 Fondul European de Dezvoltare Regionala		11.018,00	0,00	11.018,00
48.02.01.01 Sume primite în contul plăților efectuate în anul curent		11.018,00	-238,00	10.780,00
48.02.01.02 Sume primite în contul plăților efectuate în anii anteriori		0,00	238,00	238,00
<b>TOTAL CHELTUIELI</b>		<b>210.805,00</b>	<b>364,00</b>	<b>211.169,00</b>
<b>CHELTUIELI - SECȚIUNEA DE FUNCȚIONARE</b>		<b>121.790,00</b>	<b>0,00</b>	<b>121.790,00</b>
Paragraf : 51.02.01.03 Autorități executive		<b>11.281,00</b>	<b>-677,00</b>	<b>10.604,00</b>
Articol / alineat				
10.01.01 Salarii de bază		7.389,00	-677,00	6.712,00
Subcapitol : 54.02.05 Fond de rezervă bugetară la dispoziția autorităților locale		<b>0,00</b>	<b>500,00</b>	<b>500,00</b>
Articol / alineat				
50.04 Fond de rezervă bugetară la dispoziția autorităților locale		0,00	500,00	500,00
<i>constituire fond de rezervă</i>		<i>0,00</i>	<i>500,00</i>	<i>500,00</i>
50.04 Fond de rezervă bugetară la dispoziția autorităților locale		500,00	-500,00	0,00
<i>utilizare sume din fondul de rezervă</i>		<i>500,00</i>	<i>-500,00</i>	<i>0,00</i>
51.01.24 Transferuri din bugetele consiliilor locale și județene pentru acordarea unor ajutoare către unitățile administrativ-teritoriale în situații de extremă dificultate		0,00	500,00	500,00
Paragraf : 65.02.50 Alte cheltuieli în domeniul învățământului		<b>432,00</b>	<b>90,00</b>	<b>522,00</b>
Articol / alineat				
20.19 Contribuții ale administrației publice locale la realizarea unor lucrări și servicii de interes public local, în baza unor convenții sau contracte de asociere		0,00	90,00	90,00
Subcapitol : 67.02.06 Servicii religioase		<b>3.860,00</b>	<b>62,00</b>	<b>3.922,00</b>
Articol / alineat				
59.12 Susținerea cultelor		0,00	62,00	62,00
Subcapitol : 67.02.50 Alte servicii în domeniile culturii, recreerii și religiei		<b>116,00</b>	<b>25,00</b>	<b>141,00</b>
Articol / alineat				
20.30.30 Alte cheltuieli cu bunuri și servicii		0,00	25,00	25,00
<b>DEFICIT - Secțiunea de Funcționare</b>		<b>1.245,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1.245,00</b>

- mii lei -				
Nr. crt.	Denumirea indicatorilor	Program actual	Influențe	Program rectificat
0	1	2	3	4
<b>CHELTUIELI - SECȚIUNEA DE DEZVOLTARE</b>		<b>89.015,00</b>	<b>364,00</b>	<b>89.379,00</b>
Paragraf : 51.02.01.03 Autorități executive		<b>2.072,00</b>	<b>115,00</b>	<b>2.187,00</b>
Articol / alineat				
71.01.30 Alte active fixe		579,00	115,00	694,00
<i>Semnale-simbol de marcare a intrărilor/ ieșirilor rutiere din județ</i>		110,00	115,00	225,00
întocmire SF		50,00	-50,00	0,00
SF, studii topografice, studii geotehnice, documentație avize, acorduri, taxe avize, acorduri		0,00	112,00	112,00
întocmire PT, DE, DTAC		60,00	-60,00	0,00
PTE, PAC, verificare tehnică, asistență tehnică		0,00	113,00	113,00
Paragraf : 66.02.06.01 Spitale generale		<b>9.234,00</b>	<b>115,00</b>	<b>9.349,00</b>
Articol / alineat				
71.01.30 Alte active fixe		4.240,00	115,00	4.355,00
<i>Construirea și dotarea blocului alimentar și a spălătoriei aferente Spitalului Județean de Urgență Slobozia</i>		90,00	115,00	205,00
elaborare studii de teren, SF, avize, acorduri		30,00	55,00	85,00
PT+DE, DTAC		60,00	-60,00	0,00
PAC, PT, asistență tehnică		0,00	110,00	110,00
verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție		0,00	10,00	10,00
Subcapitol : 68.02.04 Asistență acordată persoanelor în vârstă - Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Ialomița - <b>Cămin pentru Persoane Vârstnice Balaciu</b>		<b>30,00</b>	<b>5,00</b>	<b>35,00</b>
Articol / alineat				
71.01.02 Mașini, echipamente și mijloace de transport		30,00	5,00	35,00
<i>Dotări independente - uscător de rufe, mașină de gătit electrică</i>		30,00	5,00	35,00
Subcapitol : 68.02.06 Asistență socială pentru familie și copii - <b>Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Ialomița</b>		<b>93,00</b>	<b>-5,00</b>	<b>88,00</b>
Articol / alineat				
71.01.30 Alte active fixe		25,00	-5,00	20,00
<i>Dotări independente - licențe</i>		25,00	-5,00	20,00
Paragraf: 80.02.01.10 Programe de dezvoltare regională și socială		<b>5.500,00</b>	<b>134,00</b>	<b>5.634,00</b>
Articol / alineat				
71.01.30 Alte active fixe		500,00	134,00	634,00
<i>Actualizarea Planului de Amenajare a Teritoriului Județean - PATJ Ialomița</i>		200,00	134,00	334,00
Paragraf : 84.02.03.01 Drumuri și poduri		<b>67.404,00</b>	<b>0,00</b>	<b>67.404,00</b>
Articol / alineat				
71.01.30 Alte active fixe		7.250,00	0,00	7.250,00
<i>Modernizare drum județean DJ 203F, DN2C ( Grivița ) - Smirna - Iazu - Scînteia - Valea Ciorii DN21A, km 0+000 - km 25+350</i>		140,00	0,00	140,00

- mii lei -				
Nr. crt.	Denumirea indicatorilor	Program actual	Influențe	Program rectificat
0	1	2	3	4
	elaborare documentație specifică pentru defalcarea obiectivului în două tronsoane, verificare tehnică, documentații specifice execuției lucrărilor, asistență tehnică	140,00	-140,00	0,00
	revizuire documentație tehnico-economică (faza PT+DE) prin împărțire pe 2 loturi, verificare tehnică și asistență tehnică	0,00	140,00	140,00
	<b>DEFICIT - Secțiunea de Dezvoltare</b>	<b>30.174,00</b>	<b>364,00</b>	<b>30.538,00</b>
	<b>DEFICIT - TOTAL</b>	<b>31.419,00</b>	<b>364,00</b>	<b>31.783,00</b>
<b><u>BUGETUL INSTITUȚIILOR PUBLICE ȘI ACTIVITĂȚILOR FINANȚATE INTEGRAL SAU</u></b>				
<b>II <u>PARTIAL DIN VENITURI PROPRII AL INSTITUȚIILOR PUBLICE DIN SUBORDINEA CONSILIULUI JUDEȚEAN IALOMIȚA</u></b>				
<b>TOTAL VENITURI</b>		<b>10.879,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10.889,00</b>
<b>VENITURI - SECȚIUNEA DE FUNCȚIONARE</b>		<b>10.535,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10.545,00</b>
Subcapitol				
33.10.50 Alte venituri din prestări de servicii și alte activități		46,00	10,00	56,00
<i>Muzeul Județean Ialomița</i>		<i>20,00</i>	<i>10,00</i>	<i>30,00</i>
<b>VENITURI - SECȚIUNEA DE DEZVOLTARE</b>		<b>344,00</b>	<b>0,00</b>	<b>344,00</b>
<b>TOTAL CHELTUIELI</b>		<b>10.879,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10.889,00</b>
<b>CHELTUIELI - SECȚIUNEA DE FUNCȚIONARE</b>		<b>10.535,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10.545,00</b>
Paragraful 67.10.03.03 Muzee - Muzeul Județean Ialomița		1.482,00	10,00	1.492,00
Articol / alineat				
20.01.30 Alte bunuri și servicii pentru întreținere și funcționare		306,00	5,00	311,00
20.06.01 Deplasări interne, detașări, transferări		1,00	5,00	6,00
<b>CHELTUIELI - SECȚIUNEA DE DEZVOLTARE</b>		<b>344,00</b>	<b>0,00</b>	<b>344,00</b>
<b>III <u>BUGETUL ACTIVITĂȚILOR FINANȚATE INTEGRAL DIN VENITURI PROPRII AL INSTITUȚIILOR PUBLICE DIN SUBORDINEA CONSILIULUI JUDEȚEAN IALOMIȚA</u></b>				
<b>TOTAL VENITURI</b>		<b>1.475,00</b>	<b>8,00</b>	<b>1.483,00</b>
<b>VENITURI - SECȚIUNEA DE FUNCȚIONARE</b>		<b>1.475,00</b>	<b>8,00</b>	<b>1.483,00</b>
Subcapitol				
37.10.01 Donații și sponsorizări		9,00	8,00	17,00
<i>Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Ialomița - Căminul pentru Persoane Vârstnice Balaciu</i>		<i>3,00</i>	<i>1,00</i>	<i>4,00</i>
<i>Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Ialomița - Centrul de Îngrijire și Asistență Slobozia</i>		<i>6,00</i>	<i>6,00</i>	<i>12,00</i>
<i>Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Ialomița - Centrul de Integrare prin Terapie Ocupațională</i>		<i>0,00</i>	<i>1,00</i>	<i>1,00</i>

- mii lei -				
Nr. crt.	Denumirea indicatorilor	Program actual	Influențe	Program rectificat
0	1	2	3	4
<b>TOTAL CHELTUIELI</b>		<b>1.475,00</b>	<b>8,00</b>	<b>1.483,00</b>
<b>CHELTUIELI - SECȚIUNEA DE FUNCȚIONARE</b>		<b>1.475,00</b>	<b>8,00</b>	<b>1.483,00</b>
Subcapitol : 68.10.04 Asistență acordată persoanelor în vârstă - <b>Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Ialomița - Căminul pentru Persoane Vârstnice Balaciu</b>		<b>801,00</b>	<b>1,00</b>	<b>802,00</b>
Articol/Alineat				
20.03.01 Hrană pentru oameni		431,00	1,00	432,00
Paragraf : 68.10.05.02 Asistență socială în caz de boli și invalidități - <b>Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Ialomița - Centrul de Îngrijire și Asistență Slobozia</b>		<b>352,00</b>	<b>6,00</b>	<b>358,00</b>
Articol/Alineat				
20.03.01 Hrană pentru oameni		22,00	6,00	28,00
Paragraf : 68.10.05.02 Asistență socială în caz de boli și invalidități - <b>Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului Ialomița - Centrul de Integrare prin Terapie Ocupațională</b>		<b>0,00</b>	<b>1,00</b>	<b>1,00</b>
Articol/Alineat				
20.03.01 Hrană pentru oameni		0,00	1,00	1,00



## **HOTĂRÂRE**

### **privind aprobarea Notei conceptuale aferentă obiectivului de investiții „Semnale-simbol de marcare a intrărilor/ieșirilor rutiere din județ”**

Consiliul Județean Ialomița,

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr.10926/2018 - H din 18.06.2018 a Președintelui Consiliului Județean Ialomița,

Examinând:

- Raportul nr. 10930/2018 - B din 18.06.2018 al Direcției Investiții și Servicii Publice,  
- Raportul nr. 13188/2018 - R din 20.07.2018 al Comisiei pentru urbanism, amenajarea teritoriului, dezvoltare regională, protecția mediului și turism;

În conformitate cu:

- prevederile art.1 alin.(2) lit.a), art.3 și anexa nr.1 din Hotărârea de Guvern nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

- Strategia de Dezvoltare a Județului Ialomița pe perioada 2009-2013, cu orizont 2013-2020;

- prevederile art. 91 alin. (1) lit. b) și alin. (3) lit. f) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul art.97 alin.(1) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

## **HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1** Se aprobă Nota conceptuală aferentă obiectivului de investiții "Semnale-simbol de marcare a intrărilor/ieșirilor rutiere din județ", prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2** Se împuternicește domnul Victor Moraru, Președintele Consiliului Județean Ialomița, să reactualizeze prin dispoziție, în funcție de modificările legislative sau de natură tehnică, conținutul Notei conceptuale prevăzută la art.1).



**Art.3** Prezenta hotărâre devine obligatorie și produce efecte de la data aducerii la cunoștință publică.

**Art.4** Prin grija Direcției Coordonare Organizare, prezenta hotărâre va fi comunicată spre ducere la îndeplinire Direcției Investiții și Servicii Publice, urmând a fi publicată pe site-ul Consiliului Județean Ialomița.

**PREȘEDINTE,  
Victor MORARU**

**Contrasemnează  
Secretarul județului Ialomița,  
Adrian Robert IONESCU**

Nr. 76  
Adoptată la Slobozia  
Astăzi 25.07.2018

Rd/Oc  
DIG  
2 ex.



# ROMÂNIA

## CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA



Tel.: 0243 230200  
Fax: 0243 230250

Slobozia - Piața Revoluției Nr. 1

web: www.cicnet.ro  
e-mail: cji@cicnet.ro

DIRECTIA INVESTIȚII ȘI SERVICII PUBLICE

Nr. 10803/2018-R/ 15.06.2018

Aprobat,  
PREȘEDINTE  
VICTOR MORARU

### NOTĂ CONCEPTUALĂ

#### 1. Informații generale privind obiectivul de investiții propus

##### 1.1. Denumirea obiectivului de investiții:

„Semnale-simbol de marcare a intrărilor/ieșirilor rutiere din județ”

##### 1.2. Ordonator principal de credite/investitor:

CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA

##### 1.3. Beneficiarul investiției:

JUDEȚUL IALOMIȚA

#### 2. Necesitatea și oportunitatea obiectivului de investiții propus

##### 2.1. Scurtă prezentare privind:

###### a) deficiențe ale situației actuale;

Județul Ialomița se învecinează cu șase județe, cu care comunică prin 26 de porți rutiere, limitele de județ fiind marcate de intersecția a 15 drumuri județene și 11 drumuri naționale.

La majoritatea intrărilor de pe drumurile naționale și județene, panourile rutiere existente datează din perioada 1970-1989, fiind învechite moral, terne, depersonalizate și deteriorate de intemperii și vandalizări, lăsând o impresie dezolantă.

###### b) efectul pozitiv previzionat prin realizarea obiectivului de investiții;

Conform Strategiei de dezvoltare a județului Ialomița în perioada 2009 – 2020, una dintre prioritățile Consiliului Județean Ialomița o constituie reabilitarea și modernizarea rețelei de drumuri județene. Rețeaua de drumuri județene are o lungime de 507 km, iar a drumurilor naționale 338 km.

Alături de întreținerea drumurilor, un element important îl constituie și aspectul estetic al intrărilor în județ de pe drumurile naționale și județene, o carte de vizită pentru autoritățile județene, conturând prima impresie, atât pentru străini, cât și pentru locuitorii județului. Panourile sau alte elemente de semnalizare a intrării în județ sunt deteriorate și îndeplinesc funcțiuni în special rutiere. Intrările în județ vor fi semnalizate prin structuri sau edificii-simbol amplasate pe drumurile naționale și județene, cu menirea să-i întâmpine pe cei care intră în județ, transmițând totodată un mesaj cu accent pe specificul și istoria locului.

###### c) impactul negativ previzionat în cazul nerealizării obiectivului de investiții.

Nerealizarea obiectivului propus ar perpetua o imagine dezolantă a intrărilor în județul Ialomița, care ar putea fi perceput ca un ținut lipsit de identitate istorică și cultural. Prima impresie, în special a călătorilor care tranzitează prima oară județul pe căile rutiere, va fi aceea de nepăsare a

autorităților locale. Dar și pentru locuitorii județului este important sentimentul de apartenență, de identitate, de mândrie locală.

## **2.2. Prezentarea, după caz, a obiectivelor de investiții cu aceleași funcțiuni sau funcțiuni similare cu obiectivul de investiții propus, existente în zonă, în vederea justificării necesității realizării obiectivului de investiții propus;**

O serie de județe consideră drumurile județene și naționale componente principale ale sistemului național de transport, calitatea acestora având un rol determinant în dezvoltarea județului. Pentru a da un aspect îngrijit, plăcut, modern și a ușura orientarea conducătorilor auto, autoritățile județene au considerat necesară montarea unor panouri de semnalizare și orientare pe intrările/ieșirile din județ.

Județul Călărași a inițiat începând cu anul 2017 realizarea și montarea a șapte semnale tip totem și unul tip arcadă, pentru marcarea principalelor intrări rutiere în județ

Obiective de investiții cu aceleași funcțiuni, ori funcțiuni similare am găsit în alte câteva județe.

La finele anului 2016, Consiliul Județean Vrancea a finalizat contractul de achiziție a patru semnale de intrare în județ de pe drumurile naționale, simbolurile ce urmează a fi realizate sub formă de totem iluminat, pe soclu betonat, fiecare totem cu înălțimea de 10 m, din panouri de aluminiu compozit, cu aspect de cupru, iar elementul central dintr-o placă de bronz decupată în forma județului.

Semnele de la intrarea în județul Brașov reprezintă numele orașului în română, germană și maghiară, limbile vorbite de cele mai numeroase comunități din zonă. Brașov, Kronstadt sau Brassó. Toate înseamnă același lucru: un oraș primitiv, curat, cu drumuri bune, încărcat de multă istorie și cu obiective turistice spectaculoase. Biserica Neagră, Cetatea Brașovului, Castelul Bran, strada Sforii sau Poarta Schei sunt doar câteva dintre ele.

La intrarea în județul Botoșani, pe panourile ce semnalizează intrarea dinspre Suceava, te întâmpină ce le mai importante figuri ale culturii românești: Eminescu, Enescu, Iorga sau Ștefan Luchian, personalități născute în județul Botoșani, motiv de mândrie pentru urmași

Județul Iași a realizat montarea a 18 panouri de semnalizare și orientare pe intrările/ieșirile rutiere în perioada 2014-2015, având la bază un concurs de soluții al cărui scop a fost marcarea printr-o semnalistică corespunzătoare, reprezentativă și unitară a acceselor auto în județ pe drumuri naționale sau județene

În județul Maramureș, majoritatea simbolurilor sunt legate de tradiție obiceiuri sau superstiții. De aceea, intrările în județ sunt marcate cu porți maramureșene, trecerea pe sub acestea fiind aproape un act ceremonial. Probabil cel mai recunoscut simbol al județului Maramureș, alături de bisericile de lemn este poarta maramureșeană, cunoscută în întreaga lume.

## **2.3. Existența, după caz, a unei strategii, a unui master plan ori a unor planuri similare, aprobate prin acte normative, în cadrul cărora se poate încadra obiectivul de investiții propus**

Strategia Națională de Dezvoltare a județului Ialomița în perioada 2009-2020.

## **2.4. Existența, după caz, a unor acorduri internaționale ale statului care obligă partea română la realizarea obiectivului de investiții**

Nu este cazul

## **2.5. Obiective generale, preconizate a fi atinse prin realizarea investiției**

Obiectivul general al proiectului constă în marcarea printr-o semnalistică corespunzătoare, reprezentativă și unitară a acceselor rutiere în județul Ialomița, prin 26 de panouri-simbol/totemuri (11 vor fi amplasate pe drumurile naționale, iar 15 pe drumuri județene).

## **3. Estimarea suportabilității investiției publice**

Lucrările ce privesc investiția se realizează prin Obiective de investiții promovate de Consiliul Județean Ialomița.

### **3.1. Estimarea cheltuielilor pentru execuția obiectivului de investiții, luându-se în considerare, după caz:**

- costurile unor investiții similare realizate;
- standarde de cost pentru investiții similare.

Deoarece în județul Ialomița nu s-au derulat recent astfel de investiții, au fost luate în considerare informații din contractele atribuite de alte Consilii Județene pentru obiective similare.

Asfel, un obiectiv similar a fost realizat de către Consiliul Județean Iași – Panouri de semnalizare a intrărilor în județ. Costul total al obiectivului (realizarea și montarea a 17 panouri, 8 pe drumurile naționale și 9 pe drumurile județene a fost de 948 000 lei, din care, valoarea lucrărilor 841 000 lei (lucrări realizate în anul 2014).

Consiliul Județean Vrancea în parteneriat cu CNAIR a realizat în anul 2016 obiectivul „semnale de intrare în județ », o investiție în valoare estimată de 1 205 840 lei (fără TVA). Au fost realizate 4 elemente semnal de dimensiuni monumentale, sub formă de totem, pe soclu betonat, iluminate.

### **3.2. Estimarea cheltuielilor pentru proiectarea, pe faze, a documentației tehnico-economice aferente obiectivului de investiție, precum și pentru elaborarea altor studii de specialitate în funcție de specificul obiectivului de investiții, inclusiv cheltuielile necesare pentru obținerea avizelor, autorizațiilor și acordurilor prevăzute de lege**

Pentru realizarea acestui obiectiv este necesară întocmirea documentației tehnico-economice și realizarea efectivă a execuției lucrărilor având valoarea estimată de 1 003 970 (TVA inclus), reprezentând :

- a) Studiul de fezabilitate care să justifice oportunitatea realizării acestei investiții. În cadrul acestuia vor fi incluse și studiul topografic, precum și studiul geotehnic, documentație avize, acorduri, taxe avize și acorduri;  
Valoarea estimată este de 111 515 lei : 82 000 lei SF, studii teren și documentație de avizare și 30 000 lei taxe avize/acorduri ;
- b) PTE, PAC, verificare tehnică de calitate, asistență tehnică din partea proiectantului  
112 455 lei (TVA inclus)
- c) Executie :780 000 lei (C+M, demolarea edificiilor existente, dirigenție de șantier).

Această valoare depinde în mod direct de documentația tehnico-economică, întrucât forma constructivă, dimensiunile, fundația, materialele vor fi stabilite prin aceasta.

### **3.3. Surse identificate pentru finanțarea cheltuielilor estimate (în cazul finanțării nerambursabile se va menționa programul operațional/axa corespunzătoare, identificată)**

Finanțarea cheltuielilor estimate va fi asigurată din fonduri județene.

### **4. Informații privind regimul juridic, economic și tehnic al terenului și/sau al construcției existente**

Terenul pe care va fi efectuată investiția aparține domeniului public al județului Ialomița (pentru totemurile care vor fi amplasate pe drumurile județene) și domeniului public al statului (pentru cele amplasate în zona drumurilor naționale).

### **5. Particularități ale amplasamentelor propuse pentru realizarea obiectivului de investiții:**

**a) descrierea succintă a amplasamentelor propuse (localizare, suprafața terenului, dimensiuni în plan);**

Semnalele - simbol vor fi amplasate în zona drumurilor naționale și județene în zonele unde acestea intersectează limita județului Ialomița.

Drumuri Naționale:

DN1D: Limita județul Prahova-Jilavele, DN2 Limită județul Ilfov-Lilieci, limită județul Buzău - Ciocârlia, DN2A: Limită județul Constanța- Giurgeni, DN2C: Limită județul Buzău- Grivița, DN3A: Limită județul Călărași- Ciulnița, DN3B: Limită județul Călărași- Fetești, DN21: Limită județul Brăila-Scânteia-Slobozia-limită județul Călărași.

#### Drumuri Județene:

DJ101:Limită județul Ilfov-Fierbinți, DJ 101B: Limită județul Ilfov-Rădulești, DJ102H: Limită județul Buzău - Grindu, DJ201A-Adâncata-limită cu județul Prahova, DJ201B: Rași- Limită județul Călărași, DJ203E: Cocora- Limită județul Buzău, DJ 203I: Limită județul Buzău - Gîrbovi, DJ211: Traian-Limită județul Buzău, DJ212: Limită județul Brăila-Luciu, DJ213A: Limită județul Călărași-Mărculești, DJ302:Limită județul Călărași-Drăgoești, DJ306: Limită județul Călărași-Albești, DJ313: Limită județul Călărași- Horia, DJ 402 Limită județul Călărași-Sinești- Limită județul Ilfov

Poziția amplasamentului fiecărui element simbol va fi stabilită de Studiul de fezabilitate (prin studiul geotehnic și topografic), iar suprafața terenului pentru fiecare amplasament, precum și dimensiunile în plan vor rezulta în urma studiului de fezabilitate.

#### **b) relațiile cu zone învecinate, accesuri existente și/sau căi de acces posibile;**

Accesibilitate directă prin căile de comunicații rutiere județene și naționale.

#### **c) surse de poluare existente în zonă;**

Emisii provenite din trafic.

#### **d) particularități de relief;**

Particularitățile terenului pentru fiecare dintre cele 26 de amplasamente, eventualele fenomene fizico-geologice de instabilitate sau de degradare vor fi stabilite prin studiile de teren.

#### **e) nivel de echipare tehnico-edilitară a zonei și posibilități de asigurare a utilităților;**

Semnalele-simbol propuse nu necesită racordare la surse de apă, energie electrică, gaze naturale.

#### **f) existența unor eventuale rețele edilitare în amplasament care ar necesita relocare/protejare, în măsura în care pot fi identificate;**

Existența unor eventuale rețele edilitare în amplasament care ar necesita relocarea/protejarea vor fi stabilite prin documentația de avizare- care va fi realizată de Proiectant.

#### **g) posibile obligații de servitute;**

În zona drumurilor județene nu este cazul, dacă totemurile vor fi amplasate în zona de siguranță a drumului.

Deoarece zona drumurilor naționale aparține domeniului public al statului, pentru cele 11 amplasamente în aceste zone va fi cerut acordul/avizul CNAIR.

#### **h) condiționări constructive determinate de starea tehnică și de sistemul constructiv al unor construcții existente în amplasament, asupra cărora se vor face lucrări de intervenții, după caz;**

Nu este cazul.

#### **i) reglementări urbanistice aplicabile zonei conform documentațiilor de urbanism aprobate - plan urbanistic general/plan urbanistic zonal și regulamentul local de urbanism aferent;**

Vor fi particularizate prin Studiul de fezabilitate .

#### **j) existența de monumente istorice/de arhitectură sau situri arheologice pe amplasament sau în zona imediat învecinată; existența condiționărilor specifice în cazul existenței unor zone protejate.**

Nu este cazul

### **6. Descrierea succintă a obiectivului de investiții propus, din punct de vedere tehnic și funcțional:**

#### **a) destinație și funcțiuni;**

Pentru cel care intră prima oară în județ, semnalele caracteristice - sub forma constructivă, simbolistica definitorie aleasă și valorificată artistic, vor marca intrările/ieșirile rutiere în județ. Cele 26 de structuri sau edificii-simbol amplasate pe drumurile naționale și județene vor constitui o veritabilă carte de vizită pentru județ, vor trezi interesul asupra unicității locurilor, cu tot ce are acesta caracteristic. Dincolo de aceasta, semnalele-simbol vor contribui și la orientarea conducătorilor auto.

#### **b) caracteristici, parametri și date tehnice specifice preconizate;**

Dimensiunile, forma constructivă, materialele, componenta artistică vor fi specificate în studiul de fezabilitate și proiectul tehnic care vor avea la bază ideea constructivă și artistică aleasă de către Consiliul Județean Ialomița.

- dimensiunile totemului: H=400 cm-600 cm, L=250-350 cm;
- Soclul/postamentul: va fi construit din beton armat, conform standardelor în construcții;
- Având în vedere amplasamentul semnalelor în afara localităților, în zone izolate, de cele mai multe ori expuse vandalismului, se va avea în vedere ca materialele propuse pentru realizarea acestora să asigure siguranța și durabilitatea ansamblului;
- Obiectul trebuie să aibă un aspect interesant, care să atragă atenția, fără ostentație, și să includă stema și numele județului. Pe partea aferentă semnalizării intrării în județ va fi inclusă sintagma „Bine ați venit!”, iar pe partea opusă, înscrisul „Drum bun!”. Stema județului precum și cuvintele „Județul Ialomița” vor fi inscripționate pe ambele fețe ale obiectului;
- Obiectul trebuie să răspundă funcției de „semnal” fiind totodată un obiect (produs) artistic și care să evidențieze o particularitate a județului;
- În concepția obiectului trebuie să se țină seama de faptul că acesta va fi amplasat în zona drumurilor circulare și nu va trebui, în nici un caz, să îngreuneze sau să influențeze în vreun fel traficul în ambele sensuri de mers. Trebuie, de asemenea, ca semnalul propus să nu prezinte pericolul distragerii atenției participanților la trafic. Aici trebuie amintite gabaritele exagerate, culorile, luminile agresive, etc.;
- Nu se vor folosi vopsele fluorescente (cu excepția înscrisului cu denumirea județului), folosirea de proiectoare sau alte corpuri de iluminat cu fascicule luminoase orientate spre calea de rulare, lumini intermitente sau care pot fi confundate cu luminile autovehiculelor etc;

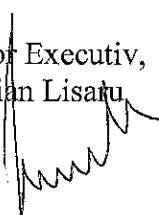
**c) durata minimă de funcționare apreciată corespunzător destinației/funcțiunilor propuse;**

Va fi stabilită ulterior prin normative specifice în vigoare.

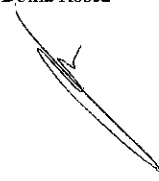
**d) nevoi/solicitări funcționale specifice;**

- stabilitate și rezistență a construcției
- percepție vizuală în contextul amenajărilor
- calitatea materialelor de finisaj folosite

Director Executiv,  
Marian Lisău



Î/Red: Doina Rosca





## HOTĂRÂRE

### **privind aprobarea Temei de proiectare aferentă obiectivului de investiții „Semnale-simbol de marcare a intrărilor/ieșirilor rutiere din județ”**

Consiliul Județean Ialomița,

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr. 10934/2018 - N din 18.06.2018 a Președintelui Consiliului Județean Ialomița,

Examinând:

- Raportul nr. 10937/2018 - J din 18.06.2018 al Direcției Investiții și Servicii Publice,  
- Raportul nr. 13189/2018 – H din 20.07.2018 al Comisiei de urbanism, amenajarea teritoriului, dezvoltare regională, protecția mediului și turism,

În conformitate cu:

- prevederile art.1 alin.(2) lit.a), art.4 și anexa nr.2 din Hotărârea de Guvern nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

- Strategia de Dezvoltare a Județului Ialomița pe perioada 2009-2013, cu orizont 2013-2020;

- prevederile art. 91 alin. (1) lit. b) și alin. (3) lit. f) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul art.97 alin.(1) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

## HOTĂRĂȘTE:

**Art.1** Se aprobă Tema de proiectare aferentă obiectivului de investiții ”Semnale-simbol de marcare a intrărilor/ieșirilor rutiere din județ”, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2** Se împuternicește domnul Victor Moraru, Președintele Consiliului Județean Ialomița, să reactualizeze prin dispoziție, în funcție de modificările legislative sau de natură tehnică, conținutul Temei de proiectare prevăzută la art.1).

**Art.3** Prezenta hotărâre devine obligatorie și produce efecte de la data aducerii la cunoștință publică.

**Art.4** Prin grija Direcției Coordonare Organizare, prezenta hotărâre va fi comunicată spre ducere la îndeplinire Direcției Investiții și Servicii Publice, urmând a fi publicată pe site-ul Consiliului Județean Ialomița.

**PREȘEDINTE,  
Victor MORARU**

**Contrasemnează  
Secretarul județului Ialomița,  
Adrian Robert IONESCU**

*Nr. 77  
Adoptată la Slobozia  
Astăzi 25.07.2018*

*Rd/Oc  
DIG  
2 ex.*





# ROMÂNIA

## CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA



Tel.: 0243 230200  
Fax: 0243 230250

Slobozia - Piața Revoluției Nr. 1

web: www.cicnet.ro  
e-mail: cji@cicnet.ro

DIRECȚIA INVESTIȚII ȘI SERVICII PUBLICE  
Nr. 10801/2018 - L / 15.06.2018

Aprobat,  
PREȘEDINTE  
VICTOR MORARU

### TEMĂ DE PROIECTARE

#### 1. Informații generale

##### 1.1. Denumirea obiectivului de investiții:

„Semnale-simbol de marcare a intrărilor/ieșirilor rutiere din județ”

##### 1.2. Ordonator principal de credite/investitor:

CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA

##### 1.4. Beneficiarul investiției:

JUDEȚUL IALOMIȚA

##### 1.3. Elaboratorul temei de proiectare:

JUDEȚUL IALOMIȚA

#### 2. Date de identificare a obiectivului de investiții

##### 2.1. Informații privind regimul juridic, economic și tehnic al terenului și/sau al construcției existente, documentație cadastrală

Terenurile pe care va fi realizată investiția aparțin domeniului public al județului Ialomița (zona drumurilor județene) în condițiile în care panourile vor fi amplasate în zona de siguranță a drumului și domeniului public al statului (zona drumurilor naționale).

Prin tema de proiectare se va stabili :

- Identificarea principalelor căi de acces rutier în județul Ialomița pentru care este necesară amplasarea de semnale-simbol;
- Identificarea semnelor existente care marchează intrările în județ și stadiul fizic al acestora;
- Alegerea terenurilor de amplasare a noilor semne, în imediata vecinătate a drumurilor județene/naționale;
- Stabilirea pentru fiecare locație în parte a tipului de semn care se va amplasa;
- Identificarea proprietarilor terenurilor destinate amplasării semnelor (în cazul în care amplasarea se va efectua în afara zonei de siguranță a drumului-pentru drumurile județene);

##### 2.2. Particularități ale amplasamentelor propuse pentru realizarea obiectivului de investiții, după caz:

a) descrierea succintă a amplasamentului/amplasamentelor propus/propuse (localizare, suprafața terenului, dimensiuni în plan);

Semnalele – simbol vor fi amplasate în zona drumurilor naționale și județene în zonele unde acestea intersectează limita județului Ialomița.

Drumuri Naționale:

DN1D: Limită județul Prahova-Jilavele, DN2 Limită județul Ilfov-Lilieci, limită județul Buzău - Ciocârlia, DN2A: Limită județul Constanța- Giurgeni, DN2C: Limită județul Buzău- Grivița, DN3A: Limită județul Călărași- Ciulnița, DN3B: Limită județul Călărași- Fetești, DN21: Limită județul Brăila-Scânteia-Slobozia-limită județul Călărași.

Drumuri Județene:

DJ101:Limită județul Ilfov-Fierbinți, DJ 101B: Limită județul Ilfov-Rădulești, DJ102H: Limită județul Buzău - Grindu, DJ201A-Adâncata-limită cu județul Prahova, DJ201B: Rași-Limită județul Călărași, DJ203E: Cocora- Limită județul Buzău,DJ 203I: Limită județul Buzău - Gîrbovi, DJ211: Traian-Limită județul Buzău, DJ212: Limită județul Brăila-Luciu, DJ213A: Limită județul Călărași-Mărculești, DJ302:Limită județul Călărași-Drăgoești, DJ306: Limită județul Călărași-Albești, DJ313: Limită județul Călărași- Horia, DJ 402 Limită județul Călărași-Sinești- Limită județul Ilfov

Pentru stabilirea amplasamentelor, este necesară realizarea de Studii topografice și geotehnice cuprinzând planuri topografice cu amplasamentele reperelor, liste cu repere în sistem de referință național- în format digital (fișiere WORD și PDF-piese scrise; fișiere PDF și DWG-piese desenate).

Ținând cont de soluțiile propuse și locațiile agreate în baza documentației preliminare și a temei de proiectare, prestatorul va realiza în cadrul contractului de servicii toate documentațiile specifice necesare pentru obținerea certificatului de urbanism, avizelor și acordurilor legale solicitate;

b) relațiile cu zone învecinate, accesuri existente și/sau căi de acces posibile;

Accesibilitate directă prin căile de comunicații rutiere județene și naționale.

c) surse de poluare existente în zonă;

Emisiile datorate traficului rutier

d) particularități de relief;

Particularitățile terenului pentru fiecare dintre cele 26 de amplasamente, eventualele fenomene fizico-geologice de instabilitate sau de degradare vor fi stabilite de Studiul de fezabilitate prin studiile de teren.

e) nivel de echipare tehnico-edilitară al zonei și posibilități de asigurare a utilităților;

Semnalele-simbol propuse nu necesită racordare la surse de apă, energie electrică, gaze naturale.

f) existența unor eventuale rețele edilitare în amplasament care ar necesita relocare/protejare, în măsura în care pot fi identificate:

Existența unor eventuale rețele edilitare în amplasament care ar necesita relocarea/protejarea vor fi stabilite prin documentația de avizare- care va fi realizată de Proiectant.

g) posibile obligații de servitute;

În zona drumurilor județene nu este cazul, dacă totemurile vor fi amplasate în zona de siguranță a drumului.

Deoarece zona drumurilor naționale aparține domeniului public al statului, pentru cele 11 amplasamente în aceste zone va fi cerut acordul/avizul CNAIR.

h) condiționări constructive determinate de starea tehnică și de sistemul constructiv al unor construcții existente în amplasament, asupra cărora se vor face lucrări de intervenții, după caz;

Panourile existente care marchează limita de județ nu se află în inventarul Consiliului Județean Ialomița. Condiționările constructive vor fi stabilite ulterior, pentru obținerea acordului/autorizației de demolare și construire pentru panourile existente pe drumurile naționale, întrucât acestea se află pe terenul aparținând domeniului public al statului, aflat în administrarea Ministerului Transporturilor prin CNAIR.

i) reglementări urbanistice aplicabile zonei conform documentațiilor de urbanism aprobate - plan urbanistic general/plan urbanistic zonal și regulamentul local de urbanism aferent;

Vor fi particularizate prin Studiul de fezabilitate .

j) existența de monumente istorice/de arhitectură sau situri arheologice pe amplasament sau în zona imediat învecinată; existența condiționărilor specifice în cazul existenței unor zone protejate sau de protecție;

Condiționările specifice posibile vor fi descrise în documentațiile de avizare care vor fi elaborate de către Proiectant.

2.3. Descrierea succintă a obiectivului de investiții propus din punct de vedere tehnic și funcțional:

a) destinație și funcțiuni;

Pentru cel care intră prima oară în județ, semnalele caracteristice - sub forma constructivă, simbolistica definitorie aleasă și valorificată artistic prin soluția aleasă, vor marca intrările/ieșirile rutiere în județ. Cele 26 de edificii-simbol amplasate pe drumurile naționale și județene vor constitui o veritabilă carte de vizită pentru județ, vor trezi interesul asupra unicității locurilor, cu tot ce are acesta caracteristic. Dincolo de aceasta, semnalele-simbol vor contribui și la orientarea conducătorilor auto, precum și la valorificarea patrimoniului național, istoric și cultural.

b) caracteristici, parametri și date tehnice specifice, preconizate;

Se vor respecta următoarele dimensiuni, în funcție de particularitățile fiecărui amplasament:

- dimensiunile totemului: H=400 cm-600 cm, L=250-350 cm;

- Soclul/postamentul: va fi construit din beton armat, conform standardelor în construcții;

În funcție de locațiile agreate, prestatorul va întocmi documentația pentru obținerea certificatului de urbanism, va definitiva și completa tema de proiectare pe care o va supune spre avizare beneficiarului; după avizarea acesteia urmează să se întocmească studiul de fezabilitate, inclusive documentațiile necesare obținerii avizelor/acordurilor/studiilor solicitate prin certificatul de urbanism.

- Având în vedere amplasamentul semnalelor în afara localităților, în zone izolate, de cele mai multe ori expuse vandalismului, se va avea în vedere ca materialele propuse pentru realizarea acestora să asigure siguranța și durabilitatea ansamblului;

- Obiectul trebuie să aibă un aspect interesant, care să atragă atenția, fără ostentație, și să includă stema și numele județului. Pe partea aferentă semnalizării intrării în județ va fi inclusă sintagma „Bine ați venit!”, iar pe partea opusă, înscrisul „Drum bun!”. Stema județului precum și cuvintele „Județul Ialomița” vor fi inscripționate pe ambele fețe ale obiectului;

- Obiectul trebuie să răspundă funcției de „semnal” fiind totodată un obiect (produs) artistic și să amintească o particularitate a județului;

- În concepția obiectului trebuie să se țină seama de faptul că acesta va fi amplasat în zona drumurilor circulante și nu va trebui, în nici un caz, să îngreuneze sau să influențeze în vreun fel traficul în ambele sensuri de mers. Semnalul propus nu trebuie să distragă atenția participanților la trafic (gabaritele exagerate, culorile, luminile agresive, etc);

- Nu se vor folosi vopsele fluorescente (cu excepția înscrisului cu denumirea județului), folosirea de proiectoare sau alte corpuri de iluminat cu fascicule luminoase orientate spre calea de rulare, lumini intermitente sau care pot fi confundate cu luminile autovehiculelor etc;

Documentația preliminară privind locațiile și variantele propuse, va cuprinde studii pe variante, schițe, perspective, simulări pe calculator, soluții de partiu, fațade, volumetrii la nivel de concept-sc.1/500-1/200 în 3 exemplare în format analogic, 1 exemplar în format digital (fișiere WORD și PDF-piese scrise și fișiere PDF și DWG - piese desenate).

c) nivelul de echipare, de finisare și de dotare, exigențe tehnice ale construcției în conformitate cu cerințele funcționale stabilite prin reglementări tehnice, de patrimoniu și de mediu în vigoare; nu este cazul

d) număr estimat de utilizatori;

Se va stabili prin studiul de fezabilitate

e) durata minimă de funcționare, apreciată corespunzător destinației/funcțiunilor propuse;

Se va stabili prin studiul de fezabilitate

f) nevoi/solicitări funcționale specifice;

- stabilitate și rezistență a construcției

- percepție vizuală în contextul amenajărilor

- calitatea materialelor de finisaj folosite

g) corelarea soluțiilor tehnice cu condiționările urbanistice, de protecție a mediului și a patrimoniului;

Se va stabili prin studiul de fezabilitate

#### 2.4. Cadrul legislativ aplicabil și impunerile ce rezultă din aplicarea acestuia

În derularea contractului de servicii de realizare a studiului de fezabilitate pentru obiectivul de investiții mai sus menționat, se vor avea în vedere următoarele prevederi legale:

- HG nr.907/2016 privind aprobarea conținutului cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice.

În elaborarea studiului de fezabilitate se vor respecta de asemenea standardele de cost pentru obiective de investiții finanțate din fonduri publice, prevăzute în HG nr.363/2010 privind aprobarea standardelor de cost pentru obiective de investiții finanțate din fonduri publice, cu completările și modificările ulterioare.

Se vor respecta prevederile O.G. nr.43 din 28.08.1997 privind regimul drumurilor, republicată și ale Ordinului Ministerului Transporturilor nr.571 din 19.12.1997 referitoare la aprobarea Normelor Tehnice privind proiectarea și amplasarea construcțiilor, instalațiilor și panourilor publicitare în zona drumurilor, pe poduri, pasaje, viaducte și tuneluri rutiere.

Documentația va prezenta soluții de arhitectură și tehnice, estimări ale costului și durata execuției.

Director executiv,  
Marian Lisaru

Î/Red: Doina Rosca



## HOTĂRÂRE

**privind acordarea stimulentei financiare elevilor și cadrelor didactice cu rezultate deosebite în domeniul performanțelor școlare în cadrul programului "Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018"**

Consiliul Județean Ialomița,

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr. 11087/2018-L din 20.06.2018 a Președintelui Consiliului Județean Ialomița;

Examinând:

- Raportul comun nr. 11090/2018-P din 20.06.2018 al Direcției Coordonare Organizare și Direcției Buget Finanțe;

- Raportul nr. 13309/2018 – H din 23.07.2018 al Comisiei economico-financiare și agricultură;

- Raportul nr. 13200/2018 – X din 23.07.2018 al Comisiei pentru învățământ, cultură, culte, tineret, colaborarea cu societatea civilă și relații externe;

În conformitate cu:

- prevederile art. 91 alin. (1) lit. f) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile art. 111 alin. (5) și (5<sup>1</sup>) din Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile art. 7 din Anexa la Hotărârea de Guvern nr. 536/2016 privind stimularea performanței școlare înalte unități din învățământul preuniversitar;

- prevederile Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile Hotărârii Consiliului Județean Ialomița nr. 10 din 19.02.2018 privind aprobarea bugetului general al județului Ialomița pe anul 2018, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul art. 97 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

## HOTĂRĂȘTE:

**Art.1** Se aprobă acordarea stimulentei financiare elevilor și cadrelor didactice cu rezultate deosebite în domeniul performanțelor școlare în cadrul programului "Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018".

**Art.2** Stimulentele financiare în cadrul programului prevăzut la art. 1 se acordă conform Regulamentului prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art. 3** Acordarea stimulentei financiare se face în cadrul unei ceremonii organizate de Consiliul Județean Ialomița în colaborare cu Inspectoratul Școlar Județean Ialomița și unitățile școlare.

**Art. 4** Cuantumul stimulentei este prevăzut în bugetul general al județului Ialomița pe anul 2018.

**Art. 5** Prezenta hotărâre devine obligatorie și produce efecte de la data comunicării.

**Art. 6** Prin grija Direcției Coordonare Organizare, prezenta hotărâre se va comunica spre ducere la îndeplinire, Direcției Buget Finanțe și, spre știință, Inspectoratului Școlar Județean Ialomița, urmând să fie publicată pe site-ul Consiliului Județean Ialomița.

**PREȘEDINTE,  
Victor MORARU**

**Contrasemnează,  
Secretarul județului Ialomița  
Adrian –Robert IONESCU**

Nr.78  
Adoptată la Slobozia  
Astăzi 25.07.2018

Rd./Oc.  
TGV  
2 ex.

**Regulament pentru acordarea stimulentei financiare elevilor și cadrelor didactice cu rezultate deosebite în domeniul performanțelor școlare în cadrul programului "Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018"**

Consiliul Județean Ialomița are între obiectivele strategice prioritare și exercitarea atribuțiilor stabilite de lege pentru susținerea educației, prin promovarea învățământului de înaltă calitate și valoare, creativ și competitiv, înțeles ca un serviciu de interes public major pentru societatea actuală și viitoare.

Pentru Consiliul Județean Ialomița, sprijinirea actului educațional (de formare și dezvoltare atât intelectuală, cât și fizică) din unitățile de învățământ preuniversitar de pe teritoriul județului Ialomița reprezintă și va reprezenta întotdeauna o prioritate.

În vederea creării unui cadru adecvat atingerii pe termen lung a acestui obiectiv, Consiliul Județean Ialomița își propune stabilirea unor criterii de acordare a unor stimulente financiare elevilor și cadrelor didactice din unitățile de învățământ preuniversitar de stat din județul Ialomița.

Stimulentele financiare se acordă elevilor și profesorilor din unitățile de învățământ preuniversitar de stat cu personalitate juridică din județul Ialomița (școli gimnaziale sau licee), indiferent de tipul de învățământ (teoretic, vocațional sau tehnologic), care au obținut premiul I la olimpiadele județene sau la faza regională a olimpiadelor la disciplinele muzică și religie și la faza zonală la olimpiada corală.

Stimulentele financiare se acordă din bugetul Consiliului Județean Ialomița conform prevederilor art. 111 alin.(5) și (5<sup>1</sup>) din Legea nr. 1/2011 a educației naționale, cu modificările și completările ulterioare și a prevederilor art. 7 din anexa la Hotărârea Guvernului nr. 536/2016 privind stimularea performanței școlare înalte din învățământul preuniversitar.

**Obiective ce se doresc atinse prin acordarea acestor stimulente:**

- identificarea nivelului performanțelor elevilor și cadrelor didactice din ciclul preuniversitar în domeniile: activitatea didactică, activitatea cu elevii (relațiile educaționale), cercetarea științifică, cunoașterea și stimularea potențialului educațional al cadrelor didactice și elevilor în vederea dezvoltării și adaptării politicilor strategice educaționale la nivel județean,
- constituirea unei baze de date care să fundamenteze deciziile strategice în domeniul educațional,
- optimizarea continuă a activității personalului didactic și a elevilor în vederea stimulării obținerii performanțelor educaționale,
- identificarea direcțiilor de evoluție (dezvoltare) profesională și orientarea dezvoltării profesionale a personalului didactic, ca bază pentru elaborarea politicilor de dezvoltare instituțională și de personal ale unităților de învățământ preuniversitar,
- crearea unui mediu educațional atractiv pentru resursa umană în domeniul educațional județean ialomițean.

## Tipuri de stimulente:

### *A. Pentru recompensarea performanțelor individuale ale elevilor din învățământul preuniversitar de stat ialomițean.*

Acest tip de stimulent se acordă elevilor care au obținut rezultate deosebite la olimpiadele ce se află pe lista aprobată de Consiliul Județean Ialomița (anexa 1).

Se acordă suma de 500 lei pentru elevii care au obținut locul I/medalia de aur la probele individuale la olimpiadele județene, pentru nivelul de învățământ la care se organizează și faza națională a acelei olimpiade școlare prevăzută în anexa 1.

### *B. Pentru recompensarea performanțelor individuale ale cadrelor didactice din învățământul preuniversitar de stat ialomițean.*

Acest tip de stimulent se acordă cadrelor didactice ai căror elevi au obținut rezultate deosebite la olimpiadele ce se află pe lista aprobată de Consiliul Județean Ialomița (anexa 1).

Se acordă suma de 500 lei pentru cadrele didactice îndrumătoare ale elevilor care au obținut locul I/medalia de aur la probele individuale la olimpiadele județene, pentru nivelul de învățământ la care se organizează și faza națională a acelei olimpiade școlare prevăzută în anexa 1.

### *C. Pentru recompensarea performanțelor obținute de echipele ale elevilor din învățământul preuniversitar de stat ialomițean.*

Stimulentul se acordă echipajelor formate integral din 2 până la 15 elevi inclusiv înmatriculați în unitățile de învățământ din județul Ialomița care au obținut rezultate deosebite la olimpiadele ce se află pe lista aprobată de Consiliul Județean Ialomița (anexa 1).

Se acordă suma de 100 lei pentru fiecare elev care compune echipajul și a obținut locul I/medalia de aur cu echipajul la olimpiadele județene, pentru nivelul de învățământ la care se organizează și faza națională a acelei olimpiade școlare prevăzută în anexa 1.

### *D. Pentru recompensarea performanțelor obținute de cadrele didactice îndrumătoare ale echipajelor formate din elevi ai învățământul preuniversitar de stat ialomițean.*

Stimulentul se acordă cadrelor didactice îndrumătoare ale echipajelor formate integral din 2 până la 15 elevi înmatriculați în unitățile de învățământ din județul Ialomița care au obținut rezultate deosebite la olimpiadele ce se află pe lista aprobată de Consiliul Județean Ialomița (anexa 1).

Se acordă suma de 500 lei pentru cadrul didactic îndrumător ale echipajului format integral din elevi înmatriculați în unitățile de învățământ din județul Ialomița care au obținut locul I/medalia de aur cu echipajul la olimpiadele județene, pentru nivelul de învățământ la care se organizează și faza națională a acelei olimpiade școlare prevăzută în anexa 1. În cazul în care echipajele premiate sunt coordonate de două sau mai multe cadre didactice se va acorda jumătate din suma totală primită de echipaj, sumă care se va împărți în mod egal între cadrele didactice îndrumătoare.

### *E. Pentru recompensarea performanțelor obținute de coruri ale elevilor din învățământul preuniversitar de stat ialomițean la Olimpiada Corală.*

Acest tip de stimulent se acordă echipajelor formate integral din **maxim 35 elevi inclusiv** înmatriculați în unitățile de învățământ din județul Ialomița care au obținut rezultate deosebite la Olimpiada Corală ce se află pe lista aprobată de Consiliul Județean Ialomița (anexa 1).



Se acordă suma de 50 lei pentru fiecare elev care compune corul și a obținut locul I/medalia de aur la Olimpiada Corală – etapa zonală, pentru nivelul de învățământ la care se organizează și faza națională a acestei olimpiade școlare prevăzută în anexa 1.

**F. Pentru recompensarea performanțelor obținute de cadrele didactice îndrumătoare ale corurilor elevilor din învățământul preuniversitar de stat ialomițean la Olimpiada Corală.**

Acest tip de stimulent se acordă cadrelor didactice îndrumătoare ale corurilor formate integral din maxim 35 elevi inclusiv, înmatriculați în unitățile de învățământ din județul Ialomița care au obținut rezultate deosebite la Olimpiada Corală – etapa zonală ce se află pe lista aprobată de Consiliul Județean Ialomița (anexa 1).

Se acordă suma de 500 lei pentru cadrul didactic îndrumător al corului format integral din elevi înmatriculați în unitățile de învățământ din județul Ialomița care au obținut locul I/medalia de aur cu echipajul la Olimpiada Corală – etapa zonală, pentru nivelul de învățământ la care se organizează și faza națională a acelei olimpiade școlare prevăzută în anexa 1. În cazul în care echipele premiate sunt coordonate de două sau mai multe cadre didactice se va acorda suma totală de 500 lei, sumă care se va împărți în mod egal între cadrele didactice îndrumătoare.

**Notă:**

1. **Pentru olimpiadele județene cu participare individuală sau pentru echipele cu un singur îndrumător**, în situația în care un cadru didactic are, prin intermediul elevilor săi, mai multe rezultate obținute la aceeași disciplină, se va acorda un singur stimulent.
2. **Pentru olimpiadele județene cu participare individuală**, în situația în care la rezultatele unui elev la o disciplină și-au adus aportul două sau mai multe cadre didactice, suma prevăzută pentru cadrele didactice îndrumătoare se împarte în mod egal fiecărui cadru didactic îndrumător.
3. **În situația în care un cadru didactic se regăsește în mai multe echipe de coordonare poate primi fracțiile de premiu ce i se cuvin chiar dacă rezultatele sunt obținute la aceeași disciplină, dar pentru nu mai mult de 3 echipe de coordonare inclusiv al căror membru este cu condiția să nu fie singurul îndrumător al unui/unor elevi pentru care primește un premiu întreg la aceeași disciplină.**
4. **Pentru olimpiada de muzică și cea de religie, în situația în care nu se organizează etapa județeană se vor premia elevii care au obținut locul I/medalia de aur precum și cadrele didactice îndrumătoare ale acestora la etapa regională a acestor olimpiade.**
5. Pentru olimpiada corală sunt premiate numai rezultatele obținute la etapa zonală.

**Etapele evaluării**

1. Pentru anul școlar 2017 – 2018 fiecare cadru didactic va completa o cerere tip pentru acordarea stimulentului în vederea recompensării performanțelor individuale obținute la olimpiadele județene, cererea urmând să fie depusă și înregistrată la Inspectoratul Școlar Județean Ialomița. Modelul cererii este prevăzut în Anexa nr. 2 la prezentul regulament.
2. Cererea va fi însoțită de portofoliul personal al solicitantului, acesta constând în copii xerox ale diplomei din care rezultă că elevii îndrumați de acesta/aceștia la olimpiadele județene prevăzute la anexa 1 au obținut locul I. Copiile vor fi autentificate cu mențiunea ”conform cu originalul” de către directorul unității de învățământ.
3. Consiliul de administrație al unității de învățământ aprobă tabelul centralizator cu elevii care au obținut locul I la olimpiadele județene și cadrele didactice care i-au

pregătit prevăzut la anexa 3 din regulament și îl predă Inspectoratului Școlar Județean Ialomița.

4. Inspectoratul Școlar va preda toate cererile cadrelor didactice, însoțite de tabelul centralizator al elevilor care au obținut locul I la olimpiadele județene (anexa 3) în format letric și electronic, către Direcția Coordonare Organizare a Consiliului Județean Ialomița. Odată cu depunerea documentelor unității de învățământ pe care o reprezintă se completează și solicitarea unității de învățământ (anexa 4) prin care se solicită participarea la programul **"Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018"**.
5. Termenul final de predare a cererilor și tabelelor centralizatoare către Direcția Coordonare Organizare pentru documentațiile specificate anterior este **5 octombrie 2018**.
6. Se constituie Comisia Județeană de Coordonare și Implementare a programului **"Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018"** formată din 5 persoane, după cum urmează:
  - **președintele** comisiei – un vicepreședinte al Consiliului Județean Ialomița, desemnat prin dispoziție a președintelui Consiliului Județean Ialomița,
  - **vicepreședinte** al comisiei – inspectorul școlar general al Inspectoratului Școlar Județean Ialomița
  - **secretar** – inspectorul școlar responsabil cu activitățile extrașcolare și extracurriculare al Inspectoratului Școlar Județean Ialomița
  - **membriu** – directorul executiv adjunct al Direcției Buget Finanțe din cadrul Consiliului Județean Ialomița
  - **membriu** – directorul executiv adjunct al Direcției Coordonare Organizare din cadrul Consiliului Județean Ialomița.

Secretariatul tehnic este format dintr-un funcționar public de execuție din cadrul Direcției Buget Finanțe și unul de la Direcția Coordonare Organizare, desemnați prin dispoziția președintelui Consiliului Județean Ialomița.

7. Membrii Comisiei Județene de Coordonare și Implementare a programului și secretariatul tehnic vor completa până la data de **10 octombrie 2018** lista unităților de învățământ care au depus solicitări de includere în programul **"Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018"**, conform modelului prevăzut în anexa nr. 5 la prezenta metodologie.
8. Până la data de **2 noiembrie 2018** Comisia va analiza și evalua cererile depuse de școli și licee și va completa în urma evaluării aplicațiilor lista elevilor și cadrelor didactice beneficiare, potrivit modelului prevăzut în anexa nr. 6 la prezenta metodologie.
9. Comisia poate solicita aplicanților sau Inspectoratului Școlar Județean Ialomița documente suplimentare care pot veni în sprijinul evaluării documentației depuse în cadrul acestui program.
10. Tabelul centralizator cu elevii și cadrele didactice beneficiare va fi înaintat pentru aprobare Președintelui Consiliului Județean Ialomița.

Obs.:

- în cazul în care pe diplomă nu este menționat numele profesorului/profesorilor îndrumător/i, unitatea de învățământ va atesta acest lucru printr-o adeverință.
- în cazul în care pe diploma obținută de un echipaj nu este menționat numele membrilor echipajului, unitatea de învățământ va elibera o adeverință prin care arată componența nominală a echipajului și îndrumătorul/îndrumătorii acestuia.

#### Acordarea stimulentei

Ceremoniile de acordare a stimulentei au loc în cadru festiv, fiind organizate de Consiliul Județean Ialomița în parteneriat cu Inspectoratul Școlar Județean Ialomița și

unitățile de învățământ, fiind prezidate de Președintele Consiliului Județean Ialomița, în luna decembrie 2018.

Cheltuielile privind organizarea și desfășurarea acțiunii **”Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018”** sunt suportate din surse bugetare proprii, precum și din alte surse atrase, de la persoane juridice (societăți comerciale, societăți financiar-bancare, etc.), în condițiile legii.

### **Valorificarea rezultatelor evaluării**

Din punct de vedere instituțional, rezultatele implementării prezentului regulament vor servi la:

- informarea conducerii unităților de învățământ preuniversitar, a inspectoratului școlar județean și a comunității interesate despre potențialul didactic, științific, profesional și managerial al corpului didactic și performanțele școlare ale elevilor din județul Ialomița,
- fundamentarea deciziilor privind dezvoltarea planului operațional și strategic al instituțiilor de învățământ preuniversitar,
- acordarea de recompense elevilor și cadrelor didactice care aduc contribuții notabile la dezvoltarea cunoașterii științifice de profil și dezvoltarea capacității instituționale,
- dezvoltarea de baze de date utile politicilor de personal, menținerii, selecției și promovării personalului didactic,
- atragerea de noi resurse umane de calitate în sistemul educațional preuniversitar ialomițean,
- creșterea prestigiului unităților de învățământ unde se obțin performanțe educaționale și a sistemului educațional ialomițean în general.

Din punct de vedere individual rezultatele evaluative obținute pot servi la:

- recunoașterea și aprecierea instituțională a eforturilor și performanțelor școlare realizate de fiecare cadru didactic și elev,
- elaborarea propriilor proiecte de dezvoltare și perfecționare profesională,
- creșterea gradului de responsabilizare față de propriile performanțe școlare.

Conform art. 111, alin. (5) și (5<sup>1</sup>) din Legea 1/2011 a educației naționale, cu modificările și completările ulterioare: ” (5) *Consiliul județean asigură fonduri pentru organizarea și desfășurarea olimpiadelor și a concursurilor școlare județene, precum și pentru acordarea stimulentei financiare elevilor care au obținut distincții, medalii și premii speciale și cadrelor didactice care s-au ocupat de pregătirea acestora.*

(5<sup>1</sup>) *Cuantumul stimulentei financiare prevăzute la alin. (5) se acordă în baza unui regulament aprobat prin hotărâre a consiliului județean.*”

Potrivit art. 7 din anexa la Hotărârea Guvernului nr. 536/2016 privind stimularea performanței școlare înalte din învățământul preuniversitar ” *Cuantumurile stimulentei financiare acordate elevilor care au obținut distincții la etapele județeană și interjudețeană/regională ale competițiilor școlare sunt stabilite de către autoritățile administrației publice locale și finanțate din bugetele acestora.*”

Consiliul Județean Ialomița își rezervă dreptul de a aduce modificări și/sau completări prezentului regulament, prin hotărâre de consiliu județean.

### **Observații:**

Anexa 1 – lista olimpiadelor școlare care sunt premiate

Anexa 2 – cerere tip a cadrului didactic

Anexa 3 – model al tabelului centralizator depus de unitățile de învățământ

Anexa 4 – solicitare unitatea de învățământ pentru includerea în programul ”Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018”

Anexa 5 – lista unităților de învățământ care au depus solicitări de includere în programul "Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018"

Anexa 6 – lista elevilor și a cadrelor didactice care beneficiază de programul "Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018" în urma evaluării aplicațiilor

### **Anexa 1 – Lista olimpiadelor școlare**

1. LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ (cls. V-VIII)
2. LIMBA ȘI LITERATURA ROMÂNĂ (cls. IX - XII)
3. LIMBA RROMANI MATERNĂ
4. LIMBI ROMANICE: LIMBA FRANCEZĂ
5. LIMBA ENGLEZĂ
6. LIMBA RUSĂ MODERNĂ
7. MATEMATICĂ
8. ASTRONOMIE și ASTROFIZICĂ
9. FIZICĂ
10. CHIMIE
11. BIOLOGIE
12. GEOGRAFIE
13. MICA OLIMPIADA DE GEOGRAFIE „TERRA”
14. INFORMATICĂ
15. TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI
16. ISTORIE
17. ȘTIINȚE SOCIO - UMANE
18. PEDAGOGIE – PSIHLOGIE (LICEE PEDAGOGICE)
19. RELIGIE

20. ARTE VIZUALE, ARHITECTURĂ și ISTORIA ARTELOR (cls. XI – XII)
21. MUZICĂ
22. OLIMPIADA CORALĂ
23. EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT (“OLIMPIADA NAȚIONALĂ A SPORTULUI ȘCOLAR” și “OLIMPIADA GIMNAZIILOR”)
24. EDUCAȚIE TEHNOLOGICĂ
25. MECANICĂ
26. CONSTRUCȚII, INSTALAȚII ȘI LUCRĂRI PUBLICE
27. ELECTRIC, ELECTROTEHNIC, ELECTROMECHANIC
28. ELECTRONICĂ, AUTOMATIZĂRI, TELECOMUNICAȚII
29. INDUSTRIE TEXTILĂ ȘI PIELĂRIE
30. FABRICAREA PRODUSELOR DIN LEMN
31. ECONOMIC, ADMINISTRATIV, COMERȚ
32. TURISM ȘI ALIMENTAȚIE
33. AGRICULTURĂ – CREȘTEREA ANIMALELOR
34. AGRICULTURĂ – CULTURA PLANTELOR
35. PROTECȚIA MEDIULUI
36. INDUSTRIE ALIMENTARĂ
37. ANALIZA PRODUSELOR ALIMENTARE
38. OLIMPIADA ANIMATORILOR (LICEE PEDAGOGICE – cls. IX – XII)
39. OLIMPIADA “LECTURA CA ABILITATE DE VIAȚĂ” (cls. V – XII)
40. OLIMPIADA NAȚIONALĂ DE LINGVISTICĂ (cls. V – XII)
41. OLIMPIADA PENTRU ELEVII DIN MEDIUL RURAL “UNIVERSUL CUNOAȘTERII PRIN LECTURĂ” (cls. V – VIII)
42. OLIMPIADA DE ȘTIINȚE PENTRU JUNIORI
43. OLIMPIADA NAȚIONALĂ INTERDISCIPLINARĂ “ȘTIINȚELE PĂMÂNTULUI”
44. LIMBA LATINĂ
45. PUBLIC SPEAKING
46. OLIMPIADA NAȚIONALĂ DE ARGUMENTARE, DEZBATERE ȘI GÂNDIRE CRITICĂ “TINERII DEZBAT”

## Anexa 2 – cerere tip a cadrului didactic

Antetul unității de învățământ

Domnule director,

Subsemnatul/a ....., cadru didactic al ....., pe catedra/postul de ....., vă rog să îmi aprobați cererea de includere pe lista cadrelor didactice ce beneficiază de prevederile regulamentului privind acordarea de premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018 al Consiliului Județean Ialomița.

Menționez că în anul școlar 2017-2018 am avut următoarele rezultate ca îndrumător al elevilor care au ocupat locul I/medalia de aur la olimpiadele școlare - fazele județene (regionale în cazul disciplinelor muzică și religie sau zonală în cazul olimpiadei corale) și pentru care se organizează și faza națională la nivelul de învățământ menționat în tabel și prevăzute în anexa 1 a metodologiei mai sus amintite:

Nr. Crt.	Numele și prenumele elevului	DENUMIREA OLIMPIADEI	CLASA	Numele și prenumele cadrului/cadrelor didactice îndrumătoare
1.				
...				
...				
...				
...				

Atașez în copie certificată "conform cu originalul" diploma/diplomele/adeverințele obținute de către elevii pe care i-am îndrumat.

Data,

Semnătura,

### Anexa 3 – model tabel centralizator la nivelul unității de învățământ

Antetul unității de învățământ

Avizat ISJ Ialomița

.....

Tabel centralizator al rezultatelor elevilor și cadrelor didactice care au obținut locul I/medalia de aur la faza județeană (regională în cazul disciplinelor muzică și religie sau zonală în cazul olimpiadei corale) a olimpiadelor din anexa 1 pentru care se organizează și faza națională la nivelul de învățământ menționat în tabelul de mai jos, din unitatea de învățământ ..... în vederea participării la programul „Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018 „, al Consiliului Județean Ialomița

Nr. Crt.	Numele și prenumele elevului	DENUMIREA OLIMPIADEI	CLASA	Numele și prenumele cadrului/cadrelor didactice îndrumătoare
1.				
...				
...				
...				

Aprobat în ședința consiliului de administrație al unității din data de .....

Director,

.....

Secretar,

.....

#### **Anexa 4 – solicitare unitatea de învățământ**

Antetul unității de învățământ

Domnule Președinte,

Subsemnatul/a ....., director al ....., vă rog să aprobați solicitarea de includere a unității de învățământ .....pe lista unităților de învățământ preuniversitar de stat din județul Ialomița ce beneficiază de prevederile regulamentului privind acordarea de premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018 al Consiliului Județean Ialomița.

Această solicitare este depusă ca urmare a aprobării Consiliului de Administrație al ..... de a fi inclus în programul „Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018” al Consiliului Județean Ialomița.

Data,

Semnătura,



**Anexa 5**

**Lista unităților de învățământ preuniversitar de stat care au depus solicitări de includere în programul „Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018” al Consiliului Județean Ialomița**

Nr. Crt.	Unitatea de învățământ preuniversitar de stat

Președintele Comisiei Județene,

Vicepreședintele Comisiei Județene,

.....

.....

Secretar .....

Membru .....

Membru .....

Secretariat tehnic: .....

.....

Anexa 6

Lista elevilor si a cadrelor didactice care beneficiază de programul „Premii de excelență pentru olimpicii ialomițeni din învățământul preuniversitar de stat, pentru anul școlar 2017-2018” al Consiliului Județean Ialomița.

APROBAT

PRESEDINTELE CONSILIULUI JUDEȚEAN IALOMIȚA  
VICTOR MORARU

.....

Nr. Crt.	Numele și prenumele elevului	DENUMIREA OLIMPIADEI	Valoare premiu	Numele și prenumele cadrului/cadrelor didactice îndrumătoare	Valoare premiu
UNITATEA DE INVATAMANT: .....					
VALOARE TOTALA PREMII ELEVI =					
NUMAR DE ELEVI BENEFICIARI =					
VALOARE TOTALA PREMII CADRE DIDACTICE=					
NUMAR DE CADRE DIDACTICE BENEFICIARE =					
1.					
...					
UNITATEA DE INVATAMANT: .....					
VALOARE TOTALA PREMII ELEVI =					
NUMAR DE ELEVI BENEFICIARI =					
VALOARE TOTALA PREMII CADRE DIDACTICE=					
NUMAR DE CADRE DIDACTICE BENEFICIARE =					
1.					
...					
TOTAL GENERAL PREMII ELEVI =				TOTAL GENERAL PREMII CADRE DIDACTICE =	
NUMAR TOTAL DE ELEVI PREMIATI =				NUMAR TOTAL CADRE DIDACTICE PREMIAȚE =	

Președintele Comisiei Județene,

Vicepreședintele Comisiei Județene,

.....

.....

Secretar .....

Membru .....

Membru .....

Secretariat tehnic: .....

.....



# ROMÂNIA

## CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA



Tel.: 0243 230200  
Fax: 0243 230250

Slobozia - Piața Revoluției Nr. 1

web: [www.cicnet.ro](http://www.cicnet.ro)  
e-mail: [cji@cicnet.ro](mailto:cji@cicnet.ro)



### HOTĂRÂRE

**privind finanțarea organizării în comun a unei tabere la Tabăra Pavilioane Amara, județul Ialomița din România pentru un grup de 50 de elevi și 5 cadre didactice din Raionul Nisporeni, Republica Moldova și 20 de elevi și 15 cadre didactice din județul Ialomița din România, în perioada 6 – 10 august 2018**

Consiliul Județean Ialomița,

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr. 12813/2018 – X din 16.07.2018 a Președintelui Consiliului Județean Ialomița,

Examinând:

- Solicitarea Raionului Nisporeni din Republica Moldova nr. 120 din 13.07.2018 înregistrată la Consiliul Județean Ialomița cu nr.12758/2018 - Z din 16.07.2018;

- Dispoziția președintelui Raionului Nisporeni din Republica Moldova nr. 125 din 12.07.2018;

- Raportul nr. 12815/2018 – D din 16.07.2018 al Direcției Coordonare Organizare din cadrul Consiliului Județean Ialomița;

- Raportul nr. 13310/2018 – F din 23.07.2018 al Comisiei economico – financiare și agricultură;

- Raportul nr. 13289/2018 - D din 23.07.2018 al Comisiei juridice, de disciplină, drepturi, obligații și incompatibilități;

- Raportul nr. 13199/2018 - T din 23.07.2018 al Comisiei pentru învățământ, cultură, culte, tineret, colaborare cu societatea civilă și relații externe,

În conformitate cu:

- prevederile art. 35<sup>1</sup> din Legea finanțelor publice nr. 273/2006, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile Ordinului comun al ministrului dezvoltării regionale și administrației publice și al ministrului finanțelor publice nr. 1120/1030/2014 pentru aprobarea procedurii de finanțare prevăzute la art. 35<sup>1</sup> din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile Hotărârii Consiliului Județean Ialomița nr. 53/26.04.2018 privind aprobarea Înțelegerii de cooperare dintre Județul Ialomița din România și Raionul Nisporeni din Republica Moldova;

- prevederile art. 15 alin. (5) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 97 alin. (1) și art. 115 alin. (1) lit. c) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

## **HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1** Se aprobă finanțarea organizării în comun a unei tabere la Tabăra Pavilioane Amara, județul Ialomița din România pentru un grup de 50 de elevi și 5 cadre didactice din Raionul Nisporeni, Republica Moldova și 20 de elevi și 15 cadre didactice din județul Ialomița din România, în perioada 6 – 10 august 2018.

**Art. 2** Se aprobă finanțarea cu suma de 25.000 lei din bugetul județului Ialomița pentru suportarea cheltuielilor necesare organizării taberei pentru grupurile de elevi și cadre didactice prevăzute la art. 1, sumă detaliată în anexa nr. 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.3** Se aprobă modelul Acordului de finanțare ce va fi încheiat între Județul Ialomița din România și Raionul Nisporeni din Republica Moldova, conform anexei nr. 2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.4** Se împuternicește domnul Victor Moraru, Președintele Consiliului Județean Ialomița, să semneze Acordul de finanțare menționat la art. 3).

**Art. 5** Prezenta hotărâre devine obligatorie și produce efecte de la data comunicării.

**Art.6** Prin grija Direcției Coordonare Organizare, prezenta hotărâre se va comunica, spre ducere la îndeplinire, direcțiilor implicate din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Ialomița și, spre știință, Raionului Nisporeni din Republica Moldova, urmând să fie publicată pe site-ul Consiliului Județean Ialomița.

**PREȘEDINTE,  
Victor MORARU**

**Contrasemnează,  
Secretarul județului Ialomița  
Adrian Robert IONESCU**

la Hotărârea CJ Ialomița nr. 79 din 25.07. 2018  
 Anexa nr. 1

Nr crt	Materiale/ servicii	NISPORENI		AMARA	
		50 elevi + 5 cadre didactice+ 1 sofer	TOTAL	20 elevi + 15 cadre didactice	TOTAL
		Valoare/ buc		Valoare/ buc	
1	Cazare	34/ zi	7616	-	
2	Masaă	35/ zi	7840	25 lei/zi	2975
3	Cozoroc	4,50 lei	247,5	4,50 lei	157,5
4	Ecuson	1 lei	55	1 lei	35
5	Pudră colorată	11 lei	66	-	0
6	Diplome cros	2 lei	100	2 lei	40
7	Diplome participare	2 lei	110	2 lei	66
8	Pompă pistol din burete cu apă	12 lei	600	12 lei	240
9	Linguri de lemn	3 lei	150	3 lei	60
10	Panglică tricolor	1,5 lei/m	37,5	1,5 lei/m	15
11	Mingii cu arici	13 lei	650	13 lei	260
12	Mingii joc plajă	6 lei	150	6	60
13	Magneti	5 lei	275	5	175
14	Marshmallows	8 pungi	128	4 pungi	64
16	Intrare Muzeu	1 leu	55	1	20
17	Pinata	20 lei	340	20 lei	140
18	Rucsac	12 lei	600	12 lei	240
19	Carte sau rucsac sau suvenir pentru cadre did.	12 lei	60	12	180
20	Pliant- album foto	12 lei	660	12	420
	<b>TOTAL</b>		<b>19740</b>		<b>5147,5</b>

SUMA  
 TOTAL 24887,5

**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL IALOMIȚA**

**REPUBLICA MOLDOVA**  
**RAIONUL NISPORENI**

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 2018

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 2018

### **ACORD DE FINANȚARE**

Părțile:

**JUDEȚUL IALOMIȚA**, cu sediul în municipiul Slobozia, Piața Revoluției nr.1, județul Ialomița, telefon 0243/230200, fax 0243/232100, e-mail cji@cicnet.ro, cod fiscal 4231776, cod IBAN \_\_\_\_\_ deschis la Trezoreria Slobozia, reprezentat prin Președintele Consiliului Județean Ialomița – domnul Victor MORARU, în calitate de **finanțator**

și

**RAIONUL NISPORENI** cu sediul oraș Nisporeni, str. Ioan Vodă, nr. 2, MD-6401, raionul Nisporeni, telefon +373/26422291, fax +373/26422650, cod IBAN \_\_\_\_\_ deschis la \_\_\_\_\_, reprezentat prin Președintele Consiliului Raional Nisporeni – domnul Ghenadie Verdeș, în calitate de **beneficiar**,

în conformitate cu:

- prevederile art. 15 alin. 5 din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, cu modificările și completările ulterioare;
- art. 35<sup>1</sup> din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- prevederile Ordinului comun al ministrului dezvoltării regionale și administrației publice și al ministrului finanțelor publice nr. 1120/1030/2014 pentru aprobarea procedurii de finanțare prevăzute la art. 35<sup>1</sup> din Legea finanțelor publice nr. 273/2006 cu modificările și completările ulterioare;

În baza Înțelegerii de cooperare aprobată prin Hotărârea Consiliului Județean Ialomița nr. 53/26.04.2018, părțile au convenit încheierea prezentului acord de finanțare, pentru proiectul de finanțare aprobat prin Dispoziția președintelui Raionului Nisporeni nr. 125 din 12.07.2018 potrivit prevederilor legale în vigoare din Republica Moldova și a Hotărârii Consiliului Județean Ialomița nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 2018,

### **Art. 1 Obiectul acordului de finanțare**

Finanțarea organizării în comun a unei tabere la Tabăra Pavilioane Amara, județul Ialomița din România pentru un grup de 50 de elevi și 5 cadre didactice din Raionul Nisporeni, Republica Moldova și 20 de elevi și 15 cadre didactice din județul Ialomița din România în perioada 6 – 10 august 2018.

### **Art. 2 Durata acordului de finanțare**

Durata acordului de finanțare este cuprinsă între data semnării prezentului acord de finanțare și până la data de 31.08.2018.

### **Art. 3 Valoarea proiectului**

Valoarea proiectului de finanțare este de 29.180 lei, din care 25.000 lei finanțare de la Consiliul Județean Ialomița, respectiv 4.180 lei finanțare de la Consiliul Raional Nisporeni pentru asigurarea cheltuielilor de deplasare a elevilor și cadrelor didactice din Republica Moldova.

### **Art. 4 Responsabilitățile părților**

(1) Responsabilitățile beneficiarului sunt următoarele:

1. Să respecte Înțelegerea de cooperare;
2. Să permită accesul reprezentanților finanțatorului la obiectivele și activitățile convenite prin acord;
3. Să întreprindă toate activitățile necesare realizării obiectivelor de comun acord.
4. Să aloce suma necesară cheltuielilor de deplasare a elevilor și cadrelor didactice din Republica Moldova.

(2) Responsabilitățile finanțatorului sunt următoarele:

1. Să respecte Înțelegerea de cooperare;
2. Să prevadă în buget sumele necesare finanțării activităților prevăzute în acordul de finanțare;
3. Să întreprindă toate activitățile necesare realizării obiectivelor stabilite de comun acord.
4. Să plătească sumele stabilite și detaliate în anexa 1 a Hotărârii Consiliului Județean Ialomița nr. \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_2018.

### **Art. 5 Prevederi privind plata**

Județul Ialomița va efectua plățile pentru cazarea, masa și activitățile specifice taberei pentru un grup de 50 de elevi și 5 cadre didactice din Raionul Nisporeni, Republica Moldova și 20 de elevi și 15 cadre didactice din județul Ialomița din România la Tabăra Pavilioane Amara, județul Ialomița din România, conform sumei prevăzute în anexa 1 a Hotărârii Consiliului Județean Ialomița nr. \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_2018.

## **Art.6 Soluționarea diferendelor**

(1) Legea aplicată prezentului acord de finanțare este legea română.

(2) Orice diferend apărut în legătură cu interpretarea și aplicarea prezentului acord se va soluționa amiabil de către părți, pe calea negocierilor directe și a consultărilor diplomatice.

(3) Prezentul acord de finanțare se poate modifica prin act dițional, prin acordul părților.

## **Art. 7 Comunicări**

(1) Orice comunicare dintre părți, referitoare la îndeplinirea prezentului contract, trebuie să fie transmisă în scris.

(2) Orice document scris indiferent de forma de comunicare trebuie înregistrat atât în momentul transmiterii, cât și în momentul primirii.

(3) Comunicările între părți se pot face și prin fax sau e-mail, cu condiția confirmării în scris a primirii comunicării.

(4) Persoanele responsabile cu urmărirea îndeplinirii prezentului acord de finanțare sunt domnișoara Mihai Larisa Elena din partea Consiliului Județean Ialomița și Portărescu Sergiu din partea Consiliului Raional Nisporeni.

Prezentul acord de finanțare a fost întocmit în 2 (două) exemplare originale, câte un exemplar pentru fiecare parte semnatară.

**JUDEȚUL IALOMIȚA**  
**PREȘEDINTELE CONSILIULUI**  
**JUDEȚEAN IALOMIȚA,**  
**VICTOR MORARU**

**RAIONUL NISPORENI**  
**PREȘEDINTELE CONSILIULUI**  
**RAIONAL NISPORENI,**  
**GHENADIE VERDEȘ**

Direcția Buget Finanțe  
Director executiv adjunct,  
Mihaela MOROIANU

Viză C.F.P.,

Direcția Coordonare Organizare  
Director executiv,  
Ionica BĂICOIANU

Avizat pentru legalitate,





## **HOTĂRÂRE**

### **privind aprobarea asocierii unităților administrativ - teritoriale Județul Ialomița și Comuna Armășești pentru realizarea lucrărilor de reparații la clădirea Liceului Tehnologic "Iordache Zossima" Armășești**

Consiliul Județean Ialomița,

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr. 11886/2018 - P din 03.07.2018 a Președintelui Consiliului Județean Ialomița;

- Hotărârea Consiliului Local al Comunei Armășești nr. 42 din 22.06.2018 privind aprobarea asocierii unităților administrativ-teritoriale Comuna Armășești și Județul Ialomița pentru realizarea lucrărilor de reparații la clădirea Liceului Tehnologic "Iordache Zossima" Armășești,

Examinând:

- adresa nr. 2400 din 18.06.2018 a Primăriei Comunei Armășești;

- adresa nr. 688 din 14.06.2018 a Liceului Tehnologic "Iordache Zossima" Armășești;

- Raportul nr. 11889/218 – L din 03.07.2018 al Direcției Investiții și Servicii Publice;

- Raportul nr. 13315/2018 - H din 23.07.2018 al Comisiei economico – financiare și agricultură;

- Raportul nr. 13291/2018 - R din 23.07.2018 al Comisiei juridice, de disciplină, drepturi, obligații și incompatibilități;

- Raportul nr. 13201/2018 - N din 23.07.2018 al Comisiei pentru învățământ, cultură, culte, tineret, colaborarea cu societatea civilă și relații externe,

În conformitate cu :

- prevederile art. 91 alin. (1) lit. e), alin. (5) lit. a) punctul 1 și alin. (6) lit. a) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile art. 35 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul art. 97 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

## **HOTĂRĂȘTE**

**Art.1(1)** Se aprobă asocierea unităților administrativ-teritoriale Județul Ialomița și Comuna Armășești pentru realizarea lucrărilor de reparații curente la clădirea Liceului Tehnologic "Iordache Zossima" Armășești.

**(2)** Se aprobă contribuția județului Ialomița la realizarea lucrărilor de reparații curente în cuantum de 90.000 lei, din care 63.500 lei pentru refacerea hidroizolației la acoperișul liceului și 26.500 lei pentru refacerea sistemului de scurgere apă pluvială.

**Art.2** Se aprobă modelul Contractului de asociere privind realizarea lucrărilor menționate la art.1), prevăzut în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.3** Se împuternicește domnul Victor Moraru, Președintele Consiliului Județean Ialomița, să semneze Contractul de asociere menționat la art. 2).

**Art. 4** Prezenta hotărâre devine obligatorie și produce efecte de la data comunicării.

**Art.5** Prin grija Direcției Coordonare Organizare, prezenta hotărâre se va comunica, spre ducere la îndeplinire, direcțiilor implicate din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Ialomița și, spre știință, Consiliului Local al Comunei Armășești și Liceului Tehnologic "Iordache Zossima" Armășești, urmând să fie publicată pe site-ul Consiliului Județean Ialomița.

**PREȘEDINTE**  
**Victor MORARU**

**Contrasemnează,**  
**Secretarul județului Ialomița**  
**Adrian Robert IONESCU**

Nr. 80  
Adoptată la Slobozia  
Astăzi 25.07.2018

Rd/Oc  
HAM  
2 ex.

**JUDEȚUL IALOMIȚA**

**COMUNA ARMĂȘEȘTI**

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 2018

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_ 2018

**CONTRACT DE ASOCIERE**

Părțile:

**JUDEȚUL IALOMIȚA**, cu sediul în Municipiul Slobozia, Piața Revoluției nr.1, județul Ialomița, telefon 0243/230200, fax 0243/232100, e-mail cji@cicnet.ro, cod fiscal 4231776, cod IBAN \_\_\_\_\_ deschis la Trezoreria Municipiului Slobozia, reprezentat prin Președintele Consiliului Județean Ialomița – domnul VICTOR MORARU, în calitate de **Asociat 1**

și

**COMUNA ARMĂȘEȘTI** cu sediul în Armășești, str. Principală, nr. 4, județul Ialomița, telefon/fax 0243/288512, cod fiscal \_\_\_\_\_, cod IBAN \_\_\_\_\_ deschis la Trezoreria \_\_\_\_\_, reprezentată prin primar – domnul MARIUS CARPEN, în calitate de **Asociat 2**,

în conformitate cu:

- prevederile art. 36 alin. (7) lit. a) și art. 91 alin.(6) lit. a) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
  - art. 35 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
  - Hotărârea Consiliului Județean Ialomița nr. \_\_\_ din \_\_\_\_, 2018 privind aprobarea asocierii unităților administrativ-teritoriale Județul Ialomița și Comuna Armășești pentru realizarea lucrărilor de reparații la clădirea Liceului Tehnologic "Iordache Zossima" Armășești;
  - Hotărârea Consiliului Local al Comunei Armășești nr. 42 din 22.06.2018 privind aprobarea asocierii unităților administrativ-teritoriale Comuna Armășești și Județul Ialomița pentru realizarea lucrărilor de reparații la clădirea Liceului Tehnologic "Iordache Zossima" Armășești;
- am convenit, de comun contract, încheierea prezentului contract de asociere, în următoarele condiții:

**Art. 1 Obiectul și scopul contractului de asociere**

- 1.1 Părțile convin să se asocieze pentru realizarea lucrărilor de reparații curente la clădirea Liceului Tehnologic "Iordache Zossima" Armășești, constând în refacerea hidroizolației la acoperișul liceului și refacerea sistemului de scurgere apă pluvială.
- 1.2 Această asociere se caracterizează prin lipsa personalității juridice.

**Art. 2 Durata contractului**

- 2.1 Prezentul contract intră în vigoare de la data semnării și înregistrării lui de ambele părți.
- 2.2 Prezentul contract de asociere încetează la data finalizării lucrărilor prevăzute la clauza 1.1, dar nu mai târziu de 31.12.2018.

**Art. 3 Contribuția părților**

- 3.1 **Asociatul 1** va asigura suma de 90.000,00 lei din fondurile alocate în acest sens, după cum urmează:
  - 63.500,00 lei pentru refacerea hidroizolației la acoperișul liceului;
  - 26.500,00 lei pentru refacerea sistemului de scurgere apă pluvială.

3.2. **Asociatul 2** va asigura suma de 10.000,00 lei din fondurile alocate în acest sens, după cum urmează:  
- 6.500,00 lei pentru refacerea hidroizolației la acoperișul liceului;  
- 3.500,00 lei pentru refacerea sistemului de scurgere apă pluvială.

3.3 Sumele vor fi virate în contul **Asociatului 2** în baza solicitării scrise a acestuia, însoțită de documente justificative ce atestă efectuarea lucrărilor (copii situații de lucrări, facturi, etc.) în termen de 10 zile de la acceptarea acestora și în concordanță cu derularea activităților prevăzute la clauza 1.1.

#### **Art. 4 Responsabil de lucrări**

4.1 Părțile asociate, de comun contract, desemnează **Asociatul 2** ca responsabil pentru realizarea lucrărilor menționate la clauza 1.1, conform prevederilor legale.

4.2 Responsabilul de lucrări, prin reprezentantul său legal, primar Marius Carpen, reprezintă și acționează în numele părților asociate, astfel încât să asigure, în condițiile prezentului contract, finalizarea lucrărilor.

#### **Art. 5 Obligațiile părților**

5.1 **Asociatul 1** se obligă să pună la dispoziția **Asociatului 2** suma de 90.000,00 lei, ca sprijin pentru finalizarea lucrărilor de reparații curente conform clauzei 3.1.

5.2 **Asociatul 2** are responsabilitatea exclusivă pentru următoarele activități:

5.2.1 realizează managementul pentru finalizarea lucrărilor prevăzute la clauza 1.1, angajând resursele umane și logistice de care dispune în acest scop;

5.2.2 utilizează fondurile alocate de **Asociatul 1** numai pentru destinațiile prevăzute la clauza 3.1 și în conformitate cu dispozițiile legale în vigoare;

5.2.3. să întocmească și să transmită **Asociatului 1** un raport final cu privire la utilizarea sumelor prevăzute la clauza 3.1. și 3.2., în termen de maxim 10 zile de la utilizarea acestora.

#### **Art.6 Răspunderea contractuală**

6.1 Prezentul înscris servește interesului comun al părților care se obligă să-l execute întocmai și întrutotul cu bună credință. Ambele părți se obligă să urmărească și să se informeze reciproc asupra derulării acestui contract.

6.2 În cazul în care lucrările se realizează și **Asociatul 2** nu utilizează toată suma alocată prin prezentul contract, acesta se obligă să restituie **Asociatului 1** diferența de sumă neutilizată. Restituirea sumei se face în termen de 10 de zile de la data depunerii raportului final prevăzut la clauza 5.2.3.

6.3. În cazul în care sumele necesare derulării și realizării lucrărilor nu sunt suficiente, **Asociatul 1** este exonerat de orice răspundere.

#### **Art.7 Forța majoră**

7.1 Forța majoră exonerează părțile semnatare de îndeplinirea obligațiilor asumate prin prezentul contract, pe toată perioada în care aceasta acționează. Forța majoră se constată și se avizează în condițiile Legii nr. 335/2007.

7.2 Îndeplinirea contractului va fi suspendată pe perioada de acțiune a forței majore.

7.3 Partea care invocă forța majoră are obligația de a notifica celeilalte părți, imediat, producerea acesteia și de a lua orice măsuri care îi stau la dispoziție în vederea limitării consecințelor.

7.4 Dacă forța majoră acționează sau se estimează că va acționa o perioadă mai mare de 3 luni, fiecare parte va avea dreptul să notifice celeilalte părți încetarea de plin drept a prezentului contract, fără ca vreuna din părți să poată pretinde celeilalte daune – interese.

7.5 Prevederile clauzelor 7.1-7.4 se aplică în mod corespunzător și cazului fortuit.

**Art.8 Modificarea și completarea contractului. Dispoziții finale**

8.1 Nicio parte nu poate modifica unilateral prezentul contract.

8.2.Orice modificare sau completare a prezentului contract se face prin act adițional semnat de reprezentanții celor două părți, respectându-se normele legale în vigoare.

8.3 Orice neînțelegeri dintre părți, decurgând din interpretarea sau aplicarea prevederilor prezentului contract de asociere vor fi soluționate de părți pe cale amiabilă

8.4 În cazul în care în termen de 30 de zile de la notificarea părții care se consideră afectată, nu se ajunge la un acord pe cale amiabilă, părțile convin ca neînțelegerile să fie soluționate de instanțele judecătorești competente de la sediul **Asociatului 1**.

8.5 Orice notificare, cerere sau comunicare cerută sau permisă de prezentul contract de asociere se face în scris și se depune la sediul părților. În caz de urgență, se pot efectua comunicări prin fax și e-mail, care vor fi ulterior confirmate în scris.

Prezentul contract de asociere a fost întocmit în 2 (două) exemplare originale, câte un exemplar pentru fiecare parte semnatară.

**ASOCIAT 1**

**ASOCIAT 2**

**JUDEȚUL IALOMIȚA**

**COMUNA ARMĂȘEȘTI**

**PREȘEDINTELE  
CONSILIULUI JUDEȚEAN IALOMIȚA**

**PRIMARUL  
COMUNEI ARMĂȘEȘTI**

**VICTOR MORARU**

**MARIUS CARPEN**



## **HOTĂRÂRE**

**privind concesionarea unor terenuri cu destinație agricolă - categoria de folosință neproductiv, proprietatea publică a județului Ialomița, situate în extravilanul comunelor Giurgeni și Gura Ialomiței**

Consiliul Județean Ialomița,

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr. 12983/2018 – L din 18.07.2018 a Președintelui Consiliului Județean Ialomița,

Examinând :

- Raportul nr. 12990/2018 – P din 18.07.2018 al Direcției Achiziții și Patrimoniu;

- Raportul nr. 13295/2018 - D din 23.07.2018 al Comisiei juridice, de disciplină, drepturi, obligații și incompatibilități;

- Raportul nr. 13321/2018 - H din 23.07.2018 al Comisiei economico-financiare și agricultură;

- Raportul nr. 13191/2018 - V din 20.07.2018 al Comisiei de urbanism, amenajarea teritoriului, dezvoltare regională, protecția mediului și turism,

În conformitate cu:

- prevederile art. 91 alin.(4) lit. b), art.121 și art. 123 din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 54/2006 privind regimul contractelor de concesiune de bunuri proprietate publică, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile Hotărârii Guvernului nr. 168/2007 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 54/2006 privind regimul contractelor de concesiune de bunuri proprietate publică;

- prevederile Hotărârii Guvernului nr. 971/2011 pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 1.284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România;

- prevederile art.866 și art. 871-873 din Codul Civil al României,

În temeiul art. 97 alin.(1) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

## **HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1** Se aprobă "Studiul de oportunitate" privind concesionarea prin licitație publică deschisă a unei suprafețe de 2.134,59 ha teren cu destinație agricolă – categoria de folosință neproductiv, proprietatea publică a județului Ialomița, situată în extravilanul comunelor Giurgeni (255,50 ha) și Gura Ialomiței (1.879,09 ha), prevăzut în anexa nr.1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2 (1)** Se aprobă concesionarea terenurilor cu destinație agricolă – categoria de folosință neproductiv menționate la art.1), identificate și delimitate în teritoriu pe 21 module, potrivit anexelor nr.2-3 care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

**(2)** Terenurile agricole prevăzute la alin.(1) se concesionează pentru creșterea animalelor pe o durată de 6 (șase) de ani, calculată de la data semnării contractului de concesiune. Contractul de concesiune poate fi prelungit prin hotărâre a Consiliului Județean Ialomița cu o perioadă egală cu cel mult jumătate din durata inițială, la solicitarea concesionarului înregistrată la concedent cu minim 6 luni înainte de expirarea contractului de concesiune.

**(3)** Concesionarea terenurilor se realizează prin procedura de licitație publică, detaliată în Documentația de atribuire.

**(4)** Criteriul de atribuire al contractului de concesiune este "cel mai mare nivel al redevenței" exprimată în lei/ha/an.

**(5)** Concesionarul nu are dreptul de a subconcesiona sau cesiona, total sau parțial, contractul/contractele de concesiune.

**Art.3** Se aprobă "Documentația de atribuire" privind concesionarea terenurilor cu destinație agricolă – categoria de folosință neproductiv menționate la art.1), prevăzută în anexa nr. 4 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.4(1)** Se aprobă prețul de pornire a licitației în cuantum de 120 lei/ha/an în vederea atribuirii contractului/contractelor de concesiune.

**(2)** Se aprobă prețul de achiziționare a Documentației de atribuire în cuantum de 20 lei.

**Art.5** Se aprobă modalitatea de plată a redevenței datorată, după cum urmează:

**a)** pentru perioada cuprinsă de la data încheierii contractului de concesiune până la 31 decembrie a anului în care s-a încheiat contractul, redevența se plătește în termen de 30 zile de la data semnării contractului de către părți;

**b)** pentru următorii ani, redevența se plătește în două tranșe, astfel: 50% din cuantumul redevenței până la data de 31 iulie, iar diferența de 50% până la data de 31 octombrie ale fiecărui an;

**c)** pentru perioada cuprinsă între 01 ianuarie a ultimului an al concesiunii și data încetării contractului de concesiune, redevența se plătește până la data de 31 ianuarie a anului respectiv;

**d)** redevența datorată de concesionar se indexează anual, la data de 1 ianuarie al fiecărui an cu indicii de inflație, comunicat de Institutul Național de Statistică, pentru anul precedent.

**Art.6(1)** În situația în care pe parcursul derulării contractului de concesiune, interesul propriu al concedentului o impune, prin act adițional se va proceda la reducerea cu până la 5% a suprafeței concesionate și cu diminuarea corespunzătoare a redevenței datorate de concesionar.

**(2)** Dacă interesul public național sau județean în temeiul căruia s-a diminuat cu până la 5% suprafața concesionată nu mai subsistă, această suprafață va reveni, fără o altă procedură de licitație, la concesionarul inițial.

**(3)** Contractul de concesiune poate înceta în cazul în care interesul național, județean sau local o impune, prin denunțarea unilaterală de concedent, fără plata vreunei despăgubiri din partea acestuia.

**Art.7** Se constituie comisia de evaluare a ofertelor pentru concesionarea terenurilor cu destinație agricolă – categoria de folosință neproductiv prevăzute la art.1, în următoarea componență:

**Președinte:** Proca Gheorghe - director executiv, Direcția Achiziții și Patrimoniu

**Membri:** Șelaru Gheorghe - consilier, Direcția Achiziții și Patrimoniu  
Cilă Lenuța - referent de specialitate, Direcția Achiziții și Patrimoniu  
Deda Geanina Diana - consilier, Direcția Achiziții și Patrimoniu  
Reprezentant al Administrației Județene a Finanțelor Publice Ialomița

**Membri de rezervă:**

Fița Elena - consilier, Direcția Achiziții și Patrimoniu  
Pamblică Carmen - consilier juridic, Direcția Achiziții și Patrimoniu  
Năstase Silvia Luminița - consilier, Direcția Achiziții și Patrimoniu  
Gurlea Cristina GrațIELA - inspector, Direcția Achiziții și Patrimoniu  
Reprezentant al Administrației Județene a Finanțelor Publice Ialomița

**Art.8** Prezenta hotărâre devine obligatorie și produce efecte de la data aducerii la cunoștință publică.

**Art.9** Prin grija Direcției Coordonare Organizare, prezenta hotărâre va fi comunicată persoanelor prevăzute la art.7 și Direcției Achiziții și Patrimoniu, spre ducere la îndeplinire, urmând a fi publicată pe site-ul Consiliului Județean Ialomița.

**PREȘEDINTE,  
Victor MORARU**

**Contrasemnează  
Secretarul județului Ialomița,  
Adrian Robert IONESCU**





# ROMÂNIA

## CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA



Tel.: 0243 230200  
Fax: 0243 230250

Slobozia - Piața Revoluției Nr. 1

web: [www.cicnet.ro](http://www.cicnet.ro)  
e-mail: [cji@cicnet.ro](mailto:cji@cicnet.ro)



### STUDIUL DE OPORTUNITATE

privind **concesionarea** prin licitație deschisă a unei suprafețe de **2.134,59 ha teren cu destinația agricolă - categoria de folosință neproductiv** situată în extravilanul comunelor  
**Giurgeni - 255,50 ha,**  
**Gura Ialomiței - 1879,0900 ha**

### OBIECTIVELE STUDIULUI

1. Descrierea bunului ce urmează a fi concesionat,
2. Motivele de ordin economic, financiar, social și de mediu care justifică concesionarea,
3. Nivelul minim al redevenței.
4. Procedura utilizată pentru atribuirea contractului de concesionare.
5. Durata estimativă a concesionării,
6. Termenele previzibile pentru realizarea procedurii de concesionare,
7. Avize .

#### 1. DESCRIEREA ȘI IDENTIFICAREA BUNULUI

Terenurile de orice fel, care aparțin persoanelor fizice și juridice, indiferent de titlurile pe baza cărora sunt deținute, se împart pe destinații conform prevederilor legale. Prin "Detinători de terenuri" se înțeleg titularii dreptului de proprietate, persoane fizice sau juridice, ai altor drepturi reale asupra terenurilor sau cei care, potrivit legii civile, au calitatea de posesor ori deținător precar.

Aceste terenuri propuse a fi valorificate de către autoritatea publică județeană, au fost trecute în domeniul public al județului Ialomița, prin Hotărârea Consiliului Județean nr.156

Terenurile propuse spre concesionare, sunt **terenuri cu destinația agricolă** din **categoria de folosință neproductiv**, această categorie cuprinde terenurile degradate și cu procese excesive de degradare care pot

fi amenajate și folosite pentru producție agricolă doar în urma unor lucrări specifice și cu un efort financiar considerabil.

Potențialul de producție a terenurilor se clasifică, în funcție de sol, relief, clima, apa freatică, pe baza notelor de bonitare naturală pentru teren, în 5 clase de calitate.

În urma studiilor pedologice și bonitare profile sol pentru aceste terenuri executat în baza contractului **nr.8838/12.11.2015**, de către Oficiul Județean Pentru Studii Pedologice și Agrochimice Ialomița, aceste terenuri sunt încadrate majoritatea conform studiului în clasele IV și V de calitate (anexa 5) :

- Clasa IV (21 - 40 puncte) - terenuri cu soluri slab fertile, frecvent scheletice sau cu roca dura, la adâncime mica, cu textura variata (grosiera până la fina), puternic afectate de fenomene de degradare (saraturare, acidifiere, eroziune, alunecări active, exces de umiditate etc.) în condiții climaterice puțin favorabile pentru culturi agricole.
- Clasa V (1 - 20 puncte) - terenuri cu soluri foarte slab fertile, improprie pentru folosința arabila, foarte puternic afectate de fenomene de degradare (eroziune, exces de umiditate etc.).

Caracteristicile solului sunt următoarele :

- Este un sol profund cu volum edafic mijlociu-mare
- Conținutul de săruri solubile crește pe profil de la suprafață spre adâncime.
- Reacția solurilor este slab alcalină, conținutul de humus este mic mijlociu.
- Conținutul de fosfor mobil mic și potasiu mobil este foarte mare.
- Fertilitatea acestor soluri este în funcție de conținutul de săruri pe care îl au.
- Salinizarea, ridică mari probleme plantelor de cultură, reducând substanțial producția agricolă.
- Vegetația acestor soluri este alcătuită în special din ierburi perene, ierburi ce lasă în sol o cantitate mai mare de material organic decât plantele anuale.

Ameliorarea acestor soluri pentru a fi rentabile din punct de vedere agricol este anevoioasă, costisitoare și de durată și nu se poate realiza decât printr-un complex de măsuri speciale :

- **de spălare** (în perioade reci cu norme mari de apă pentru levigarea în adâncime a sărurilor solubile),
- **amendarea cu ghips și fosfogips** (în scopul evitării evoluției spre soloneț, precum și pentru a normaliza compoziția cationică, pentru a îmbunătăți însușirile fizico-chimice și biologice)

- **lucrări de drenaj** (care au scopul de a colecta apa de spălare, bogată în săruri solubile și de a coborî pânza freatică, în așa fel încât franja capilară să nu mai ajungă la suprafața solului)

Concomitent cu aceste măsuri este necesar să se aplice o agrotehnică adecvată, fertilizarea cu îngrășăminte minerale și organice și cultivarea cu plante tolerante la salinitate.

*Deasemenea includerea a peste 75% din aceste terenuri în situl Natura 2000, implică anumite restricții în exploatarea acestor terenuri protejate.*

Având în vedere cele prezentate mai sus, constatăm faptul, ca amenajarea și folosirea acestor terenuri pentru *producția agricolă*, necesită o perioadă mare de timp și un efort financiar pe măsură, iar valorificarea acestor suprafețe de teren în condițiile date se poate face prin concesionarea acestora, fermierilor din zona care au ca **OBIECTIV CREȘTEREA ANIMALELOR**.

Obiectul concesiunii îl reprezintă, **teren cu destinația agricolă - categoria de folosință neproductiv** situate în extravilanul comunelor **Giurgeni, Gura Ialomiței** după cum urmează :

### 1. GIURGENI,

- ✓ Suprafață totală **255,50** ha - Identificată în cartea funciară nr. **20149**
- ✓ Suprafață totală de **255,50** ha, a fost divizată în **2 module** :

Nr Modul	Suprafață (ha)	Încărcătura optimă de animale pe hectar				
		Tauri, vaci și alte bovine de mai mult de 2 ani, ecvidee de mai mult de 6 luni	Bovine între 6 luni și 2 ani	Bovine de mai puțin de 6 luni	Ovine	Caprine
<b>1</b>	<b>127,37</b>	<b>127</b>	<b>204</b>	<b>318</b>	<b>841</b>	<b>841</b>
<b>2</b>	<b>128,13</b>	<b>128</b>	<b>205</b>	<b>320</b>	<b>846</b>	<b>846</b>
<b>TOTAL</b>	<b>255,50</b>	<b>255</b>	<b>409</b>	<b>638</b>	<b>1.687</b>	<b>1.687</b>

### 2. GURA IALOMIȚEI

- Suprafață totală **1879,09** ha - Identificată în cartea funciară nr. **20390**
- Suprafață de **1879,09** ha, a fost divizată în **19 module** după cum urmează:

Nr Modul	Suprafață (ha)	Încărcătura optimă de animale pe hectar				
		Tauri, vaci și alte bovine de mai mult de 2 ani, ecvidee de mai mult de 6 luni	Bovine între 6 luni și 2 ani	Bovine de mai puțin de 6 luni	Ovine	Caprine
1	83,6074	84	134	209	552	552
2	128,3861	128	205	321	847	847
3	126,1928	126	202	315	833	833
4	125,9156	126	201	315	831	831
5	66,0166	66	106	165	436	436
6	82,1301	82	131	205	542	542
7	138,4740	139	222	346	914	914
8	83,4195	83	133	209	551	551
9	96,8637	97	155	242	639	639
10	88,6743	89	142	222	585	585
11	161,5586	162	258	404	1.066	1.066
12	73,3724	73	117	183	484	484
13	54,3200	54	87	136	359	359
14	68,0800	68	109	170	449	449
15	70,7738	71	113	177	467	467
16	78,2827	78	125	196	517	517
17	131,8324	132	211	330	870	870
18	121,7200	122	195	304	803	803
19	99,4700	99	159	249	657	657
<b>TOTAL</b>	<b>1879,0900</b>	1.879	3.007	4.698	12.402	12.402

## 2. MOTIVELE DE ORDIN

### 2.1. Motivația pentru componenta economică:

- administrarea eficientă a domeniului public al județului Ialomița pentru atragerea de venituri suplimentare la bugetul județului ;
  - facilitarea dezvoltării zootehniei (ramură economică importantă, într-un județ preponderent agrar), prin intermediul căreia se creează locuri de muncă și venituri pentru locuitorii din zonă

### 2.2. Motivația pentru componenta financiară:

Principalele avantaje ale concesiunii terenului sunt următoarele:

- concesionarul va achita autorității, în contravaloarea terenului concesionat, o redevență anuală stabilită prin contract.

- concesiunea trece întreaga responsabilitate pentru modul de gestionare a terenului concesionat, în sarcina concesionarului ( inclusiv cele de mediu).

### **2.3. Motivația pentru componenta socială:**

- crearea unui climat care sa atragă si investiții ce au un impact pozitiv asupra comunității.

- ocuparea unei părți din forța de muncă din zonă, fie prin angajarea prin contract de muncă a unor oameni, fie prin utilizarea lor ca zilieri.

### **2.4. Motivația pentru componenta de mediu:**

- concesionarul va avea obligația, prin contractul de concesiune, să respecte toată legislația în vigoare pe probleme de mediu. Contractul de concesiune transferă responsabilitatea viitorului concesionar cu privire la respectarea clauzelor de protecția mediului, printre care unele dintre cele mai importante sunt:

- luarea tuturor măsurilor necesare pentru diminuarea si evitarea poluării solului si a apei subterane, cu efecte asupra sănătății populației;

- utilizarea durabilă a resurselor;

- îmbunătățirea factorilor de mediu și a microclimatului din zonă prin amenajare și întreținere, evitarea degradării solului.

- posibilitatea cunoașterii încărcăturii cu animale pe ha, atât de către proprietar cât și de autoritatea de mediu.

## **3. NIVELUL MINIM AL REDEVENȚEI;**

În anul 2018 Consiliul Județean Ialomița a desfășurat o procedură de licitație deschisă, pentru concesionarea acestor terenuri, la care nivelul minim al valorii redevenței a fost de **200.00 lei/ha/an**, procedură care a avut două etape de licitație și o etapă de negociere directă și la care nu au fost depuse nicio ofertă.

Având în vedere cele prezentate precum și caracteristica activităților ce se vor desfășura pe aceste terenuri , respectiv activitatea de **creștere a animalelor** – precum și categoria de folosință a terenurilor concesionate, categorie care nu beneficiază de subvenții de la stat, decât dacă sunt amenajate, în concordanță cu nivelul mediu al redevenței încasate de Consiliul Județean Ialomița pe acesta categorie de teren în anii precedenți propunem ca nivelul minim al valorii redevenței de la care pornește licitația publică sa fie de **120.00 lei/ha/an**, urmărindu-se obținerea unor venituri suplimentare la bugetul județului, dar in același timp se va avea în vedere si încurajarea investitorilor.

#### 4. PROCEDURA UTILIZATĂ PENTRU ATRIBUIREA CONTRACTULUI DE CONCESIUNE

4.1. Potrivit prevederilor Legii nr.215/2001 - a administrației publice locale cu modificările și completările ulterioare, modalitate precum și Ordonanței de Urgență nr.54/2006 - privind regimul contractelor de concesiune de bunuri proprietate publică acordarea contractului este concesiune prin **LICITAȚIE PUBLICĂ**.

4.2. Principiile care stau la baza atribuirii contractelor de concesiune sunt:

a) **transparența** - punerea la dispoziție tuturor celor interesați a informațiilor referitoare la aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului de concesiune ;

b) **tratamentul egal** - aplicarea, într-o manieră nediscriminatorie, de către autoritatea publică, a criteriilor de atribuire a contractului de concesiune ;

c) **proporționalitatea** - presupune că orice măsură stabilită de autoritatea publică trebuie să fie necesară și corespunzătoare naturii contractului;

d) **nediscriminarea** - aplicarea de către autoritatea publică a aceluiași reguli, indiferent de naționalitatea participanților la procedura de atribuire a contractului de concesiune, cu respectarea condițiilor prevăzute în acordurile și convențiile la care România este parte;

e) **libera concurență** - asigurarea de către autoritatea publică a condițiilor pentru ca orice participant la procedura de atribuire să aibă dreptul de a deveni concesionar în condițiile legii, ale convențiilor și acordurilor internaționale la care România este parte.

4.3. Desfășurarea licitației publice deschise se realizează în conformitate cu prevederile Ordonanței de Urgență nr. 54/2006 - privind regimul contractelor de concesiune de bunuri proprietate publică , caietului de sarcini și a documentației de atribuire, aprobată prin hotărâre a Consiliului Județean Ialomița.

#### 5. DURATA ESTIMATĂ A CONCESIONĂRII.

5.1. Durata concesionării este de **6 ani** de la data semnării contractului de concesiune.

5.3. Contractul de concesiune poate fi prelungit pentru o perioadă egală cu cel mult jumătate din durata sa inițială la solicitarea concesionarului cu minim 6 luni înainte de expirarea contractului de concesiune, prin Hotărâre a Consiliului Județean Ialomița.

5.4. Contractul de concesiune poate înceta, în cazul în care interesul național, județean sau local o impune, prin denunțarea unilaterală de către concedent, fără plata vreunei despăgubiri din partea concedentului.

5.5. Cesiunea contractului de concesiune sau subconcesionarea lui sunt interzise.

## **6. TERMENELE PREVIZIBILE PENTRU REALIZAREA PROCEDURII DE CONCESIUNE**

6.1. După aprobarea studiului de oportunitate și a caietului de sarcini prin Hotărâre a Consiliului Județean Ialomița se va proceda la publicarea anunțului publicitar.

6.2. Procedura de concesionare se va realiza în **20 (douăzeci) zile** de la data publicării anunțului de licitație.

6.3. Licitația va avea loc în termen de **3 zile lucrătoare** de la data limită prevăzută pentru depunerea ofertelor la sediul Consiliului Județean Ialomița.

6.4. Ofertantul a cărei ofertă va fi declarată câștigătoare va fi informat despre alegerea sa în termen de **3 zile lucrătoare** de la data emiterii comunicărilor.

6.5. Contractul de concesiune va fi încheiat în termen de **20 zile** de la data la care concedentul a informat ofertantul despre acceptarea ofertei sale, eventualele contestații fiind rezolvate anterior.

## **7. AVIZE**

Valorificarea acestor terenuri neproductive prin pășunatul în limita a **1UVM/ha** este activitatea recomandată pentru acest tip de terenuri de către custodele sit-ului „Natura 2000”. Anexăm prezentului adresele nr.9065/12/10/2016 și 9697/09/11/2016.

Precizăm faptul că persoanele fizice și juridice care vor avea calitatea de concesionar, vor avea interdicția expresă impusă de custodele ariei naturale protejate de a efectua lucrări de arături sau de a practica metode de ameliorare a calității solului.

Menționăm faptul că, Consiliul Județean Ialomița a primit „*Aviz favorabil*” din partea Administrația Națională a Rezervelor de Stat și Probleme Speciale pentru concesionarea acestor suprafețe.

Suprafețele de teren propuse spre concesionare de pe raza comunelor Gura Ialomiței și Giurgeni, au fost introduce în situl European „Natura 2000” prin H.G., nr.971/2011, când au fost constituite siturile

„Natura 2000 ” prin H.G., nr.971/2011, când au fost constituite siturile ROSCI 0389, sărăturile de la Gura Ialomiței și Mihai Bravu și ROSPA 0111, Bertești de Sus – Gura Ialomiței.

Începând din luna mai 2016, custode al acestor arii naturale protejate, a fost desemnată Societatea Ornitologică Română

Prin adresa nr.11305/08/11/2016 , Societatea Ornitologică Română, în calitate de custode al habitatelor din situl Natura 2000, ROSCI0389-Sărăturile de la Gura Ialomiței - Mihai Bravu și ROSPA0111 Bertești de Sus - Gura Ialomiței, ne precizează că pentru a asigura condițiile optime pentru speciile și habitatele pentru care a fost declarat situl, **pășunatul este permis** dacă numărul total de animale nu depășește **1UVM/ha**, fiind interzis: - micșorarea acestor suprafețe de teren prin arături sau metode de ameliorare

- schimbarea categoriei de teren fără acordul scris al custodelui
- introducerea de noi specii de plante și animale
- depozitarea de deșeuri
- construirea de clădiri fără acordul custodelui

Coeficientul de conversie a animalelor erbivore în UVM este reglementat de Ordinul 544/21/06/2013 – privind metodologia de calcul al încărcării optime de animale pe hectar de pajiște emis de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale.

Coeficienții de conversie a animalelor erbivore în UVM

Categoria de animale	Coeficientul de conversie	Capete/UVM
Tauri, vaci și alte bovine de mai mult de 2 ani, ecvidee de mai mult de 6 luni	1,0	1,0
Bovine între 6 luni și 2 ani	0,6	1,6
Bovine de mai puțin de 6 luni	0,4	2,5
Ovine	0,15	6,6
Caprine	0,15	6,6

Considerăm că scopul pentru care sunt concesionate aceste terenuri și anume acela de **creștere a animalelor**, nu este de natura de a afecta factorii de mediu, iar pe toată perioada de concesiune, concesionarul va lua toate măsurile de protejare a mediului într-o strânsă legătură cu Agenția de Protecție a Mediului Ialomița, care va monitoriza aceste terenuri.

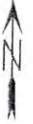
Orice informație adusă la cunoștința Consiliului Județean Ialomița pe această temă de către Agenția de Protecție a Mediului Ialomița, va fi transmisă și concesionarului.

DIRECTOR EXECUTIV

Gheorghe Proca



Anexa nr.2  
la Hotărârea CJ. Ialomița nr. 81 din 25.07 2018  
Harta imobilelor situate în UAT Giurgeni,  
Domeniul Privat al Județului Ialomița  
scara 1:20000



Legendă

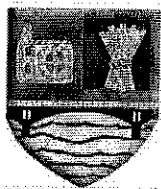
Număr CF	IE 21843
Contur imobil înscris în CF de GENERAL SURVEY CORPORATION	IE 20349
Număr CF	IE 20349
Contur imobil înscris anterior în CF	IE 20349
Vecini	IE 20349



Parcela	Suprafata	Proprietar	Observatii
M.1	...	...	...
M.2	...	...	...
M.3	...	...	...
M.4	...	...	...
M.5	...	...	...
M.6	...	...	...
M.7	...	...	...
M.8	...	...	...
M.9	...	...	...
M.10	...	...	...
M.11	...	...	...
M.12	...	...	...
M.13	...	...	...
M.14	...	...	...
M.15	...	...	...
M.16	...	...	...
M.17	...	...	...

PLAN DE AMPLASAMENT SI DE IMITARE A IMOBILULUI

Lot	Suprafata	Proprietar	Observatii
1	...	...	...
2	...	...	...
3	...	...	...
4	...	...	...
5	...	...	...
6	...	...	...
7	...	...	...
8	...	...	...
9	...	...	...
10	...	...	...
11	...	...	...
12	...	...	...
13	...	...	...
14	...	...	...
15	...	...	...
16	...	...	...
17	...	...	...
18	...	...	...
19	...	...	...
20	...	...	...
21	...	...	...
22	...	...	...
23	...	...	...
24	...	...	...
25	...	...	...
26	...	...	...
27	...	...	...
28	...	...	...
29	...	...	...
30	...	...	...
31	...	...	...
32	...	...	...
33	...	...	...
34	...	...	...
35	...	...	...
36	...	...	...
37	...	...	...
38	...	...	...
39	...	...	...
40	...	...	...
41	...	...	...
42	...	...	...
43	...	...	...
44	...	...	...
45	...	...	...
46	...	...	...
47	...	...	...
48	...	...	...
49	...	...	...
50	...	...	...



**ROMÂNIA**  
**CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA**



Tel.: 0243 230200  
Fax: 0243 230250

Slobozia - Piața Revoluției Nr. 1

web: [www.cjci.net.ro](http://www.cjci.net.ro)  
e-mail: [cji@cicnet.ro](mailto:cji@cicnet.ro)



**OPIS**

**DOCUMENTAȚIE DE ATRIBUIRE**

Cap.I. Informații generale privind concedentul .....	pag.2
Cap.II. Instrucțiunii privind organizarea si desfășurarea procedurii ...	pag.3
Cap.III. Caietul de sarcini .....	pag.6
Cap.IV Instrucț. privind modul de elaborare și prezentare a ofertei..	pag. 18
Cap.V. Criteriul de atribuire.....	pag.21
Cap.VI. Căi de atac .....	pag.21
Cap.VII. Cluze contractuale obligatorii .....	pag.22
Cap.VIII. Draft Contract .....	pag.23
Cap.IX. Formular ofertă.....	pag.31
Cap.X. Informații generale ofertant.....	pag.34
Cap.XI. Anunț licitație .....	pag.35
Cap.XII. Valoarea garanției de participare .....	pag.37
Cap.XIII. Hărți	

***I. Informații generale privind concedentul.***

1.1.Denumirea – **CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA**

1.2. Codul fiscal – **4231776**

1.3. Adresa - **Municipiul Slobozia, Piața Revoluției nr.1**

1.4. Cont – RO89TREZ39121A300530XXXX- Trezoreria Municipiului

Slobozia

1.5. Cont de garanții – RO 67TREZ3915006XXX000121 - Trezoreria

Municipiului Slobozia

1.6.Numărul de telefon - **0243/ 230201**

1.7.Numărul de fax - **0243/ 233.000**

1.8. Adresa de e-mail - **cji@cicnet.ro**

1.9.Persoană de contact ; **Informații suplimentare:** la numărul de telefon: **0243/230201 int. 244, fax. 0243/233.000**, Compartiment patrimoniu public și privat, persoană de contact: consilier **Șelaru Gheorghe.**

## **II. Instrucțiuni privind organizarea și desfășurarea procedurii de concesionare;**

Forma de concesionare - **LICITAȚIE DESCHISĂ** cu oferte în plic sigilat.

Cadrul legislativ de referință:

1. Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 54/2006 *privind regimul contractelor de concesiune de bunuri proprietate publică*
2. Hotărâre nr. 168 din 14 februarie 2007 - pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 54/2006
3. Legea nr. 215/2001 a administrației publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
4. Legea nr. 213/1998 privind proprietatea publică și regimul juridic al acesteia, cu modificările și completările ulterioare;
5. Hotărârea Consiliului Județean, nr.\_\_\_\_ din data de \_\_\_\_\_.
6. Orice alte acte normative relative la obiectul documentației de atribuire.

*La procedura pot participa persoane fizice și juridice române cu participație de capital autohton, străin sau mixt. și care îndeplinesc condițiile de înscriere și calificare solicitate prin documentația de atribuire cu domeniul principal sau secundar de activitate „ activitate agricolă ”.*

*Concedentul exclude din procedura de licitație publică pentru atribuirea contractelor de concesiune, pe operatorii economici care și-au încălcat în mod grav sau repetat în ultimii 3 ani obligația de plată către bugetul Județului Ialomița a redevenței rezultate din contractele de concesiune a terenurilor aparținând Județului Ialomița.*

1. Procedura de licitație se va desfășura dacă au fost depuse **cel puțin 3 oferte valabile pentru fiecare modul**.
2. În caz contrar concedentul având obligația să anuleze procedura și să organizeze o nouă licitație în aceleași condiții în termen de **10 zile** de la publicarea unui nou anunț pentru modulele care nu au fost depuse 3 oferte valabile.
3. În cazul în care nu au fost depuse cel puțin 3 oferte **valabile** în cadrul celei de-a doua licitații publice, concedentul va iniția procedura de negociere directă în condițiile art.26 și art.27 din OUG.54/2006 :
4. Termen de raspuns la solicitări de clarificări - **4 zile lucrătoare** de la primirea acestora.
5. În cazul în care solicitarea de clarificare nu a fost transmisă în timp util, punând astfel concedentul în imposibilitatea de a respecta termenul prevăzut la **punctul 4**, acesta din urmă are totuși obligația de a răspunde la solicitarea de clarificare în măsura în care perioada

- necesară pentru elaborarea și transmiterea răspunsului face posibilă primirea acestuia de către persoanele interesate înainte de data limită de depunere a ofertelor.
6. După primirea ofertelor, în perioada anunțată și înscrierea lor în ordinea primirii în registrul de intrare a documentelor la Consiliul Județean Ialomița plicurile închise și sigilate vor fi predate comisiei de evaluare, constituită prin Hotărârea Consiliul Județean Ialomița nr. \_\_\_ din \_\_\_\_\_, la data și ora fixată pentru deschiderea lor prevăzută în anunțul publicitar.
  7. Ședința de deschidere a ofertelor este publică.
  8. În deschiderea ședinței Președintele comisiei de licitație anunță:
    - a. Componența comisiei de licitație;
    - b. Suprafața de teren cu destinația *creșterea animalelor* ce se concesiunează;
    - c. Nivelul de pornire al redevenței minime obligatorii;
    - d. Denumirea și numărul de ordine al ofertanților – stabilit în funcție de data și ora depunerii documentelor în vederea participării la licitație.
    - e. Modul de desfășurare a ședinței de licitație, asigurându-se ca fiecare ofertant a înțeles aceasta procedură și răspunde la eventualele întrebări puse de ofertanți.
    - f. Președintele comisiei va aduce la cunoștința ofertanților neacceptarea de obiecții, sugestii sau derogări de la procedură din partea ofertanților.
  9. În cadrul ședinței de deschidere nu este permisă respingerea nici unei oferte, cu excepția celor care se încadrează într-una dintre următoarele situații:
    - a) au fost depuse după data și ora-limită de depunere sau la o altă adresă decât cele stabilite în anunțul publicitar ;
    - b) nu sunt însoțite de garanția de participare, în cuantumul și forma stabilită.
  10. Deschiderea ofertelor va avea loc la data și ora menționate în anunțul de licitație, în prezența ofertanților sau a persoanelor care reprezintă ofertanții la licitație, în baza împuternicirii acordate de aceștia, comisia de licitație procedează la identificarea ofertanților și la deschiderea plicurilor exterioare conținând documentele de participare ale ofertanților prezenți.
  11. După deschiderea plicurilor exterioare, comisia de evaluare elimină ofertele care nu conțin totalitatea documentelor și datelor cerute în "*Instrucțiunile privind modul de elaborare și prezentare a ofertelor*" și întocmește un proces-verbal, în care se menționează rezultatul deschiderii plicurilor respective.

12. Deschiderea plicurilor interioare ale ofertelor se face numai după semnarea procesului verbal care consemnează operațiunile descrise la **punctul 11** de către toți membrii comisiei de evaluare și de către ofertanți, și numai dacă există cel puțin **3(trei)** oferte valabile pentru fiecare modul.
13. **Criteriul de atribuire al contractului de concesiune este cel mai mare nivel al redevenței /lei/ha /an .**
14. În cazul în care după deschiderea ofertelor se constată existența a două sau mai multe oferte cu are nivelul cel mai ridicat al redevenței lei/hectar/an dar egal, aflate pe primul loc concedentul va solicita ofertanților o nouă propunere financiară în plic închis, caz în care contractul va fi atribuit ofertantului a cărui propunere financiară are nivelul cel mai ridicat al redevenței lei/hectar/an.
15. În cazul în care licitația publică nu a condus la desemnarea unui câștigător, se va consemna aceasta situație într-un **proces verbal** și se va organiza o nouă licitație în același condiții.
16. În cazul în care se va iniția o nouă procedură de licitație, prin hotărâre a Consiliului Județean Ialomița se pot modifica/reactualiza anumite puncte din documentația de atribuire.

În baza procesului - verbal în care se menționează ofertele valabile, ofertele care nu îndeplinesc criteriile de valabilitate și motivele excluderii acestora din urmă de la procedura de atribuire, comisia de evaluare întocmeste, în termen de **1 zile lucrătoare**, un raport pe care îl transmite Președintelui Consiliului Județean Ialomița care cuprinde :

- a. descrierea procedurii de concesionare și operațiunile de evaluare,
  - b. elementele esențiale ale ofertelor depuse și motivele alegerii ofertantului câștigător sau, în cazul în care nu a fost desemnat câștigător nici un ofertant, cauzele respingerii.
17. După primirea raportului comisiei de evaluare, concedentul, în termen de **3 zile lucrătoare** informează, în scris, cu confirmare de primire, ofertanții care nu au participat la procedura de licitație și ale căror oferte au fost excluse, indicând motivele excluderii.

### III. CAIETUL DE SARCINI

#### 1. INFORMAȚII GENERALE PRIVIND OBIECTUL CONCESIUNII:

##### 1.1. *Descrierea și identificarea bunului care urmează să fie concesionat;*

Consiliul Județean Ialomița are la această dată în domeniul public al județului, suprafața de **2.134,59 ha** teren agricol neproductiv, liber de sarcini situată în extravilanul comunelor Giurgeni - 255,50 ha, Gura Ialomiței - 1.879,0900 ha .

Terenurile propuse spre concesionare, sunt **terenuri cu destinația agricolă din categoria de folosință neproductiv** , această categorie cuprinde terenurile degradate și cu procese excesive de degradare care pot fi amenajate și folosite pentru producție agricolă doar în urma unor lucrări specifice și cu un efort financiar considerabil.

Potențialul de producție a terenurilor se clasifică, în funcție de sol, relief, clima, apa freatică , pe baza notelor de bonitare naturală pentru teren, în 5 clase de calitate.

În urma studiilor pedologice și bonitare profile sol pentru aceste terenuri executat în baza contractului **nr.8838/12.11.2015**, de către Oficiul Județean Pentru Studii Pedologice și Agrochimice Ialomița, aceste terenuri sunt încadrate majoritatea conform studiului în clasele IV și V de calitate.

**Clasa IV** (21 - 40 puncte) - terenuri cu soluri slab fertile, frecvent scheletice sau cu roca dura, la adâncime mica, cu textura variata (grosiera pînă la fina), puternic afectate de fenomene de degradare (saraturare, acidifiere, eroziune, alunecări active, exces de umiditate etc.) în condiții climaterice puțin favorabile pentru culturi agricole.

**Clasa V** (1 - 20 puncte) - terenuri cu soluri foarte slab fertile, improprie pentru folosința arabila, foarte puternic afectate de fenomene de degradare (eroziune, exces de umiditate etc.).

Caracteristicile solului sunt următoarele :

- Este un sol profund cu volum edafic mijlociu-mare
- Conținutul de săruri solubile crește pe profil de la suprafață spre adâncime.
- Reacția solurilor este slab alcalină, conținutul de humus este mic mijlociu.
- Conținutul de fosfor mobil mic și potasiu mobil este foarte mare.
- Fertilitatea acestor soluri este în funcție de conținutul de săruri pe care îl au.



- Salinizarea, ridică mari probleme plantelor de cultură, reducând substanțial producția agricolă.

Vegetația acestor soluri este alcătuită în special din ierburi perene, ierburi ce lasă în sol o cantitate mai mare de material organic decât plantele anuale.

Ameliorarea acestor soluri pentru a fi rentabile din punct de vedere agricol este anevoioasă, costisitoare și de durată și nu se poate realiza decât printr-un complex de măsuri speciale :

- **de spălare** (în perioade reci cu norme mari de apă pentru levigarea în adâncime a sărurilor solubile),
- **amendarea cu ghips și fosfogips** (în scopul evitării evoluției spre soloneț, precum și pentru a normaliza compoziția cationică, pentru a îmbunătăți însușirile fizico-chimice și biologice)
- **lucrări de drenaj** (care au scopul de a colecta apa de spălare, bogată în săruri solubile și de a coborî pânza freatică, în așa fel încât franja capilară să nu mai ajungă la suprafața solului)

Concomitent cu aceste măsuri este necesar să se aplice o agrotehnică adecvată, fertilizarea cu îngrășăminte minerale și organice și cultivarea cu plante tolerante la salinitate.

Având în vedere cele prezentate mai sus , constatăm faptul, ca amenajarea și folosirea acestor terenuri pentru producția agricolă, necesită o perioadă mare de timp și un efort financiar pe măsură, iar valorificarea acestor suprafețe de teren în condițiile date se poate face prin concesionarea acestora, fermierilor din zona care au ca **obiectiv creșterea animalelor**.

Terenurile propuse pentru concesiune au fost împărțite în module după cum urmează :

### 1. GIURGENI,

Suprafață totală **255,50** ha - Identificată în cartea funciară nr. 20149

Suprafață totală de **255,50** ha, a fost divizată în **2 module** :

Nr Modul	Suprafață (ha)	Încărcătura optimă de animale pe hectar				
		Tauri, vaci și alte bovine de mai mult de 2 ani, ecvidee de mai mult de 6 luni	Bovine între 6 luni și 2 ani	Bovine de mai puțin de 6 luni	Ovine	Caprine
1	127,37	127	204	318	841	841

<b>2</b>	<b>128,13</b>	<b>128</b>	<b>205</b>	<b>320</b>	<b>846</b>	<b>846</b>
<b>TOTAL</b>	<b>255,50</b>	<b>255</b>	<b>409</b>	<b>638</b>	<b>1.687</b>	<b>1.687</b>

## 2. GURA IALOMIȚEI

Suprafață totală **1879,09** ha - Identificată în cartea funciară nr. **20390**

Suprafață de **1879,09** ha, a fost divizată în **19 module** după cum urmează:

Nr Modul	Suprafață (ha)	Încărcătura optimă de animale pe hectar				
		Tauri, vaci și alte bovine de mai mult de 2 ani, ecvidee de mai mult de 6 luni	Bovine între 6 luni și 2 ani	Bovine de mai puțin de 6 luni	Ovine	Caprine
<b>1</b>	<b>83,6074</b>	84	134	209	552	552
<b>2</b>	<b>128,3861</b>	128	205	321	847	847
<b>3</b>	<b>126,1928</b>	126	202	315	833	833
<b>4</b>	<b>125,9156</b>	126	201	315	831	831
<b>5</b>	<b>66,0166</b>	66	106	165	436	436
<b>6</b>	<b>82,1301</b>	82	131	205	542	542
<b>7</b>	<b>138,4740</b>	139	222	346	914	914
<b>8</b>	<b>83,4195</b>	83	133	209	551	551
<b>9</b>	<b>96,8637</b>	97	155	242	639	639
<b>10</b>	<b>88,6743</b>	89	142	222	585	585
<b>11</b>	<b>161,5586</b>	162	258	404	1066	1066
<b>12</b>	<b>73,3724</b>	73	117	183	484	484
<b>13</b>	<b>54,3200</b>	54	87	136	359	359
<b>14</b>	<b>68,0800</b>	68	109	170	449	449
<b>15</b>	<b>70,7738</b>	71	113	177	467	467

16	78,2827	78	125	196	517	517
17	131,8324	132	211	330	870	870
18	121,7200	122	195	304	803	803
19	99,4700	99	159	249	657	657
<b>TOTAL</b>	<b>1879,0900</b>	1879	3007	4698	12402	12402

**1.3. Condițiile de exploatare a concesiunii și obiectivele de ordin economic, financiar, social și de mediu urmărite de către concedent privind exploatarea eficientă a bunurilor ce fac obiectul concesiunii;**

**Motivația pentru componenta economică:**

- administrarea eficientă a domeniului public al județului Ialomița pentru atragerea de venituri suplimentare la bugetul județului ;
- facilitarea dezvoltării zootehniei (ramură economică importantă, într-un județ preponderent agrar), prin intermediul căreia se creează locuri de muncă și venituri pentru locuitorii din zonă

**Motivația pentru componenta financiară:**

Principalele avantaje ale concesiunii terenului sunt următoarele:

- concesionarul va achita autorității, în contravaloarea terenului concesionat, redevență anuală stabilită prin contract.
- concesiunea trece întreaga responsabilitate pentru modul de gestionare a terenului concesionat, în sarcina concesionarului (inclusiv cele de mediu).

**Motivația pentru componenta socială:**

- crearea unui climat care să atragă și investiții ce au un impact pozitiv asupra comunității.
- ocuparea unei părți din forța de muncă din zonă, fie prin angajarea cu contract de muncă a unor oameni, fie prin utilizarea acestora ca zilieri.

**Motivația pentru componenta de mediu:**

- concesionarul va avea obligația, prin contractul de concesiune, să respecte toată legislația în vigoare pe probleme de mediu. Contractul de concesiune transferă responsabilitatea viitorului concesionar cu privire la respectarea clauzelor de protecția mediului, printre care unele dintre cele mai importante sunt:
- luarea tuturor măsurilor necesare pentru diminuarea și evitarea poluării solului și a apei subterane, cu efecte asupra sănătății populației;
- utilizarea durabilă a resurselor;
- îmbunătățirea factorilor de mediu și a microclimatului din zonă prin amenajare și întreținere, evitarea degradării solului.

- posibilitatea cunoașterii încărcăturii cu animale pe ha, atât de către proprietar cât și de autoritatea de mediu.

## **2. CONDIȚII GENERALE ALE CONCESIUNII:**

### **2.1. Regimul bunurilor utilizate de concesionar în derularea concesiunii (regimul bunurilor proprii);**

- a) La expirarea contractului de concesiune , concesionarul este obligat să restituie în deplină proprietate, liber de sarcini bunul concesionat.
- b) În contractul de concesiune se vor stipula în mod obligatoriu, distinct, categoriile de bunuri ce vor fi utilizate de concesionarul în derularea concesiunii .
- c) La încetarea, din orice cauză, a contractului de concesiune, bunurile ce au fost utilizate de concesionar în derularea concesiunii vor fi repartizate după cum urmează:
  - Bunurile de retur, așa cum au fost stabilite în contractul de concesiune, se vor întoarce în posesia concedentului, gratuit și libere de orice sarcini;
  - Bunurile de preluare, așa cum au fost stabilite în contractul de concesiune vor fi dobândite de concedent de la concesionar contra unei sume de bani stabilite pe bază de evaluare întocmită de una din părți și însușită de cealaltă parte sau pe bază de raport de evaluare întocmit de un evaluator independent.
  - Bunurile proprii, așa cum au fost stabilite în contractul de concesiune, vor rămâne în proprietatea și posesia concesionarului .

### **2.2. Obligațiile privind protecția mediului, stabilite conform legislației în vigoare;**

- Concesionarul poartă întreaga responsabilitate pentru respectarea prevederilor legale în domeniul protecției mediului.

### **2.3. Obligatorietatea asigurării exploatării în regim de continuitate și permanență;**

- Concesionarul este obligat să exploateze pe riscul și pe cheltuiala sa, în fiecare an, toată suprafața concesionată pentru care a depus ofertă la licitația publică.

### **2.4. Durata concesiunii;**

2.4.1. Durata concesionării este de **6** ani de la data semnării contractului de concesiune.

2.4.2. Contractul de concesiune poate fi prelungit pentru o perioadă egală cu cel mult jumătate din durata sa inițială la solicitarea concesionarului cu

minim 6 luni înainte de expirarea contractului de concesiune, prin Hotărâre a Consiliului Județean Ialomița.

2.4.3. Contractul de concesiune poate înceta, în cazul în care interesul național, județean sau local o impune, prin denunțarea unilaterală de către concedent, fără plata vreunei despăgubiri din partea concedentului.

2.4.4. Cesiunea contractului de concesiune sau subconcesionarea lui sunt interzise.

## **2.5. Nivelul minim al redevenței;**

2.5.1. Având în vedere caracteristica activităților ce se vor desfășura pe aceste terenuri, respectiv activitatea de **creștere a animalelor** – precum și categoria de folosință a terenurilor concesionate, categorie care nu beneficiază de subvenții de la stat, decât dacă sunt amenajate, în concordanță cu nivelul mediu al redevenței încasate de Consiliul Județean Ialomița pe acesta categorie de teren în anii precedenți propunem ca nivelul minim al valorii redevenței de la care pornește licitația publică să fie de **120,00 lei/ha/an**, urmărindu-se obținerea unor venituri suplimentare la bugetul județului, dar în același timp se va avea în vedere și încurajarea investitorilor.

2.5.2. Prețul redevenței licitat, va fi cel puțin egal cu **120,00 lei/ha/an** din prezentul caiet de sarcini, se indexează anual, la **1 ianuarie**, cu indicele de inflației comunicat de Institutul Național de Statistică pentru anul precedent.

2.5.3. Prețul redevenței licitat, se va plăti după cum urmează:

- a) pentru perioada cuprinsă de la data încheierii contractului de concesiune până la **31 decembrie** a anului în care s-a încheiat contractul, redevența se plătește în termen de **30 zile** de la data semnării contractului de către părți, .
- b) pentru următorii ani ai concesiunii, redevența se plătește în două tranșe, respectiv: **50%** din cuantumul redevența până la data de **31 iulie** iar diferența de **50%** până la data de **31 octombrie**.
- c) pentru perioada cuprinsă între **01 ianuarie** a ultimului an al concesiunii și data încetării contractului redevența, se plătește până la data de **31 ianuarie** a anului respectiv.
- d) Redevența datorată concedentului, se indexează anual, la data de 1 ianuarie al fiecărui an în cu indicele de inflație, comunicat de Institutul Național de Statistică, pentru anul precedent.
- e) plata redevenței se face de către concesionar în contul **IBAN RO R089TREZ39121A300530XXXX** - **Trezoreria Municipiului Slobozia**, la termenele și în condițiile prevăzute, pe baza facturii emise de concedent

- f) neplata redevenței în termen de **30 zile** de la împlinirea termenului prevăzut în contract, atrage după sine transmiterea de către concedent a unei somații de plată, către concesionar.
- g) Dacă în termen de **15 zile** de la transmiterea somației de plată, concesionarul nu a efectuat plata, atunci contractul de concesiune este reziliat de drept, , fără intervenția instanțelor judecătorești, prezenta clauză echivalând unui pact comisoriu de gradul IV, conform art.1553 din Codul Civil și se procedează la revenirea terenurilor la dispoziția concedentului fără nicio obligație a acestuia față de concesionar.

**2.5.4.** În situația în care pe parcursul derulării contractului de concesiune, interesul public național sau județean o impune, prin act adițional se va proceda la reducerea cu până la **5%** a suprafeței concesionate și cu reducerea corespunzătoare a redevenței viitoare datorată de concesionar pentru suprafața respectivă.

**2.5.5.** Dacă interesul public național sau județean în temeiul căruia s-a diminuat suprafața concesionată cu **5%**, nu mai subzistă, această suprafață, va reveni fără o nouă procedură de licitație la concesionarul inițial, cu majorarea corespunzătoare a redevenței datorate.

**2.5.6.** Predarea-primirea suprafeței de teren menționate mai sus se face pe bază de proces verbal încheiat la sfârșitul anului agricol în care intervine modificarea suprafeței.

**2.5.7.** Concedentul are dreptul să modifice în mod unilateral partea reglementară a contractului de concesiune, din motive excepționale legate de interesul național sau local, notificând acest fapt concesionarul .

## **2.6. Natura și cuantumul garanțiilor solicitate de concedent;**

**2.6.1.** În vederea participării la licitație, ofertanții sunt obligați să depună la organizator garanția de participare în cuantum de **5 %** din suma datorată concedentului, cu titlu de redevență minimă (de la care se pornește licitația pentru primul an al concesiunii, calculată în funcție de suprafața pe care ofertantul intenționează să o concesioneze).

2.6.2. Valoarea garanției de participare este următoarea :

**GURA IALOMITEI**

<b>Modul</b>	<b>Suprafață (ha)</b>	<b>Val.Min Redevență Lei/ha</b>	<b>Val totală/an Lei/ha</b>	<b>Val.Garanție Participare 5% lei</b>
M.1	83,6074	120,00	15.406,33	770,31
M.2	128,3861	120,00	15.143,13	757,15
M.3	126,1928	120,00	15.109,87	755,49
M.4	125,9156	120,00	7.921,99	396,09
M.5	66,0166	120,00	9.855,61	492,78
M.6	82,1301	120,00	16.616,88	830,84
M.7	138,4740	120,00	10.010,34	500,51
M.8	83,4195	120,00	11.623,64	581,18
M.9	96,8637	120,00	10.640,91	532,04
M.10	88,6743	120,00	19.387,03	969,35
M.11	161,5586	120,00	8.804,68	440,23
M.12	73,3724	120,00	6.518,4	325,92
M.13	54,3200	120,00	8.169,6	408,48
M.14	68,0800	120,00	8.492,85	424,64
M.15	70,7738	120,00	9.939,92	469,69
M.16	78,2827	120,00	15.819,88	790,99
M.17	131,8324	120,00	14.606,40	730,32
M.18	121,7200	120,00	11.936,40	596,82
M.19	99,4700	120,00	15.406,33	770,31

## GIURGENI

Modul	Suprafață (ha)	Val.Min Redevență Lei/ha	Val totală/an Lei/ha	Val.Garanție Participare 5% lei
M.1	127,37	120,00	15.284,40	764,22
M.2	128,13	120,00	15.375,60	768,78

### 2.6.3. Garanția se constituie printr-un :

- a) Instrument de garantare emis în condițiile legii de o societate bancară sau de o societate de asigurări, care devine anexă la contract.
- b) Garanția poate fi constituită și prin depunere în numerar a valorii acesteia la casieria **Consiliului Județean Ialomița pentru valori până la 5.000 lei**
- c) Garanția trebuie să fie constituită în sumă și pentru perioada de valabilitate prevăzute în documentația de atribuire.

**2.6.4.** Ofertanților necâștigători li se restituie garanția în termen de **10 zile lucrătoare** de la desemnarea ofertantului câștigător în urma unei cereri de restituire, cu excepția ofertantului declarat câștigător cu care se va încheia contractul de concesiune .

**2.6.5.** Garanția de participare la licitație se pierde în următoarele cazuri:

- a) dacă ofertantul își retrage oferta în termenul de valabilitate al acesteia;
- b) în cazul ofertantului câștigător, dacă acesta nu semnează contractul în termen de **20 de zile** de la data la care proprietarul a informat ofertantul despre alegerea ofertei sale.

**2.6.6.** (1) În termen de **45 zile** de la data încheierii contractului de concesiune, concesionarul va depune cu titlu de garanție, care va fi constituită pe parcursul derulării contractului, o sumă reprezentând o cotă de **10%** din suma datorată concedentului cu titlu de redevență pentru primul an de concesionare pentru prelevarea penalităților de întârziere și sumelor datorate concedentului de către concesionar, în baza contractului de concesiune .

(2) Garanția se returnează la cererea scrisă a concesionarului, în termen de 7 zile de la încetarea contractului de concesiune, dacă aceasta nu a fost utilizată de către concedent, pentru prelevarea penalităților de întârziere și sumelor datorate concedentului de către concesionar, în baza contractului de concesiune.



### 2.6.7. Garanția se constituie :

- a) Garanția se constituie printr-un instrument de garantare emis în condițiile legii de o societate bancară, sau o societate de asigurări și devine anexă la contract.
- b) Garanția trebuie să fie constituită în suma și pentru perioada de valabilitate prevăzute în contractul de concesiune.
- c) Garanția trebuie să fie irevocabilă.
- d) Instrumentul de garantare trebuie să prevadă că plata garanției se va executa necondiționat, respectiv la prima cerere a concedentului, pe baza declarației acestuia cu privire la culpa persoanei garantate
- e) Concesionarul are obligația de a reînnoi garanția dacă această nu acoperă inițial întreaga perioadă a contractului de concesiune .
- f) Garanția se poate depune și la Trezoreria Slobozia, prin ordin de plată, în contul concedentului nr. **IBAN-RO 67 TREZ 391 500 6XXX 000121 deschis la Trezoreria Municipiului Slobozia** sau la casieria Consiliului Județean Ialomița.

### 3. Condițiile de valabilitate pe care trebuie să le îndeplinească ofertele;

3.1 Oferta va fi transmisă (depusă) până la data și ora din anunțul de participare, riscurile legate de transmiterea ofertei, inclusiv forța majoră, cad în sarcina persoanei interesate;

3.2 Oferta va fi transmisă (în două exemplare – Original și Copie) în două plicuri închise și sigilate, unul exterior care va conține documentele prevăzute în instrucțiunile pentru ofertanți și unul interior care va conține oferta propriu-zisă semnată de ofertant;

3.3 Oferta este valabilă **90 de zile** de la data depunerii și este confidențială până la deschidere de către comisia de evaluare;

3.4 Dovada constituirii garanției de participare (**va fi atașată plicului exterior**)

3.5 Procedura de licitație se va desfășura pentru fiecare modul pentru care au fost depuse **cel puțin 3 oferte valabile**.

3.6 În caz contrar concedentul având obligația să anuleze procedura pentru modulele pentru care nu au fost depuse **3 oferte valabile** și să organizeze o nouă licitație în aceleași condiții pentru aceste module în termen de **10 zile lucrătoare** de la publicarea unui nou anunț.

3.7. În cazul în care se va iniția o nouă procedură de licitație, prin hotărâre a Consiliului Județean Ialomița se pot modifica/reactualiza anumite puncte din documentația de atribuire.

3.8. În cazul în care nu au fost depuse **cel puțin 3 oferte valabile** în cadrul celei de-a doua licitații publice, concedentul va decide inițierea procedurii de negociere directă, în condițiile specificate în OUG.54/2006

**3.9.** Dacă ofertantul câștigător nu semnează contractul de concesiune, în perioada de **20 zile** de la data la care concedentul a informat ofertantul despre alegerea ofertei sale, licitația se anulează și se repetă, după publicarea unui nou anunț, în aceleași condiții, cu obligativitatea pentru respectivul ofertant de a plăti daune interese, constând din prețul redevenței ofertate către concedent, până la atribuirea unui nou contract de concesiune pentru modulul/modulele respective.

**3.10.** Concedentul are obligația de a repeta procedura de concesionare în termen de maxim **12 luni** de la anularea respectivei licitații.

#### **4. Clauze referitoare la încetarea contractului de concesiune.**

- a) Înțelegerea părților, pentru motive întemeiate verificate și acceptate de concedent, sub condiția achitării de către concesionar, a redevenței și a altor obligații izvorâte din contract.
- b) La expirarea duratei stabilite în contract.
- c) În cazul în care interesul național sau local o impune, prin denunțarea unilaterală de către concedent, cu plata unei despăgubiri juste și prealabile în sarcina acestuia, în caz de dezacord fiind competentă instanța de judecată;
- d) În cazul imposibilității obiective a concesionarului de a exploata terenul concesionat prin renunțare, fără plata unei despăgubiri;
- e) Prin decesul concesionarului sau dizolvarea, lichidarea ori falimentul persoanei juridice respective.

#### **4.2 Rezilierea contractului intervine:**

- a) În cazul nerespectării obligațiilor contractuale de către concesionar prin rezilierea unilaterală de către concedent, cu plata redevenței datorată pe anul calendaristic respective și a eventualelor penalități de întârziere aferente în sarcina concesionarului cu o notificare prealabilă de **15 zile**;
- b) În cazul nerespectării obligațiilor contractuale de către concedent, prin rezilierea unilaterală de către concesionar cu plata de despăgubiri în sarcina concedentului cu o notificare prealabilă de **15 zile**;
- c) În cazul în care concesionarul nu exploatează terenul în scopul în care a fost concesionat, cu obligația pentru concesionarș de a plăti redevențe pentru anul calendaristic ,respectiv în care are loc rezilierea contractului.
- d) Neplata redevenței in termen de **30 de zile** de la împlinirea termenului prevăzut la **art. 4** din contract, atrage după sine transmiterea de către concedent a unei somații de plată, către concesionar .
- e) Dacă în termen de **15 zile** de la transmiterea somației de plată, concesionarul nu a efectuat plata, atunci contractul de concesiune este reziliat de drept, fără intervenția instanțelor judecătorești,

prezenta clauză echivalând unui pact comisoriu de gradul IV, conform art.1553 din Codul Civil și se procedează la revenirea terenurilor la dispoziția concedentului fără nicio obligație a acestuia față de concesionar.

La încetarea contractului de concesiune, concesionarul este obligat să restituie, în deplină proprietate, liber de orice sarcină, bunul concesionat.

#### IV. INSTRUCȚIUNI PRIVIND MODUL DE ELABORARE ȘI PREZENTARE A OFERTELOR

- a) Ofertele vor fi redactate în limba română.
- b) Persoanele fizice sau juridice în calitate de concesionar care au litigii cu autoritatea publică, sau care au debite neonorate, generate de neexecutarea unor obligații contractuale către Consiliul Județean Ialomița, nu au dreptul de a participa la sesiunile de licitație publică sau la cele de negociere directă, după caz.
- c) Ofertantul va prezenta câte un exemplar al ofertei și al documentelor care o însoțesc în original și copie, introduse în plicuri marcate corespunzător cu „ORIGINAL” și respectiv „COPIE” și aceste plicuri sigilate introduse într-un plic sigilat care va fi înregistrat, în ordinea primirii, precizându-se data și ora.
- d) Pe acest plic se va marca - ***Oferta pentru licitație publică deschisă “Concesionarea unui teren cu destinația creșterea animalelor - categoria de folosință neproductiv proprietatea publică a județului Ialomița - Inscricția “ A NU SE DESCHIDE ÎNAINTE DE DATA..... ORA.....”***
- e) Denumirea și adresa autorității concedente.
- f) Denumirea și adresa concesionarului.
- g) Alte inscripții atrag descalificarea ofertanților
- h) În acest plic sunt introduse cele două plicuri „ORIGINAL” și respectiv „COPIE” cu documentele de calificare și oferta de preț.
- i) ***Pe plicul exterior va fi atașată dovada achitării garanției de participare la licitație*** care este egală cu 5% din suma datorată concedentului, cu titlu de redevență minimă (de la care se pornește licitația pentru primul an al concesionării), calculată în funcție de suprafața pe care ofertantul intenționează să o concesioneze.
- j) Plicurile interioare sigilate care cuprinde formularul de ofertă vor fi introduse în plicul exterior.

**PLICURILE ( original și copie) vor conține:**

##### **A. DOCUMENTE PENTRU PERSOANE JURIDICE :**

- **Act constitutiv** (statut, contract societate, etc., după caz);
- **Certificate de înmatriculare la Oficiul Registrului Comerțului** de pe lângă Tribunalul în raza căruia se află sediul social al ofertantului; copie conform cu originalul
- **Certificat constatator**, valabil emis de Oficiul Registrului Comerțului competent, privind activitatea ofertantului;

- **Dovada existenței în obiectul de activitate “Creșterea animalelor”** sau “Activități mixte - cultura vegetală combinată cu creșterea animalelor”,
- **Dovada deținerii de animale** (adeverință emisă de primărie privind efectivele de animale declarate și înregistrate în Registrul Agricol)
- **Dovada achitării obligațiilor de plată exigibile a impozitelor și taxelor către bugetul general consolidat al statului** - certificate constatatoare de la organele fiscale competente;
- **Dovada achitării obligațiilor de plată exigibile a impozitelor și taxelor locale** - certificate constatatoare de la organele fiscale competente;
- **Declarație pe propria răspundere** că nu este în procedură de reorganizare sau lichidare judiciară;
- **Împuternicire** pentru reprezentantul societății, dacă nu este reprezentantul legal al acesteia;
- **Informații generale** (completare formular)

#### **B. DOCUMENTE PENTRU PERSOANE FIZICE:**

- **Copie după actul de identitate;**
- **Dovada achitării obligațiilor de plată exigibile a impozitelor și taxelor locale** - certificate constatatoare de la organele fiscale competente;
- **Dovada deținerii de animale** (adeverință de la primărie privind efectivele de animale declarate și înregistrate în Registrul Agricol);
- **Informații generale** (completare formular)

#### **C. PLICURILE INTERIOARE TREBUIE SĂ CONȚINĂ:**

- Pe plicurile interioare (unul pentru oferta în original și unul pentru oferta în copie) se înscriu numele sau denumirea ofertantului, sediul social al acestuia, precum modulele, pentru care ofertează Ex. **Giurgeni -M2 și Vlădeni -M1,M2.....M7.... etc.**
- Aceste plicuri vor conține oferta propriu-zisă completată pe formularul de ofertă semnat de ofertant;

#### **D. PRECIZĂRI PRIVIND OFERTA**

1. Fiecare participant are dreptul depună o singură ofertă;
1. Ofertantul poate depune ofertă pentru unul, pentru mai multe sau pentru toate modulele scoase la licitație așa cum sunte prezentate în caietul de sarcini.
2. Termenul de valabilitate al ofertei este de **90 de zile** de la data depunerii.

3. Ofertantul va suporta toate cheltuielile aferente elaborării și prezentării ofertei sale;
4. Ofertele primite și înregistrate după termenul limită de primire, prevăzut în anunțul publicitar, vor fi excluse de la licitație și vor fi înapoiate ofertanților fără a fi deschise;
5. Oferta reprezintă angajamentul ferm al ofertantului în conformitate cu documentele licitației, este secretă și se depune în vederera participării la licitație;
6. **Oferta trebuie să fie fermă;**
7. Oferta se va întocmi pentru suprafețele prezentate în caietul de sarcini conform formularului de ofertă.
8. Oferta este supusă clauzelor juridice și financiare înscrise în documentele ce o alcătuiesc.
9. Organizatorul licitației are dreptul, prin comisia de evaluare, să descalifice orice ofertant care nu îndeplinește prin oferta prezentată una sau mai multe cerințe din documentele licitației.
10. Depunerea ofertei reprezintă manifestarea voinței ofertantului de a semna contractul de concesiune a terenului pentru a-l exploata conform obiectivelor concedentului.
11. Revocarea ofertei de către ofertant în perioada de valabilitate a acesteia, potrivit anunțului, atrage după sine pierderea garanției de participare.
12. Revocarea de către ofertantul câștigător a ofertei după adjudecare, atrage după sine anularea licitației și pierderea garanției de participare și, dacă este cazul, plata de daune interese de către partea în culpă.
13. Daune interese reprezintă paguba efectivă și câștigul nerealizat calculat la nivelul redevenței ofertate de câștigător în cadrul procedurii de licitație până în momentul semnării unui nou contract de concesiune dar nu mai târziu de 12 luni.
14. Conținutul ofertei trebuie să rămână confidențial până la data stabilită pentru deschiderea acestora, concedentul urmând a lua cunoștință de conținutul respectivelor oferte numai după această dată;

## **V. CRITERIUL DE ATRIBUIRE AL CONTRACTULUI DE CONCESIUNE**

- 5.1. **CEL MAI MARE NIVEL AL REDEVENȚEI/ha/an** - ofertate.
- 5.2. Comisia de evaluare este legal întrunită numai în prezența tuturor membrilor.
- 5.3. Comisia de evaluare adoptă decizii în mod autonom numai pe baza documentației de atribuire și cu respectarea prevederilor legale în vigoare.
- 5.4. Membrii comisiei de evaluare, supleanții și invitații trebuie să respecte regulile privind conflictul de interese.
- 5.5. Membrii comisiei de evaluare au obligația de a păstra confidențialitatea datelor, informațiilor și documentelor cuprinse în ofertele analizate .
- 5.6. Prețul redevenței, licitat, va fi indexat anual cu rata inflației;
- 5.7. Modul de achitare a prețului redevenței cât și clauzele pentru respectarea obligațiilor de plată, se vor stabili prin contractul de concesiune.

## **VI. INSTRUCȚIUNI PRIVIND MODUL DE UTILIZARE A CĂILOR DE ATAC;**

- 6.1 Soluționarea litigiilor apărute în legătură cu atribuirea, încheierea, executarea, modificarea și încetarea contractului de concesiune, precum și a celor privind acordarea de despăgubiri se realizează potrivit prevederilor Codului Civil și Codului de Procedură Civilă cu modificările și completările ulterioare.
- 6.2 Acțiunea în justiție se introduce la secția civilă a tribunalului în a cărui jurisdicție se află sediul concedentului .

## **VII. INFORMAȚII REFERITOARE LA CLAUZELE CONTRACTUALE OBLIGATORII.**

- 7.1. Concesionarul este obligat să asigure exploatarea eficientă în regim de continuitate și de permanență a bunului ce face obiectul concesiunii, potrivit obiectivelor stabilite de către concedent .
- 7.2. Concesionarul este obligat să exploateze în mod direct bunul care face obiectul concesiunii ;
- 7.3. Concesionarul este obligat să plătească redevența ;
- 7.4. Drepturile și îndatoririle părților se stabilesc prin contract.
- 7.5. La încetarea contractului de concesiune prin atingerea la termen, concesionarul este obligat să restituie concedentului în deplină proprietate terenul împreună cu toate investițiile realizate pe acesta;



# CONTRACT DE CONCESIUNE

privind concesionarea a unei suprafețe de \_\_\_\_\_ ha  
*teren cu destinația agricolă - categoria de folosință neproductiv*  
situată în extravilanul comunei \_\_\_\_\_

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_/\_\_\_\_/2018

## I. Părțile contractante

**Județul Ialomița**, cu sediul în municipiul Slobozia, Piața Revoluției nr.1, cod 920032, tel. 0243/230201, fax. 0243/233000, Cod fiscal 4231776, cont RO \_\_\_\_\_, deschis la Trezoreria Municipiului Slobozia, reprezentat prin domnul **Victor MORARU - PREȘEDINTE** al Consiliului Județean Ialomița, în calitate de **CONCEDENT**, pe de o parte,  
**Și**

\_\_\_\_\_, cu sediul în \_\_\_\_\_, str. \_\_\_\_\_, nr. \_\_\_\_\_, jud. \_\_\_\_\_, cod. \_\_\_\_\_, C.I.F./C.U.I nr. \_\_\_\_\_ număr de ordine la Registrul Comerțului \_\_\_\_\_, cont RO \_\_\_\_\_, deschis la \_\_\_\_\_, telefon/fax \_\_\_\_\_, în calitate de **CONCESIONAR**, (*persoană juridică*) pe de altă parte.

Sau

\_\_\_\_\_, domiciliat în \_\_\_\_\_, str. \_\_\_\_\_, nr. \_\_\_\_\_, jud. \_\_\_\_\_, cod. \_\_\_\_\_, C.N.P. \_\_\_\_\_, C.I./B.I seria \_\_\_\_\_, nr. \_\_\_\_\_, eliberat la data de \_\_\_\_\_, de \_\_\_\_\_ cont RO \_\_\_\_\_, deschis la \_\_\_\_\_, telefon/fax \_\_\_\_\_, în calitate de **CONCESIONAR**, pe de altă parte, (*persoană fizică*)

La data de ..... la sediul concedentului în temeiul Ordanației de Urgență nr.54/2006 și al Hotărârii Consiliului Județean Ialomița de aprobare a concesiunii nr. .... din ....., s-a încheiat prezentul contract de concesiune .

## II. Obiectul contractului de concesiune

**Art. 1.** (1) Obiectul contractului de concesiune este predarea de către concedent și preluarea în scopul exploatării de către concesionar a terenului *cu destinația agricolă-categoria de folosință neproductiv*, proprietatea publică a Județului Ialomița, situat în extravilanul comunei \_\_\_\_\_ după cum urmează:

- Modulul \_\_\_\_ . În suprafață de \_\_\_\_\_ ha
- Modulul \_\_\_\_ . În suprafață de \_\_\_\_\_ ha

\_\_\_\_\_ **Suprafața totală concesionată = \_\_\_\_\_ ha**

(2) Terenul concesionat va fi folosit de către concesionar doar în scopul – **creșterii animalelor** conform ofertei depuse la licitația publică \_\_\_\_\_

(3) În derularea contractului de concesiune, concesionarul va utiliza următoarele categorii de bunuri:

- a) **Bunurile de retur:** constând din teren *cu destinația agricolă - categoria de folosință neproductiv*, \_\_\_\_\_ ha;

- b) **Bunurile de preluare:** bunurile utilizate de către concesionar pe perioada concesiunii, care nu sunt bunuri de retur, dar pentru care concedentul își exprimă intenția de a le cumpăra la încetarea concesiunii, dacă este cazul;
- c) **Bunurile proprii:** bunuri utilizate pe durata concesiunii de concesionar ce sunt și rămân proprietatea acestuia la încetarea contractului, dacă nu sunt fructe industriale sau nu fac obiectul intenției concedentului de a le achiziționa ca bunuri de preluare.
- (4) La încetarea contractului de concesiune, din orice cauză concesionarul este obligat să restituie, în deplină proprietate, liber de orice sarcină, bunul concesionat .
- (5) La încetarea, din orice cauză, a contractului de concesiune bunurile ce au fost utilizate de concesionar în derularea contractului vor fi repartizate după cum urmează:
- bunurile de retur, așa cum au fost stabilite în caietul de sarcini, se vor întoarce în posesia concedentului, gratuit și libere de orice sarcini;
  - bunurile de preluare, așa cum au fost stabilite în caietul de sarcini vor fi dobândite de concedent de la concesionar contra unei sume de bani stabilite pe bază de evaluare întocmită de una din părți și însușită de cealaltă parte sau pe bază de raport de evaluare întocmit de un evaluator independent;
  - bunurile proprii, așa cum au fost stabilite în caietul de sarcini, vor rămâne în proprietatea și posesia concesionarului.

**Art. 2.** (1) Concesiunea se face în condițiile stabilite prin caietul de sarcini, anexat la prezentul contract care este parte integrantă din acesta.

(2) Predarea-primirea terenului ce face obiectul concesiunii se va efectua în termen de **10 zile** de la încheierea contractului, și va fi consemnată într-un proces-verbal încheiat între părți care devine anexă la contract.

(3) Contractul de concesiune încheiat în scris și înregistrat la primăria pe raza căreia se află terenul constituie titlu executoriu pentru plata redevenței la termenele și în modalitățile stabilite în contract.

(4) Nivelul redevenței nu poate fi modificat de concesionar ca urmare a unor pierderi datorate unor factori naturali (calamități, inundații, secetă etc.).

(5) Părțile sunt obligate să notifice primăriei pe raza căreia se află terenul concesionat și la care a fost înregistrat contractul de concesiune orice modificare a nivelului redevenței.

**(6) Concesionarul are interdicția de a subconcesiona sau cesiona, total sau parțial contractul de concesiune.**

### III. Termenul

**Art. 3.** (1) Durata concesiunii este de **6 ani**, începând de la data de \_\_\_/\_\_\_/2018 până la \_\_\_/\_\_\_/2024.

(2) Contractul de concesiune poate fi prelungit pentru o perioadă egală cu cel mult jumătate din durata sa inițială la solicitarea concesionarului cu minim 6 luni înainte de expirarea contractului de concesiune, prin Hotărâre a Consiliului Județean Ialomița.

### IV. Redevența

**Art. 4.** (1) Nivelul redevenței este de \_\_\_\_ lei/ha/an așa cum a fost specificat în oferta de preț pentru module \_\_\_\_\_ concesionate, iar valoarea totală pentru cele \_\_\_\_\_ ha. redevența este de \_\_\_\_ lei/an și se va plăti după cum urmează:

- a) pentru perioada cuprinsă de la data încheierii contractului de concesiune până la **31 decembrie** a anului în care s-a încheiat contractul, redevența se plătește în termen de **30 zile** de la data semnării contractului de către părți .

- b) pentru următorii ani ai concesiunii, redevența se plătește în două tranșe, respectiv: **50%** din cuantumul redevenței până la data de **31 ianuarie** iar diferența de **50%** până la data de **31 iulie**.
- c) pentru perioada cuprinsă între **01 ianuarie** a ultimului an al concesiunii și data încetării contractului de concesiune, redevența se plătește până la data de **31 ianuarie** a anului respectiv.

(2) Redevența se indexează anual, la **1 ianuarie**, cu indicele de inflație comunicat de Institutul Național de Statistică pentru anul precedent.

#### **V. Plata redevenței**

**Art. 5.** (1) Plata redevenței se face de către concesionar în contul nr. **IBAN RO89TREZ39121A300530XXX** deschis la **Trezoreria Municipiului Slobozia**, la termenele și în condițiile prevăzute la **art.4** din prezentul contract, pe baza facturii emise de concedent.

(2) Neplata redevenței în termen de **30 de zile** de la împlinirea termenului prevăzut la **art. 4** din contract, atrage după sine transmiterea de către concedent a unei somații de plată, către concesionar .

(3) Dacă în termen de **15 zile** de la transmiterea somației de plată, concesionarul nu a efectuat plata, atunci contractul de concesiune este reziliat de drept, fără intervenția instanțelor judecătorești, prezenta clauză echivalând unui pact comisoriu de gradul IV, conform art.1553 din Codul Civil și se procedează la revenirea terenurilor la dispoziția concedentului fără nicio obligație a acestuia față de concesionar.

(4) Concesionarul rămâne obligat să plătească redevența datorată până la retragerea terenului concesionat, stabilită prin procesul verbal de predare-primire și a penalizărilor de întârziere, calculate potrivit **art.11 alin.2** din prezentul contract datorate până la plata integrală a sumelor din concesionare .

#### **VI. Documentele contractului :**

**Art. 6.** (1) Documentele contractului sunt :

- Oferta de preț parte integrantă din prezentul contract
- Procesul verbal de negociere directă
- Caietul de sarcini al licitației publice de concesionare
- Procesul verbal de predare – primire a terenului concesionat
- Titlul de garanție constituit printr-un instrument de garantare emis în condițiile legii de o societate bancară, o societate de asigurări sau ordin de plată.

#### **VII. Drepturile și obligațiile părților**

**Art. 7.1. - Drepturile și obligațiile concedentului :**

- a) Să predea terenul concesionarului la termen și în condițiile stabilite de prezentul contract;
- b) Să îl garanteze pe concesionar de evicțiune totală sau parțială, precum și de viciile ascunse ale lucrului pe care concesionează;
- c) Să nu ia niciun fel de măsuri în legătură cu exploatarea terenului concesionat, de natură să-l tulbure pe concesionar;
- d) Să controleze oricând modul în care concesionarul exploatează terenul concesionat. Pe timpul controlului, proprietarul va fi însoțit de concesionar sau de un împuternicit al acestuia;
- e) Verificarea se va efectua numai cu notificarea prealabilă a concesionarului și în prezența reprezentantului acestuia, cu excepția cazurilor când concesionarul își dă

- acordul, în scris, cu privire la verificarea în absența sa sau când aceasta are rolul de a constata situații de fapt reclamate, în scris, de concesionar.
- f) În caz de tulburări ale terților în exploatarea normală a terenului, să acționeze împreună cu concesionarul, potrivit legii, pentru încetarea actelor de tulburare;
  - g) Să primească, la încetarea contractului, terenul care a făcut obiectul acestuia.
  - h) Concedentul are dreptul să modifice în mod unilateral partea reglementară a contractului de concesiune, din motive excepționale legate de interesul național sau județean, notificând acest fapt concesionarul .
  - i) Concedentul nu are dreptul să modifice în mod unilateral contractul de concesiune, în afară de cazurile prevăzute expres de lege și de prezentul contract.
  - j) Concedentul este obligat să notifice concesionarul la apariția oricăror împrejurări de natură să aducă atingere drepturilor sale.
  - k) Concedentul are dreptul ca pe parcursul derulării contractului, dacă interesul public, județean sau național o impune, prin act adițional la prezentul contract, să reducă suprafața concesionată în condițiile **art.14**

**Art. 7.2. - Drepturile și obligațiile concesionarului:**

- a) Concesionarul are dreptul de a exploata în mod direct, pe riscul și pe cheltuielile sale, bunurile ce fac obiectul contractului de concesiune.
- b) Să primească terenul concesionat la termen și în condițiile stabilite de prezentul contract;
- c) Să folosească terenul pe care l-a concesionat în scopul pentru care a fost concesionat, după cum s-a prezentat în oferta depusă la licitația publică în condițiile stabilite prin contract;
- d) Să nu degradeze terenul concesionat;
- e) Să constituie garanția în termenul și quantumul stipulat la art.8.1 din contract.
- f) Să nu schimbe categoria de folosință a terenului concesionat fără acordul scris al concedentului ;
- g) Să plătească redevența la termenul și în condițiile prevăzute la cap. IV;
- h) Să ceară acordul concedentului pentru efectuarea eventualelor investiții pe teren;
- i) Să suporte taxele de încheiere, înregistrare și publicitate a contractului de concesiune ;
- j) Să comunice concedentului și să solicite acestuia să intervină în cazurile în care este tulburat de terți în exploatarea terenului concesionat ;
- k) Să plătească impozitele datorate pe veniturile realizate din exploatarea terenului concesionat;
- l) Să depună în termen de 5 zile lucrătoare la primăria în a cărei rază teritorială se află bunurile concesionate, un exemplar a prezentului contract de concesiune, pentru a fi înregistrat în registrul special ținut de secretarul consiliului local și să comunice concedentului o copie înregistrată a contractului de concesiune.
- m) Concesionarul este obligat să asigure exploatarea eficientă, în regim de continuitate și de permanență, a bunurilor care fac obiectul concesiunii, potrivit obiectivelor stabilite de către concedent și ofertei de categorie de cultură depuse la licitația publică.
- n) Concesionarul este obligat să respecte condițiile impuse de protecția mediului.
- o) La încetarea contractului de concesiune prin atingere la termen sau din alte cauze prevăzute în prezentul contract, concesionarul este obligat să restituie proprietarului, pe bază de proces-verbal de predare-primire, în deplină proprietate, bunurile de retur, în mod gratuit și libere de orice sarcini.
- p) Concesionarul, în situația în care dorește construirea unor obiective cu caracter provizoriu, este obligat să obțină autorizație de construire, conform Legii nr.50/1991, care să conțină obligatoriu avizul favorabil al concedentului .

- q) În cazul în care concesionarul sesizează existența sau posibilitatea existenței unei cauze de natură să conducă la imposibilitatea de exploatare a terenului, va notifica de îndată dar nu mai târziu de **15 zile** de la data constatării acest fapt concedentului, în vederea luării măsurilor ce se impun pentru asigurarea continuității exploatarei terenului.
- r) Concesionarul este obligat să nu deterioreze sau distrugă construcțiile sau amenajările aflate pe terenul concesionat, respectiv: drumuri, canale de aducțiune, canale de desecare, precum și să execute, ori de câte ori este necesar, reparații la aceste bunuri, pe cheltuiala proprie, în vederea bunei funcționări a acestora.
- s) Să îndeplinească cu bună credință, toate obligațiile contractuale ce îi revin, inclusive cele rezultate din caietul de sarcini

### **VIII. Garanții**

**Art.8.1.(1)** În termen de **45 de zile** de la data încheierii contractului de concesiune, concesionarul va depune cu titlu de garanție, suma de \_\_\_\_\_ **lei**, reprezentând o cota procentuală de **10%** din suma datorată concedentului cu titlu de redevență aferentă unui an calendaristic de concesiune, pentru prelevarea majorărilor de întârziere și sumelor datorate concedentului de către concesionar, în baza contractului de concesiune.

(2) Neconstituirea garanției în termenul și suma stabilită la art.8.1 alin.(1) duce la rezilierea de drept a contractului.

**Art.8.2.** Garanția se constituie printr-un :

- a) instrument de garantare emis în condițiile legii de o societate bancară, sau o societate de asigurări și devine anexă la contract.
- b) Garanția se poate depune și prin ordin de plată, în contul concedentului nr. **IBAN-RO67TREZ3915006XXX000121 deschis la Trezoreria Municipiului Slobozia** sau la casieria Consiliului Județean Ialomița.

**Art.8.3.** Garanția se returnează la cererea scrisă a concesionarului, în termen de **7 zile** de la încetarea contractului de concesiune, dacă aceasta nu a fost utilizată de către concedent, pentru prelevarea penalităților de întârziere și sumelor datorate concedentului de către concesionar, în baza contractului de concesiune.

**Art.8.4.(1)** Garanția trebuie să fie constituită în suma și pentru perioada de valabilitate prevăzute în contractul de concesiune.

(2) Garanția trebuie să fie irevocabilă.

(3) Instrumentul de garantare trebuie să prevadă că plata garanției se va executa necondiționat, respectiv la prima cerere a concedentului, pe baza declarației acestuia cu privire la culpa persoanei garantate

(4) Concesionarul are obligația de a reînnoi garanția dacă această nu acoperă inițial întreaga perioadă a contractului de concesiune .

### **IX. Încetarea contractului de concesiune**

**Art.9.1. Prezentul contract de concesiune încetează prin :**

- a) Înțelegerea părților, pentru motive întemeiate verificate și acceptate de concedent, sub condiția achitării de către concesionar, a redevenței și a altor obligații izvorâte din contract.
- b) La expirarea duratei stabilite în contract.
- c) (1) Contractul de concesiune poate înceta, în cazul în care interesul național sau județean o impune, prin denunțarea unilaterală de către concedent, fără plata vreunei despăgubiri din partea concedentului

(2) În situația existenței unui litigiu în acest sens, obligația concesionarului de a preda terenul concedentului, survine în termen de 30 de zile de la data notificării .

- d) În cazul imposibilității obiective a concesionarului de a exploata terenul concesionat prin renunțare, fără plata unei despăgubiri. Renunțarea la concesionarea bunului din partea concesionarului, fără plata unei despăgubiri, la deteriorarea, dintr-o cauză de forță majoră, a bunului concesionat sau în cazul imposibilității obiective a concesionarului de a exploata terenul (imposibilitate dovedită cu acte de către concesionar acceptată de concedent), în acest caz concesionarul va notifica concedentul, în termen de **10 zile** de la constatarea situației intervenite, despre imposibilitatea obiectivă de realizare a activității. Imposibilitatea obiectivă de a exploata bunul poate fi invocată în cazul falimentului sau al dizolvării societății concesionare.
- e) Prin decesul concesionarului sau dizolvarea, lichidarea ori falimentul persoanei juridice respective.

#### **Art.9.2. Rezilierea contractului intervine :**

- a) În cazul nerespectării obligațiilor contractuale de către concesionar, prin rezilierea unilaterală de către concedent, cu plata redevenței datorată pentru anul calendaristic respectiv în care are loc rezilierea contractului și a eventualelor penalități de întârziere aferente în sarcina concesionarului cu o notificare prealabilă de **15 zile**;
- b) În cazul nerespectării obligațiilor contractuale de către concedent, prin rezilierea unilaterală de către concesionar, cu plata de despăgubiri în sarcina concedentului cu o notificare prealabilă de **15 zile**;
- c) În cazul în care concesionarul nu exploatează terenul în scopul în care a fost concesionat cu obligația pentru concesionar de a plăti redevențe pentru anul calendaristic respectiv în care are loc rezilierea contractului.
- d) Neplata redevenței atrage după sine transmiterea de către concedent a unei somații de plată, către concesionar. Dacă în termen de **15 zile** de la transmiterea somației de plată, concesionarul nu a efectuat plata, atunci contractul de concesiune este reziliat de drept, fără intervenția instanțelor judecătorești, prezenta clauză echivalând unui pact comisoriu de gradul IV, conform art.1553 din Codul Civil și se procedează la revenirea terenurilor la dispoziția concedentului fără nicio obligație a acestuia față de concesionar.

#### **9.2.1 Predarea – preluarea terenurilor** care fac obiectul acestui contract se va face pe bază de proces-verbal încheiat între părți, în prezența unui reprezentant al primăriei pe raza căreia se află terenul concesionat.

- a. Concesionarul va fi înștiințat de către concedent de data semnării procesului verbal cu **7 zile** înainte de data stabilită.
- b. În cazul în care după semnarea contractului de concesiune, concesionarul sau un reprezentant al acestuia nu se prezintă sau refuză să semneze procesul verbal de predare-preluare a terenurilor se va aplica procedura reglementată de punctul 3.9 din caietul de sarcini, anexă la prezentul contract.
- c. În caz de neprezentare a concesionarului sau a reprezentantului împuternicit al acestuia în vederea predării terenului concesionat, ca urmare a rezilierii contractului, procesul verbal va fi semnat în lipsă, bunurile trecând în administrarea Consiliului Județean Ialomița, libere de orice sarcini, procesul verbal fiind opozabil concesionarului.
- d. În mod similar se procedează și în cazul refuzului semnării procesului verbal de către concesionar sau reprezentantul împuternicit al acestuia.
- e. Procesul verbal se întocmește în 3 (trei) exemplare și se transmite concesionarului și primăria unde este înregistrat contractual de concesiune în termen de **5 zile** de la semnarea acestuia.

## **X. Clauze contractuale referitoare la obligațiile de mediu între concedent și concesionar**

**Art.10.1.** Concesionarul trebuie să exploateze terenul în conformitate cu normele de mediu impuse de legislația în vigoare, acesta fiind singurul responsabil pentru orice daună produsă terților sau pentru nerespectarea normelor în această materie.

## **XI. Răspunderea contractuală**

**Art.11.1.** Nerespectarea de către părțile contractante a obligațiilor cuprinse în prezentul contract de concesiune atrage răspunderea contractuală a părții în culpă.

**Art.11.2.** Pentru nerespectarea obligației impusă de art.5 alin.(1) din prezentul contract, concesionar va plăti penalizări de întârziere, de la scadență până în momentul plății, în cuantum de **0,15 %** pentru fiecare zi de întârziere, stabilite în conformitate cu prevederile art.1535 alin.(1), din Legea nr.287/2009, privind Codul Civil.

**Art.11.3.** Nerespectarea prevederilor contractuale în mod culpabil, dă dreptul concedentului, în condițiile art. 1553 alin (2) partea finală din Codul Civil, să rezilieze de drept contractul, fără altă formalitate și fără intervenția instanțelor de judecată.

## **XII. Definiții**

**Art.12.1. Forța majoră** - (art.1351, alin.(2) Cod Civil) – este orice eveniment extern, imprevizibil, absolut invincibil și inevitabil

**12.1.1.** Forța majoră exonerează părțile contractante de îndeplinirea obligațiilor asumate prin prezentul contract, pe toată perioada în care aceasta acționează.

**12.1.2.** Îndeplinirea contractului va fi suspendată în perioada de acțiune a forței majore, dar fără a prejudicia drepturile ce li se cuveneau părților până la apariția acesteia.

**12.1.3.** Partea contractantă care invocă forța majoră are obligația de a notifica celeilalte părți, imediat și în mod complet, producerea acesteia și să ia orice măsuri care îi stau la dispoziție în vederea limitării consecințelor.

**12.1.4.** Dacă forța majoră acționează sau se estimează că va acționa o perioadă mai mare de **30 de zile**, fiecare parte va avea dreptul să notifice celeilalte părți încetarea deplin drept a prezentului contract, fără ca vreuna dintre părți să poată pretinde celeilalte daune-interese.

**Art.12.2.** Prin caz fortuit se înțelege acele împrejurări care au intervenit și au condus la producerea prejudiciului și care nu implică vinovăția paznicului juridic, dar care nu întrunesc caracteristicile forței majore.

## **XIII. Litigii**

**Art.13.1.** Soluționarea litigiilor de orice fel ce decurg din executarea prezentului contract de concesiune se realizează potrivit prevederilor Codului Civil.

**Art.13.2.** Concedentul și concesionarul vor depune toate eforturile pentru a rezolva pe cale amiabilă, prin negociere, orice neînțelegere sau dispută care se poate ivi între ei în cadrul sau în legătură cu îndeplinirea contractului.

**Art.13.3.** Dacă, după **30 de zile** de la începerea acestor negocieri, concedentul și concesionarul nu reușesc să rezolve în mod amiabil o divergență contractuală, fiecare poate solicita ca disputa să se soluționeze de către instanțele judecătorești competente de la domiciliul concedentului, potrivit dreptului comun.

## **XIV. Alte clauze**

**Art.14.(1)** În situația în care pe parcursul derulării prezentului contract, interesul public național sau județean o impune, prin act adițional se va proceda la reducerea cu un procent de până la 5% a suprafeței concesionate, cu reducerea corespunzătoare a redevenței viitoare datorată de concesionar pentru suprafața respectivă.

(2) Dacă interesul public național sau județean în temeiul căruia s-a diminuat suprafața concesionată cu pînă la 5%, nu mai subzistă, această suprafață, va reveni fără o nouă procedură de licitație la concesionarul inițial, cu majorarea corespunzătoare a redevenței datorate.

(3) Predarea-primirea terenului prevăzut la aliniatele (2) și (3) se face pe bază de proces verbal încheiat la data în care intervine modificarea suprafeței.

Încheiat astăzi, \_\_\_\_.07.2018, în 3 (trei) exemplare, dintre care unul la concedent, și 2(două) la concesionar cu obligația de a înregistra și preda un exemplar la Consiliul Local pe raza căruia se află terenul concesionat .

**CONCEDENT,**  
**JUDEȚUL IALOMIȚA**  
**PREȘEDINTE**  
**VICTOR MORARU**

**CONCESIONAR ,**

Director Executiv adj – D.B.F.

Viza C.F.P.

Director Executiv – D.C.O.

Viza pentru legalitate,

Director Executiv – D.A.P.



\_\_\_\_\_  
(denumirea/numele)

## FORMULAR DE OFERTĂ

Către:

**CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA -**  
*Slobozia, Piața Revoluției, nr.1, jud. Ialomița*

Examinând documentația de atribuire, \_\_\_\_\_ ne oferim ca, în  
(numele ofertantului)  
conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să  
concesionăm la prețul de :

1. \_\_\_\_\_ lei/ha/an , suprafața totală de \_\_\_\_\_ ha  
(cifre și litere)  
teren destinație agricolă , categoria neproductiv formată din modulele selectate din ANEXA  
1, parte integrantă a acestei oferte.(se va marca cu  modulele ofertate)
2. \_\_\_\_\_ lei/ha/an , suprafața totală de \_\_\_\_\_ ha  
(cifre și litere)  
teren destinație agricolă , categoria neproductiv formată din modulele selectate din ANEXA  
1, parte integrantă a acestei oferte.(se va marca cu  modulele ofertate)

Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de **90 (nouăzeci)** zile, de la data depunerii ofertei și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate

Până la încheierea și semnarea contractului de concesiune această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.

Am înțeles și consimțim că, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim cu titlu de garanția o suma în conformitate cu prevederile din documentația de atribuire.

Data \_\_\_\_ / \_\_\_\_ /2018

Semnătura ofertant

\_\_\_\_\_  
L.S.

Anexa 1 la formularul de ofertă

GURA IALOMIȚEI

Nr. Modul	Suprafata (ha)	Modul - Ofertat Se marchează-X	Preț Lei/ha/an
1	83,6074	<input type="checkbox"/>	
2	128,3861	<input type="checkbox"/>	
3	126,1928	<input type="checkbox"/>	
4	125,9156	<input type="checkbox"/>	
5	66,0166	<input type="checkbox"/>	
6	82,1301	<input type="checkbox"/>	
7	138,4740	<input type="checkbox"/>	
8	83,4195	<input type="checkbox"/>	
9	96,8637	<input type="checkbox"/>	
10	88,6743	<input type="checkbox"/>	
11	161,5586	<input type="checkbox"/>	
12	73,3724	<input type="checkbox"/>	
13	54,3200	<input type="checkbox"/>	
14	68,0800	<input type="checkbox"/>	
15	70,7738	<input type="checkbox"/>	
16	78,2827	<input type="checkbox"/>	
17	131,8324	<input type="checkbox"/>	
18	121,7200	<input type="checkbox"/>	
19	99,4700	<input type="checkbox"/>	

Data \_\_\_\_ / \_\_\_\_ /2018

Semnătura ofertant

\_\_\_\_\_  
L.S.

Anexa 1 la formularul de ofertă

**GIURGENI**

Nr.Modul	Suprafata (ha)	Modul Ofertat <u>Se marchează-X</u>	Preț Lei/ha/an
1	127,37	<input type="checkbox"/>	
2	128,13	<input type="checkbox"/>	

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/2018

Semnătura ofertant

\_\_\_\_\_  
L.S.

OFERTANTUL

\_\_\_\_\_  
(denumirea/numele)

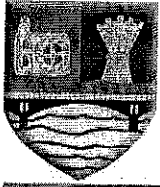
### INFORMATII GENERALE

1. Denumirea/numele: \_\_\_\_\_
2. Codul fiscal: \_\_\_\_\_
3. B.I./C.I. seria \_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_ : C.N.P. \_\_\_\_\_  
(pentru persoane fizice)
4. Adresa sediului central: \_\_\_\_\_
5. Telefon: \_\_\_\_\_  
Fax: \_\_\_\_\_  
E-mail: \_\_\_\_\_
6. Certificatul de inmatriculare/inregistrare \_\_\_\_\_  
(numarul, data si locul de inmatriculare/inregistrare)
7. Obiectul de activitate \_\_\_\_\_  
(in conformitate cu prevederile din statutul propriu)
7. Cont de Trezorerie \_\_\_\_\_
8. Persoană de decizie : \_\_\_\_\_  
(Nume ,prenume, funcția)

Ofertant

\_\_\_\_\_  
(semnatura autorizata)

LS



# ROMÂNIA

## CONSILIUL JUDEȚEAN IALOMIȚA



Tel.: 0243 230200  
Fax: 0243 230250

Slobozia - Piața Revoluției Nr. 1

web: [www.cicnet.ro](http://www.cicnet.ro)  
e-mail: [cjl@cicnet.ro](mailto:cjl@cicnet.ro)



NR. \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 2018

### ANUNȚUL DE LICITAȚIE

privind concesionarea prin licitație deschisă a unei suprafețe de \_\_\_\_ ha  
**teren cu destinația agricolă- categoria de folosință neproductiv**  
situată în extravilanul comunelor GIURGENI și GURA IALOMIȚEI

Consiliul Județean Ialomița, situat în Municipiul Slobozia, Piața Revoluției nr.1, județul Ialomița, Codul fiscal – 4231776, scoate la concesionare, prin **LICITAȚIE DESCHISĂ** în data de \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 2018, ora 11,00, un teren în suprafața de \_\_\_\_ ha, **teren cu destinația agricolă- categoria de folosință neproductiv**, situat în extravilanul comunelor Girgeni și Gura Ialomiței aparținând domeniului public al județului Ialomița, în vederea concesionării pentru **creșterea animalelor**.

Terenul menționat mai sus se concesionează pe o perioadă de :

- **6 ani** de la data semnării contractului de concesiune :

Concesionarul poate solicita în scris, cu minim 12 luni înainte de expirarea duratei contractului de concesiune, concedentului, reînnoirea acestui contract.

Contractul de concesiune poate fi prelungit pentru o perioadă egală cu cel mult jumătate din durata sa inițială la solicitarea concesionarului cu minim 6 luni înainte de expirarea contractului de concesiune, prin Hotărâre a Consiliului Județean Ialomița

- **Redevența minimă de pornire a licitației** este de : \_\_\_\_ lei/ha/an
- **Criteriul de atribuire al contractului de concesiune este cel mai mare nivel al redevenței ofertate** - lei/ha/an .
- **Garanția de participare** - în cuantum de **5 %** din suma datorată concedentului, cu titlu de redevență minimă (de la care se pornește licitația pentru primul an al concesiunii, calculată în funcție de suprafața pe care ofertantul intenționează să o concesioneze
- **Documentația de atribuire** se poate procura începând cu data publicării anunțului publicitar de la sediul Consiliului Județean Ialomița . Caietul de sarcini împreună cu Instrucțiunile privind organizarea și desfășurarea procedurii de concesionare se pot achiziționa la prețul de **20 lei**
- **Termenul limită de depunere a ofertelor** este data de \_\_\_\_\_ ora \_\_\_\_ la registratura Consiliului Județean Ialomița.
- Numărul de exemplare în care trebuie depusă fiecare ofertă : 1 exemplar original și unul copie
- **Data primirii solicitării de clarificări** \_\_\_\_\_ .
- **Deschiderea și evaluarea ofertelor** va avea loc în data de \_\_\_\_\_ ora \_\_\_\_\_ la sediul Consiliului Județean Ialomița.
- **Comunicarea rezultatului licitației** - în termen de **3 zile lucrătoare** de la stabilirea ofertei câștigătoare.

- **Încheierea contractului** – în termen de **20 zile** de la data la care concedentul a informat ofertantul despre acceptarea ofertei sale.
- Data transmiterii anunțului de licitație : 3 zile lucrătoare de la aprobarea concesiunii prin Hotărâre a Consiliului Județean Ialomița
- **Informații suplimentare:** la numărul de telefon: **0243/230201 int. 244, fax. 0243/233.000**, Compartiment patrimoniu public și privat, persoană de contact: consilier **Șelaru Gheorghe**.

**PREȘEDINTELE  
CONSILIULUI JUDEȚEAN IALOMIȚA**

**VICTOR MORARU**

---

Valoarea garanției de participare este următoarea :

**GURA IALOMITEI**

<b>Modul</b>	<b>Suprafață (ha)</b>	<b>Val.Min Redevență Lei/ha</b>	<b>Val totală/an Lei/ha</b>	<b>Val.Garanție Participare 5% lei</b>
M.1	83,6074	120,00	10.032,88	501,64
M.2	128,3861	120,00	15.406,33	770,31
M.3	126,1928	120,00	15.143,13	757,15
M.4	125,9156	120,00	15.109,87	755,49
M.5	66,0166	120,00	7.921,99	396,09
M.6	82,1301	120,00	9.855,61	492,78
M.7	138,4740	120,00	16.616,88	830,84
M.8	83,4195	120,00	10.010,34	500,51
M.9	96,8637	120,00	11.623,64	581,18
M.10	88,6743	120,00	10.640,91	532,04
M.11	161,5586	120,00	19.387,03	969,35
M.12	73,3724	120,00	8.804,68	440,23
M.13	54,3200	120,00	6.518,4	325,92
M.14	68,0800	120,00	8.169,6	408,48
M.15	70,7738	120,00	8.492,85	424,64
M.16	78,2827	120,00	9.939,92	469,69
M.17	131,8324	120,00	15.819,88	790,99
M.18	121,7200	120,00	14.606,40	730,32
M.19	99,4700	120,00	11.936,40	596,82

**GIURGENI**

<b>Modul</b>	<b>Suprafață (ha)</b>	<b>Val.Min Redevență Lei/ha</b>	<b>Val totală/an Lei/ha</b>	<b>Val.Garanție Participare 5% lei</b>
<b>M.1</b>	<b>127,37</b>	<b>120,00</b>	<b>15.284,40</b>	<b>764,22</b>
<b>M.2</b>	<b>128,13</b>	<b>120,00</b>	<b>15.375,60</b>	<b>768,78</b>





## **HOTĂRÂRE**

### **privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a principalilor indicatori tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor”**

Consiliul Județean Ialomița,

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr. 13231/2018 - X din 23.07.2018 a Președintelui Consiliului Județean Ialomița,

Examinând:

- Hotărârea Consiliului Județean Ialomița nr. 58 din 11.05.2018 privind aprobarea Notei conceptuale aferentă obiectivului de investiții ” Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor”;

- Hotărârea Consiliului Județean Ialomița nr. 59 din 11.05.2018 privind aprobarea Temei de proiectare aferentă obiectivului de investiții ” Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor”;

- Raportul nr. 13234/2018 – T din 23.07.2018 al Direcției Investiții și Servicii Publice;

- Raportul nr. 13301/2018 - J din 23.07.2018 al Comisiei pentru muncă, sănătate, asistență socială și familie;

- Raportul nr. 13324/2018 - D din 23.07.2018 al Comisiei economico – financiare și agricultură,

În conformitate cu :

- prevederile Programului Operațional pentru Pescuit și Afaceri Maritime 2014-2020, Măsura I.23, Porturi de pescuit, locuri de debarcare, hale de licitații și adăposturi – investiții de îmbunătățire a infrastructurii porturilor de pescuit și a halelor de licitații sau a locurilor de debarcare și a adăposturilor; Construirea de adăposturi pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor”;

- prevederile Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

- Strategia de Dezvoltare a Județului Ialomița pe perioada 2009-2013, cu orizont 2013-2020;

- prevederile art. 91 alin. (1) lit. b) și alin. (3) lit. f) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

- prevederile Hotărârii de Guvern nr. 907/2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 97 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

## **HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1** Se aprobă Studiul de fezabilitate și Devizul general la obiectivul de investiții „Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor”, potrivit anexelor nr. 1 și 2 care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2** Se aprobă principalii indicatori tehnico-economici ai obiectivului de investiții prevăzut la art.1), după cum urmează :

- a) valoarea totală a investiției : 2.273.426,61 lei cu TVA, din care Construcții Montaj (C+M) 1.596.138,74 lei cu TVA
- b) perioada de execuție : 10 luni;

**Art.3** Prezenta hotărâre devine obligatorie și produce efecte de la data comunicării.

**Art.4** Prin grija Direcției Coordonare Organizare, prezenta hotărâre se va comunica, spre aducere la îndeplinire, Direcției Investiții și Servicii Publice și Direcției Buget Finanțe, urmând să fie publicată pe site-ul Consiliului Județean Ialomița.

**PREȘEDINTE,  
Victor MORARU**

**Contrasemnează  
Secretarul județului Ialomița  
Adrian Robert IONESCU**



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



Anexa nr.1  
la Hotărârea CJ Ialomița nr. 82 din 25.07 2018

DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

# STUDIU DE FEZABILITATE

## CONSTRUIRE ADAPOST PESCARESC PENTRU IMBUNATATIREA SIGURANTEI PESCARILOR

### PROIECTANT

INTERGROUP ENGINEERING S.R.L.  
ROMANIA, SECTOR 6, Splaiul Independentei nr. 294,  
București,  
Telefon: +40 (021) 319.48.54, 55,  
Fax: +40 (021) 319.48.58  
E-mail: [consult@intergroup.ro](mailto:consult@intergroup.ro)  
Reg. Com. J 40/6798/2000, C.U.I. RO 13215737

### BENEFICIAR

UAT JUDETUL IALOMITA  
Slobozia, Judetul Ialomita, Piața Revoluției, nr.1,  
cod poștal 920032;  
CUI: 4231776  
Telefon: 0243 / 230 200  
Fax: 0243 / 230 250  
E-mail: [cji@cicnet.ro](mailto:cji@cicnet.ro)

**STUDIUL DE FEZABILITATE**

**CONSTRUIRE ADAPOST PESCARESC PENTRU IMBUNATATIREA SIGURANTEI  
PESCARILOR**

**AMPLASAMENT:**

**SAT GIURGENI, COMUNA GIURGENI, JUDETUL IALOMITA, NR CADASTRAL 22077,  
TARLA A 186, A181/2, A181/1.**

**BENEFICIAR**

**JUDETUL IALOMITA**

**PROIECTANT  
S.C. INTERGROUP ENGINEERING S.R.L.**

**IULIE 2018**



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIȚ - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

## Foaie de semnături

Proiectant general:

S.C. INTERGROUP ENGINEERING S.R.L.

ROMANIA, SECTOR 6, Splaiul Independentei nr. 294, București,

Telefon: +40 (021) 319.48.54, 55, Fax: +40 (021) 319.48.58

E-mail: [consult@intergroup.ro](mailto:consult@intergroup.ro)

Reg. Com. J 40/6798/2000, C.U.I. RO 13215737

Cod CAEN 7112 – Activități de inginerie și consultanță tehnică legată de acestea

Contract: 9114/2018-L/24.05.2018

SEF PROIECT:

ARH. ANA MARIA URSACHE

PROIECTANTI SISTEMATIZARE VERTICALA, DRUMURI SI PLATFORME:



ING. FLORIN STANCU

PROIECTANTI REȚELE EDILITARE:

ING. MUGUR VINTILA

PROIECTANTI REȚELE ELECTRICE EXTERIOARE:

ING. AMAXIMOAEI GEANI

PROIECTANTI ARHITECTURA:

ARH. ANA MARIA URSACHE



PROIECTANTI STRUCTURA:

ING. ADRIAN DEJAN-RIZEANU

ING. IONUT STEFAN

PROIECTANTI INSTALATIILE INTERIOARE:

ING. GENI MANOLACHI

ING. GEANI AMAXIMOAEI

COLECTIV ELABORARE ANALIZA COST BENEFICIU:

EC. DIANA POPOIU

DEVIZE

ING. DIANA SERBAN

ING. MARIUS POPESCU



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIȚ - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

## Cuprins

(A)PIESE SCRISE .....	6
<b>1. Informații generale privind obiectivul de investiții</b> .....	6
1.1. Denumirea obiectivului de investiții .....	6
1.2. Ordonator principal de credite/investitor .....	6
1.3. Ordonator de credite (secundar/terțiar).....	6
1.4. Beneficiarul investiției:.....	6
1.5. Elaboratorul studiului de fezabilitate .....	6
<b>2. Situația existentă și necesitatea realizării obiectivului/proiectului de investiții</b> .....	7
2.1. Concluziile studiului de fezabilitate .....	7
2.2. Prezentarea contextului: .....	7
2.3. Analiza situației existente și identificarea deficiențelor .....	9
a) Scurt istoric al solicitantului .....	9
b) Capacitatea managerială .....	9
c) Obiectul de activitate ale solicitantului .....	12
d) Principalele mijloace fixe aflate în patrimoniul solicitantului: .....	12
2.4. Analiza cererii de bunuri și servicii, inclusiv prognoze pe termen mediu și lung privind evoluția cererii, în scopul justificării necesității obiectivului de investiții .....	13
2.5. Obiective preconizate a fi atinse prin realizarea investiției publice .....	17
<b>3. Identificarea, propunerea și prezentarea a minimum două scenarii/opțiuni tehnico-economice pentru realizarea obiectivului de investiții)</b> .....	17
3.1. Particularități ale amplasamentului: .....	20
a) Descrierea amplasamentului.....	20
b) Relații cu zone învecinate, accesuri existente și/sau căi de acces posibile; .....	20
c) orientări propuse față de punctele cardinale și față de punctele de interes naturale sau construite; ..	20
d) surse de poluare existente în zonă; .....	20
e) date climatice și particularități de relief; .....	21
f) existența unor:.....	21
- rețele edilitare în amplasament care ar necesita relocare/protejare, în măsura în care pot fi identificate; .....	21
- posibile interferențe cu monumente istorice/de arhitectură sau situri arheologice pe amplasament sau în zona imediat învecinată; existența condiționărilor specifice în cazul existenței unor zone protejate sau de protecție – dacă este cazul; .....	21
- terenuri care aparțin unor instituții care fac parte din sistemul de apărare, ordine publică și siguranță națională – dacă este cazul;.....	21
g) caracteristici geofizice ale terenului din amplasament.....	21
i. date privind zonarea seismică;.....	21
ii. date preliminare asupra naturii terenului de fundare, inclusiv presiunea convențională și nivelul maxim al apelor freatice; .....	22



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

iii. date geologice generale;	22
iv. date geotehnice specifice	22
v. încadrarea în zone de risc (cutremur, alunecări de teren, inundații) în conformitate cu reglementările tehnice în vigoare;	24
vi. caracteristici din punct de vedere hidrologic stabilite în baza studiilor existente, a documentărilor, cu indicarea surselor de informare enunțate bibliografic.	24
3.2. Descrierea din punct de vedere tehnic, constructiv, funcțional-arhitectural și tehnologic:	25
<b>3.3. Costurile estimative ale investiției:</b>	35
3.4. Studii de specialitate, în funcție de categoria și clasa de importanță a construcțiilor	36
3.5. Grafice orientative de realizare a investiției	37
<b>4. Analiza fiecărui/fiecărei scenariu/opțiuni tehnico - economic(e) propus(e)</b>	37
4.1. Prezentarea cadrului de analiză, inclusiv specificarea perioadei de referință și prezentarea scenariului de referință	37
4.2. Analiza vulnerabilităților cauzate de factori de risc, antropici și naturali, inclusiv de schimbări climatice, ce pot afecta investiția	38
4.3. Situația utilităților și analiza de consum:	40
4.4. Sustenabilitatea realizării obiectivului de investiții:	41
a) impactul social și cultural, egalitatea de șanse;	41
b) estimări privind forța de muncă ocupată prin realizarea investiției: în faza de realizare, în faza de operare;	41
c) impactul asupra factorilor de mediu, inclusiv impactul asupra biodiversității și a siturilor protejate, după caz;	42
d) impactul obiectivului de investiție raportat la contextul natural și antropic în care acesta se integrează, după caz.	42
4.5. Analiza cererii de bunuri și servicii, care justifică dimensionarea obiectivului de investiții	42
<b>4.6. Analiza financiară</b>	44
<b>4.7. Analiza cost-eficacitate</b>	44
<b>4.8. Analiza de sensibilitate</b>	46
4.9. Analiza de riscuri, măsuri de prevenire/diminuare a riscurilor	47
<b>5. Scenariul/Optiunea tehnico-economic(ă) optim(ă), recomandat(ă)</b>	47
5.1. Comparația scenariilor/opțiunilor propuse, din punct de vedere tehnic, economic, financiar, al sustenabilității și riscurilor	47
<b>5.2. Selectarea și justificarea scenariului/opțiunii optim(e) recomandat(e)</b>	49
<b>5.3. Descrierea scenariului/opțiunii optim(e) recomandat(e) privind:</b>	49
a) obținerea și amenajarea terenului;	49
b) asigurarea utilităților necesare funcționării obiectivului;	49
c) soluția tehnică	49
1) REȚELE DE ALIMENTARE CU APA-CANALIZARE	49
2) ARHITECTURA:	53



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATEA DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

3) STRUCTURA: .....	55
4) INSTALATII SANITARE .....	56
5) INSTALATII TERMICE .....	59
6) INSTALATII ELECTRICE .....	60
7) PLATFORMA PARCARE SI ALEE ACCES .....	64
d) probe tehnologice și teste .....	70
<b>5.4. Principalii indicatori tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții:</b> .....	70
a) indicatori maximali, .....	70
b) indicatori minimali .....	71
c) indicatori financiari, socioeconomici, de impact, de rezultat/operare, .....	71
d) durata estimată de execuție a obiectivului de investiții, exprimată în luni .....	72
<b>5.5. Prezentarea modului în care se asigură conformarea cu reglementările specifice funcțiunii preconizate din punctul de vedere al asigurării tuturor cerințelor fundamentale aplicabile construcției, conform gradului de detaliere al propunerilor tehnice</b> .....	72
<b>5.6. Nominalizarea surselor de finanțare a investiției publice</b> .....	74
<b>6. Urbanism, acorduri și avize conforme</b> .....	76
6.1. Certificatul de urbanism emis în vederea obținerii autorizației de construire .....	76
6.2. Extras de carte funciară, cu excepția cazurilor speciale, expres prevăzute de lege .....	76
6.3. Actul administrativ al autorității competente pentru protecția mediului .....	76
6.4. Avize conforme privind asigurarea utilităților .....	76
6.5. Studiu topografic .....	76
6.6. Avize, acorduri și studii specifice, .....	76
<b>7. Implementarea investiției</b> .....	76
7.1. Informații despre entitatea responsabilă cu implementarea investiției .....	76
7.2. Strategia de implementare .....	77
7.3. Strategia de exploatare/operare și întreținere .....	81
7.4. Recomandări privind asigurarea capacității manageriale și instituționale .....	83
<b>8. Concluzii și recomandări</b> .....	83
(B) PIESE DESENATE .....	84





MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIȚ - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

## (A)PIESE SCRISE

### 1. Informații generale privind obiectivul de investiții

#### 1.1. Denumirea obiectivului de investiții

**„CONSTRUIRE ADAPOST PESCARESC PENTRU IMBUNATATIREA SIGURANTEI PESCARILOR”**

#### 1.2. Ordonator principal de credite/investitor

JUDETUL IALOMITA  
Slobozia, Judetul Ialomita, Piața Revoluției, nr.1,  
cod poștal 920032;  
CUI: 4231776  
Telefon: 0243 / 230 200  
Fax: 0243 / 230 250  
E-mail: cji@cicnet.ro

#### 1.3. Ordonator de credite (secundar/terțiar)

*Nu e cazul*

#### 1.4. Beneficiarul investiției:

JUDETUL IALOMITA  
Slobozia, Judetul Ialomita, Piața Revoluției, nr.1,  
cod poștal 920032;  
CUI: 4231776  
Telefon: 0243 / 230 200  
Fax: 0243 / 230 250  
E-mail: cji@cicnet.ro

#### 1.5. Elaboratorul studiului de fezabilitate

Proiectant general:  
S.C. INTERGROUP ENGINEERING S.R.L.  
ROMANIA, SECTOR 6, Splaiul Independentei nr. 294, București,  
Telefon: +40 (021) 319.48.54, 55, Fax: +40 (021) 319.48.58  
E-mail: consult@intergroup.ro  
Reg. Com. J 40/6798/2000, C.U.I. RO 13215737  
Cod CAEN 7112 – Activitati de inginerie si consultanta tehnica legata de acestea

**Contract:** 9114/2018-L/24.05.2018



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

## 2. Situația existentă și necesitatea realizării obiectivului/proiectului de investiții

### 2.1. Concluziile studiului de fezabilitate

Nu a fost elaborat studiu de fezabilitate pentru aceasta investiție, proiectarea se face în baza temei de proiectare întocmită de Beneficiarul proiectului.

### 2.2. Prezentarea contextului:

Strategia Europa 2020 (EU 2020) este strategia Uniunii Europene prin care se urmărește, în principal, depășirea problemelor economice care continuă să afecteze economia europeană. Strategia își propune să elimine deficiențele modelului actual de dezvoltare și să creeze condiții favorabile pentru o creștere economică mai inteligentă, mai durabilă și mai favorabilă incluziunii. Pentru ca acest lucru să fie posibil, Uniunea Europeană și-a fixat 5 obiective esențiale pe care intenționează să le atingă în acest deceniu. Ele acoperă domenii precum ocuparea forței de muncă, educația, cercetarea și inovarea, incluziunea socială și reducerea sărăciei și energia/clima. Strategia Europa 2020 propune trei priorități care se susțin reciproc:

- a. creșterea inteligentă – dezvoltarea unei economii bazate pe cunoaștere și inovare;
- b. creșterea durabilă – promovarea unei economii mai eficiente din punctul de vedere al utilizării resurselor, mai ecologice și mai competitive;
- c. creșterea favorabilă incluziunii – promovarea unei economii cu o rată ridicată a ocupării forței de muncă, care să asigure coeziunea socială și teritorială.

Prezentul proiect se circumscrie EU 2020 atât ca orizont de timp cât și ca viziune, urmărind dezvoltarea sectorului pescăresc prin construirea unui adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor așa încât să se creeze posibilitatea dezvoltării unui mediu favorabil pescarilor care practică pescuitul comercial, care își desfășoară activitatea în zona comunei Giurgeni, județul Ialomița. Lipsa unui adăpost pescăresc duce la o creștere semnificativă a distanței parcurse de către pescari între locul de pescuit și locul de odihnă, îngreunându-le activitatea, mai ales pe timp de noapte sau interperii. Impactul acestor condiții dificile asupra situației financiare a pescarilor afectează familiile și comunitățile din care fac parte și duc la scăderea accelerată a numărului de pescari comerciali activi.

Strategia Națională a Sectorului Pescăresc 2014-2020, punctează necesitatea dezvoltării infrastructurii de pescuit comercial în apele interioare (porturi, puncte de debarcare, adăposturi pescărești), care nu acoperă nevoile sectorului nici din punct de vedere geografic, nici din punct de vedere al instalațiilor portuare specifice. În condițiile constrângerilor bugetare, soluția pentru investiții în infrastructura de pescuit în apele interioare este utilizarea fondurilor europene, prin implementarea strategiilor de dezvoltare locală, cu referire la construirea de adăposturi pescărești, puncte de debarcare, puncte de primă vânzare. Pentru a avea rezultatul scontat și a transforma în realitate viziunea pentru sectorul pescăresc, strategia propune ca obiectiv general dezvoltarea sustenabilă a sectorului pescăresc, bazată pe competitivitate comercială, pe durabilitate în raport cu mediu, pe atractivitate investițională, pe incluziune socială și pe coeziune teritorială (crearea locurilor de muncă în sectorul pescăresc).

Proiectul de investiții „CONSTRUIRE ADAPOST PESCARESC PENTRU ÎMBUNĂTĂȚIREA SIGURANȚEI PESCARILOR” contribuie la atingerea obiectivelor stabilite prin documentele politice și strategice care se adresează, direct sau indirect, sectorului pescăresc.

În acest context, prezentul proiect propune implementarea de măsuri adecvate care să conducă, pe de o parte la îmbunătățirea siguranței pescarilor, așa încât să se creeze posibilitatea dezvoltării unui mediu favorabil pescarilor comerciali din zona comunei Giurgeni, iar pe de altă parte,



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECTIA GENERALA PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

prezentul proiect genereaza locuri de munca, care va avea drept consecinta cresterea gradului de coeziune si de incluziune sociala in zona.

Distantele relativ mari pe care trebuiau sa le parcurga pescarii comerciali pana la locurile de pescuit, a determinat solicitantul sa acceseze Masura 1.23 in vederea construirii unui adapost pescaresc in apropierea zonei de pescuit, si sa suporte costurile de administrare/intretinere a obiectivului la standardele de cost pentru investitiile similare.

Proiectul este necesar in contextul in care cresterea preturilor terenurilor, conditiile de munca si lipsa ajutoarelor financiare sunt principalele cauze pentru reducerea numarului de locuri de munca in pescuitul comercial. Infrastructura deficitara sau chiar inexistentă duce la ingreunarea accesului la locurile de pescuit si disfunctionalitatea in a transporta captura. Datorita lipsei unui adapost pescaresc corespunzator, pescarii sunt vulnerabili in fata intemperiilor si au probleme in a gasi un loc de odihna pe timpul noptii. In vecinatatea comunei Giurgeni nu exista obiective semnificative generatoare de locuri de munca, cu exceptia exploatatilor agricole si asociatilor pescaresti. Acest lucru evidentiaza impactul negativ pe care il are asupra comunitatii situatia nefavorabila actuala a pescarilor.

Investitia reprezinta o oportunitate de sprijinire si revitalizare a pescuitului pe Dunare, in judetul Ialomita, cu efect pe termen lung asupra comunitatii comunei Giurgeni.

Prin implementarea investitiei, proiectul va contribui la imbunatatirea conditiilor de munca si cresterea sigurantei pescarilor. De asemenea, adapostul pescaresc vine in intampinarea pescarilor care practica pescuitul comercial, care pot contribui mai usor la aprovizionarea pietei locale cu peste proaspat. Astfel, va creste si calitatea vietii comunitatii din zona comunei Giurgeni.

Pentru toti beneficiarii indirecti ai proiectului, implementarea acestui proiect, va aduce posibilitatea dezvoltarii si sustinerii activitatilor din sectorul piscicol, atragerea generatiei tinere catre sectorul pescuitului.

Investitia reprezinta o initiativa care propune urmatoarele facilitati pentru pescarii comerciali in vederea imbunatatirii sigurantei acestora:

- *acces la spatii de odihna cu o capacitate de 20 de locuri pentru pescarii comerciali*
- *acces la atelierul de reparatii unelte de pescuit, echipat cu bancuri de lucru si rafturi metalice pentru depozitarea uneltelor si sculelor*
- *acces la spatiul destinat depozitarii de echipamente de pescuit*
- *acces la sala de sedinte pentru 18 persoane*
- *acces la sala de mese pentru 20 de persoane, inclusiv acces la bucatarie*
- *acces la platforma carosabila prevazuta cu cinci locuri pentru automobile si peridocuri.*

Materializarea activitatilor prezentului proiect in rezultate, la finalul implementarii creeaza baza pentru:

- Scaderea numarului de accidente de munca in activitatea pescarilor comerciali
- Scaderea distantei de la punctele de acostare a vaselor de pescuit pana la spatiile pentru odihna
- Cresterea standardului de viata a pescarilor comerciali deserviti de acest obiectiv investitional, implicit, cresterea standardului de viata familiilor acestora.

Proiectul este o initiativa independenta din punct de vedere financiar si functional, realizarea lui nedepinzand de realizarea altor proiecte de investitie si neafectand, in niciun fel, evolutia altor actiuni intreprinse de unitatea administrativa Judetul Ialomita.

În ceea ce privește oportunitatea investiției, aceasta este dată, în principal, de existența fondurilor nerambursabile destinate construirii de adăposturi pescărești, prin Apelul nr. 5 de Cereri de finanțare, aferent Măsurii I.23 Porturi de pescuit, locuri de debarcare, hale de licitații și adăposturi-investiții de îmbunătățire a infrastructurii porturilor de pescuit și a hălelor de licitații sau a locurilor de debarcare și a adăposturilor; Construirea de adăposturi, pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor.

### 2.3. Analiza situației existente și identificarea deficiențelor

#### a) Scurt istoric al solicitantului

Județul Ialomița este **unitate administrativ - teritorială**, reînființat prin Legea nr.2/1968 privind organizarea administrativă a teritoriului României. Actuala delimitare a județului Ialomița s-a făcut prin Decretul nr.15/23.01.1981 privind unele măsuri pentru îmbunătățirea organizării administrative a teritoriului României, ținându-se seama de condițiile geografice, economice, social-politice, etnice și de legăturile culturale și tradiționale ale populației.

Ca unitate administrativ-teritorială, județul Ialomița are calitatea de persoană juridică de drept public, având un patrimoniu propriu și capacitate juridică deplină.



Figura 1 Harta județului Ialomița

#### b) Capacitatea managerială

În vederea îndeplinirii atribuțiilor și responsabilităților ce-i revin ca autoritate a administrației publice locale, stabilite prin Constituția României, legi, hotărâri și ordonanțe ale Guvernului, alte acte normative, precum și prin hotărârile Consiliului Județean Ialomița sau dispoziții ale Președintelui, Consiliul Județean Ialomița dispune de un aparat de specialitate.

Organizarea și funcționarea aparatului de specialitate al Consiliului Județean Ialomița se desfășoară în conformitate cu prevederile legale în materie și cu prevederile Regulamentului de Organizare și Funcționare al Aparatului de Specialitate al Consiliului Județean Ialomița.

Aparatul de specialitate este organizat ca structură funcțională permanentă, fără personalitate juridică și capacitate decizională și are ca atribuții principale executarea de fapte tehnico-materiale și acte care prin ele însele nu produc efecte juridice, ci fundamentează din punct de vedere al legalității, necesității, oportunității, eficienței și/sau eficacității adoptarea sau emiterea actelor



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

---

administrative normative sau individuale de către Consiliul Județean Ialomița și Președintele acestuia, precum și încheierea de acte juridice în numele Județului Ialomița sau al Consiliului Județean Ialomița.

Aparatul de specialitate al Consiliului Județean Ialomița este organizat pe domenii de activitate și următoarele structuri funcționale, în concordanță cu Organigrama Consiliului Județean Ialomița, prezentată mai jos:

- Direcția, condusă de un director executiv/arhitect-sef sau, în lipsa acestuia, de un director executiv, adjunct,
- Serviciul, condus de un șef de serviciu,
- Compartimentul, coordonat de un funcționar public din cadrul acestuia, prin menționarea unei asemenea atribuții în fișa postului.

Organizarea direcțiilor, serviciilor și compartimentelor din aparatul de specialitate al Consiliului Județean Ialomița este reprezentată grafic prin organigramă, care exprimă modul de structurare a resurselor umane pe compartimente funcționale și principalele relații ierarhice, în funcție de cerințele legale privind numărul minim de posturi de execuție.



UNIUNEA EUROPEANĂ



GUVERNUL ROMÂNIEI

POPAMI 2014 - 2020



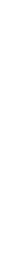
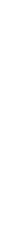
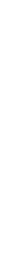
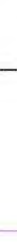
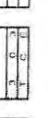
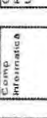
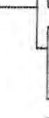
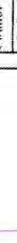
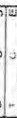
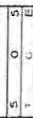
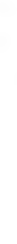
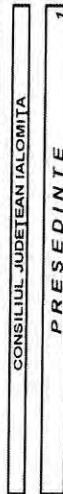
SUSTINE INITIATIVA TA!

DIRECTIA GENERALA PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

CONSILIUL JUDETEAN IALOMITA

Anexa nr. 1  
LA HOTARAREA CONSILIULUI  
JUDETEAN IALOMITA  
NR. 32/10 03 2017

ORGANIGRAMA APARATULUI DE SPECIALITATE AL CONSILIULUI JUDETEAN



TOTAL POSTURI PUBLICE	FUNCTII DE CONDUCERE PUBLICE		PERSONAL CONTRACTUAL DE EXECUTIE	
	DE CONDUCERE	TOTAL	DE CONDUCERE	TOTAL
151	3	132	14	118
			1	15

Legenda:  
T TOTAL  
C CONDUCERE  
E EXECUTIE

Anexa nr. 1 - Organigrama aparatului de specialitate al Consiliului Judetean Ialomita



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECTIA GENERALA PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Consiliul Judetean Ialomița are certificat sistemul de management al calitatii ISO 9001 :2015 NR. 2697/11/R

c) Obiectul de activitate ale solicitantului

Obiectul de activitate este: **unitate administrativ-teritorială**

Ca unitate administrativ-teritorială, județul Ialomița are calitatea de persoană juridică de drept public, având un patrimoniu propriu și capacitate juridică deplină.

d) Principalele mijloace fixe aflate în patrimoniul solicitantului:

Având în vedere obiectul de activitate al Beneficiarului mijloacele fixe ale acestuia sunt reglementate și listate în conformitate cu prevederile legale .

*Din lista cu obiectele de patrimoniu ale Judetului Ialomița extragem următoarele bunuri imobile:*

#### TERENURI

Nr. crt	Amplasare Judet/Localitate	Suprafata totala (mp) / Categoria de folosinta	Valoarea contabila - Lei-	Regim juridic
1	Teren agricol Giurgeni (Repartizat pe categorii de terenuri evidențiate în anexa 1C)	Suprafață teren = 29.929.189,00 mp – aferent terenului agricol Giurgeni	12,784,325.77	Domeniul privat al județului Ialomița al H.C.J. nr. 28/2010 Carte funciară nr. 21315, 21312, 21314, 21333, 21468, 21463, 20361, 20350, 20353, 20349, 20034, 20035,
2	Teren neagricol Giurgeni (Repartizat pe categorii de terenuri evidențiate în anexa 1C)	Suprafață teren = 8.583.123,00 mp – aferent terenului neagricol Giurgeni	3,660,196.00	Domeniul privat al județului Ialomița al H.C.J. nr. 28/2010 Carte funciară nr. 21315, 21312, 21314, 21333, 21468, 21463, 20361, 20350, 20353, 20349, 20034, 20035,
3	Teren cu destinație agricolă extravilan Giurgeni	Suprafață teren = 2.555.000,00 mp	3,832,500.00	Domeniul public al județului Ialomița al Cărții funciare nr. 20149
4		Suprafață teren = 191.268,00 mp	286,902.00	Domeniul public al județului Ialomița al Cărții funciare nr.21316
5		Suprafață teren = 48.276,00 mp	72,414.00	Domeniul public al județului Ialomița al Cărții funciare nr.21467



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Terenul care face obiectul prezentului studiu se afla în inventarul bunurilor imobile aflate în proprietatea privată a Județului Ialomița conform HCJ nr. 52/26.04.2018.

În prezent, conform Agenției Naționale pentru Pescuit și Acvacultură (A.N.P.A) pe tronsonul de Dunăre km 227-248, tronson al Dunării ce tranzitează comuna Giurgeni, desfășoară activitate de pescuit comercial 38 de pescari cu un număr de 10 ambarcațiuni.

Există un singur adăpost pentru pescari realizat în localitatea Stăncuța, județul Braila, care oferă locuri de odihnă pentru 12 pescari. Aceasta unitate nu este suficientă pentru cei 38 de pescari care practică pescuitul comercial.

2.4. Analiza cererii de bunuri și servicii, inclusiv prognoze pe termen mediu și lung privind evoluția cererii, în scopul justificării necesității obiectivului de investiții

Obiectivul general al proiectului constă în îmbunătățirea siguranței pescarilor comerciali, prin construirea unui adăpost pescăresc cu o capacitate de 20 locuri în comuna Giurgeni, județul Ialomița.

Necesitatea și oportunitatea realizării proiectului

În conformitate cu prevederile analizei SWOT aferente Strategiei Naționale a Sectorului Pescaresc 2014-2020 identificăm ca punct slab al SNSP 2014-2020 dezvoltarea slabă a infrastructurii specifice de unde rezultă în mod direct necesitatea realizării de Adăposturi pescărești justificând astfel necesitatea realizării proiectului propus.

**Pescuitul comercial în apele interioare** se desfășoară în bazinele acvatice naturale care constituie domeniul public național: Dunăre, Delta Dunării și complexul lagunar Razim-Sinoie – ultimele două fiind cuprinse în Rezervația Biosferei Delta Dunării-râul Prut, lacuri de acumulare, etc.

Zonele principale de pescuit în ape interioare în scop comercial sunt Rezervația Biosferei Delta Dunării și Dunărea.

Pescuitul în ape interioare este o activitate tradițională în care se folosesc unelte de pescuit fixe sau mobile și ambarcațiuni de pescuit mici, construite în general din lemn.

Conform datelor ANPA din Registrul Navelor și Ambarcațiunilor de Pescuit, în apele interioare, în anul 2017 era înregistrat un număr de 2371 ambarcațiuni.

În anul 2017, numărul total de pescari autorizați pentru desfășurarea activității de pescuit comercial din apele interioare era de 4.103, din care 1720 pescari activau în Rezervația Biosferei Delta Dunării, 2.215 pescari își desfășurau activitatea pe Dunăre și un număr de 168 pescari activau pe lacuri de acumulare. Din numărul total de 4103 pescari autorizați, doar o singură persoană era de sex feminin.

Principalele puncte slabe, oportunități, puncte forte, riscuri și nevoi ale sectorului pescaresc comercial în apele interioare, conform Strategiei Naționale a Sectorului Pescaresc 2014-2020 sunt:

Puncte slabe:

- **Infrastructura specifică slab dezvoltată sau inexistentă (adăposturi pescărești pentru pescari, adăposturi pentru ambarcațiuni, puncte de debarcare, puncte de primă vânzare, porturi);**
- Lipsa punctelor de depozitare cu posibilități de reparare a uneltelor de pescuit;





MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

- Dotari inexistente sau insuficiente si inechitate pentru mentinerea calitatii capturilor pana la punctele de debarcare;
- Inexistenta unor amenajari tehnice in punctele de debarcare avand drept scop prelucrarea primara, lotizarea si stocarea temporara a capturilor nevalorificate imediat dupa debarcare si inregistrare asigurandu-se astfel realizarea conexiunii pescar-procesator/comerciant;
- Slaba implicare a autoritatilor publice locale și organismelor regionale în dezvoltarea activității pescărești cu caracter comercial în zona marilor baraje, pe Dunăre sau pe râuri cu potențial piscicol natural.

Puncte forte:

- Resurse piscicole exploatabile
- Specii valoroase in ihti fauna autohtona
- Suprafete semnificative de ape curgatoare si lacustre
- Traditie in domeniu
- Traditie in consum de peste
- Existenta unor organizatii de pescari recunoscute administrativ conform prevederilor Regulamentului CE nr. 104/2000.

Oportunitati:

- Sprijin financiar nerambursabil acordat de FEPAM in cadrul POPAM 2014-2020 pentru dotari moderne si inovatie
- Piata interna cu potential mare de absorbtie
- Consolidarea cadrului de colaborare multidisciplinara intre pescari, procesatori, institute de cercetare/mediu academic si autoritatile publice cu responsabilitati in domeniu.

Riscuri:

- Proceduri administrative excesive pentru accesarea sprijinului financiar nerambursabil si unele intarzieri la rambursarea cheltuielilor efectuate de beneficiarii sprijinului financiar comunitar
- Supra-exploatarea resurselor
- Practicarea pescuitului INN si piata nefiscalizata
- Instabilitatea administrativa si legislativa din domeniul pescaresc

Nevoi specifice privind mediul, adaptarea si inovarea:

- Folosirea de tehnici de pescuit durabile din punct de vedere al mediului
- Instituirea unui cadru partenerial intre pescari, organizatii de protectia mediului, reprezentanti ai autoritatilor publice centrale, pentru indeplinirea obiectivelor asumate in beneficiul reciproc.

**Zona pescareasca a Judetului Ialomita** este reprezentata de Zona Dunarii – Balta Ialomitei, Bratul Borcea al Dunarii, zona Giurgeni, Bazinul mediu si inferior al Ialomitei, varsarea Prahovei in Ialomita, Baltile Dridu si Rodeanu, Lacul Strachina, Lacurile Fundata, Pereti si Amara.

Din punct de vedere geomorfologic localitatea Giurgeni este situată în partea de est a Câmpiei Bărăganului, pe stînga Dunării, la confluența cu Ialomița, în Balta Ialomiței.

Sectorul Bălților Dunării este format din trei diviziuni foarte clar individualizate: Balta Ialomiței (Borcea), Balta Brăilei și Balta Isaccei.

Balta Ialomiței cu o formă de semilună se desfășoară între Dunărea Veche (pe sub malul Dobrogean) și brațul Borcea pe o lungime de 106 km, din dreptul orașului Călărași până în dreptul promontoriului de la Hârșova (Vadu Oii - Giurgiu) unde se unesc cele două brațe.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATEA DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Acestea se mențin foarte aproape de marginile unităților de relief vecine, dar cele două limite se deosebesc într-o anumită măsură prin modul în care apar porțiunile de luncă externă. Dacă pe sub marginea Bărăganului se află trei porțiuni de luncă externă (la Jegălia, Fetești și Stelnica – Bordușani) la care se adaugă sectorul Făcăeni – Giurgeni, cu lățime până la 9 km (la Giurgeni), reprezentând în cea mai mare parte agestrul Ialomiței pe latura dobrogeană apar acele golfuri mari ocupate de lacuri (Buceag, Oltina, Dunăreni, Aliman), rezultate din inundarea gurilor văilor care fragmentează marginea podișului.

Balta Ialomiței propriu-zisă nu este întrutotul unitară întrucât extremitatea sa sud-vestică (în suprafață de 150 km<sup>2</sup> împreună cu Păcuiul lui Soare) este separată de brațul Rău.

În toată Balta Ialomiței au rămas numai câteva petice restrânse de pădure, astfel că a căpătat aspectul de suprafață accentuat stepizată antropică.

Cea mai mare înălțime este de 16 m în punctul Popina (probabil o movilă) la sud de Dichiseni, dar altitudinea grindului de mal se menține între 12-13 m, în extremitatea vestică și în jur de 9 m în partea de nord și peste 10 m în agestrul Ialomiței este o câmpie aluvială străbătută de numeroase privaluri dintre care câteva dintre cele mai importante – Adâncă, Panga, Saltava, Moșia, Vărsături – se mențin în morfologie și funcționează parțial, chiar în condițiile amenajării agricole complete a funcționează parțial, chiar în condițiile amenajării agricole funcționează parțial, chiar în condițiile amenajării agricole complete a suprafeței bălții îndiguite.

Din punct de vedere demografic, zona pescărească, amenințată de depopulare, se caracterizează prin natalitate scăzută, îmbătrânirea și migrația populației. Nivelul de pregătire a locuitorilor zonei este scăzut, iar gradul de ocupare a forței de muncă este unul redus. De asemenea, se manifestă o lipsă a investitorilor, în special în mediul rural, unde serviciile și infrastructura medico-socială sunt slab dezvoltate și se remarcă o concentrare scăzută a structurilor de primire turistică și de alimentație publică și o lipsă a locurilor de agrement. În ceea ce privește sectorul pescăresc, acesta se caracterizează prin infrastructură precară și dotare slabă a asociațiilor de pescari, iar sectorul de acvacultură, procesare și comercializare pește este insuficient dezvoltat. În zonă se manifestă o slabă conștientizare a populației privind protecția mediului și schimbările climatice, un declin al tradițiilor și meșteșugurilor locale, dar și o valorificare insuficientă a potențialului turistic.

Lipsa unui adăpost pescăresc corespunzător în Județul Ialomița duce la o creștere semnificativă a distanței parcurse de către pescari între locul de pescuit și locul de odihnă, îngreunându-le activitatea, mai ales pe timp de noapte sau intemperii. Infrastructura inexistentă duce la îngreunarea accesului la locurile de pescuit și dificultate în a transporta captura. Impactul acestor condiții dificile asupra situației financiare a pescarilor afectează familiile și comunitățile din care fac parte și duc la scăderea accelerată a numărului de pescari comerciali activi.

În vecinătatea comunei Giurgeni nu există obiective semnificative generatoare de locuri de muncă, cu excepția exploatațiilor agricole și asociațiilor pescărești. Acest lucru evidențiază impactul negativ pe care îl are asupra comunității situația nefavorabilă actuală a pescarilor. Condițiile grele de muncă și lipsa ajutoarelor financiare pot contribui la marginalizarea și izolarea pescarilor. În aceste cazuri, este important să se valorifice oportunitățile economice din zonă, în așa fel încât să fie în beneficiul pescarilor și al familiilor acestora.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Implementarea proiectului „CONSTRUIRE ADAPOST PESCARESC PENTRU IMBUNATATIREA SIGURANTEI PESCARILOR” este necesara din perspectiva Strategiei Nationale a Sectorului Pescaresc 2014-2020 si a Planului Strategic National Multianual privind Acvacultura 2014-2020, a caror realizare constituie una dintre conditionalitatile ex-ante pentru POPAM 2014-2020.

Proiectul reprezinta o initiativa a carei realizare este importanta in vederea sustinerii infrastructurii si serviciilor specifice sectorului pescaresc, si reprezinta o activitate generatoare de oportunitati, pentru dezvoltarea economiei locale (crearea de locuri de munca in spatiul rural) precum pentru pescarii comerciali.

In ceea ce priveste oportunitatea investitiei, aceasta este data de Programul Operational pentru Pescuit și Afaceri Maritime (POPAM) 2014 – 2020 care își propune să creeze condițiile necesare redresării economice, generării creșterii locurilor de muncă din domeniul pescuitului, acvaculturii și afacerilor maritime. In acest context, Masura 1.23 reprezinta o oportunitate de finantare pentru indeplinirea obiectivului general al proiectului si o oportunitate de sprijinire și revitalizare a pescuitului pe Dunare, în județul Ialomița, cu efect pe termen lung asupra comunității comunei Giurgeni.

Construirea adăpostului pescăresc este în conformitate cu Planul Strategic Național Multianual privind Acvacultura 2014-2020, prin care se dorește ameliorarea deficitelor funcționale din acvacultura și pescuit.

Proiectul este o initiativa independenta din punct de vedere financiar si functional, realizarea lui nedepinzand de realizarea altor proiecte de investitie si neafectand, in niciun fel, evolutia altor actiuni intreprinse de autoritatea administratiei publice a Judetului Ialomița.

Conform temei de proiectare si a planului de situatie aprobat de beneficiar, adapostul pescaresc va fi amplasat pe teren astfel incat sa faciliteze accesul de la Dunare pana la cladire. In acest scop se va realiza un alee de acces, atat pentru vehiculele pescarilor cat si pentru vehiculele de intretinere a cladirii. In imediata vecinatate a constructiei se va amenaja o platforma carosabila pentru parcarea vehiculelor si a peridocurilor care transporta barci.

Investitia propusa la finantare va determina cresterea conditiilor de siguranta pentru personalul angajat in activitati de pescuit; va revigora si valorifica sectorul pescaresc, va promova zona pescareasca si va creste numarul de pescari, care vor beneficia de serviciile adapostului pescaresc.

Piata prezentului proiect o reprezinta pescarii comerciale existente si viitor autorizati pe raza Judetului Ialomița prin construirea unui adapost pescaresc pentru imbunatatirea sigurantei pescarilor asa incat sa se creeze posibilitatea dezvoltarii unui mediu favorabil pescarilor comerciali, care isi desfasoara activitatea in zona comunei Giurgeni. Implementarea adapostului pescaresc va duce la creșterea nivelului calitatii si sigurantei muncii pescarilor comerciali deserviți de acest obiectiv și a familiilor acestora.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

## 2.5. Obiective preconizate a fi atinse prin realizarea investiției publice

**Obiectivul general al proiectului îl reprezintă: Îmbunătățirea siguranței pescarilor comerciali prin construcția unui adăpost pescăresc cu o capacitate de 20 locuri în comuna Giurgeni, județul Ialomița.**

Prin proiect sunt propuse măsuri care să conducă, pe de o parte la îmbunătățirea siguranței pescarilor, așa încât să se creeze posibilitatea dezvoltării unui mediu favorabil pescarilor care practică pescuitul comercial în zona comunei Giurgeni, iar pe de altă parte, prezentul proiect generează locuri de muncă, având drept consecință creșterea gradului de coeziune și de incluziune socială în zona.

Având în vedere că Obiectivul specific 1.4 „Sporirea competitivității și a viabilității întreprinderilor din domeniul pescuitului, inclusiv a flotei costiere la scară mică, și îmbunătățirea condițiilor de siguranță sau de lucru” prin proiectul de față se va realiza creșterea condițiilor de siguranță pentru personalul angajat în activități de pescuit comercial prin asigurarea unor posibilități, pentru pescarii comerciali, de a repara unelte de pescuit; asigurarea unor spații de odihnă (în special pe timpul nopții); amenajarea unei Sali de conferințe pentru ședințe operative, întâlniri cu membrii instituțiilor din domeniul pescuitului.

POPAM 2014-2020 reprezintă un program care își propune să creeze condițiile necesare redresării economice, generării creșterii locurilor de muncă din domeniul pescuitului. Considerăm că proiectul va contribui, mai departe, la realizarea Obiectivului general al Strategiei Naționale a Sectorului Pescaresc 2014-2020, cu impact în toate domeniile dezvoltării durabile:

- economic, prin dezvoltarea competitivității sectorului pescaresc
- de mediu, prin gestionarea durabilă a resurselor proiectului
- social, prin crearea de locuri de muncă și creșterea gradului de coeziune socială și teritorială.

### Obiectivele specifice ale proiectului:

1. **Obiectiv Specific 1:** Construirea și dotarea unui adăpost pescăresc pentru creșterea siguranței pescarilor care practică pescuitul comercial într-un interval de 16 luni de la semnarea contractului de finanțare
2. **Obiectiv Specific 2:** Realizarea unei alei de acces și a unei platforme carosabile pentru parcare a maxim 5 automobile și maxim 5 peridocuri, facilitată de depozitarea și repararea ambarcațiunilor și a uneltelor de pescuit într-un interval de 16 luni de la semnarea contractului de finanțare
3. **Identificarea, propunerea și prezentarea a minimum două scenarii/opțiuni tehnico-economice pentru realizarea obiectivului de investiții)**



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECTIA GENERALA PESCUIT - AUTORITATEA DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

### Scenariul 1 - nerecomandat

Cladire adapost	<p>Sistem constructiv: Cladirea este realizata pe fundatii continue din beton armat, cu stalpi, grinzi si placi de beton armat. Peretii de inchidere sunt din zidarie caramida GVP cu goluri, 30 cm grosime, iar peretii de compartimentare interior sunt din gipscarton cu structura metalica si izolatie din vata minerala. Sarpanta este realizata din lemn, invelitoarea este din stuf. In pod se va monta termoizolatie dn vata mineral bazaltica 15 cm grosime. Finisaje exterioare: La exterior pe fatada se va monta termosistem compact lipit cu vata mineral bazaltica 10 cm grosime, iar in zona de soclu termosistem cu polistiren extrudat 6 cm grosime. Tamplaria ferestrelor va fi din profile PVC pentacamerele cu geam termopan. Cladire cu functiunea de adapost pescareasc va avea urmatoarele caracteristici tehnice si parametri specifici: -suprafata construita la sol (inclusiv terase acoperite) =465 mp -suprafata construita desfasurata=741.5 mp Suprafata terase la sol neacoperite= 60 mp Suprafata construita a etajului este de 216.50 mp, inclusiv terasele acoperite Categoricia de importanta : C normal Gradul II de rezistenta la foc Risc mic de incendiu Clasa de importanta a cladirii: III</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- regim de inaltime P+E partial</li> <li>- sistem constructiv: fundatii continue din beton armat, sistem suprapstructura pe cadre format din stalpi, grinzi si placa de beton armat</li> <li>- pereti de inchidere din zidarie GVP 30 cm grosime, pereti de compartimentare interioara din gipscarton pe structura metalica</li> <li>- sarpanta de lemn, invelitoare din stuf</li> <li>- termosistem pe fatada din vata mineral bazaltica 10 cm grosim, cu tencuiala decorativa</li> </ul>
Rețele alimentare cu apa	Sursa: 1 put forat medie adancime 45 m, retea de alimentare cu apa din conducte PEID
Rețele canalizare	Bazin vidanjabil- 1 bucata, volum util 27 mc. Retea de canalizare din conducte PVC, camine de vizitare.
Instalatii sanitare	Sursa de alimentare cu apa – putul forat de medie adancime pentru consumul menajer. Apa potabila va fi asigurata din rezerve cu dozator. Apa calda menajera este preparata cu ajutorul unui bolier prevazut cu rezistenta electrica si acord la instalatia de panouri solare. Panourile solare sunt amplasate in vecinatatea cladirii.
Instalatii electrice	Solutia de alimentare cu energie electrica (inclusiv amplasarea postului de transformare P.T.A.) se va stabili prin avizul tehnic de racordare, ce se va elabora ulterior, in baza studiului de solutie privind alimentarea cu energie



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

	<p>electrica, avizat de furnizorul de energie electrica</p>
Instalatii termice	<p>Solutia propune ca sursa de incalzire sa fie obtinuta de la un cazan ce functioneaza cu combustibil solid - centrala termica pe lemne, ce furnizeaza agent termic apa calda pentru perioada rece a anului.</p> <p>Pentru climatizare se va folosi un sistem format din unitati de aer conditionat de tip split, format din unitati interioare de tip casetat, de perete si unitati exterioare amplasate pe fatada cladirii.</p> <p>In camere de odihna, holuri, grupuri sanitare si anexe, vor fi prevazute radiatoare din otel, amplasate de regula in fata suprafetelor vitrate.</p>
Alee si platforma parcare	<p>Aleea de acces catre cladire se va realiza incepand de la limita terenului din partea de sud catre cladire, are o suprafata de 502 mp si cuprinde parte carosabila, acostamente si sant de pamant. Aceasta alee este pietruita. Se vor amenaja si doua alei laterale care se intersecteaza cu accesul, avand acelasi finisaj.</p> <p>Platforma pentru parcare masinilor si peridocurilor, amplasata langa cladire, va fi pietruita. Platforma are o suprafata de 542 mp si cuprinde parte carosabila si sant de pamant.</p>

Scenariul 2- recomandat	
Cladire adapost	Aceleasi ca si pentru scenariul 1
Rețele alimentare cu apa	
Rețele canalizare	
Instalatii sanitare	
Instalatii electrice	
Instalatii termice	<p>Pentru climatizarea si incalzirea spatiilor se va folosi un sistem format dintr-un chiller ce functioneaza in pompa de caldura ce furnizeaza atat apa rece pentru perioada calda a anului, cat si apa calda pentru perioada rece a anului si o centrala termica electrica. Montarea pompei de caldura presupune si o automatizare (sistem de control activ), care, in momentul in care pompa de caldura nu va mai face fata, datorita temperaturilor exterioare prea scazute, va comuta pe centrala termica electrica.</p> <p>In spatiile de locuit vor fi prevazute ventiloconvectoare carcasate de pardoseala, in sistem de doua conducte, ce vor functiona atat iarna, cat si vara. In holuri, grupurile sanitare si anexe, vor fi prevazute radiatoare din otel.</p>
Alee si platforma parcare	Aceleasi ca si pentru scenariul 1



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Scenariile propuse spre analiza (scenariul 1 și scenariul 2) presupun realizarea investiției pe același amplasament, au în vedere aceeași soluție tehnico-funcțională pentru cladire, aceeași sursă de apă put forat de medie adâncime, aceeași soluție pentru rețelele de alimentare cu apă și canalizare, aceeași soluție pentru aleea de acces și platforma carosabilă din vecinătatea clădirii. Pentru alimentarea cu energie electrică, ambele scenarii au în vedere aceeași soluție. Soluția de furnizare a energiei termice face diferența dintre cele două scenarii.

### 3.1. Particularități ale amplasamentului:

#### a) Descrierea amplasamentului

Pentru ambele scenarii a fost analizat același amplasament.

Amplasament: Sat Giurgeni, comuna Giurgeni, județul Ialomița, nr cadastral 22077, Tarla A 186, A181/2, A181/1.

Terenul este situat în **intravilanul** comunei Giurgeni, conform HCL 13/18.07.2018 și aparține domeniului privat al județului Ialomița în suprafața totală de 53100mp. Terenul are latura lungă-latura de Est, paralela cu cursul Dunării.

#### b) Relații cu zone învecinate, accesuri existente și/sau căi de acces posibile;

Pe teren se intenționează construirea unei clădiri cu înălțime parter și etaj/mansardă, cu destinația de adăpost pescăresc. Suprafața construită propusă - aprox. 465 mp, suprafața desfurată - 741.5 mp. Terenurile învecinate sunt parcele proprietate privată, cu destinația de teren agricol.

Accesul pe teren se va realiza din drumurile existente DE519 în partea de sud, la nord DE179 și la est DE154. Actualmente, aceste drumuri au un profil transversal rezultat din carosabil de 4.00m.

#### c) orientări propuse față de punctele cardinale și față de punctele de interes naturale sau construite;

Clădirea va fi amplasată în partea de sud a terenului, aleea de acces către cladire se va dezvolta din drumul existent pe latura de sud, DE 159. Fațada principală și accesul principal în clădirea adăpostului vor fi pe latura de Est a clădirii, către Dunare.

#### d) surse de poluare existente în zonă;

Nu sunt identificate surse de poluare existente în zonă.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

- e) date climatice și particularități de relief;

Terenul studiat și localitatea învecinată-comuna Giurgeni, se grefează pe un spațiu relativ plat, uniform, cu o fragmentare destul de redusă, specifică subdiviziunii estice a Câmpiei Române, Baraganul. Din punct de vedere geomorfologic terenul se află în lunca Dunării, prezentând un caracter plan cu altitudini medii de 7-10m.

- f) existența unor:

- rețele edilitare în amplasament care ar necesita relocare/protejare, în măsura în care pot fi identificate;

În imediata vecinătate a terenului au fost identificate rețele de alimentare cu energie electrică. Pe terenul studiat nu au fost identificate alte rețele de utilități.

- posibile interferențe cu monumente istorice/de arhitectură sau situri arheologice pe amplasament sau în zona imediat învecinată; existența condițiilor specifice în cazul existenței unor zone protejate sau de protecție – dacă este cazul;

Nu este cazul.

- terenuri care aparțin unor instituții care fac parte din sistemul de apărare, ordine publică și siguranță națională – dacă este cazul;

Nu este cazul.

- g) caracteristici geofizice ale terenului din amplasament

**- extras din studiul geotehnic elaborat conform normativelor în vigoare, cuprinzând:**

- i. date privind zonarea seismică;

Având în vedere că a fost analizat același amplasament în cadrul ambelor scenarii, a fost realizat un singur studiu geotehnic pe amplasamentul studiat.

Studiul geotehnic a fost elaborat de LIVSIM POLICOM SRL.

Conform acestui studiu, din punct de vedere seismic conform SR 11100 - 1 / 93, amplasamentul studiat se încadrează în zona macroseismică de gradul 71 pe scara MSK unde indicele 1 corespunde unei perioade de revenire de 50 ani (minimum). Conform reglementării tehnice „Cod de proiectare seismică - Partea I prevederi de proiectare pentru clădiri, indicativ P100-1/2013 amplasamentul prezintă o valoare de vârf a accelerației terenului pentru proiectare  $a_g = 0,25g$ , pentru cutremure cu intervalul mediu de recurență  $IMR = 225$  ani și 20% probabilitate de depășire în 50 de ani. Perioada de control (colț) a spectrului de răspuns este  $T_c = 1,0$  - sec.





MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

ii. date preliminare asupra naturii terenului de fundare, inclusiv presiunea convențională și nivelul maxim al apelor freatice;

- pentru calculul de dimensionare a fundațiilor se va considera o presiune convențională de predimensionare de bază (la adâncimea de 2m de la cota terenului natural) de 170KPa (1,7daN/cm<sup>2</sup>) la încărcări centrice din gruparea fundamentală.

- apa subterană a fost întâlnită în timpul executării forajului F1 la adâncimea de -3,50m de la cota terenului; la adâncimea de -1,70m s-au întâlnit infiltrații de apă; sunt așteptate variații pe verticală de cca 1,0-1,5m funcție de regimul pluviometric și nivelul Dunării.

iii. date geologice generale;

Din punct de vedere geomorfologic localitatea Giurgeni este situată în partea de est a Câmpiei Bărăganului, pe stînga Dunării, la confluența cu Ialomița, în Balta Ialomiței.

Sectorul Bălților Dunării este format din trei diviziuni foarte clar individualizate: Balta Ialomiței (Borcea), Balta Brăilei și Balta Isacței.

Balta Ialomiței cu o formă de semilună se desfășoară între Dunărea Veche (pe sub malul Dobrogean) și brațul Borcea pe o lungime de 106 km, din dreptul orașului Călărași până în dreptul promontoriului de la Hârșova (Vadu Oii - Giurgiu) unde se unesc cele două brațe.

Acestea se mențin foarte aproape de marginile unităților de relief vecine, dar cele două limite se deosebesc într-o anumită măsură prin modul în care apar porțiunile de luncă externă. Dacă pe sub marginea Bărăganului se află trei porțiuni de luncă externă (la Jegălia, Fetești și Stelnică - Bordușani) la care se adaugă sectorul Făcăeni - Giurgeni, cu lățime până la 9 km (la Giurgeni), reprezentând în cea mai mare parte agestrul Ialomiței pe latura dobrogeană apar acele golfuri mari ocupate de lacuri (Buceag, Oltina, Dunăreni, Aliman), rezultate din inundarea gurilor văilor care fragmentează marginea podișului.

Balta Ialomiței propriu-zisă nu este într-o unitară întrucât extremitatea sa sud-vestică (în suprafață de 150 km<sup>2</sup> împreună cu Păcuilui Soare) este separată de brațul Râu.

În toată Balta Ialomiței au rămas numai câteva petice restrânse de pădure, astfel că a căpătat aspectul de suprafață accentuat stepizată antropică.

Cea mai mare înălțime este de 16 m în punctul Popina (probabil o movilă) la sud de Dichiseni, dar altitudinea grindului de mal se menține între 12-13 m, în extremitatea vestică și în jur de 9 m în partea de nord și peste 10 m în agestrul Ialomiței este o câmpie aluvială străbătută de numeroase privaluri dintre care câteva dintre cele mai importante - Adâncă, Panga, Saltava, Moșia, Vărsături - se mențin în morfologie și funcționează parțial, chiar în condițiile amenajării agricole complete a funcționează parțial, chiar în condițiile amenajării agricole funcționează parțial, chiar în condițiile amenajării agricole complete a suprafeței bălții îndiguite.

iv. date geotehnice specifice

Studiul geotehnic este anexat prezentei documentații.

Foraje geotehnice: s-a executat 1 foraj la diametrul de 160mm, cu adâncimea de 6,00m(F1), în regim uscat, din care s-au recoltat probe netulburate și tulburate.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



SUSTINE INITIATIVA TA!

DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATEA DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

În forajul F1 executat conform planului anexat, s-a observat în coloana litologică următoarea succesiune cu grosimi: 0,50m sol vegetal, 0,80m praf nisipos argilos vârtos cafeniu cu intercalații ruginii, 0,60m praf nisipos argilos vârtos cenușiu cu intercalații cafenii și concrețiuni calcaroase, 0,50m argilă prăfoasă vârtoasă negricioasă, 1,70m nisip argilos consistent cenușiu cu concrețiuni calcaroase și continuă până la adâncimea de 6,00m cu un nisip argilos consistent cenușiu cu concrețiuni calcaroase. Stratificația întâlnită este conformă tabelului următor:

Tabel nr.1

Foraj/ Lucrare	Adâncime/grosimi de foraj - m	strat I+II	strat III+...+VI	NH m
F <sub>1</sub>	0,00-0,50	Sol vegetal		
PNA	0,50-1,30	+ Praf nisipos argi los vârtos cafeniu cu intercalații ruginii		
PNA	1,30-1,90		Praf nisipos argilos vârtos cenușiu cu intercalații cafenii și concrețiuni calcaroase	
AP	1,90-2,40		+ Argilă prăfoasă vârtoasă negricioasă	
NA	2,40-4,10		+ Nisip argilos consis tent cenușiu cu concrețiuni calcaroase	
NA	4,10-6,00		+ Nisip argilos consis tent cenușiu cu concrețiuni calcaroase	- 3,50

Recomandări privind condițiile de fundare. În raport cu datele obținute și condițiile geotehnice din amplasament se fac următoarele recomandări privind condițiile de fundare:

- pe verticală alcătuirea geologică, descrisă mai sus, conform prevederilor STAS 3300/2-85, tabelul 1, reglementărilor tehnice "Cod de proiectare seismică-parte I-Prevederi de proiectare pentru clădiri"-indicativ P100-1/2013 și N.P. 122:2010, poate accepta calculul definitiv al fundațiilor pe seama presiunilor convenționale de bază; fundarea în amplasament pentru construirea unui adăpost pescăresc, se poate face direct.

- pentru calculul de dimensionare a fundațiilor se va considera o presiune convențională de predimensionare de bază (la adâncimea de 2m de la cota terenului natural) de 170KPa (1,7daN/cm<sup>2</sup>) la încărcări centrice din gruparea fundamentală.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

-pentru încărcări excentrice se vor respecta recomandările din STAS 3300/2-85;- se va respecta actul normativ NP – 112-2014;

- sistem fundare recomandat: fundații continue de beton armat legate pe ambele direcții; în vederea evitării pansonării terenului se recomanda o lățime de fundație de minim 60cm; fundațiile vor fi hidroizolate;

- imobilul propus a fi construit trebuie ferit în timpul execuției și al utilizării de surse de apă(meteorică sau menajeră) și se va ține cont de faptul că tasările se vor consuma în timp îndelungat.

v. încadrarea în zone de risc (cutremur, alunecări de teren, inundații) în conformitate cu reglementările tehnice în vigoare;

Conform "Normativului privind documentațiile geotehnice pentru construcții" NP 074/2014 punctajul definirii riscului geotehnic este 9, risc redus-categoria geotehnică 1.

Terenul din zona activă a construcției propuse, din amplasamentul cercetat este alcătuit din pământuri prăfoase nisipoase argiloase, argiloase prăfoase, nisipoase argiloase, vărtoase →consistente, cu compresibilitate mare, cu plasticitate medie→mare, cu tasări în timp îndelungat.

Terenul de fundare: Se recomandă ca teren de fundare stratul de praf nisipos argilos vârtos cafeniu cu intercalații ruginii - pământuri cu plasticitate mare, cu compresibilitate mare, cu tasări în timp îndelungat( mai mari decât cele determinate în laborator, de 3,6%(3,6cm/m) și estimate la cca 4,0-4,5%(4,0-4,5cm/m).

vi. caracteristici din punct de vedere hidrologic stabilite în baza studiilor existente, a documentărilor, cu indicarea surselor de informare enunțate bibliografic.

Avand in vedere ca a fost analiza acelasi amplasament in cadrul ambelor scenarii, a fost realizat un singur studiu hidrogeologic pe amplasamentul studiat.

Studiul hidrogeologic a fost elaborat de LIVSIM POLICOM SRL.

Din analiza comparativ a resurselor potientiale de apa subterana in zona Giurgeni, judetul Ialomita (acviferele de mica adancime) , avand in vedere debitul de apa necesar solicitat de beneficiar de 1l/s /foraj, se trage urmatoarele concluzii:

Orizontul superior (-22.0m+-40.0m) este vulnerabil, fiind supus plouarii prin infiltratiile de la suprafata in principal; din acest motiv este recomandabila exploatarea sa in scopul alimentarii pentru grupuri sanitare si alte activitati specifice adapostului pescaresc

-se propune cercetarea /exploatarea straturilor de mica adancime pentru uz intern-grupuri sanitare Pentru alimentarea cu apa (respectiv asigurarea unui debit de 1l/s/foraj din sursa subterana a obiectivului ce face obiectivului ce face obiectul prezentului studiu se recomanda executarea unui foraj F1, cu adancimea de 45,0m, cu rol de explorare/exploatare.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

### 3.2. Descrierea din punct de vedere tehnic, constructiv, funcțional-arhitectural și tehnologic:

- caracteristici tehnice și parametri specifici obiectivului de investiții;

Investitia consta in construirea si dotarea unui adapost pescaresc, pentru cresterea sigurantei pescarilor, racordarea la utilitati si realizarea unei alee de acces si a unei platforme carosabile pentru parcare automobilelor si peridocurilor.

Terenul aflat in proprietatea Judetului Ialomita, se afla in judetul Ialomita, comuna Giurgeni, sat Giurgeni, avand numarul cadastral 22077, Tarla A186, A 181/2, A 181/1.

Suprafata terenului este de 53100 mp.

Conform temei de proiectare si a planului de situatie aprobat de beneficiar, adapostul pescaresc va fi amplasat pe teren in asa fel incat sa faciliteze accesul de la Dunare pana la cladire. In acest scop se va realiza o alee de acces, atat pentru vehiculele pescarilor cat si pentru vehiculele de intretinere a cladirii. In imediata vecinatate a constructiei se va amenaja o platforma carosabila pentru parcare vehiculelor si a peridocurilor care transporta barci.

Scenariul 1 - nerecomandat	
Cladire adapost	<p>Sistem constructiv:</p> <p>Cladirea este realizata pe fundatii continue din beton armat, cu stalpi, grinzi si placi de beton armat. Peretii de inchidere sunt din zidarie caramida GVP cu goluri, 30 cm grosime, iar peretii de compartimentare interior sunt din gipscarton cu structura metalica si izolatie din vata minerala.</p> <p>Sarpanta este realizata din lemn, invelitoarea este din stuf. In pod se va monta termoizolatie din vata mineral bazaltica 15 cm grosime.</p> <p>Finisaje exterioare:</p> <p>La exterior pe fatada se va monta termosistem compact lipit cu vata mineral bazaltica 10 cm grosime, iar in zona de soclu termosistem cu polistiren extrudat 6 cm grosime. Tamplaria ferestrelor va fi din profile PVC pentacamerele cu geam termopan.</p> <p>Cladire cu functiunea de adapost pescaresc va avea urmatoarele caracteristici tehnice si parametri specifici:</p> <p>-suprafata construita la sol =465 mp          -suprafata construita desfasurata=741.5 mp          Suprafata terase la sol neacoperite= 60 mp          Suprafata construita a etajului este de 216.50 mp, inclusiv terasele acoperite</p> <p>Categoria de importanta : C normal          Gradul II de rezistenta la foc          Risc mic de incendiu          Clasa de importanta a cladirii: III</p>



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



SUSTINE INITIATIVA TA!

DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- regim de inaltime P+E partial</li> <li>- sistem constructiv: fundatii continue din beton armat, sistem suprastructura pe cadre format din stalpi, grinzi si placa de beton armat</li> <li>- pereti de inchidere din zidarie GVP 30 cm grosime, pereti de compartimentare interioara din gipscarton pe structura metalica</li> <li>- sarpanta de lemn, invelitoare din stuf</li> <li>- termosistem pe fatada din vata mineral bazaltica 10 cm grosim, cu tencuiala decorativa</li> </ul>
Retele alimentare cu apa	<p>Sursa: 1 put forat medie adancime 45 m, retea de alimentare cu apa din conducte PEID</p> <p>Lungime retea alimentare cu apa: 33ML</p> <p>Foraj medie adancime - 45 M- 1 bucata</p>
Retele canalizare	<p>Retea de canalizare din conducte PVC, camine de vizitare.</p> <p>Lungime retea canalizare: 96.5 ML</p> <p>Numar camine canalizare: 5 bucati</p> <p>1 bazin vidanjabil volum util 27 mc</p>
Instalatii sanitare	<p>Sursa de alimentare cu apa – putul forat de medie adancime pentru consumul menajer. Apa potabila va fi asigurata din rezerve cu dozator. Apa calda menajera este preparata cu ajutorul unui bolier prevazut cu rezistenta electrica si racord la instalatia de panouri solare. Panourile solare sunt amplasate in vecinatatea cladirii.</p>
Instalatii electrice	<p>Alimentare cu energie electrica:</p> <p>Solutia de alimentare cu energie electrica (inclusiv amplasarea postului de transformare P.T.A.) se va stabili prin avizul tehnic de racordare, ce se va elabora ulterior, in baza studiului de solutie privind alimentarea cu energie electrica, avizat de furnizorul de energie electrica</p> <p>Se vor realiza urmatoarele tipuri de iluminat de securitate:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-iluminat pentru marcarea căilor de evacuare</li> <li>-iluminat continuarea lucrului</li> </ul> <p>Instalatii de iluminat exterior</p> <p>Pentru zona cu parcare se va lua in considerare montarea a 3 stalpi de iluminat cu H=7m, echipati cu cate doua carje simple ,lungime de 1,2 m si doua lampi LED de exterior, IP67 si putere de 150 W iar pe aleea circulabila 2 astfel de stalpi dar echipati cu o singura carja si lampa LED 150 w de exterior. Circuitele electrice exterioare sunt realizate cu cablu tip Cyaby pozate in sant intre doua straturi de nisip de 10 cm la adancimea de minim 0,8m. Comanda iluminatului exterior se va realiza prin intermediul unui senzor crepuscular.</p> <p>Instalatii electrice ce se vor realiza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-instalatii de prize</li> <li>-instalatii de forta</li> </ul>



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

	<ul style="list-style-type: none"> <li>-instalatii de protectie impotriva socurilor electrice</li> <li>-protectia prin deconectare automata</li> <li>-protectia prin legare la pamant</li> <li>-instalatia de paratraznet</li> <li>-priza de pamant</li> <li>-instalatii de detectie incendiu</li> <li>-instalatii de supraveghere video</li> </ul>
Instalatii termice	<p>Solutia propune ca sursa de incalzire sa fie obtinuta de la un cazan ce functioneaza cu combustibil solid - centrala termica pe lemne, ce furnizeaza agent termic apa calda pentru perioada rece a anului.</p> <p>Pentru climatizare se va folosi un sistem format din unitati de aer conditionat de tip split, format din unitati interioare de tip casetat, de perete si unitati exterioare amplasate pe fatada cladirii.</p> <p>In camere de odihna, holuri, grupuri sanitare si anexe, vor fi prevazute radiatoare din otel, amplasate de regula in fata suprafetelor vitrate.</p>
Aleea si platforma carosabila	<p>Aleea de acces catre cladire se va realiza incepand de la limita terenului din partea de sud catre cladire, are o suprafata de 502 mp si cuprinde parte carosabila, acostamente si sant de pamant. Aceasta alea este pietruita. Se vor amenaja si doua alei laterale care se intersecteaza cu accesul, avand acelasi finisaj.</p> <p>Platforma pentru parcare masinilor si peridocurilor, amplasata langa cladire, va fi pietruita. Platforma are o suprafata de 542 mp si cuprinde parte carosabila si sant de pamant.</p>

Scenariul 2- recomandat	
Cladire adapost	aceleasi caracteristici tehnice si parametri ca si pentru scenariul 1
Retele alimentare cu apa	
Retele canalizare	
Instalatii sanitare	
Instalatii electrice	
Instalatii termice	<p>Pentru climatizarea si incalzirea spatiilor se va folosi un sistem format dintr-un chiller ce functioneaza in pompa de caldura aer-apa ce furnizeaza atat apa rece pentru perioada calda a anului, cat si apa calda pentru perioada rece a anului si o centrala termica electrica. Montarea pompei de caldura presupune si o automatizare (sistem de control activ), care, in momentul in care pompa de caldura nu va mai face fata, datorita temperaturilor exterioare prea scazute, va comuta pe centrala termica electrica.</p> <p>In spatiile de locuit vor fi prevazute ventiloconvectoare carcasate de</p>



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

	pardoseala, in sistem de doua conducte, ce vor functiona atat iarna, cat si vara. In holuri, grupurile sanitare si anexe, vor fi prevazute radiatoare din otel.
Alee si platforma carosabila	aceleasi caracteristici tehnice si parametri ca si pentru scenariul 1

**- varianta constructivă de realizare a investiției, cu justificarea alegerii acesteia;**

#### **ARHITECTURA:**

Pentru termoizolarea exteriora a fatadelor cladirii s-a ales varianta cu termosistem compact lipit cu element termoizolant vata minerala bazaltica.

S-au analizat urmatoarele caracteristici ale materialului:

**ECONOMIE DE ENERGIE-IZOLARE TERMICĂ:** Caracteristica principală a produselor din vată minerală bazaltică este valoarea scazută a coeficientului de conductivitate termica (pentru temperaturi de 4-10°C, în funcție de sortiment  $\lambda = 0,035 - 0,039 \text{ W/mK}$ ).

**COMPORTAMENT LA FOC:** Vata minerală este complet ignifugă și rezistă până la temperaturi de 1000°C. Aceasta își menține structura și caracteristicile izolatoare chiar și la impactul cu focul. Vata minerală este neinflamabilă: inflamabilitate conform standardelor olandeze NEN 6064 și a standardelor franceze, în conformitate cu clasa M0 a CECMI din aprilie 1993.

**DURABILITATE:** Fiind un produs din rocă bazaltică, este inert chimic și biologic: nu este atacat de alcalii sau acizi, nu corodează și nu este corodată, nu conține săruri solubile în apă, stabilitatea hidrolitică este remarcabilă, nu este atacată de ciuperci și microorganisme, nu constituie hrană pentru insecte sau rozătoare, nu putrezește.

**IMPACTUL ASUPRA SANATATII SI MEDIULUI INCONJURATOR:** Vata minerală are o structură vitroasă-amorfă, nu conține material cristalizat sub formațiuni de tip azbest, nu este dăunătoare sănătății, nu poluează mediul, nu degajă gaze sub acțiunea focului și nu are emisii de substanțe periculoase.

1 kg de vată minerală este fabricat utilizând aproximativ 10 - 20mJ de energie. Datorită proprietăților izolatoare, atunci când este utilizat în condiții atmosferice tipice pentru Europa de nord-vest, acest kilogram de vată minerală va duce la economisirea a 5 până la 10mJ de energie lunar, în funcție de aplicație. Astfel, bilanțul energetic devine pozitiv într-o perioadă de 1 - 4 luni. În plus, vata minerală nu distruge mediul înconjurător. Datorită faptului că este un material complet natural și inert, vata minerală este complet reciclabilă.

Avantajele acestui material sunt:

- Raport bun cost/performata termica;
- Non combustibil;
- Cel mai bun servici in regim temperaturi inalte;
- Stabilitate dimensionala;
- Rezistent UV;
- foarte bune performante acustice.

Dezavantaje:

- Rezistentă scazuta la factorii mecanici



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Cand se foloseste in cadrul unui termosistem compact lipit, acest dezavantaj se poate remedia prin folosirea unor tencuieli armate structurate, cu rezistenta ridicata la factorii mecanici.  
- Absoarbe apa in imersie/difuzie;

In perioada de depozitare sau in timpul montarii, se poate intampla ca vata minerala sa fie expusa la precipitatii; in acest caz, picaturile de apa se scurg de pe suprafata produsului, astfel impiedicand acumularea apei in material. Desi impermeabila la apa pe toata sectiunea, vata minerala bazaltica are capacitatea de permeabilitate la vaporii de apa, datorita structurii fibroase si poroase cu pori deschisi, vaporii de apa circuland liber in vata minerala bazaltica, nu creeaza condensatie la structuri. Prin aceasta asigura respiratia structurilor, circulatia vaporilor de apa si ajuta la evaporarea umiditatii.

In urma analizei, s- stabilit ca varianta cu termosisteme compact lipite cu element termoizolant vata minerala bazaltica raspunde mai bine cerintelor temei de proiectare, din punct de vedere al sigurantei la incendiu si al izolarii termice si fonice.

#### **RETELE DE ALIMENTARE CU APA-CANALIZARE:**

Caracteristicile tehnico-economice conduc la concluzia ca realizarea conductelor de alimentare cu apa din **conducte din PEID** este cea mai indicata.

Conducte de polietilena de inalta densitate PEID

Avantaje:

- Datorita sudurilor care sunt realizate din acelasi material ca si conducta se asigura o etansare sigura si usor de realizat;
- Au o greutate mica;
- Rugozitate foarte scazuta;
- Protectie ridicata la raze ultraviolete, substante chimice;

Dezavantaje:

- In comparatie cu alte tipuri de conducte de alimentare cu apa nu se cunosc dezavantaje.

#### **INSTALATII SANITARE**

**Varianta aleasa- Retele de alimentare cu apa calda si apa rece prin conducte din teava tip PP-R.**

Teava de tip PP-R se poate utiliza pentru toate conductele interioare de apă (apă rece potabilă, apă rece menajeră, apă caldă, circulație). Pentru sistemul de conducte din material plastic se prevede o durată de viață de 50 ani, cu condiția alegerii corecte a materialului, a seriei de presiune și a corectei aplicări.

- Îmbinarea părților din material plastic se efectuează prin sudare polifuzionară, apoi prin sudare cu ajutorul electroformelor, sau prin sudarea cap la cap. În timpul sudurii apare o îmbinare omogenă, de înaltă calitate. Fluidele cu proprietati acide si alcaline indiferent de concentratii si temperaturi sau valori ale PH 1-14, nu corodeaza conducta; PP-R-ul are excelente proprietati izolatoare in ceea ce priveste transportul termic.

Având în vedere pretul scazut al materialului, durata de viata ridicata si a proprietatilor izolatoare ale materialului, simplitate de montaj si siguranta de etansare a imbinarilor conductelor cu piesele de legatura, s-a ales aceasta varianta, si anume solutia de montare a retelelor de alimentare cu apa calda menajera si apa rece prin conducte din teava tip PP-R.





MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

## INSTALATII TERMICE

### **Varianta aleasa – Rețele de alimentare cu apa calda incalzire si apa racita climatizare prin conducte din teava din PEX.**

Teava Pex reprezinta un sistem destinat instalatiilor de alimentare cu apa rece/calda si de incalzire, cu aplicabilitate in toate tipurile de cladire. Asigură un grad ridicat de protectie împotriva difuziei de oxigen în instalatie, asigurând, astfel, o functionare îndelungată pentru celelalte elemente componente ale sistemului de încălzire. Stratul de Pex nu sufera modificari generate de efectele coroziunii si ale depunerilor. Suprafata tubulaturii nu va coroda in timp, eliminandu-se riscul desprinderii unor particule de rugina, coji de calcar sau solzi rezultati din coroziunea galvanica. Aceasta caracteristica este foarte importanta, in special in zona curbelor pe traseu, unde se mareste actiunea abraziva a impuritatilor prezente in apa, in conditiile unei viteze mari a fluidului tranzitat. De asemenea, prezinta un grad ridicat de rezistenta la actiunea aditivilor adaugati in apa si nu este afectat de prezenta materialelor de constructie, precum cimentul, gipsul etc. Rezistenta foarte mare la temperaturi si presiuni inalte. Rezistenta foarte buna la temperaturi scazute. Teava Pex utilizata in conditii normale de folosire, respectiv presiuni pana la 10 bar si temperatura de functionare 0-95°C, prezinta o rezistenta foarte mare la procesul de imbatranire. Tubulatura Pex cu bariera de oxigen ofera impermeabilitate la difuzia oxigenului. Stratul coextrudat de protectie, format din alcool etilen vinilic (EVOH), polimerul cu cel mai puternic efect de protectie, reprezinta o bariera perfecta impotriva trecerii moleculelor gazoase. Acest strat de protectie elimina pericolul de coroziune, provocat de infiltratiile de oxigen, precum si daunele provocate de expunerile la razele UV. Pericolul de patrundere a oxigenului in tubulatura apare in cazul sistemelor „inchise“, precum sistemele de incalzire clasica, incalzire prin pardoseala, in care nu se foloseste adaos de apa. Oxigenul in exces ataca partile instalatiei care contin fier.

Având în vedere durata de viata ridicata materialului, rezistenta la temperaturi scazute, cat si temperaturi ridicate, varianta aleasa este cea cu solutia de montare a rețelilor de incalzire si racire prin conducte din teava tip PEX.

## INSTALATII ELECTRICE

Varianta aleasa pentru instalatiile electrice este :

- Cabluri si conductori electrice din Cupru cu izolatie din PVC;

### *Avantaje*

- rezistenta mecanica mare;
- rezistivitate electrica mica;
- caderi de tensiune mici pe circuite;
- siguranta sporita in exploatare;

### *Dezavantaje*

- pretul ridicat

- Iluminat realizat cu corpuri de tip LED;



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

#### Avantaje

- consum redus de energie;
- nu sunt sensibile la variațiile de tensiune;
- durata de viață foarte mare, 30000-50000 ore de funcționare;
- rezistență bună la impact;
- eficacitate luminoasă mare;

#### Dezavantaje

- prețul ridicat

Această variantă a fost aleasă datorită fiabilității mai bune și datorită proprietăților ridicate ale cuprului față de aluminiu și a corpurilor de iluminat cu LED față de cele cu surse clasice deoarece au un consum redus de energie și costuri reduse de exploatare și mentenanță.

### ALEI

Varianta aleasă pentru structura de alee este:

Materialul din straturi	H cm	Coefficient de echivalare	$H_{sr}$ cm	$H_e$ cm	$Z_{cr}$ cm	K	$K_{min}$
1	2	3	4	5	6	7	8
Strat de piatră spartă 0-63	20	0,75	55	45	85	0,53	0,45
Strat piatră spartă sort 63-90	20	0,75					
Strat de nisip	15	1					

Criteriile care au determinat alegerea structurii rutiere ca fiind optimă sunt:

- asigurarea rezistenței complexului rutier la acțiunea îngheț-dezghet;
- utilizarea de materiale de construcții ușor de procurat cu distanțe de transport avantajoase;
- tehnologii de lucru accesibile pentru potențialii antreprenori de specialitate;
- timpi de execuție cât mai mici;
- costuri de întreținere minime;
- asigurarea unei circulații fluente și sigure;
- reducerea ratei accidentelor prin adoptarea măsurilor de siguranță;
- impact pozitiv direct și indirect asupra dezvoltării economice, sociale și culturale;
- creșterea nivelului investițional și atragerea de noi investitori autohtoni și străini care să dezvolte zona;
- crearea de noi locuri de muncă;

**- echiparea și dotarea specifică funcțiunii propuse.**

Clădirea va fi dotată cu mobilier specific funcțiunii, după cum urmează:



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATEA DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

În spațiile de odihnă se vor amplasa paturi single cu saltele, dulap de depozitare haine. Baile vor fi echipate cu obiecte sanitare corespunzătoare. Camera de odihnă adaptată persoanelor cu dizabilități va fi dotată cu obiecte sanitare adecvate.

Sala de sedință va fi mobilată cu o masă cu 18 scaune. Sala de mese va fi mobilată cu mese de câte 4 locuri cu scaunele aferente, pentru un număr total de 20 de persoane.  
Bucătăria va fi mobilată cu mobilier specific- dulapuri de depozitare.

Atelierul de reparații unelte de pescuit va fi dotat cu bancuri de lucru și rafturi metalice pentru depozitarea uneltelor. Vestiarul va fi dotat cu rasteluri pentru echipamentele de pescuit, pentru a fi puse la uscat.

Încăperea destinată întreținerii și curățeniei va fi mobilată cu rafturi metalice pentru depozitarea produselor de curățenie și a lenjeriilor și prosoapelor.

Dotări arhitectură:

1	Pat single 90x200 Descriere: Pat 90x200cm, un pat standard, și practic pentru o persoană. Structura PAL melaminat 18mm Dimensiuni pentru saltea: Lungime: 200 cm. Lățime: 90 cm. Înălțime: 70 cm
2	Saltea 90x200 Descriere: Saltea superortopedică pe baza de arcuri, cu fată vara/iarnă. Înălțime saltea = 20 cm Garantie = 3 ani Greutate Saltea = 14 kg
3	Dulap haine Descriere: Dulapul are 2 compartimente, unul cu etajere mobile și unul cu o etajeră și bară de haine. Lungime: 100 cm. Înălțime: 200 cm. Adâncime: 50 cm. Dulapul este realizat din PAL melaminat de 18 mm grosime, cant ABS 0.4mm.
4	Set masă cu 4 scaune Descriere:



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIȚ - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

	<p>Set format din masa de bucatarie cu picioare de inox si blat termorezistent postforming de 28mm, plus 4 scaune de bucatarie. O masa rezistenta si solida usor de integrat in orice tip de bucatarie.</p> <p>Lungime masa: 100 cm Latime masa: 60 cm Inaltime masa: 74 cm</p> <p>Scaunele de bucatarie au cadrul metalic mat, cu sezutul si spatarul din piele ecologica.</p> <p>Inaltime sezut: 47 cm Inaltime spatar: 50 cm Inaltime totala: 97 cm Sezut: 40x39 cm</p> <p>Blatul mesei este realizat din pal postforming termorezistent de 28 mm grosime.</p>						
5	<p>Set mobilier bucatarie 2.4m</p> <p>Descriere:</p> <p>Mobilier de bucatarie de 2,4 metri lungime format din:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- masca de chiuveta</li> <li>- corp inferior cu 3 sertare</li> <li>- corp inferior cu o usa</li> <li>- corp superior cu o usa (3 bucati)</li> <li>- corp superior hota</li> <li>- blat termorezistent 1.8 metri</li> </ul> <p>Lungime totala ansamblu bucatarie = 240 cm.. Bucataria este realizata din pal melaminat de 18 mm grosime, cant ABS de 0.4 mm si include si blat de bucatarie termorezistent.</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> <p>Masca chiuveta</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 50 cm</p> <p>Inaltime: 85 cm</p> </td> <td style="width: 50%;"> <p>Corp inferior cu 3sertare</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 50 cm</p> <p>Inaltime: 85 cm</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Corp inferior cu o usa</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 50 cm</p> <p>Inaltime: 85 cm</p> </td> <td> <p>Corp superior cu o usa (3)</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 30 cm</p> <p>Inaltime: 60 cm</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2"> <p>Corp superior Hota</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 30 cm</p> <p>Inaltime: 46 sau 56 cm</p> </td> </tr> </table> <p>Materiale:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- pal melaminat de 18 mm grosime</li> <li>- cant ABS 0.4 mm</li> <li>- feronerie si accesorii BLUM sau GRASS pentru mobilierul din MDF lucios.</li> </ul>	<p>Masca chiuveta</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 50 cm</p> <p>Inaltime: 85 cm</p>	<p>Corp inferior cu 3sertare</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 50 cm</p> <p>Inaltime: 85 cm</p>	<p>Corp inferior cu o usa</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 50 cm</p> <p>Inaltime: 85 cm</p>	<p>Corp superior cu o usa (3)</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 30 cm</p> <p>Inaltime: 60 cm</p>	<p>Corp superior Hota</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 30 cm</p> <p>Inaltime: 46 sau 56 cm</p>	
<p>Masca chiuveta</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 50 cm</p> <p>Inaltime: 85 cm</p>	<p>Corp inferior cu 3sertare</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 50 cm</p> <p>Inaltime: 85 cm</p>						
<p>Corp inferior cu o usa</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 50 cm</p> <p>Inaltime: 85 cm</p>	<p>Corp superior cu o usa (3)</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 30 cm</p> <p>Inaltime: 60 cm</p>						
<p>Corp superior Hota</p> <p>Lungime: 60 cm</p> <p>Adancime: 30 cm</p> <p>Inaltime: 46 sau 56 cm</p>							
6	Banca vestiar						



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

	Descriere: Banca vestiar simpla, cu spatar, 1600x2000x355, Picior: RAL 7035/gri deschis, sezut din scandura de lemn
7	Dulap vestiar Project 4slim Descriere: Dulap vestiar ingust, 4 compartimente, 1800x1000x500mm, Corp/Usa: RAL 7035 gri deschis
8	Banc de lucru – WB NEW Descriere: Banc de lucru culoare RAL 7035 gri deschis, 880x2000x700mm
9	Dulap clean Descriere: Dulap pentru materiale de curatenie 1800x600x400mm, corp/usa: RAL 7035 gri deschis
10	Masa conferinta 750x6000x1400mm, PAL 18 mm grosime
11	scaune sala conferinta, cadru metalica si sezut cu imitatie piele
12	Masa (pentru paza) : descriere: picioare de inox si blat termorezistent postforming de 28mm
13	scaune vizitator, cadru metalica si sezut cu imitatie piele

Echipamente instalatii sanitare si termice:

1	Pompa de circulatie instalatie incalzire P1, Qmax=4mCA, Hmax=3mc/h
2	Pompa de circulatie instalatie incalzire P2-P5, Qmax=4mCA, Hmax=8mc/h
3	Centrala termica electrica Q=37Kw
4	Vas de expansiune inchis V=35L
5	Vas de expansiune inchis V=50L
6	Ventiloconvector carcasat de pardoseala, sistem in 2 tevi, Qi/Qr 2 kw/4,9Kw
7	Ventiloconvector carcasat de pardoseala, sistem in 2 tevi, Qi/Qr 1,5 kw/3,7Kw
8	Chiller pentru productie apa racita Q=12 Kw
9	Panou solar pentru preparare apa calda menajera S=2 mp
10	Boiler cu serpentina si rezistenta electrica V=800 litri
11	Ventilator extractie aer viciat V=160 mc/h
12	Statie de dedurizare Q=1mc/h



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Echipele instalatii electrice:

1	Grup Electrogen 125 KVA
2	Sistem supraveghere video, alcatuit din: -8 camere ultra HD 5 megapixeli IR 80 m -1 buc NVR 8 canale -soft vizualizare telefon mobil -accesorii montaj
3	Post de Transformare aerian 125 kva pentru bransamentul electric

Detectia la incendiu se va realiza cu detectori de fum autonomi conform P118/3-2015.

#### ***Echipele retele de alimentare cu apa***

1	Pompa submersibila multietajata (foraj medie adancime) debit maxim 4.2 mcub/h
2	Pompa submersibila (pompa basa),debit max 300l/min.

### **3.3. Costurile estimative ale investiției:**

3.3.1 Costurile estimate pentru realizarea obiectivului de investiții, cu luarea în considerare a costurilor unor investiții similare, ori a unor standarde de cost pentru investiții similare corelativ cu caracteristicile tehnice și parametrii specifici obiectivului de investiții;

<b>Scenariul I - nerecomandat</b>	
Costurile estimate pentru realizarea investiției	2.288.948,77 lei inclusiv TVA
Costurile estimative anuale de operare pe durata normată de viață	~ 238.640lei

Devizul General și Devizul pe Obiect aferente Scenariului I se regăsesc în cadrul Anexei 1 privind analiza financiara a scenariului 1

<b>Scenariul II - recomandat</b>	
Costurile estimate pentru realizarea investiției	2.273.426,61 lei inclusiv TVA
Costurile anuale estimative de operare pe durata normată de viață	~ 220.267 lei

Devizul General și Devizul pe Obiect aferente Scenariului II se regăsesc în cadrul Anexei 2 privind analiza financiara a scenariului 2 (recomandat)



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Pentru ambele scenarii, evaluarea costurilor investiției a fost realizată pe baza prețurilor unitare din baza de date WinDev, nefiind identificate lucrări recente similare cu cele propuse prin prezentul proiect de investiții.

### 3.3.2 Costurile estimative de operare pe durata normată de viață/de amortizare a investiției publice

Construcțiile și instalațiile împreună cu dotările și echipamentele propuse prin proiect se amortizează liniar conform legislației în vigoare. S-a considerat durata de amortizare structurată conform HOTĂRÂRII Nr. 2139 din 30 noiembrie 2004 pentru aprobarea Catalogului privind clasificarea și duratele normale de funcționare a mijloacelor fixe pentru a stabili durata normală de funcționare a unei construcții.

S-a considerat realizarea analizei financiare pe o perioadă de 5 ani de operare.

Cheltuielile anuale de operare sunt preconizate a se încadra în următoarele categorii: costuri cu energia electrică, cheltuieli cu personalul, cheltuieli cu mentenanța, vidanjarea, curățenia și asigurarea clădirii, precum și alte cheltuieli aferente exploatarei. Acestea sunt calculate și preconizate în cadrul Anexei 1 – Analiza financiară a proiectului – Scenariile I și II.

Ofertele aferente echipamentelor și dotărilor alături de declarația proiectantului au fost atasate Studiului de Fezabilitate.

### 3.4. Studii de specialitate, în funcție de categoria și clasa de importanță a construcțiilor

#### **- studiu topografic;**

Studiul topografic a fost realizat de SC INTERGROUP ENGINEERING SRL, București.

#### **- studiu geotehnic și/sau studii de analiză și de stabilitatea terenului;**

Studiul geotehnic a fost realizat de SC LIVSIM POLICOM SRL, inginer Draganescu Liviu

#### **- studiu hidrologic, hidrogeologic;**

Studiul hidrogeologic a fost realizat de SC LIVSIM POLICOM SRL, inginer Draganescu Liviu.

#### **- studiu privind posibilitatea utilizării unor sisteme alternative de eficiență ridicată pentru creșterea performanței energetice;**

Se anexează studiu privind posibilitatea utilizării unor sisteme alternative de eficiență ridicată pentru creșterea performanței energetice întocmit de Intergroup Engineering SRL

#### **- studiu de trafic și studiu de circulație;**

Nu e cazul.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

- **raport de diagnostic arheologic preliminar în vederea exproprierii, pentru obiectivele de investiții ale căror amplasamente urmează a fi expropriate pentru cauză de utilitate publică;**  
Nu e cazul.
- **studiu peisagistic în cazul obiectivelor de investiții care se referă la amenajări spații verzi și peisajere;**  
Nu e cazul.
- **studiu privind valoarea resursei culturale;**  
Nu e cazul.
- **studii de specialitate necesare în funcție de specificul investiției.**  
Nu e cazul.

### 3.5. Grafice orientative de realizare a investiției

Graficul orientativ de realizare al investiției este similar pentru ambele scenarii.

Durata de realizare a investiției: **16 luni** de la semnarea contractului de finanțare, din care 10 luni execuția lucrărilor.

Graficul orientativ de realizare a investiției se regăsește detaliat în cadrul Anexei 3 - Graficul activităților. Acesta include și activități aferente perioadei de pre-implementare a proiectului de investiții.

## 4. Analiza fiecărui/fiecărei scenariu/opțiuni tehnico - economic(e) propus(e)

### 4.1. Prezentarea cadrului de analiză, inclusiv specificarea perioadei de referință și prezentarea scenariului de referință

Analiza financiară pentru proiectul de investiții propus a fost întocmită în baza Ghidului pentru Analiza Cost-Beneficiu pentru Proiectele de investiții – Instrument de evaluare economică pentru Politica de Coeziune 2014-2020 elaborat de Comisia Europeană, a Regulamentului (CE) nr.480/2014 și a precizărilor din cadrul Anexei 12 *PRECIZAREA IPOTEZELOR CARE AU STAT LA BAZA ÎNTOCMIRII PROIECTILOR FINANCIARE*.

Analiza financiară are ca scop demonstrarea faptului că proiectul de investiții este pe de o parte, necesar din punct de vedere economic și contribuie la îndeplinirea obiectivelor politicii regionale ale Uniunii Europene, iar pe de altă parte pentru a arăta necesitatea intervenției financiare nerambursabile pentru ca proiectul să fie viabil din punct de vedere financiar.

Obiectivul Analizei Cost-Beneficiu este acela de a identifica și măsura din punct de vedere monetar impactul proiectului și de a determina costurile și beneficiile aduse de acesta.

În acest sens, s-a alcătuit o serie de tabele incluse într-un model Excel care furnizează informații cu privire la detalierea calculului pentru costul investiției, sursele de finanțare ale acestora, cheltuielile și alocările de la bugetul de stat de operare ulterioare.





MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Beneficiarul investiției propuse nu este înregistrat ca platitor de TVA (mai exact, pentru care TVA-ul nu este recuperabil), în consecință în cadrul analizei financiare costurile și alocările operaționale includ valoarea TVA.

Previziunile realizate în cadrul analizei financiare a proiectului se bazează pe prognoze disponibile de la Comisia Națională de Prognoza (CNP).

**Cursul valutar INFOREURO** utilizat este de **4,6525 lei/euro** valabil în luna aprilie 2018

În ceea ce privește veniturile operaționale, infrastructura propusă spre creare în cadrul Adăpostului pescăresc nu este una generatoare de venituri, ci este una de interes public, nejustificându-se perceperea de taxe sau tarife de folosință.

Prezentul proiect de investiții nu generează venituri din exploatarea adăpostului pescăresc, acestea sunt nule.

Astfel, pentru acoperirea costurilor operaționale s-au menționat alocările bugetare de la stat sau de la bugetul local al Consiliului Județean Ialomița.

Perioada de analiză a proiectului este împărțită în două etape:

- etapă de pre-implementare și implementare (mai 2018 - aprilie 2020)
- etapă de operare (Anul 1 – Anul 5)

#### 4.2. Analiza vulnerabilităților cauzate de factori de risc, antropici și naturali, inclusiv de schimbări climatice, ce pot afecta investiția

În vederea creșterii șanselor de implementare cu succes a proiectului au fost analizate riscurile cele mai des întâlnite în raport cu acest tip de investiție și finanțare.

Descriere	Semnarea întârziată a contractului de finanțare				
Măsuri de reducere	Echipa UIP va depune toate diligențele astfel încât toate eventualele probleme ce pot întârzia semnarea contractului să fie depășite din timp, astfel încât să nu fie necesare clarificări suplimentare din partea POPAM				
Tip risc	Instituțional	Probabilitate	Mică	Importanța	Medie

Descriere	Întârzieri în atribuirea contractului de achiziție publică de lucrări				
Măsuri de reducere	Echipa UIP va coopera îndeaproape cu departamentele specializate ale CJ astfel încât toate secțiunile documentației de atribuire să fie cât mai clare și să reducă riscul solicitărilor de clarificări sau al contestațiilor. UIP-ul este format din personal de specialitate cu experiența astfel încât să nu apară erori în evaluarea ofertelor, erori ce pot duce la contestații.				
Tip risc	Juridic	Probabilitate	Medie	Importanța	Mare



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Descriere	Gestionarea deficitară a fondurilor alocate proiectului				
Măsuri de reducere	Membrii UIP vor verifica permanent modul în care vor fi cheltuite fondurile aferente proiectului în vederea respectării încadrării în liniile bugetare, cu accent pe evaluarea eligibilității cheltuielilor.				
Tip risc	Financiar	Probabilitate	Mică	Importanța	Mare

Descriere	Neîncadrarea în termenele propuse pentru execuția lucrărilor				
Măsuri de reducere	Abaterile de la termenele stabilite conform graficului de execuție a lucrărilor vor fi evitate prin monitorizarea periodică a stadiului acestora. Având în vedere că nu se poate depăși "fereastra de timp" limitată la perioada vacanței de vară, în contractul de execuție lucrări vor fi prevăzute termene și obligații extrem de stricte, cu penalizări corespunzătoare astfel încât executantul să realizeze lucrarea în termenul convenit.				
Tip risc	Tehnic	Probabilitate	Medie	Importanța	Mare

Descriere	Aplicarea de corecții financiare				
Măsuri de reducere	Echipa UIP va superviza în permanență toate aspectele ce pot genera corecții financiare din partea DG POPAM, și anume: respectarea întocmai a prevederilor legislației de achiziții publice, respectarea obligațiilor contractuale de către operatorii economici, respectarea cerințelor tehnice și de calitate ale proiectului de către executant, etc.				
Tip risc	Financiar	Probabilitate	Medie	Importanța	Mare

Descriere	Întârzieri mari în primirea sumelor solicitate prin cereri de plată/ cereri de rambursare				
Măsuri de reducere	Echipa UIP va acorda o atenție deosebită întocmirii cererilor de plată și de rambursare în conformitate cu procedurile de lucru ale POPAM. În cazul în care întârzierile se datorează unor motive externe beneficiarului cum ar fi instabilitatea politică la nivel guvernamental, se vor aloca fonduri suplimentare din bugetul local până la remediarea situației.				
Tip risc	Financiar	Probabilitate	Mică	Importanța	Medie

Descriere	Efectele factorilor antropici				
Măsuri de reducere	Actiunea utilizatorilor asupra investiției: cladire adapost pescaresc, utilitati, alee de acces si platforma parcare, poate avea drept efect distrugerea acestora. Din acest motiv s-a optat pentru materiale rezistente care prezinta un grad mare de rezistenta in timp. In situatia in care se vor constata degradari datorate actiunii oamenilor, distrugerile provocate vor fi suportate financiar de acestia.				
Tip risc	Financiar	Probabilitate	Mică	Importanța	Medie



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Descriere	Efectele factorilor naturali				
Măsuri de reducere	Pentru a proteja investita de factorii naturali de risc: seism, incarcari din zapada si vant, cladirea a fost dimensionata corespunzator din punct de vedere al structurii de rezistenta. Conform informatiilor primite de la Institutul Național de Hidrologie și Gospodărire a Apelor, terenul pe care se va realiza investitia nu figureaza in zonele inundabile. Prin urmare, nu a fost necesara prevederea de masuri de protejare a cladirii la inundatie.				
Tip risc	Financiar	Probabilitate	Medie	Importanța	Medie

#### 4.3. Situația utilităților și analiza de consum:

##### - necesarul de utilități și de relocare/protejare, după caz;

APA RECE:

$$Q_{med. zi} = 3,00 \text{ mc/zi}$$

$$Q_{max. zi} = 3,90 \text{ mc/zi}$$

$$Q_{max. h} = 0,81 \text{ mc/h}$$

CANALIZARE:

$$Q_{med. zi} = 3,00 \text{ mc/zi}$$

$$Q_{max. zi} = 3,90 \text{ mc/zi}$$

$$Q_{max. h} = 0,81 \text{ mc/h}$$

Consumuri energetice estimate :

- Putere totala instalata  $P_i = 98.35 \text{ kW}$

- Putere totala absorbita  $P_a = 84.05 \text{ Kw}$

##### - soluții pentru asigurarea utilităților necesare.

Pentru asigurarea alimentarii cu apa a investitiei se va realiza un put forat de medie adancime (45 m). Apa captata nu va fi folosita ca apa de baut, ci doar pentru intretinerea cladirii si pentru nevoile menajere. Apa potabila va fi asigurata din rezerve reincarcabile cu dozatoare de distribuie.

Alimentarea cu energie termica se va face de la centrala termica electrica amplasata intr-un spatiu amenajat special in cadrul cladirii.

Obiectivul va fi alimentat cu energie electrica de la rețeaua locala prin intermediul BMPT-ului racordat la postul de transformare 125 kva propus a fi montat pe un stalp de beton din vecinatate al rețelei electrice aeriene de 20 kv existente, solutie ce va fi definitivata prin ATR.



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECTIA GENERALA PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

#### 4.4. Sustenabilitatea realizării obiectivului de investiții:

##### a) impactul social și cultural, egalitatea de șanse;

În ceea ce privește impactul adapostului pescarească asupra dezvoltării zonei comunei Giurgeni și a mediului de afaceri, amintim faptul că impactul va fi pozitiv pe termen mediu și lung. Acest fapt se datorează creării unei structuri pescarești care aduce o îmbunătățire considerabilă condițiilor de practicare a pescuitului.

Investiția va facilita accesul pescarilor comerciali la spații de odihnă pe timpul nopții; la atelierul de reparatii unelte; la spațiul de depozitare a echipamentelor de pescuit pe toată perioada sezonului anual de pescuit.

Implementarea investiției se va resimți în toate domeniile de dezvoltare a unității administrativ teritoriale Județul Ialomița, cu precădere în sectorul economic și social.

Impactul se va resimți economic, prin asigurarea competitivității având ca rezultat creșterea veniturilor totale a pescarilor comerciali. Investiția vine în întâmpinarea pescarilor care pot contribui mai ușor la aprovizionarea pieței locale cu pește proaspăt. Astfel, va crește și calitatea vieții comunității locale.

Impactul social se va resimți prin crearea de locuri de muncă, prioritate detinând locuitorii comunei Giurgeni. În urma implementării investiției, se are în vedere creșterea nivelului de trai și a calității vieții, creându-se un număr de două locuri de muncă.

Materializarea activităților prezentului proiect în rezultate, la finalul implementării creează baza pentru:

- Scăderea numărului de accidente de muncă în activitatea pescarilor comerciali
- Scăderea distanței de la punctele de acostare a vaselor de pescuit până la spațiile pentru odihnă
- Creșterea standardului de viață a pescarilor comerciali deserviți de acest obiectiv investițional, implicit, creșterea standardului de viață familiilor acestora.

Pentru toți beneficiarii indirecti ai proiectului, implementarea acestuia va aduce posibilitatea dezvoltării și sustinerii activităților din sectorul piscicol, atragerea generației tinere către sectorul pescuitului.

Privitor la egalitatea de șanse, menționăm faptul că respectarea principiului este garantată de proiectarea clădirii în acord cu normativele în vigoare privind accesibilitatea persoanelor cu dizabilități. Accesul în clădire este asigurat printr-o rampă dimensionată corespunzător, care preia diferența de nivel între terenul amenajat și cota zero a clădirii. Una din cele opt camere de odihnă este amenajată pentru persoane cu dizabilități locomotorii, accesul până la camera, inclusiv încaperea de baie și obiectele sanitare fiind dimensionate corespunzător.

##### b) estimări privind forța de muncă ocupată prin realizarea investiției: în faza de realizare, în faza de operare;

###### ➤ În faza de realizare

În faza de realizare a investiției se estimează ocuparea unui număr de 20 de muncitori, tehnicieni și ingineri pentru realizarea investiției în scenariul I și un număr de 22 de muncitori, tehnicieni și ingineri pentru realizarea investiției în scenariul II;



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

➤ în faza de operare;

Prezentul proiect vizează o investiție nouă, ce constă în construirea și dotarea unui adapost pescăresc pentru creșterea siguranței pescarilor. Prin urmare se vor crea două locuri de muncă prin realizarea investiției.

c) impactul asupra factorilor de mediu, inclusiv impactul asupra biodiversității și a siturilor protejate, după caz;

Terenul pe care se va interveni este în prezent teren agricol, intervenția în urma realizării investiției are un impact nesemnificativ asupra mediului sau biodiversității.

d) impactul obiectivului de investiție raportat la contextul natural și antropic în care acesta se integrează, după caz.

Impactul proiectului raportat la contextul natural este, după cum a fost menționat anterior, unul minimal. În acest sens, realizarea investiției va avea un impact minimal pozitiv.

În ceea ce privește impactul adapostului pescăresc asupra contextului antropic, amintim faptul că impactul va fi pozitiv pe termen mediu și lung.

#### 4.5. Analiza cererii de bunuri și servicii, care justifică dimensionarea obiectivului de investiții

În ceea ce privește cererea de bunuri și servicii a sectorului pescăresc, datele statistice la nivel european, național și local indică scăderea tuturor activităților în domeniu, datorată lipsei unei infrastructuri adecvate. Creșterea nivelului de trai al populației din zona pescărească a Județului Ialomița și sporirea atractivității zonei pentru investiții reprezintă o necesitate.

În ceea ce privește sectorul pescăresc, acesta se caracterizează prin infrastructură precară și dotare slabă a asociațiilor de pescari, iar sectorul de acvacultură, procesare și comercializare pește este insuficient dezvoltat. Presiunea crescută asupra prețurilor terenurilor, condițiile grele de muncă și lipsa ajutoarelor financiare pot contribui la marginalizarea și izolarea pescarilor. În aceste cazuri, este important să se valorifice oportunitățile economice din zonă, în așa fel încât să fie și în beneficiul pescarilor și al familiilor acestora.

Adaposturile pescărești destinate pescarilor care practică pescuitul comercial sunt inexistente în zona pescărească a unității administrative a Județului Ialomița, conform Agenției Naționale pentru Pescuit și Acvacultură (ANPA).

Lipsa unui adăpost pescăresc corespunzător în unitatea administrativ teritorială Județul Ialomița duce la o creștere semnificativă a distanței parcurse de către pescari între locul de pescuit și locul de odihnă, îngreunându-le activitatea, mai ales pe timp de noapte sau intemperii. Infrastructura inexistentă duce la îngreunarea accesului la locurile de pescuit și dificultate în a transporta captura.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Impactul acestor condiții dificile asupra situației financiare a pescarilor afectează familiile și comunitățile din care fac parte și duc la scăderea accelerată a numărului de pescari comerciali activi.

Cel mai apropiat adăpost pescăresc față de comuna Giurgeni se află în comuna Stăncuța, județul Braila. Din punct de vedere funcțional, adăpostul de la Stăncuța cuprinde la parter biroul administratorului, o cameră pentru echipamente și unelte pescărești, un oficiu, o sală de ședințe, un punct de documentare pe profil, un minilaborator pentru controlul calității apei pentru asigurarea unui pescuit optim, grup sanitar și terasă. La mansarda există 4 camere cu câte două paturi și grupuri sanitare proprii, o cameră cu patru paturi și grup sanitar propriu, precum și o platformă pentru montarea panourilor solare de producere a apei calde menajere.

Adăpostul de la Stăncuța este insuficient pentru numărul de pescari care au nevoie de spații de odihnă și atelier de reparații pentru uneltele pescărești, făcând necesară realizarea unui adăpost așa cum va fi cel de la Giurgeni.

Investiția prin care se va realiza Adăpostul pescăresc de la Giurgeni reprezintă o inițiativă care propune următoarele facilități pentru pescarii comerciali :

- acces la spații de odihnă pentru pescari – 20 de locuri
- acces la atelierul de reparații unelte de pescuit, echipat cu bancuri de lucru și rafturi metalice pentru depozitarea uneltelor și sculelor
- acces la spațiul destinat depozitării de echipamente de pescuit
- acces la sala de ședințe pentru 18 persoane
- acces la sala de mese pentru 20 de persoane, inclusiv acces la bucatărie
- acces la platforma carosabilă prevăzută cu cinci locuri pentru automobile și peridocuri.

În aceste condiții, de facilitățile adăpostului pescăresc vor beneficia, în primul rând, pescarii care activează în zona implementării proiectului, pe tronsonul de Dunăre km 227-248.

Numărul pescarilor care practică pescuit comercial conform informațiilor furnizate de ANPA – Serviciul Regional Moldova (adresă de primire informații nr.10303/ 11.06.2018) și ANPA Constanța (adresă de primire informații nr. 10626 din 13.06.2018) este de 38 pescari comerciali.

În al doilea rând, vor beneficia de serviciile adăpostului pescăresc toți pescarii care practică pescuit comercial în România.

Prin implementarea acestui proiect, Unitatea administrativ-teritorială Județul Ialomița va avea primul adăpost pescăresc care va îmbunătăți siguranța pescarilor angajați în activități de pescuit comercial. Investiția reprezintă o facilitate pentru accesul pescarilor profesioniști organizați în asociații profesionale de profil din unitatea teritorială, la resursele acvatice vii, în vederea practicării pescuitului în scop comercial.

Având în vedere cele menționate anterior se consideră că dimensionarea investiției este corect estimată.



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

#### 4.6. Analiza financiară

*Inclusiv calcularea indicatorilor de performanță financiară: fluxul cumulat, valoarea actualizată netă, rata internă de rentabilitate; sustenabilitatea financiară. Se va evita preluarea din literatura de specialitate a teoriei de întocmire a analizei economico-financiare în favoarea unor explicații, calcule și analize concrete, pe baza datelor obținute ca urmare a prognozelor economice.*

*Pentru acest capitol se va completa Anexa la studiul de fezabilitate următoarele puncte:*

- 1.1. Prognoza veniturilor
- 1.2. Prognoza cheltuielilor
- 1.3. Proiecția contului de profit și pierdere
- 1.4. Bilanț sintetic previzionat
- 1.5. Flux de numerar
- 1.6. Indicatori financiari

Au fost atasate prezentului Studiu de Fezabilitate următoarele anexe:

- Anexa 1 privind analiza financiara a variantei 1 (nerecomandata)
- Anexa 2 privind analiza financiara a variantei 2 (recomandata)

#### 4.7. Analiza cost-eficacitate

Conform legislatiei in vigoare, pentru prezentul proiect s-a realizat o Analiza Cost Eficacitate („ACE”) considerandu-se ca aceasta analiza este potrivită intrucat proiectul are un obiectiv general care nu este măsurabil în termeni monetari.

Proiectul propus se realizeaza cu scopul de a deservi un numar de aproximativ 38 de pescari comerciali.

Consiliul Judetean Ialomita doreste sa vina in intampinarea acestora pentru a imbunatati siguranta pescarilor din zona si pentru a le oferi acestora spatii de cazare si instrumente pentru repararea echipamentelor pescaresti.

Obiectivul general al proiectului este de a **imbunatati siguranța pescarilor comerciali prin constructia unui adapost pescaresc cu o capacitate de 20 locuri in comuna Giurgeni, judetul Ialomita.**

In cazul proiectului propus, ACE este recomandată, deoarece:

- permite selectarea proiectului care aduce beneficii cu cele mai mici costuri pentru societate;
- asigură utilizarea eficientă a resurselor de investiții în sectorul piscicol în care beneficiile sunt dificil de valorizat (exprimat în termeni monetari);
- cost-eficacitatea este foarte utilă în evaluarea intervențiilor care au ca scop îmbunătățirea siguranței populației.

#### Descrierea alternativelor proiectului pentru realizarea ACE

**Optiunea A** reprezinta scenariul ales al proiectului propus spre a se realiza. Acesta reprezinta imbunatatirea siguranței pescarilor comerciali prin constructia unui adapost pescaresc cu o



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECTIA GENERALA PESCIUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

capacitate de 20 de locuri de cazare in comuna Giurgeni, judetul Ialomita si realizarea unui drum de acces si a unei platforme carosabile pentru parcare a maxim 5 automobile si peridocuri.

Aceasta varianta presupune un raport cost-eficacitate calculat per pescar deservit de 55,61 lei/pescar pentru varianta 2 de proiect – varianta aleasa si de 60,02 lei/pescar pentru scenariul 1 de proiect – varianta nerecomandata, conform tabelului de mai jos:

<b>ANALIZA COST EFICACITATE Optiunea A</b>	<b>UM</b>	<b>Scenariu 1 - nerecomandat</b>	<b>Scenariu 2 - recomandat</b>
Cost total actualizat - incremental - 5 ani	Lei	1.080.317,08	1.000.771,73
Numar mediu anual de ocupari ale adapostului pescareasc – 5 ani	Ocupari	18.000	18.000
<b>Raport cost/eficacitate</b>	<b>lei/pescar</b>	<b>60,02</b>	<b>55,6</b>

S-a considerat un grad de ocupare de 50% a locurilor de cazare disponibile tinand cont de perioada de prohibitie si de perioada in care nu se poate pescui din cauza vremii nefavorabile.

**Optiunea B** reprezinta imbunatatirea sigurantei pescarilor comerciali din zona Giurgeni prin asigurarea unor locuri de cazare in centre de cazare deja construite, detinute de unitati de cazare independente si prin identificarea unor locuri de realizarea a reparatiilor echipamentelor pescaresti ale unor mestesugari particulari.

Astfel s-a considerat un pret mediu de cazare de 50 lei/pescar per zi si un cost mediu per reparatii echipamente pescaresti de aproximativ 30 lei/echipament. S-a considerat acelasi numar de pescari deserviti ca si in cadrul optiunii A, de aproximativ 3.600 de ocupari pe an.

Aceasta varianta presupune un raport cost-eficacitate calculat per pescar deservit de 64,08 lei/pescar, conform tabelului de mai jos:

<b>ANALIZA COST EFICACITATE Optiunea B</b>	<b>UM</b>	<b>Valoare</b>
Cost total actualizat - incremental - 5 ani	Lei	1.153.372,59
Numar mediu anual de ocupari ale adapostului pescareasc – 5 ani	Ocupari	18.000
<b>Raport cost/eficacitate</b>	<b>lei/pescar</b>	<b>64,08</b>

Analizand toate cele 3 variante pentru care s-a calculat raportul ACE, atat pentru cele doua scenarii tehnice ale proiectului cat si pentru optiunea B in care pescarilor li s-ar pune la dispozitie alte locuri de cazare existente in zona, a reiesit ca valoarea optima a ACE este de **55,61 lei/pescar**, conform Scenariului 2 – scenariu recomandat – Optiunea A.





MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

#### 4.8. Analiza de senzitivitate

Analiza de senzitivitate își propune să stabilească cât de sensibil va fi viitorul obiectiv la unele modificări ale variabilelor cheie, ce pot apărea în cursul exploatarei sale viitoare și se concretizează în variații ale indicatorilor privind rentabilitatea financiară și economică a proiectului – RRF (rata internă de rentabilitate) și VFNA (venitul financiar net actualizat).

Procedura recomandată pentru evaluarea riscului se bazează pe :

- ca un prim pas, o analiză a senzitivității, care reprezintă impactul pe care schimbările presupuse ale variabilelor care determină costuri și beneficii le are asupra indicilor economici calculați (valoarea actuală netă) ;
- un al doilea pas va fi studierea distribuțiilor probabile ale variabilelor selectate și calcularea valorii așteptate a indicatorilor de performanță a proiectului.

Scopul analizei senzitivității este de a selecta « variabilele critice » ai parametrilor modelului, care este acela ale cărui variații, pozitive sau negative, comparate cu valoarea utilizată ca cea mai bună estimare în cazul de bază, au cel mai mare efect asupra ratei interne a rentabilității sau valorii actuale nete. Criteriile care vor fi adoptate pentru alegerea variabilelor critice diferă în funcție de proiectul specific și trebuie să fie corect evaluate caz cu caz.

Analiza de senzitivitate își propune să stabilească cât de sensibil va fi viitorul obiectiv la unele modificări ale variabilelor cheie, ce pot apărea în cursul exploatarei sale viitoare și se concretizează în variații ale indicatorilor privind rentabilitatea financiară a proiectului – RIR (rata internă de rentabilitate) și VNA (venitul net actualizat).

Pentru prezentul proiect indicatorul RIR nu poate fi calculat întrucât infrastructura creată nu aduce venituri nete, iar sursele de finanțare atrase au menirea de a acoperi cheltuielile de mentenanță ale investiției și nu de a aduce profit, rămâne în discuție indicatorul VNAF (venitul net actualizat financiar).

#### **Variabilele care influențează sustenabilitatea proiectului în perioada de exploatare**

Sustenabilitatea proiectului este dată de valoarea cumulată a fluxului de numerar de la un an la altul. Pentru scenariul luat în considerare în Analiza financiară, proiectul își demonstrează sustenabilitatea. Astfel, pentru determinarea riscurilor privind rentabilitatea investiției s-au avut în vedere elementele determinante ale fluxului de numerar anual.

Rezultatele Analizei financiare se bazează pe o serie de ipoteze de modificare pentru fiecare variabilă. Valorile variabilelor utilizate în analiză pot suferi modificări și pot afecta situația preconizată. În acest sens, este necesar să se testeze senzitivitatea valorilor actualizate la modificări ale variabilelor cheie.

Variabilele cheie identificate se referă la costurile și beneficiile generate de proiect în perioada post-impletare.

Pe lângă scenariul de bază, s-a realizat următorul scenariu:



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

**Scenariul 1** – modificarea costurilor cu investitia;

**Scenariul 1** presupune **modificarea costurilor cu investitia cu +5%** fata de scenariul de baza, drept urmare valorile VANF/C, VANF/K devin:

Variatie costuri investitie	VANF/K (Lei)		VANF/C (Lei)	
	Sc I	Sc II	Sc I	Sc II
5%	-383.301	-368.057	-2.020.195	-2.009.002
<b>0%</b>	<b>-365.049</b>	<b>-350.531</b>	<b>-1.923.996</b>	<b>-1.913.335</b>
-5%	-346.796	-333.004	-1.827.796	-1.817.668

Dupa cum se poate observa variatia cu pana la 5% a costurilor de investitie influenteaza, insa nu semnificativ, indicatorii financiari si cel economic al investitiei.

Variatia cu mai mult de 5% este practic imposibil a se realiza datorita calculatiilor detaliate si realiste realizate in cadrul calculului de investitie.

#### 4.9. Analiza de riscuri, măsuri de prevenire/diminuare a riscurilor

Riscurile aferente investitiei au fost detaliate in cadrul capitolului 4.2 aferent documentului de fata.

### 5. Scenariul/Optiunea tehnico-economic(ă) optim(ă), recomandat(ă)

#### 5.1. Comparația scenariilor/opțiunilor propuse, din punct de vedere tehnic, economic, financiar, al sustenabilității și riscurilor

Din punct de vedere tehnic, scenariile constructive analizate sunt similare cu excepția aspectelor indicate mai jos:

SCENARIUL 1	
Instalatii termice	<p>Solutia propune ca sursa de incalzire sa fie obtinuta de la un cazan ce functioneaza cu combustibil solid - centrala termica pe lemne, ce furnizeaza agent termic apa calda pentru perioada rece a anului.</p> <p>Pentru climatizare se va folosi un sistem format din unitati de aer conditionat de tip split, format din unitati interioare de tip casetat, de perete si unitati exterioare amplasate pe fatada cladirii.</p> <p>In camere de odihna, holuri, grupuri sanitare si anexe, vor fi prevazute radiatoare din otel, amplasate de regula in fata suprafetelor vitrate.</p>



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



SUSTINE INITIATIVA TA!

DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

SCENARIUL 2	
Instalații termice	<p>Pentru climatizarea și încălzirea spațiilor se va folosi un sistem format dintr-un chiller ce funcționează în pompa de căldură aer-apă ce furnizează atât apă rece pentru perioada caldă a anului, cât și apă caldă pentru perioada rece a anului și o centrală termică electrică. Montarea pompei de căldură presupune și o automatizare (sistem de control activ), care, în momentul în care pompa de căldură nu va mai face față, datorită temperaturilor exterioare prea scăzute, va comuta pe centrală termică electrică.</p> <p>În spațiile de locuit vor fi prevăzute ventiloconvectoare carcassate de pardoseală, în sistem de două conducte, ce vor funcționa atât iarnă, cât și vară. În holuri, grupurile sanitare și anexe, vor fi prevăzute radiatoare din oțel.</p>

Celelalte elemente de natură tehnică sunt identice în ambele scenarii.

Analiza celor două scenarii arată următoarele:

SCENARIU 1	SCENARIU 2
<b>Avantaje</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• pret scăzut combustibil solid.</li> <li>• nu este nevoie de rezervor de combustibil sau bransare la gaze;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• siguranța în exploatare este ridicată;</li> <li>• sistem de încălzire nepoluant.</li> <li>• nu este nevoie de cos de fum;</li> <li>• nu este nevoie de rezervor de combustibil sau bransare la gaze;</li> <li>• nu există pericol de explozie sau incendiu;</li> </ul>
<b>Dezavantaje</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pret ridicat al echipamentului;</li> <li>• Imposibilitatea de a controla temperatura agentului termic la cazan încălzire;</li> <li>• Necesitatea unui cos de fum;</li> <li>• Există riscul de producere a exploziilor și a incendiilor;</li> <li>• Necesitatea unui depozit de lemne;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• capacitatea limitată de funcționare a pompelor de căldură pe timp de îngheț.</li> </ul>

Comparatia scenariilor din punct de vedere financiar, este prezentata in continuare:

Criteriu	Scenariul I	Scenariul II
Cost total de investiție (lei cu TVA)	2.288.948,77	2.273.426,61
Cheltuieli intretinere adapost pescaresc ( lei /an 1)	238.640lei	220.267



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

## 5.2. Selectarea și justificarea scenariului/opțiunii optim(e) recomandat(e)

Scenariul recomandat este scenariul II, deoarece:

- costul de investiție este mai mic față de cel aferent scenariului 1
- costurile pe perioada de exploatare sunt mai reduse decât în cazul scenariului 1.
- soluția tehnică se pretează mai bine modului de funcționare al clădirii - care nu este constantă pe toată perioada anului și care necesită resurse cât mai reduse pentru producerea energiei și pentru întreținere

## 5.3. Descrierea scenariului/opțiunii optim(e) recomandat(e) privind:

- a) obținerea și amenajarea terenului;

Terenul este în proprietatea Județului Ialomița, conform actelor de proprietate. Ambele scenarii au în vedere același amplasament pentru realizarea investiției.

- b) asigurarea utilităților necesare funcționării obiectivului;

Scenariile analizate (scenariul 1 și scenariul 2) presupun realizarea investiției pe același amplasament, au în vedere aceeași soluție tehnico-funcțională pentru clădire, aceeași sursă de apă put forat de medie adâncime, aceeași soluție pentru rețelele de alimentare cu apă și canalizare, aceeași soluție pentru aleea de acces și platforma carosabilă din vecinătatea clădirii. Pentru alimentarea cu energie electrică, ambele scenarii au în vedere aceeași soluție.

- c) soluția tehnică

Cuprinzând descrierea, din punct de vedere tehnologic, constructiv, tehnic, funcțional-arhitectural și economic, a principalelor lucrări pentru investiția de bază, corelată cu nivelul calitativ, tehnic și de performanță ce rezultă din indicatorii tehnico-economici propuși;

Conform scenariului recomandat-scenariul 2, lucrările ce vor fi descrise în următorul capitol sunt:

- **RETELE ALIMENTARE CU APA ȘI CANALIZARE**
- **ARHITECTURA**
- **STRUCTURA**
- **INSTALAȚII SANITARE**
- **INSTALAȚII TERMICE**
- **INSTALAȚII ELECTRICE**
- **ALEE ȘI PLATFORMA DE ACCES**

- 1) **RETELE DE ALIMENTARE CU APA-CANALIZARE**

Asigurarea apei potabile la debitul, calitatea și presiunea necesară pentru toți consumatorii, se va face dintr-un foraj de medie adâncime ce va avea adâncimea de 45 m și va avea caracter de



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

explorare-exploatare. Apa extrasa din putul forat va fi folosita drept apa menajera, insa nu va fi potabila. Sursa de apa potabila a cladirii vor fi rezerve de apa cu dozatoare. Apele uzate menajere vor fi preluate prin intermediul rețelei de canalizare ce se va realiza, apele urmand a fi dirijate catre un bazin vidanjabil, ce se va construi pe amplasamentul viitorului adapost pescaresc.

Schema instalatiilor de alimentare cu apa si canalizare este urmatoarea:



#### Foraj de medie adancime

Sursa de apa o reprezinta 1 foraj nou proiectat (45 m adancime).

Forajul se va realiza in sistemul de foraj cu masa rotativa, cu circulatie directa in urmatoarele conditii tehnologice:

- Forarea se va face cu diametrul de 311 mm pe intervalul 0.00-10.00 m si cu diametrul de 250 mm pe intervalul 10.00-45.00 m, folosindu-se fluid de foraj pe baza de bentonita. In timpul executiei forajului se vor preleva probe de sita in vederea stabilirii stratificatiei.
- Dupa executarea forajului se va executa un carotaj geofizic, pe baza caruia se va stabili cu precizie amplasarea filtrelor in dreptul intervalului ce urmeaza a fi captat.
- Coloana de exploatare va avea un diametru de 180-200 mm din PVC/100 rigid, prevazuta cu filtre tip Johnson cu fanta de 1 mm.
- Se recomanda utilizarea pietrisului margaritar sort 1-3 mm in zona filtrelor (2 m sub si 4 m deasupra filtrelor) si sort 3-7 mm in rest. Stratele acvifere de la suprafata se vor izola prin cimentare.
- Decantorul se va fixa numai intr-un strat de argila.

Forajul va fi prevazut cu o cabina de put din beton armat, amplasata subteran, in care vor fi montate armaturile de inchidere si retinere, echipamentul de contorizare debit, tabloul de alimentare si automatizare.

Forajul de mare adancime se va echipa cu o pompa de put avand caracteristicile tehnice:

$$Q = 3.6 \text{ mc/h}$$

$$H_p = 60 \text{ mCA}$$



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Cabina de put va fi prevazuta cu o pompa submersibila cu plutitor (pompa de basa), ce va asigura evacuarea apelor care s-ar putea strange in interiorul cabinei de put.

La punerea in functiune a forajului in jurul forajului se va institui zona de protectie sanitara conform legislatiei in vigoare.

#### **Retea de distributie alimentare cu apa**

Debitul luat in considerare pentru dimensionarea rețelei de distributie apa este de 0.88 l/s, conform breviar de calcul instalatii sanitare interioare si este compus din debitele de alimentare cu apa necesare pentru alimentarea consumatorilor din cladirea adapostului pescaresc.

Pentru alimentarea cu apa a consumatorilor aferenti investitiei se propune o rețea de distributie, cu conducte din PEID, PE 80, PN 6, SDR 17.6, De 50x2.9 mm si avand o lungime de 33 ml.

Pozarea conductelor de alimentare cu apa potabila, se va face în spațiu verde, conform planului de situatie.

La montarea conductei se va tine seama ca schimbările de direcție în plan orizontal sau vertical sa nu se facă prin tensionarea conductei și doar cu coturi prefabricate.

În general, toate conductele îngropate vor fi îmbinate folosindu-se tehnicile de îmbinare mecanica/sudura cap la cap/electrofuziune.

Inainte de astuparea santului se va executa proba de presiune  $P_p = 1,5 \cdot P_s$ . De asemenea inainte de punerea in functiune a tronsonului se va face spalarea si dezinfectia conductei cu solutie de hipoclorit de sodiu ca agent de dezinfectie conform standardelor sanitare.

Banda de culoare albastra cu grosimea de cca. 0.7 mm și latimea 20-25 mm montata la cca. 50 cm deasupra generatoarei superioare a tubului de PEID după realizarea umpluturii cu pamant. Banda conține inserție cu fir metalic (diametru de 2 mm) din otel inoxidabil maleabil ce permite identificarea în teren a traseului conductei.

Firul metalic se va lega, pentru continuitate electrica ferma astfel sa se asigure un ansamblu pentru întreaga instalație din zona. Pentru aceasta se impune înădăirea capetelor firelor pozate deasupra conductelor de serviciu și deasupra brașamentelor, legarea acesteia la vane, hidranți și cutiile de protecție carosabile ale vanelor și hidranților.

Pentru detectarea traseului în plan orizontal se induce în firul de inox curent electric cu parametrii compatibili cu caracteristicile tehnice ale aparatului mobil de detectare.

#### **Retea de canalizare menajera**

Reteaua de canalizare menajeră va fi compusă din colectoare și camine de vizitare aflate pe aceasta, având rolul de colectare și transport al apei uzate menajere de la cladirea adapostului pescaresc către bazinul vidanjabil.

Realizarea conductelor și canalelor se recomanda respectarea cerințelor din SR 6819, SR 8591, SR 4163 și SR EN 805, SR EN 752 și SR EN 1610. Pentru toate construcțiile realizate vor fi respectate prevederile legii nr. 10/95 privind calitatea în construcții.

In urma analizei materialelor disponibile pe piata s-a ajuns la concluzia ca realizarea conductelor de canalizare din conducte din PVC este cea mai indicata.

#### Tuburi din PVC de canalizare

Avantaje:

- Greutate redusă pe metru liniar;
- Reducerea timpului de realizare al rețelei;



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

- Etanșare bună la îmbinări;
- Sunt rezistente la agresivitatea apelor uzate;
- Rugozitate redusă;

Dezavantaje:

În comparație cu alte tipuri de materiale pentru conducte nu se cunosc dezavantaje.

Rețeaua de canalizare este de tip gravitațional și preia apa uzată menajeră provenită de la consumatori. Rețeaua de canalizare menajeră totalizează 96.5m și este realizată din tuburi de PVC, SN4, SDR41, având diametrul nominal 200 mm. Îmbinarea se face etans, prin mufare cu inel de cauciuc. Pentru evitarea pierderilor din rețea, cu efecte asupra calitatii apelor subterane și a mediului, se va urmări o bună etansare a îmbinărilor.

Adâncimea rețelei de canalizare este între 1.3 - 1.63 m. Tranșeea de pozare se va executa în săpătura deschisă, cu taluzuri verticale, atât în regim mecanizat cât și manual. Lățimea prevăzută a tranșeei de pozare este de (Dext +0.70m). Pozarea conductei se va realiza pe un pat de nisip în grosime de 10 cm, după care se va îngloba în nisip cu o acoperire de 30 cm. Pentru tranșeea de pozare a conductei și a căminelor de vizitare se vor folosi sprijiniri de taluzuri verticale conform legislației în vigoare.

Execuția săpăturii pentru pozarea conductelor de canalizare se va face manual sau mecanizat cu utilaje de săpat specifice, pamantul rezultat se depozitează la 1.0m de marginea tranșeei, aceea opusă căii de acces și transport a tuburilor și a celorlalte materiale.

Pozarea tuburilor de se va face sub adâncimea de îngheț. Materialul de umplutura din jurul și deasupra tuburilor, pe o înălțime de 30cm este nisip. După pozare, conducta se acoperă cu un strat de material de umplutura de 30cm, cu excepția punctelor de îmbinare și apoi se supune la probele de etanșitate.

După efectuarea probelor, tranșeele se astupă cu straturi de pamant de 20 cm grosime, bine compactate cu maul mecanic. Peretii tranșeei de pozare vor fi sprijiniți în mod obligatoriu, pe întreaga perioadă cât santurile raman deschise.

**Pentru marcarea canalizării se va monta în tranșea de pozare o bandă de semnalizare de culoare maro, situată la 50cm deasupra colectoarelor** (banda va avea tipărit un avertisment referitor la rețeaua de conducte protejată aflată dedesubtul său). Compactarea umpluturilor se va face manual, până la 0,50m peste creasta canalului și mecanic, în straturi de 20 cm grosime, până la cota patului aleii.

Tuburile folosite pentru realizarea canalizării prezintă o rezistență mare la coroziune, au o greutate mică și se pot poza ușor, în funcție de adâncime, pe un strat de nisip.

**Durata normată de funcționare** a tuburilor propuse pentru realizarea rețelei de canalizare este de **50 ani**.

Pentru buna funcționare a sistemului de colectare a apelor uzate sunt necesare controale periodice. Aceste controale presupun verificări din punct de vedere cantitativ (determinarea debitului pe rețea) și calitativ. Controlul periodic al rețelei constă în efectuarea de verificări interioare și exterioare ale rețelei. Controlul exterior constă în verificarea căminelor, placilor indicatoare. Controlul interior constă de asemenea în verificarea căminelor (scări, tencuiala etc.) stabilindu-se totodată și necesitatea unor reparații. Există și posibilitatea efectuării controlului cu aparatură ultraperformantă cum ar fi camere de luat vederi, sonare etc. care poate fi făcută de o unitate specializată.

**ATENȚIE !** : Rețeaua de canalizare se va executa numai din aval în amonte.

**Camine de vizitare canalizare**



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

De-a lungul rețelei s-au prevăzut 5 cămine de vizitare conform STAS 2448/82 fiind situate în zonele preluare a racordurilor din cladire, precum și la intersecția dintre cele 2 colectoare.

Căminele de vizitare din beton sunt prefabricate (conform STAS2448/82) fiind alcătuite din fundație executată din beton simplu, clasa C8/10(Bc10), coș de acces cu diametrul de 800 mm, elemente de aducere la cota, placa superioară la capac și rama, ramă și capac carosabil din fontă prevăzut cu balama. Toate elementele componente ale căminelor au prevăzute scări metalice de acces. Capacele și ramele căminelor de vizitare sunt conform SR EN 124/ 1996, de tip carosabil pentru trafic greu. La trecerile prin căminele de vizitare a conductelor de canalizare au fost prevăzute piese de trecere etanșe speciale, în funcție de locul de racordare a conductelor din PVC (fie la nivelul pereților căminelor, fie la nivelul fundației acestora). Se va avea în vedere executarea de hidroizolații la căminele de vizitare, hidroizolație ce constă în aplicarea de mortar de ciment M100 la interiorul căminelor în vederea eliminării exfiltratilor.

Căminele de vizitare permit accesul în canale în vederea supravegherii și întreținerii acestora, pentru curățarea și evacuarea depunerilor sau pentru controlul cantitativ și calitativ al apelor.

Prima treaptă a scării de acces, la căminele de vizitare se asează la 50 de cm distanță de capac, iar ultima la maximum 30 de cm deasupra banchetei.

#### **Bazin vidanjabil**

Apele uzate menajere sunt dirijate către un bazin vidanjabil de capacitate utilă  $V_u=27$  mc. De aici, periodic, apele uzate menajere sunt preluate cu vidanja. Cota de intrare în bazinul vidanjabil este - 1.53.

Bazinul este prevăzut cu 3 incinte separate, apa circulând prin niște ferestre amplasate la cote diferite dintr-o incintă în cealaltă. Fiecare incintă are prevăzută câte o tubulatură de ventilație, care în capăt are o sită de 1 mm și un capac de ventilație.

## 2) ARHITECTURA:

Adăpostul pescăresc este o clădire parter și etaj parțial, având suprafața construită la sol de 465 mp (inclusiv terasele acoperite).

Suprafața construită desfășurată totală este de 741.5 mp (inclusiv terasele acoperite și neacoperite).

Terasele neacoperite de la nivelul parterului ocupă suprafața de 60 de mp (26.87 mp corpul 1, 33.25 mp corpul 2).

Construcția este alcătuită din două corpuri (zone) despartite de rost seismic:

- **un corp cu regim de înălțime parter, are următoarele funcțiuni:**
  - hol acces și coridor, unde e amplasat și postul de pază, s utilă=79.34 mp
  - sala sedințe – s utilă= 26.25 mp
  - sala de mese s utilă=31.60 mp
  - bucatăria- s utilă=9.36 mp
  - spațiu tehnic s utilă=10.95 mp
  - spațiu tehnic s utilă=10.50 mp
  - atelier reparatii unelte pescărești s utilă= 15.13 mp
  - vestiar s utilă=14.95 mp
  - toaleta s utilă= 13.32 mp
  - terasa acoperită: 34.60 mp
  - terasa neacoperită: 26.87 mp





MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECTIA GENERALA PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Corpul 1 are suprafata construita totala de 275 mp, din care:

- Cladire: 213.53 mp (doar parter)
- Terasa acoperita: 34.60mp
- Terasa neacoperita: 26.87

• **Al doilea corp are regimul de inaltime parter si etaj,**

Parterul acestui volum este ocupat de 4 camere de odihna cu baie proprie, doua pentru 2 paturi si 2 pentru 3 paturi, una din cele doua camere de 3 paturi este adaptata persoanelor cu dizabilitati. Scara asigura accesul la etaj, unde sunt alte 4 camere de odihna cu suprafetele similare cu cele din parter. Scara asigura accesul pentru intretinere in podul peste etaj.

De pe coridorul parterului si etajului se poate ajunge la terasele acoperite de la nivelul parterului si etajului.

Suprafata construita a etajului este de 216.50 mp, inclusiv terasele acoperite.

Suprafete utile incaperi parter si etaj volumul cu camere de odihna:

- camere odihna: 17.55 mp-19.90mp
- vestibul camere: 3.27-4.50mp
- bai : 3.80-5.23mp
- hol etaj: 30.06mp
- terasa acoperita etaj: 28.50mp
- casa scarii: 11.96 mp
- camera curatenie parter/etaj: 5.76mp
- terasa acoperita parter: 28.50mp
- terasa neacoperita parter: 33.25 mp

Corpul 1 are suprafata construita totala desfasurata ( parter si etaj ) de 466.5 mp, din care:

- Cladire: 376.25 mp (188.125 mp parter si 188.125 mp etaj)
- Terasa acoperita: 57mp
- Terasa neacoperita: 33.25 mp

**Sistem constructiv:**

Cladirea este realizata pe fundatii continue din beton armat, cu stalpi, grinzi si placi de beton armat. Peretii de inchidere sunt din zidarie caramida GVP cu goluri, 30 cm grosime, iar peretii de compartimentare interior sunt din gips carton cu structura metalica si izolatia din vata minerala.

Sarpanta este realizata din lemn, invelitoarea este din stuf. In pod se va monta termoizolatie din vata minerala bazaltica 15 cm grosime.

**Finisaje:**

La exterior pe fatada se va monta termosistem compact lipit cu vata minerala bazaltica 10 cm grosime, iar in zona de soclu termosistem cu polistiren extrudat 6 cm grosime.

Tamplaria ferestrelor va fi din profile PVC pentacamere cu geam termopan.

La interior se va monta finisaj de gresie portelanata antiderapanta. Peretii si tavanele vor fi finisate cu zugraveli lavabile, in bai se va monta placaj de faianta pana la h=2.10m.

**Dotari:**



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Camerele de odihna se vor mobila cu paturi individuale cu noptiera, pe holul de la intrare in camera se va amplasa un dulap pentru depozitare haine.

Sala de sedinte din parter va fi mobilita cu o masa de consiliu si cu 18 scaune. Sala de mese va fi dotata cu mese cu 4 scaune, iar bucataria va fi echipata cu un spalator, o plita si un cuptor electrice si un frigider.

**Atelierul de reparatii unelte de pescuit** va fi echipat cu bancuri de lucru si rafturi metalice pentru depozitare unelte si scule.

In depozitarea pentru echipamente de pescuit se vor amplasa rasteluri pentru cizme si salopete pentru pescuit.

In ceea ce priveste egalitatea de sanse, s-a avut in vedere amenajarea de toalete care sa poata fi folosite pe sexe, in zona spatiilor commune din parter. Persoanele cu dizabilitati au acces la parterul cladirii, datorita rampei de acces care preia diferenta de 1 m de la cota terenului amenajat pana la cota 0 a cladirii. Una din cele 8 camere de odihna, amplasata la parter, este proiectata pentru a gazdui o persoana in scaun cu rotile. Este asigurat accesul persoanei cu dizabilitati in baia aferenta acestei incaperi, prin obiectele sanitare propuse si dimensionarea corespunzatoare a incaperii si a usii de acces.

In exterior se va amenaja o **zona pentru reparatii ambarcatiuni**. Zona va fi o suprafata acoperita, deschisa pe laturi, unde pescarii vor putea repara ambarcatiunile care necesita acest tip de lucrari. Aceasta zona va avea dimensiunile in plan de 6x7m, inaltime medie de 2,5m. Va avea stalpi de lemn fixati pe fundatii din beton armat cu conectori metalici, va avea sarpanta de lemn si invelitoare din tabla ondulata.

Conform recomandarilor din studiul geotehnic, pe conturul cladirii se va realiza un sistem unitar si etans, cu trotuar cu latimea de 1 m, cu panta de 5%, sigilat la imbinarea cu cladirea cu cordon de bitum. Datorita solutiei de invelitoare-cu stuf, nu se pot monta jgheaburi si burlane.

### 3) STRUCTURA:

Conform hărții de zonare seismică din normativul P100-1/2013 construcția se amplasează în zona seismică care corespunde unei accelerații la nivelul terenului de  $a_g=0.25g$ , asociată cu o perioadă de colț a spectrului seismic  $T_c = 1.0$  sec, considerând un cutremur cu interval mediu de recurență de 225 ani (calculul la Starea Limita Ultima).

Clasa de importanță și expunere la cutremur este III, cladiri de tip curent, conform P100-1/2013, ceea ce conduce la un coeficient  $\gamma_{ls}=1.00$ .

Din punct de vedere al solicitărilor din vânt, amplasamentul corespunde unei presiuni de referință a vântului de 0.5 kPa, mediată pe 10 min la 10 m cu interval mediu de recurență de 50 ani (2% probabilitate anuală de depășire). (conf. CR1-1-4/2012).

Din punct de vedere al încărcărilor din zăpadă amplasamentul corespunde unei valori caracteristice a încărcării din zăpadă pe sol  $s_{0,k}=2.00$  kN/m<sup>2</sup> având interval mediu de recurență de 50 ani. (conf. CR1-1-3/2012).



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI ÎNZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Structura de rezistență este formată din 2 tronsoane independente separate cu rost seismic, de dilatare și tasare. Unul din tronsoane are regim de înălțime Parter iar celălalt are regim de înălțime Parter+Etaj+Pod.

Sistemul de fundare este alcătuit din fundații izolate sub stalpi și grinzi de echilibrare. Doar pe zona de rost ambele structuri se fundează pe grinzi de fundație paralele între ele și separate de rostul de tasare lat de 5cm.

Fundațiile izolate de sub stalpii Tronsonului Parter au amprenta de 1.40mx1.40m, înălțimea de 50cm, iar grinzile de echilibrare au secțiunea de 40x60cm.

Fundațiile izolate de sub stalpii Tronsonului Parter+Etaj+Pod au amprenta de 1.70mx1.70m, înălțimea de 65cm, iar grinzile de echilibrare au secțiunea de 40x70cm.

Sub grinzile de echilibrare perimetrare se va turna un strat de beton simplu tot cu lățimea de 40cm până la cota -1.40m pentru a asigura etansarea clădirii. Acest strat de beton simplu (C12/15) împiedică accesul animalelor (caini, rozătoare, etc) sub casa.

Cota de fundare pentru pardoseala Parter este -0.08m raportat la cota +0.00 a finitului Parterului.

Cota terenului amenajat este la -1.00m față de cota finitului Parterului.

Suprastructura clădirii este formată din cadre de beton armat monolit.

Stalpii au dimensiunile de 30x30cm, respectiv 30x40cm în secțiune.

Grinzile au secțiunea de 30x40cm. Placile au grosimea de 13cm și sunt considerate saibă rigidă.

Cotele de nivel sunt +3.15m și +6.38m. Cele 2 tronsoane au aceeași cota de nivel la planșeul de peste Parter. Rostul seismic este de 10cm. Scara are rampele late de 110cm iar treptele au dimensiunile de 17x30cm. Scara asigură acces și în podul de peste Etaj.

Structura sarpantei este din lemn clasa de rezistență C24.

#### 4) INSTALATII SANITARE

##### ALIMENTARE CU APA RECE

Alimentarea cu apă rece a obiectivului se va efectua de la un put forat amplasat în incintă.

Determinarea diametrelor conductelor, care formează instalația de distribuție a apei reci, au fost determinate conform STAS 1478/1990, în funcție de debitul vehiculat de acestea, de regimul de furnizare a apei, de coeficientul de simultaneitate, de vitezele economice și de presiunea necesară a punctelor de consum.

Materiale propuse pentru executia instalațiilor de alimentare cu apă rece și caldă

Se propune realizarea instalațiilor de alimentare cu apă rece și tevi din polietilena reticulară (PP-R) îmbinate prin polifuziune cu fittinguri specifice.

Toate conductele de apă rece și caldă se vor izola astfel:

Izolatie anticondens la conductele de apă rece se vor executa cu cauciuc elastomeric de 9 mm grosime;

Izolațiile termice la conductele de apă caldă montate în ghene închise și plafoane false vor fi executate cu cauciuc elastomeric de 13 mm grosime.

Toate bratarile de susținere a conductelor de apă rece și caldă vor fi galvanizate.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

La executia instalatiei de alimentare cu apa rece si calda se vor respecta cu strictete toate conditiile de executie indicate de furnizor in ceea ce priveste preluarea dilatarilor.

### **INSTALATII DE EVACUARE A APELOR UZATE MENAJERE SI CONDENS**

Determinarea diametrelor conductelor instalatiei de evacuare a apelor uzate menajere s-a facut in conformitate cu STAS 1795/1987.

Reteaua de canalizare amplasata sub cladire, se va poza intr-un canivou de beton realizat sub pardoseala pe sol. Evacuarea apei uzate menajere se va evacua gravitational catre un bazin etans vidanjabil amplasat in incinta.

Ventilarea conductelor de canalizare se realizeaza prin:

Ventilatia primara – prelungirea coloanelor peste acoperisul cladirii;

Ventilatia suplimentara.

Pe coloanele de evacuare a apelor uzate menajere vor fi prevazute piese de curatire.

Materialele propuse pentru realizarea instalatiei interioare de evacuare a apelor uzate menajere sunt:

Pentru legaturile la obiectele sanitare montate aparent, in interiorul peretilor de gips carton sau in plafoane false – tubulatura din polipropilena ignifugata cu mufe si garnituri din cauciuc (PP);

Coloane si devieri ale acestora – tubulatura din polipropilena ignifugata cu mufe si garnituri din cauciuc (PP);

Colectoare montate in canivou si racordurile la caminele retelei de evacuare a apelor uzate din incinta – tubulatura din PVC-KG cu mufe si garnituri din cauciuc sau polietilena de inalta densitate (PEHD).

La executia instalatiei de canalizare cu tuburi din PP, PVC-KG sau PEHD se vor respecta cu strictete toate conditiile de executie indicate de furnizor in ceea ce priveste preluarea dilatarilor.

Instalatii de evacuare a apelor pluviale

Apele pluviale provenite de pe terasele constructiei vor fi evacuate gravitational in reseaua exterioara de canalizare din incinta obiectivului.

### **OBIECTE SANITARE**

Grupurile sanitare sunt prevazute cu obiecte sanitare dupa cum urmeaza:

- Vas W.C. montat pe pardoseala cu iesire laterala si cu rezervor montat la semiinaltime;
- Lavoar din portelan cu montaj pe blat sau suspendat, cu baterie de amestec automata cu celula fotoelectrica;
- Lavoar din portelan montat suspendat pe console rabatabile echipat cu baterie de comanda cu brat de manevra lung si oglinda rabatabila (pentru grupul sanitar destinat persoanelor cu dizabilitati);
- Cada de dus din acryl complet echipata, avand baterie de amestec monocomandata manuala. Toate obiectele sanitare vor fi dotate, dupa caz, cu:
  - Ventile de scurgere;
  - Sifoane de evacuare;
  - Baterii amestecatoare compatibile cu obiectul achizitionat;
  - Accesorii de montaj specifice.

Accesoriile sanitare (oglinzi, distribuitor hartie, etc.) vor fi stabilite prin proiectul de arhitectura.



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI ALIMENTAȚIILOR RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PEȘCUI - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

## INSTALATIA DE PREPARARE APA CALDA CU PANOURI SOLARE

Pentru instalatia de producere a apei calde menajere pentru consum menajer sa prevazut o instalatie de panouri solare si boiler cu serpentina si rezistenta electrica.

Se vor prevedea ventile de aerisire pe traseele de agent termic, ce vor fi amplasate la cota maxima. Anual se va verifica calitatea solutiei de etilen glicol din instalatia de panouri solare, pentru teste antiinghet.

Grupul de panouri solare capteaza energia solara prin intermediul unor captatori plani cu tuburi vidate si a unei retele de conducte si din teava de cupru si o transfera fluidului din circuitul primar. Agentul termic este un amestec de propylen-glycol, non-toxic, cu stabilitate la temperaturi inalte si calitati bune anti-inghet, agent vehiculat: apă si glicol. Conductele de distributie vor fi montate cu pante de 2 - 3 ‰ si vor fi prevazute cu ventile automate de aerisire in punctele de cota maxima precum si cu robinete de golire in punctele de cota minima. Tevile circuitului solar trebuie sa fie omologate pentru instalatii solare. Conexiunile sudate trebuie sa fie realizate cu aliaje de lipire puternice.

Materialele si conexiunile instalatiei solare trebuie sa fie rezistente la temperaturi de pana la 270° C.

Fluidul din circuitul primar parcurge serpentina boilerului, degaja o cantitate de caldura preluata direct de apa de consum care se incalzeste pana la temperatura de stocare de 55°C. In lipsa radiatiilor solare sau in cazul in care incalzirea apei nu este posibila in totalitate cu ajutorul panourilor solare, apa calda se prepara utilizand sursa auxiliara, respectiv energie electrica.

În condițiile meteo-solare din România, un captator solar-termic funcționează, în condiții normale de siguranță, pe perioada martie - octombrie, cu un randament care variază între 40% și 90%. Utilitatea sistemelor solar-termale se regăsește, în mod curent, la prepararea apei calde menajere din locuințele individuale.

Depinzând de condițiile de radiație, tipul colectorului și specificul aplicației, un metru pătrat de colector termo-solar poate livra până la 860 kWh energie termică /an.

Sistemele pentru apă caldă menajeră sunt uzual proiectate pentru a asigura 50-60 % din consumul anual de energie prin energie solară, restul fiind acoperit prin alte căi – surse (gaz, combustibil solid, electricitate).

Se vor amplasa 8 panouri solare, amplasate in vecinatatea cladirii, pe platforma cu pietris, orientate catre sud.

## INSTALATIA DE COLECTARE A CONDENSULUI

Prin racirea aerului, prin bateria de racire a ventiloconvectoarelor se va produce condens care se colecteaza in tava special prevazuta in echipamente, de unde condensul este eliminat prin intermediul unei retele de conducte si pompe pentru condens, la instalatia de canalizare menajera existenta in cladire.



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

## 5) INSTALATII TERMICE

### SISTEM INCALZIRE SI CLIMATIZARE

Pentru climatizarea si incalzirea spatiilor se va folosi un sistem format dintr-un chiller ce functioneaza in pompa de caldura ce furnizeaza atat apa rece pentru perioada calda a anului, cat si apa calda pentru perioada rece a anului si o centrala termica electrica. Montarea pompei de caldura presupune si o automatizare (sistem de control activ), care, in momentul in care pompa de caldura nu va mai face fata, datorita temperaturilor exterioare prea scazute, va comuta pe centrala termica electrica.

Modul de functionare al pompei de caldura corespunde modului de functionare al unui frigider.

In cazul frigiderului, agentul de racire extrage caldura cu ajutorul vaporizatorului, iar prin intermediul condensatorului aparatului, acesta se transfera in incinte. In cazul pompei de caldura, caldura se extrage din mediul inconjurator (sol, apa, aer) si se conduce la sistemul de incalzire.

Agentul de lucru, un lichid care atinge punctul de fierbere la o temperatura redusa, se conduce intr-un circuit si consecutiv se evaporata, se comprima, condenseaza si se destinde.

In vaporizator se afla agent de lucru lichid la presiune redusa. Nivelul de temperatura al caldurii din vaporizator este mai ridicat decat domeniul de temperaturi de fierbere corespunzator presiunii agentului de lucru. Aceasta diferenta de temperatura conduce la o transmitere a caldurii asupra agentului de lucru, iar agentul de lucru fierbe si vaporizeaza. Caldura necesara se preia de la sursa de caldura.

Vapori rezultati din agentul de lucru se aspira continuu din vaporizator de catre compresor si se comprima. In timpul comprimarii cresc presiunea si temperatura vaporilor.

Vapori agentului de lucru ajung din compresor in condensator care este inconjurat de agent termic secundar. Temperatura agentului termic secundar este mai redusa decat temperatura de condensare a agentului de lucru, astfel incat vapori se racesc si se lichefiaza din nou. Energia preluata in vaporizator si suplimentar, energia electrica transferata prin comprimare se elibereaza in condensator prin condensare si se transfera agentului termic secundar.

In continuare se recircula agentul de lucru prin intermediul unui ventil de destindere in vaporizator. Agentul de lucru trece de la presiunea ridicata a condensatorului la presiunea redusa a vaporizatorului. La intrarea in vaporizator se ating din nou presiunea si temperatura initiala, astfel circuitul se inchide.

### INSTALATIA DE INCALZIRE SI CLIMATIZARE CU VENTILOCONVECTOARE

Pentru mentinerea unei temperaturi de confort pe intreaga perioada a anului, a fost prevazut un sistem de climatizare cu ajutorul unor ventiloconvectoare de tip carcasat, in sistem cu doua tevi.

Ventiloconvectoarele vor fi montate la pardoseala si vor avea in componenta filtru lavabil, baterie de racire, ventilator de introducere cu trei trepte de viteza, vana pe trei cai si controler.

Capacitatea ventiloconvectoarelor a fost in asa fel stabilita pentru a putea acoperii atat pierderile de caldura pe perioada timpului friguros, cat si diminuarea aporturilor de caldura pe perioada timpului calduros. Toate casetele vor fi legate la o retea de eliminare a condensului.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Suportii conductelor pe care circula apa racita vor fi izolați termic pentru a împiedica condensarea pe metalul susținerilor; iar trecerile prin pereți și planșee se vor executa cu tevi de protecție care vor asigura continuitatea izolării termice.

Conducte de distribuție vor pleca din centrala termică. Aceste conducte vor fi plasate în ghene și în tavanul fals. Conductele utilizate pentru întreaga rețea vor fi tevi din oțel, izolate cu izolație cu barieră contra vaporilor.

### **INSTALATIA DE INCALZIRE CU RADIATOARE.**

Pentru încălzirea încăperilor nou proiectate, se va folosi sistemul de încălzire cu corpuri statice așezate în fața suprafețelor vitrate, dimensionate pentru temperatura joasă ( 55 / 45 gr C ).

Radiatoarele vor fi amplasate în holuri, grupuri sanitare și anexe și vor fi din oțel tip panou, echipate cu robinete cu cap termostat pentru economie de energie, montate pe conductă de tur și robinet pe conductă de retur.

Conductele de distribuție vor fi prevăzute cu ventile automate de aerisire în punctele de cota maximă precum și cu robinete de golire în punctele de cota minimă.

La trecerea conductelor de la distribuție, prin pereți se vor monta (tevi) mansoane de protecție.

Dimensionarea conductelor se va face prin alegerea de diametre de țevă pe fiecare tronson astfel încât să nu se depășească vitezele optime conform normativului I-13-15, iar pompa de circulație a fost aleasă pentru a acoperi pierderile de presiune pe traseul cel mai dezavantajat din punct de vedere hidraulic.

Aerisirea instalației se realizează prin dispozitive manuale de aerisire montate în centrala termică, casetele de distribuție și la radiatoare.

### **INSTALATIA DE EVACUARE AER VICIAT**

În grupurile sanitare s-a prevăzut o instalație mecanică de evacuare a aerului viciat, format din coloane de ventilare și ventilatoare de extracție amplasate local în grupurile sanitare.

#### **6) INSTALATII ELECTRICE**

Tipuri de instalații electrice proiectate:

- alimentarea cu energie electrică
- instalații de iluminat
- instalații de prize
- instalații de forță
- instalații de protecție împotriva socurilor electrice
- priza de pământ



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

La alegerea și dimensionarea sistemelor de iluminat s-a ținut cont de condițiile cantitative și calitative pentru realizarea mediului luminos confortabil, cu performanță vizuală și siguranță vizuală adecvate funcțiilor. Pentru realizarea mediului luminos confortabil se va acorda atenție următorilor factori:

- nivelului de iluminare și uniformității acesteia
- culorii luminii și redării culorilor
- direcționării fluxului luminos
- distribuției luminanțelor
- considerațiilor energetice
- mentinerii sistemului de iluminat în timp

Nivelurile de iluminare luate în calcul sunt conform Normativului pentru proiectarea și executarea sistemelor de iluminat NP-061-01.

Stabilirea numărului circuitelor de iluminat normal se face respectându-se condiția din normativul I7-2011 de a nu depăși o putere totală instalată de 3 kW pe un circuit monofazat și de 8 kW pe un circuit trifazat.

Stabilirea numărului de prize monofazate se face considerând o putere instalată pe circuit de 2 kW conform normativului I7-2011

#### **Alimentarea cu energie electrică**

Soluția de alimentare cu energie electrică (inclusiv amplasarea postului de transformare P.T.A.) se va stabili prin avizul tehnic de racordare, ce se va elabora ulterior, în baza studiului de soluție privind alimentarea cu energie electrică, avizat de furnizorul de energie electrică.

Consumuri energetice estimate:

- **Putere totală instalată  $P_i = 98.35$  kW**
- **Putere totală absorbită  $P_a = 84.05$  kW**

De asemenea va fi prevăzută o alimentare de rezervă dintr-un grup electrogen de 125 kVA cu rezervor autonomie min 8 ore la o încărcare de 75%.

#### **Instalații iluminat**

La baza proiectării instalațiilor electrice vor sta prevederile normativului I7-2011 și a NP-062-01, respectând riguros condițiile de calitate și cantitate a iluminatului în funcție de destinația încăperilor. Dispunerea corpurilor de iluminat se face pe baza calculelor efectuate în programul DiaLux astfel încât să se realizeze nivelele dorite de iluminare. Sistemul de iluminat se amplasează în așa fel încât fluxul luminos să fie direcționat astfel încât să sugereze cât mai bine iluminatul natural. În grupurile sanitare se vor monta corpuri de iluminat tip spot LED, cu grad de protecție IP44 montate aparent pe tavan, încastrate sau aplicate pe perete deasupra oglinzilor. Acestea vor fi etanșe, respectând condițiile impuse de normativ pentru spațiile de acest tip. În camere, pe holuri, în sală de mese și bucatărie se vor monta plafoniere LED, 46W cu grad de protecție IP20 iar în spațiile de tehnică se vor monta corpuri de iluminat liniare tip LED 46 W.

Obiectivul va fi dotat cu următoarele tipuri de iluminat de siguranță:

- iluminat pentru marcarea căilor de evacuare
- iluminat continuarea lucrului





MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Iluminatul de securitate pentru marcarea căilor de evacuare se va realiza prin intermediul unor corpuri de iluminat cu LED-uri 5 W ce vor fi dotate cu acumulatori locali pentru a asigura o autonomie de funcționare de minim 60 minute.

Iluminatul de securitate pentru continuarea lucrului se va realiza prin intermediul unor corpuri de iluminat cu liniare 46 W ce vor fi dotate cu acumulatori locali pentru a asigura o autonomie de funcționare de minim 60 minute. Corpurile de iluminat pentru continuarea lucrului vor avea posibilitatea de forțare a aprinderii de la un intrerupător.

**Instalații de iluminat exterior**

Pentru zona cu parcare se va lua în considerare montarea a 3 stalpi de iluminat cu H=7m, echipați cu câte două carje simple, lungime de 1,2 m și două lampi LED de exterior, IP67 și putere de 150 W iar pe alea circulabilă doi astfel de stalpi dar echipați cu o singură carja și lampa LED 150 W de exterior. Circuitele electrice exterioare sunt realizate cu cablu tip Cyaby pozate în sant între două straturi de nisip de 10 cm la adâncimea de minim 0,8m.

Comanda iluminatului exterior se va realiza prin intermediul unui senzor crepuscular.

**Instalații de prize.**

Toate prizele sunt prevăzute cu contact de protecție. Amplasarea lor a ținut cont de planul de mobilare realizat de către arhitect. Înălțimea de montaj este de 0,3 m față de pardoseala finită sau conform indicațiilor de pe planuri având gradul de protecție IP20 sau IP65 în funcție de spațiul unde este amplasată. Toate prizele sunt în montaj îngropat. În cazul dispunerii mai multor prize una lângă alta se recomandă utilizarea unei rame comune. Distribuția circuitelor de prize în se realizează cu cabluri tip CYYF pozate în paturi de cabluri și/sau în tuburi de protecție. Pe circuitele de prize este prevăzută o putere instalată de 2000 W, în conformitate cu prevederile normativului NP 17/2011.

**Instalații de forță**

Aceasta cuprinde toate instalațiile pentru alimentarea cu energie electrică a receptoarelor de putere cum este cazul alimentării pompei ape uzate, ale pompei de put, pentru receptoarele din bucatărie, a centralei termice electrice sau a chillerului.

**Instalații de protecție împotriva socurilor electrice**

Protecția prin legare la nulul de protecție se va folosi ca măsură principală de protecție pentru aparatele și echipamentele care în caz de defect a izolației pot capata potențialul fazei defecte. Prin această măsură de protecție se formează un scurtcircuit monofazat, curentul de scurtcircuit declanșând întrerupătorul automat cel mai apropiat de receptorul defect. Conductorul de nul de protecție se execută în varianta similară cu conductorii activi. Pentru evitarea unor întreruperi accidentale a rețelei de nul de protecție aceasta va fi inscripționată distinct (culoarea izolației de regulă verde-galben alternativ) și va fi legată la pământ în apropierea sursei de alimentare.

**Protecția prin deconectare automată** Protecția prin deconectare automată asigură întreruperea automată a alimentării cu energie electrică a circuitelor aferente consumatorilor cu pericol ridicat de electrocutare precum și a tablourilor electrice în cazul apariției unor curenți de defect. Protecția se asigură prin blocuri diferențiale care acționează la apariția unei diferențe de curent ce rezultă din compararea curentului inițial cu cel din momentul defectului.

**Protecția prin legare la pământ** Protecția prin legare la pământ constă în racordarea elementelor metalice conductoare care nu fac parte din circuitul de lucru la priza de pământ. Rezistența de dispersie va avea o valoare suficient de mică încât în cazul unui defect să se stabilească un curent



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - ALIABILITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

suficient de mare pentru declansarea echipamentelor de protectie la suprasarcina. Protectia prin legare la pamant se realizeaza printr-o centura din banda OL 25x4.

#### **Instalatia de paratrasnet**

Se propune dotarea obiectivului cu o instalatie de paratrasnet echipata cu dispozitiv de amorsare tip PDA. Paratrasnetul propus obtine energia din cimpul electric atmosferic care creste considerabil in timpul furtunilor, prin captatoarele sale inferioare. Cind descarcarea atmosferica este iminenta apare o crestere brusca a cimpului electric local care este sesizata de dispozitivul electric de amorsare si primeste comanda de a restitui energia stocata sub forma unei ionizari la virf. Dispozitivul de amorsare permite generarea fluenta a ionilor intr-o secventa foarte scurta de timp, precizia remarcabila de declansare asigurand o functionare la momentul critic imediat premergator descarcarii principale precum si lansarea anticipata a liderului ascendent (prin actiunea sa dispozitivul va lansa un lider ascendent din virful propriu, inaintea tuturor asperitatilor vecine el fiind punctul de impact privilegiat de lovitura de trasnet in zona protejata, provocind intr-un moment potrivit o cale preferentiala de descarcare).Instalatia de paratrasnet cu dispozitiv de amorsare va fi legata la pamant prin doua coboriri. Conductorul de coborire se realizeaza astfel incit aparitia descarcarilor sa fie cit mai redusa. In acest scop se urmareste ca intre punctul de impact al trasnetului si pamant, lungimea traseelui sa fie cit mai scurta posibil, acesta continuind cit mai direct dispozitivul de captare. Conductorul de coborire se executa de preferinta dintr-o bucata, fara imbinari. Conductorul de coborire se prevede cu o piesa de separatie la locul de racordare cu conductorul de legare la priza de pamant. Piesa de separatie se amplaseaza de regula la inaltimea de cca. 2m de la nivelul solului. Piesa de separatie este astfel realizata incit sa nu poata fi demontata decit cu ajutorul unor scule, atunci cind se executa masuratori

#### **Priza de pamant**

Stalpii de iluminat exterior vor fi interconectati cu platbanda zincata 40x4 fixata in pamant la adancimea de min 80 cm iar in drepul fiecarui stalp se va fixa cate un electrod vertical ,batut in pamant iar de partea superioara a acestuia se va suda platbanda zincata.

Pentru cladire se va lua in considerare realizarea unei prize de pamant comune pentru instalatiile electrice si pentru instalatia de paratrasnet realizata pe contur inchis in exteriorul cladirii realizata din platbanda zincata de 40x4 mm si electrozi verticali batuti in pamant.

Rezistenta de dispersie a prizelor de pamant trebuie sa fie maxim 4 ohmi sau 1 ohm pentru cea comuna..In caz contrar se vor lua masuri specifice de inunatire a acestora prin adaugare de electrozi orizontali si verticali sau prin folosirea de bentonita.

#### **Instalatii de detectie incendiu**

Conform prevederilor normativului P118-3 art 3.3.1 lit c obiectivul va fi echipat cu detectori de fum autonomi cu acumulatori care au incorporati sirene.Acestia se vor monta in camerele de dormit precum si in bucatarie, zona de servit masa si in camera centralei termice.

#### **Instalatii de supraveghere video.**

Se va implementa un sistem de supraveghere video performant cu camere video IP cu alimentare POE,cu o rezolutie ridicata.NVR-ul cu 8 canale video inregistreaza imaginile provenite de la cele 8 camere ce au o rezolutie maxima de 5MP in limita a 128 mb/secunda,pe intreg sistemul.Imaginile sunt inregistrate cu ajutorul compresiei H.264 non stop folosind HDD –uri externe de 2TB.Camerele video sunt alimentate direct din NVR-ul cu Poe inclus folosind cablu UTP economisind asfel sursa si cablul de alimentare.Lungimea maxima a cablului pana la camere nu va fi mai mare de 100 ml.



MINISTERUL AGRICULTURII  
SI DEZVOLTARII RURALE



DIRECTIA GENERALA PESCUIT – AUTORITATEA DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

### **Principalele utilaje si echipamente ale investitiei**

#### **INSTALATII ELECTRICE**

- 1.Bransament Electric,
- 2.Instalatia de paratrasnet si prize de pamant;
- 3.Instalatia de supraveghere video

#### **7) PLATFORMA PARCARE SI ALEE ACCES**

##### **Situatia proiectata**

Alee Zona 1, reprezinta accesul principal in adapostul pescaresc. Alee Zona 1 va avea o lungime de 82,304 ml cu o latime de 4m parte carosabila si acostamente de 2x0,50m. Are o suprafata de 502 mp. In zona de capat se amenajeaza o platforma cu o latime de 16.35m, cu o suprafata de 542 unde vor stationa autovehiculele. Pe partea stanga a aleii zona 1 si a platformei se va realiza un sant de pamant pentru evacuarea apelor din precipitatii.

Pentru lucrarile de terasamente se va tine cont de eliminarea solului vegetal pe o adancime de 50 cm conform studiului geotehnic, iar completarea umpluturii pana la substratul de nisip se va realiza din pamant bun de fundare.

##### **Traseul in plan orizontal**

La proiectarea lucrarilor de modernizare s-au respectat prevederile din STAS 863-85.

##### **Profilul longitudinal**

Elementele geometrice ale profilului longitudinal au fost stabilite tinand cont de normele tehnice in vigoare.

Lungimea axului aleii de acces proiectat este de 50m.

Lungimea axului platformei pentru parcare/depozitare autovehicule si ambarcatiuni este de 32.3 m

##### **Profil transversal tip**

In alegerea profilului transversal tip s-au respectat normativele si legislatia in vigoare.

A fost stabilit urmatorul profil transversal tip:

##### **Profil transversal TIP 1 :**

- platforma alee 5.00 m
- parte carosabila 4.00 m
- acostamente 2 x 0.50 m
- panta unica 4 %
- sant de pamant pe o parte.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATEA DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

## Structura proiectata

### Dimensionarea structurilor rutiere

Dimensionarea structurii rutiere s-a facut conform normativelor si reglementarilor tehnice in vigoare si a fost adoptata in baza calculelor de dimensionare si de verificare la inghet-dezghet.

Dimensionarea structurilor rutiere a fost făcută conform următoarelor reglementări tehnice.

Verificarea structurilor rutiere la fenomenele de inghet-dezghet se face conform urmatoarelor reglementari tehnice in vigoare:

- STAS 1709-1/90 Adancime de inghet in complexul rutier.
- STAS 1709-2//90 Prevenirea si remedierea degradarilor din inghet-dezghet.
- STAS1709-3/90 Determinarea sensibilitatii la inghet a pamanturilor de fundatie
- STAS 6054-77 Adancimi maxime de inghet.

In funcție de situația existentă, datele culese din teren și studiile geotehnice a fost proiectată următoarea structură rutieră:

- 15 cm substrat de fundatie din nisip
- 20 cm strat de fundatie din piatra sparta, sort 63-90
- 20 cm strat din piatra sparta, sort 0-63.

### Verificarea la inghet-dezghet

Se considera ca o structura rutiera este rezistenta la inghet-dezghet daca gradul de asigurare la patrunderea inghetului in complexul rutier  $K$  are cel putin valoarea din tabelul 4 pag. 6 STAS 1709/2-90.

$K$  – reprezinta raportul dintre grosimea echivalenta a sistemului rutier  $H_e$  si adancimea de inghet intre complexul rutier  $Z_{cr}$

$$K = \frac{H_e}{Z_{cr}}$$

Grosimea echivalenta a sistemului rutier  $H_e$ , se calculeaza cu relatia:

$$H_e = \sum_{i=1}^n h_i * C_{ti} [cm]$$

In care:

- $h$  = grosimea stratului rutier luat in calcul, in centimetri;
- $C_t$  = coeficientul de echivalare a capacitatii de transmitere a caldurii specifice fiecarui



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PEȘCUIȚ – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

material din alcatuirea stratului rutier luat în calcul, conform tabelului 3,  
STAS 1709/1-90

- n = numărul de straturi din materiale rezistente la îngheț-dezghet

$$Z_{cr} = Z + \Delta Z$$

- Z = adâncimea de îngheț în pământul de fundație și se stabilește conform STAS 1709/1-90

$$\Delta Z = H_{sr} - H_e [\text{cm}]$$

-  $H_{sr}$  = grosimea sistemului rutier alcătuit din straturi de materiale rezistente la îngheț [cm]

-  $H_e$  = grosimea echivalentă de calcul la îngheț a sistemului rutier [cm]

Zona strabatută de aleile din proiect este caracterizată de tipul climatic III, iar regimul hidrologic este 2b.

Adâncimea maximă de îngheț, este de 90 cm.

Rezultatele obținute în urma verificărilor sunt prezentate în tabelul următor:

Materialul din straturi	H cm	Coefficient de echivalare	$H_{sr}$ cm	$H_e$ cm	$Z_{cr}$ cm	K	$K_{min}$	Concluzii
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Strat de piatră spartă 0-63	20	0,75	55	45	85	0,53	0,45	Se verifică
Strat piatră spartă sort 63-90	20	0,75						
Strat de nisip	15	1						

Criteriile care au determinat alegerea structurii rutiere ca fiind optimă sunt:

- asigurarea rezistenței complexului rutier la acțiunea îngheț-dezghet;
- utilizarea de materiale de construcții ușor de procurat cu distanțe de transport avantajoase;
- tehnologii de lucru accesibile pentru potențialii antreprenori de specialitate;
- timpi de execuție cât mai mici;
- costuri de întreținere minime;
- asigurarea unei circulații fluente și sigure;
- reducerea ratei accidentelor prin adoptarea măsurilor de siguranță;
- impact pozitiv direct și indirect asupra dezvoltării economice, sociale și culturale;
- creșterea nivelului investițional și atragerea de noi investitori autohtoni și străini care să dezvolte zona;
- crearea de noi locuri de muncă;



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI ÎNZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

## Infrastructura aleii

La executia terasamentelor se disting urmatoarele categorii de lucrari:

### a) *Lucrari pregatitoare*

Înainte de începerea lucrărilor de bază, întotdeauna este necesar să se execute o serie de lucrări care au ca scop aducerea terenului natural pe lățimea zonei căii de comunicație la starea de a putea fi săpat sau de a putea primi umplutura de pământ. Din categoria lucrărilor pregătitoare fac parte:

- verificarea și restabilirea traseului;
- curățarea terenului de tufisuri, copaci și buturugi;
- asanarea zonei aleii;
- extragerea brazdelor și decaparea pământului vegetal;
- pichetarea amprizei;

Lucrările pregătitoare au o importanță aparte în obținerea calității proiectate pentru terasamente.

### b) *Lucrari de baza*

Lucrările de bază cuprind lucrările de terasamente propriu-zise și constau din:

- săparea pământului din debleuri, camere de imprumut sau santuri;
- încărcarea, transportul și nivelarea pământului în rambleu;
- compactarea pământului.

Lucrările de terasamente se execută aproape în întregime mecanizat, de aceea se impune ca alegerea utilajelor să se facă pe baza unor studii minucioase în scopul obținerii unei productivități ridicate.

Execuția terasamentelor trebuie să formeze un proces tehnologic unic, realizat cu o serie de utilaje dependente între ele, din punctul de vedere al succesiunii operațiilor și al productivității. În cadrul fiecărui atelier de utilaje există un utilaj principal, care prin parametrii săi determină alegerea, ca tip și număr, a celorlalte utilaje. Toate utilajele care formează atelierul trebuie să asigure realizarea productivității maxime a utilajului principal, iar gruparea utilajelor trebuie astfel făcută încât:

- operațiile din procesul tehnologic să se desfășoare în lanț, fără timpi morți, respectiv când un utilaj a terminat o operație, utilajul următor trebuie să intre imediat în funcție;
- toate utilajele să fie solicitate uniform și caracteristicile lor constructive să fie folosite la maximum;
- la stabilirea productivității fiecărui utilaj să se țină seama de condițiile de lucru.

Studiile pentru alegerea utilajelor trebuie să urmărească obținerea unei productivități maxime.

### c) *Lucrari de finisare*



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATEA DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Lucrarile de finisare au drept scop aducerea platformei, taluzurilor și a dispozitivelor de evacuare a apelor de suprafață într-o stare de funcționare bună, precum și realizarea unei prezentări estetice corespunzătoare a fostului santier.

### **Suprastructura aleii**

Asigurarea unei suprafețe de rulare, astfel încât circulația să se desfășoare în condiții de siguranță și confort, se realizează prin lucrări de suprastructură.

Pentru a asigura posibilitatea preluării și transmiterii solicitărilor din trafic terenului de fundație dar și a unei comportări corespunzătoare la acțiunea agenților atmosferici, se prevede un sistem rutier, alcătuit din unul sau mai multe straturi.

Înainte de dispunerea straturilor rutiere se vor lua măsuri de terasare, nivelare, compactare a terenului de fundare existent. Peste acesta, sub stratul de fundație de piatră spartă sort 63-90 mm se va așeza un substrat de fundație de nisip în vederea protejării terenului, având rol anticontaminant și pentru împiedicarea accesului apei la nivelul acestuia. În acest fel se protejează terenul la acțiunea apei, lucru care ar fi dus la degradarea acestuia și automat la compromiterea structurii aleii.

Pentru execuția fundației se va utiliza piatră spartă amestec optimă, cu granulație maximă de 63-90 mm.

Agregatele folosite la stratul de fundație din piatră spartă sort 63-90 mm trebuie să provină din roci stabile, adică nealterabile la aer, apă sau îngheț. Se interzice folosirea agregatelor provenite din roci feldspatice sau sistoase.

Piatră spartă mare se așterne, numai după recepția stratului inferior de nisip, care, prealabil așternerii, va fi umezit.

Piatră spartă se așterne și se compactează la uscat în reprize. Până la înclăstarea pietrei sparte, compactarea se execută cu cilindri compresori netezi de 6 t după care operațiunea se continuă cu compactoare cu pneuri sau vibratoare de 10-14 tone. Numărul de treceri a atelierului de compactare este cel stabilit pe tronsonul experimental.

După terminarea cilindrii, piatră spartă se împănă cu split 16-25, care se compactează și apoi urmează umplerea prin înnoire a golurilor rămase după împănare, cu săvura 0-8 sau cu nisip.

Suprastructura aleii preia solicitările date de încărcările din trafic și le transmite infrastructurii prin intermediul patului aleii.

Partea superioară a structurii rutiere o constituie partea carosabilă și este mărginită de două fâșii laterale numite acostamente. Partea carosabilă și acostamentele alcătuiesc platforma aleii.

Calea de rulare (straturul de uzură) a vehiculelor și utilajelor este reprezentată de stratul de 20 cm din piatră spartă, sort 0-63.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATEA DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Agregatele folosite în realizarea straturilor de uzură trebuie să îndeplinească condițiile de admisibilitate și nu trebuie să conțină corpuri străine vizibile (bulgari de pământ, carbune, lemn, resturi vegetale) sau elemente alterate.

În alegerea structurii rutiere s-au respectat normativele și standardele în vigoare:

- STAS 1709/1,2,3 - 90 Acțiunea fenomenului de îngheț-dezghet, la lucrări de drumuri.
- STAS 2914 - 84 - Lucrări de drumuri –Terasamente.
- SR EN 13242 - Aggregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizare în ingineria civilă și în construcții de drumuri.
- STAS 6400 - 84 - Lucrări de drumuri .Straturi de baza și de fundații.
- STAS 1913/13 – 83 - Teren de fundare – Caracteristici de compactare. Încercare Proctor.

#### **Colectarea și evacuarea apelor pluviale**

Pentru asigurarea scurgerii apelor pluviale în condiții optime se vor realiza pe una din părțile aleii santuri din pământ bine compactat.

Evacuarea apelor în lungul aleii a fost prevăzută să se facă prin santuri de pământ în conformitate cu prevederile din STAS 2914/84 și STAS 2916/87.

Santurile prinse în cadrul proiectului sunt santuri de pământ.

Santurile de pământ au ca tehnologie următoarele operațiuni:

- Trasarea axului și marginile rigolelor. Trasarea marginilor este materializată prin întinderea unor picheti la distanțe de până la 3 m;
- Execuția săpăturilor. Activitatea este realizată manual sau cu ajutorul unor utilaje mecanice care conțin în echipamentul de săpare dispozitive adecvate pentru a realiza forma specifică santului în secțiune. După săpare, suprafețele sunt finisate și compactate cu ajutorul unor plăci vibrante manuale.

#### **Intersecții cu drumuri clasificate și drumuri laterale**

Aleea Zona 1 ce face obiectul prezentei documentații, se intersectează cu alte alei laterale ce se amenajează cu un profil transversal și o structură rutieră asemănătoare cu a aleii din cadrul proiectului.

Intersecțiile aleilor laterale cu aleile din cadrul proiectului se amenajează cu racordări cu arc de cerc, astfel încât amenajarea intersecțiilor să se facă în limitele domeniului public și să permită încadrarea vehiculelor aparținând serviciilor publice (pompieri, salvare, poliție, salubritate, etc), prevăzându-se raze de racordare în conformitate cu normativele în vigoare, AND 600/2010 – Normativ pentru amenajarea intersecțiilor la nivel pe drumuri publice.

#### **Siguranța circulației**

Proiectarea sistemului de semnalizare s-a efectuat în conformitate cu prevederile SR 1848/1/2011.

1) semnalizare verticală:





MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIȚ - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Sistemul de semnalizare verticală se va studia cu atenție pentru a avea o concordanță pentru a nu se crea confuzii și interpretări greșite, pentru a fi citit cu ușurință atât pe timp de zi cât și pe timp de noapte.

Detaliile privind amplasarea indicatoarelor de circulație sunt prezentate în planșele proiectului.

## 2) Semnalizarea circulației provizorii

Semnalizarea circulației pe timpul execuției lucrărilor se va face în concordanță cu prevederile din:

- Ordinul comun MI/MLPTL în 1112/411/2000 – Normativ pentru semnalizarea zonei drumurilor afectate de reparații, la care se impun restricții de circulație.
- OG 195/2002 - Privind circulația pe drumurile publice;
- HG 85/2003 (MO 58/2003) – Norme metodologice de aplicare OG 195/2002

### **Categoria de importanță**

Conform regulamentului de stabilire a categoriei de importanță a construcțiilor aprobate prin Ordinul MLPAT nr.31/N/02.10.1995 publicat în Buletinul Construcțiilor Vol. 4/1996 și în Monitorul Oficial nr.352 partea I din 10.12.1997- Anexa 3, art. 6 – încadrează drumurile de interes local în categoria „C” de importanță normală.

### **CATEGORIA DE IMPORTANȚA STABILITĂ: C**

- d) probe tehnologice și teste.

Nu este cazul.

## **5.4. Principalii indicatori tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții:**

- a) indicatori maximali,

*respectiv valoarea totală a obiectivului de investiții, exprimată în lei, cu TVA și, respectiv, fără TVA, din care construcții-montaj (C+M), în conformitate cu devizul general;*

- valoarea totală a obiectivului de investiții: 1.913.334,81 lei fără TVA
- valoarea totală a obiectivului de investiții: 2.273.426,61 lei cu TVA.
- construcții-montaj (C+M): 1.341.293,06 lei fără TVA
- construcții-montaj (C+M): 1.596.138,74 lei cu TVA



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

b) indicatori minimali

Zona	Descriere	Indicator	[UM]
<b>Construire adăpost pescăresc</b>			
Zona 1 - regim Parter			
	Hol acces	1	[buc]
	Coridor	1	[buc]
	Sala sedinte	1	[buc]
	Sala de mese	1	[buc]
	Spatii tehnice	1	[buc]
	Toaleta pe sexe	2	[buc]
	Terase acoperite	1	[buc]
	Terase neacoperite	1	[buc]
Total suprafata construita		<b>275</b>	[mp]
Zona 2 - Regim Parter si etaj			
Camere de odihna	Parter - 2 camere cu 2 locuri	20	[locuri]
	Parter - 2 camere cu 3 locuri		
	Etaj - 2 camere cu 2 locuri		
	Etaj - 2 camere cu 3 locuri		
	Terase acoperite	2	[buc]
	Terase neacoperite	1	[buc]
Total suprafata construita		<b>466.5</b>	mp
<b>Facilitati suplimentare asigurate in cadrul adăpostului</b>			
Facilitati de Depozitarea și posibilități de reparare a ambarcațiunilor de pescuit	Zona reparatii ambarcatiuni	1	[buc]
Facilitati de Depozitarea și posibilități de reparare a uneltelor de pescuit	Atelier reparatii unelte pescaresti	1	[buc]
Facilitati de Depozitarea ambarcațiunilor de pescuit	Platforma parcare/depozitare ambarcatiuni	1	[buc]
Facilitati de Depozitarea uneltelor de pescuit	Depozite echipamente de pescuit	1	[buc]
Total suprafata construita desfasurata cladire		<b>741.5</b>	mp
<b>Alee de acces si platforme</b>			
Alee acces		502	[mp]
Platforma parcare		542	[mp]

c) indicatori financiari, socioeconomici, de impact, de rezultat/operare,

Nr.crt.	Capacitati	UM	Valoare
1	Locuri de munca nou create	buc	2
2	Total investitie cu TVA	lei	<b>2.273.426,61</b>
3	Raport cost/eficacitate	lei/peskar	55,61 lei/peskar



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIȚ - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

d) durata estimată de execuție a obiectivului de investiții, exprimată în luni.

Etapa de implementare a proiectului - cu durata de 16 luni

Durata de execuție efectivă a lucrărilor de construcții este de 10 luni.

Graficul orientativ de realizare a investiției se regăsește detaliat în cadrul Anexei 3 - Graficul activităților.

**5.5. Prezentarea modului în care se asigură conformarea cu reglementările specifice funcțiunii preconizate din punctul de vedere al asigurării tuturor cerințelor fundamentale aplicabile construcției, conform gradului de detaliere al propunerilor tehnice**

#### **CERINȚA A - REZISTENȚĂ MECANICĂ ȘI STABILITATE**

Structura de rezistență a fost concepută și calculată în conformitate cu normele și normativele în vigoare. S-au avut în vedere metode de calcul și analiză moderne, analiza statică echivalentă și analiza modală. La abordarea calculului seismic s-a utilizat normativul de calcul antisismic P100-1/2013.

Au fost luate în analiză recomandări și încadrări ale construcției în acord cu prevederile din normative, iar calculele s-au efectuat în raport cu acestea.

#### **CERINȚA B - SECURITATE LA INCENDIU**

Clădirea se încadrează astfel:

- Categoria C normală de importanță conform HGR nr. 766/1997
- grad II de rezistență la foc.
- risc mic de incendiu – încăperile cu risc mijlociu nu depășesc 30% din totalul construcției

Elementele constructive îndeplinesc condițiile stabilite în tab. 2.1.9/P118-99 iar pereții căilor de evacuare îndeplinesc condițiile stabilite în tab. 4.2.65/P118-99. Căile de evacuare sunt în conformitate cu cap. 2.6, 3.6 și 4.2 din P118/99. Lățimea căilor de evacuare este de minim 1.20 m. La nivelul parterului evacuarea se face prin uși într-un canal 90 cm lățime.

Casa scării este ventilată și iluminată natural. Coridoarele și holurile sunt ventilate și luminate natural.

Termosistemul pentru fatada va fi un sistem agrementat, din clasa de reacție la foc cel puțin B-s2,d0. Pentru limitarea propagării focului pe fatada, în dreptul tuturor planșelor clădirii se vor dispune fâșii orizontale continue de material termoizolant cu clasa de reacție la foc A1 sau A2-



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

#### **CERINȚA B - SECURITATE LA INCENDIU**

s1,d0 cu lățimea de minimum 0,30 m și cu aceeași grosime cu a materialului termoizolant, utilizat la termoizolarea exterioară a închiderii perimetrare. (conform SR 007-2013)

Structura de lemn a acoperisului va fi ignifugată pentru a corespunde cerințelor legislației în vigoare privind protecția la incendiu.

#### **CERINȚA C - IGIENA, SĂNĂTATE ȘI MEDIUL ÎNCONJURĂTOR**

Sunt asigurate condițiile de microclimat normate conform STAS 6221 și 6646 (iluminat natural și artificial) și STAS 6472 (încălzire), astfel:

- spațiile interioare au suprafețe vitrate dotate cu ochiuri mobile și fante de aerisire pentru ventilație naturală permanentă
- iluminatul natural se asigură prin suprafețele de ferestre existente. iluminatul artificial este prevăzut cu lumina generală și lumina locală
- apele uzate menajere sunt evacuate la bazinul vidanjabil care va fi evacuate de către o firmă specializată pe baza de contract.
- Izolare hidrofugă: se asigură hidroizolarea pe contur a clădirii împotriva infiltrațiilor.

#### **CERINȚA D - SIGURANȚĂ ȘI ACCESIBILITATE ÎN EXPLOATARE**

Finisajele din spațiile exterioare și interioare sunt corespunzătoare pentru siguranța în exploatare. Accesul persoanelor cu dizabilități se face pe rampa realizată în exterior, pentru preluarea diferenței de nivel de 1,00m între cota terenului amenajat și cota zero a clădirii. În interiorul clădirii accesul persoanelor cu dizabilități este favorizat în toate spațiile de la nivelul parterului, inclusiv într-una din camerele de odihnă.

#### **CERINȚA E - PROTECȚIA ÎMPOTRIVA ZGOMOTULUI**

Tamplaria propusă, profile PVC minim 5 camere, cu geam termoizolant low-e, se va încadra în clasa de protecție fonică 5 (VDI 2719).

#### **CERINȚA F - ECONOMIA DE ENERGIE ȘI IZOLAREA TERMICĂ**

Lucrările de termoizolare propuse acoperă întreaga suprafață a anvelopei clădirii, rezultând astfel un consum scăzut de energie termică necesară asigurării climatului intern, conform normelor în vigoare.

Elementele de termoizolație propuse, cu următoarele caracteristici:

- Termosistem fatada cu element termoizolant vată minerală bazaltică 10 cm grosime, conductivitatea termică minim 0.042 W/mK
- Termoizolare acoperis cu vată minerală bazaltică 15 cm grosime, conductivitatea termică minim 0.042 W/mK
- Tamplarie ferestre și balcoane profile PVC 5 camere  $U=1.10$  W/mpK
- Termoizolare soclu cu polistiren extrudat 6 cm grosime, conductivitatea termică minim 0.038 W/mK
- Termoizolare intrados planșeu pe sol cu polistiren extrudat 5 cm grosime, conductivitatea termică minim 0.038 W/mK

vor asigura rezistențe termice corectate pe elementele de construcție ale anvelopei clădirii conforme cu rezistențele minime normate.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

#### CERINȚA F – ECONOMIA DE ENERGIE ȘI IZOLAREA TERMICĂ

Conductele care vehiculează agent termic apă caldă vor fi termoizolate pentru asigurarea unor pierderi minime, respectându-se normele C 142 – instrucțiuni tehnice pentru executarea și recepționarea termoizolațiilor la elementele de instalații și PE 924 (E-35) – Prescripții pentru calculul izolațiilor termice ale instalațiilor.

Corpurile de iluminat cu LED vor asigura economii în consumul anual de energie electrică.

#### CERINȚA G - UTILIZAREA SUSTENABILĂ LA A RESURSELOR NATURALE

Amplasarea panourilor solare conduc la realizarea de economii de energie primară, provenită din arderea combustibililor clasici, deci la protejarea resurselor de energie naturală, neregenerabile. Pompa de caldura aer-apa și centrala electrică folosite pentru furnizarea energiei termice vor asigura un grad redus de emisii de carbon.

Se va implementa un sistem de proceduri interne pentru micșorarea pierderilor de energie din cauza utilizării necorespunzătoare a clădirii (ex. montare de sisteme de autoînchidere la ușile de acces, senzori la corpurile de iluminat din casa scării și coridoare etc.)

#### 5.6. Nominalizarea surselor de finanțare a investiției publice

ca urmare a analizei financiare și economice: fonduri proprii, credite bancare, alocații de la bugetul de stat/bugetul local, credite externe garantate sau contractate de stat, fonduri externe nerambursabile, alte surse legal constituite.

Sursele de finanțare a investițiilor se constituie în conformitate cu legislația în vigoare și constau din fonduri proprii, credite bancare, fonduri de la bugetul de stat/bugetul local, credite externe garantate sau contractate de stat, fonduri externe nerambursabile și alte surse legal constituite.

Curs Euro / leu 4,6525 din aprilie 2018

	Cheltuieli eligibile		Cheltuieli neeligibile		Total	
	LEI	Euro	LEI	Euro	LEI	Euro
<b>Ajutor public nerambursabil</b>	1.859.736,73	399.728,48			1.859.736,73	399.728,48
<b>Sursele de finanțare pentru completarea necesarului de finanțare din care:</b>						
- autofinanțare	-	-	413.689,88	88.917,76	413.689,88	88.917,76
- împrumuturi	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PROIECT</b>	<b>1.859.736,73</b>	<b>399.728,48</b>	<b>413.689,88</b>	<b>88.917,76</b>	<b>2.273.426,61</b>	<b>488.646,24</b>

Activitățile propuse în cadrul prezentului proiect nu intră sub incidența ajutorului de stat.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Beneficiarul proiectului - UAT Judetul Ialomita- reprezintă o autoritate publică locală.

În cadrul proiectului propus rata de cofinanțare este suportată din FEPAM - 75%, iar rata de cofinanțare de la bugetul de stat este 25%.

Rata de cofinanțare a beneficiarului este de 0% din totalul cheltuielilor eligibile. Beneficiarul va suporta costurile neeligibile ale proiectului:

Nr.crl	Cheltuielile neeligibile ale proiectului	UM	Valoare fara TVA	cu TVA
1	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului	Lei	113.798,50	135.420,21
2	Studii de teren		3.000,00	3.570,00
3	Documentații-suport și cheltuieli pt. obtinere avize, acorduri, autorizatii	Lei	6.332,34	7.019,67
4	documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	Lei	15.000,00	17.850,00
5	verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	Lei	2.000,00	2.380,00
6	proiect tehnic și detalii de execuție	Lei	110.000,00	130.900,00
7	auditul financiar	Lei	15.000,00	17.850,00
8	Management de proiect		14.000,00	16.660,00
9	Asistența tehnică	Lei	35.000,00	41.650,00
10	Organizare de șantier	Lei	5.000,00	5.950,00
11	Comisioane, cote, taxe	Lei	15.400,00	15.400,00
12	Cheltuieli diverse și neprevăzute	Lei	11.000,00	13.090,00
13	Cheltuieli pentru informare și publicitate	Lei	5.000,00	5.950,00
<b>TOTAL</b>		<b>Lei</b>	<b>350.530,84</b>	<b>413.689,88</b>

Sursa de finanțare	Valoare (lei)
Bugetul POPAM 2014-2020 – MASURA I.23 (fonduri nerambursabile)	1.859.736,73
Contribuție proprie, din care:	413.689,88
Contribuția solicitantului la cheltuieli eligibile, inclusiv TVA aferent	0
Contribuția solicitantului la cheltuieli neeligibile, inclusiv TVA aferent	413.689,88
<b>TOTAL PROIECT inclusiv TVA</b>	<b>2.273.426,61</b>



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

## 6. Urbanism, acorduri și avize conforme

6.1. Certificatul de urbanism emis în vederea obținerii autorizației de construire

Certificat de urbanism nr. 4 din 24.05.2018 emis de Primaria Comunei Giurgeni

6.2. Extras de carte funciară, cu excepția cazurilor speciale, expres prevăzute de lege

*Prezentat in anexa*

6.3. Actul administrativ al autorității competente pentru protecția mediului

*Prezentat in anexa*

6.4. Avize conforme privind asigurarea utilităților

Aviz E distribuție – Aviz Amplasament favorabil nr. 221222102/11.06.2018

6.5. Studiu topografic

Vizat de către Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară prezentat in anexa

6.6. Avize, acorduri și studii specifice,

Aviz 397 /12.06.2018 Ministerul Culturii și identității naționale- Direcția pentru Cultura Ialomița

Notificare Ministerul Sănătății-Direcția de Sănătate Publică Ialomița- 401/13.06.2018

Autorizație 1/20.06.2018 de acces în zona drumului comunal DC 5 și drum de exploatare DE 519, emisa de Consiliul Local al comunei Giurgeni

Aviz de oportunitate 1530/21.06.2018, pentru elaborarea PUZ “Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor”

## 7. Implementarea investiției

7.1. Informații despre entitatea responsabilă cu implementarea investiției

**Entitatea responsabilă cu implementarea:** UAT Județul Ialomița prin aparatul de specialitate și Echipa de management ce se va contracta;

Mai jos au fost descrise atribuțiile serviciului de management de proiect:

- a) Inițiază și implementează proiecte cu finanțare din bani publici și fonduri internaționale, utilizând strategiile managementului de proiect;
- b) Sprijină și impulsionează autoritățile administrației publice locale pentru a accesa mai ușor fonduri internaționale de finanțare pentru dezvoltare și modernizare;



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

- c) Facilitează promovarea programelor cu finanțare internațională și diseminare a rezultatelor pentru proiectele implementate cu succes în județul Ialomița;
- d) Creează condițiile pentru o mai bună folosire a resurselor la nivelul unităților administrativ-teritoriale, în mod special pentru proiecte cu finanțare internațională;
- e) Urmărește îndeplinirea obligațiilor prevăzute de Hotărârea Guvernului nr.759/2007 privind regulile de eligibilitate a cheltuielilor efectuate în cadrul operațiunilor de finanțare;
- f) Elaborează documentațiile specifice prevăzute de lege, în calitatea Consiliului Județean Ialomița de beneficiar al proiectelor de investiții;
- g) Coordonează elaborarea cererilor de finanțare ale Consiliului Județean Ialomița;
- h) Elaborează caietele de sarcini pentru atribuirea contractelor de servicii dedicate elaborării/revizuirii documentațiilor conform prevederilor legale în domeniu;
- i) Participă la elaborarea contractelor în materie, ținând cont de prevederile procedurilor de implementare a programelor de finanțare;
- j) Certifică serviciile efectuate de prestator privind realitatea, regularitatea și legalitatea acestora;
- k) Notifică în termenele legale autoritățile competente în monitorizarea implementării proiectelor de finanțare;
- l) Propune prevedea în bugetul propriu a sumelor necesare implementării proiectelor cu finanțare nerambursabilă;
- m) Asigură eficientizarea proceselor de implementare a proiectelor, urmărind realizarea indicatorilor proiectului, derularea procesului financiar, asigurarea conformității, controlul documentației proiectelor și păstrarea acestora, procesul cererilor de plată și activitățile specifice;
- n) Asigură utilizarea unor metodologii de management de proiect adecvate fiecărei categorii de proiecte care se derulează cu bani publici și cu cofinanțare din partea unor organisme financiare terțe;
- o) Acționează pentru încurajarea formării profesionale în domeniul managementului de proiect a unor categorii selecționate de funcționari publici pentru ca aceștia să lucreze în mod competent și calificat în proiectele cu finanțare internațională care se derulează la nivel județean;
- p) Asigură condițiile organizatorice pentru înființarea departamentelor specializate pentru inițierea și derularea proiectelor cu finanțare internațională;
- q) Îndeplinește și alte atribuții stabilite prin lege, hotărâri ale Consiliului Județean Ialomița sau dispoziții al Președintelui acestuia, ale vicepreședintelui coordonator al direcției ale ale directorului executiv.

## 7.2. Strategia de implementare

Etapa de implementare a proiectului - cu durata de 16 luni

Durata de execuție efectivă a lucrărilor de construcții este de 10 luni.

Graficul orientativ de realizare a investiției se regăsește detaliat în cadrul Anexei 3 - Graficul activităților.





MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Graficul de esalonare aferent investiției se regăsește în cadrul Anexei 4

**Strategia de implementare** include planificarea și monitorizarea activităților, toate atribuțiile și responsabilitățile acestora fiind regăsite ca obligații ale UIP și a echipei de management ce se va contracta în scopul implementării cu succes a proiectului propus, după cum urmează:

- Planificarea atentă a tuturor activităților proiectului;
- Verificarea stadiilor de realizare a etapelor de proiect în comparație cu planul de proiect;
- Verificarea calității, consistenței și cantităților rezultate ca urmare a finalizării unei etape sau subetape din planul de proiect;
- Evaluarea timpurie a marginilor de eroare pentru fiecare activitate în parte;
- Urmărirea execuției fazelor proiectului (respectarea specificațiilor, precum și a termenelor de implementare);
- Organizarea de întâlniri periodice între participanții la proiect pentru stabilirea strategiei abordate și a fluxurilor de informații în cadrul implementării proiectului;
- Cooperarea permanentă între persoanele responsabile de implementarea proiectului.

Pentru a se asigura că obiectivele și indicatorii proiectului sunt realizați conform planului de execuție, Unitatea de Implementare a Proiectului va pune în practică un mecanism de monitorizare permanentă și avertizare care să semnaleze apariția potențialelor amenințări și pericole în nerespectarea obiectivelor proiectului. Planul de monitorizare a proiectului va avea următoarele elemente principale:

- a) echipa desemnată să dezvolte și să pună în practică monitorizarea și relațiile de subordonare:
  - formată din membrii Unității de Implementare a Proiectului, echipa externalizată de management și din experții care vor asigura dirigența de șantier;
- b) instrumente de raportare și asigurare a feedback-ului și a sugestiilor de măsuri corective propuse de echipa de monitorizare
  - rapoartele vizitelor de monitorizare în teren;
  - rapoarte de monitorizare lunare și la finalul proiectului.

### **Metodologie**

Solicitantul a înființat, deja, Unitatea de Implementare a Proiectului pentru prezenta investiție, selectând și nominalizând persoanele în funcție de capacitatea lor demonstrabilă de a îndeplini sarcinile specifice posturilor create. UIP va fi formată din șapte persoane care vor fi subordonate solicitantului și vor interacționa în mod direct cu AM, mediind relația Solicitantului cu aceasta. UIP va fi formată din următoarele posturi: Managerul de proiect; Asistentul manager; Responsabilul financiar; Responsabilul achiziției publice; Responsabil juridic; Responsabil tehnic și Responsabil promovare.

Cei șase responsabili se află în poziții de subordonare față de Managerul de Proiect și de colaborare între ei. În ceea ce privește atribuțiile acestora, menționăm următoarele îndatoriri de o importanță crescută:

1. **MANAGERUL DE PROIECT:** coordonează întreaga echipă care se ocupă de implementarea proiectului; verifică, stabilește și menține legături strânse de colaborare printr-o comunicare eficientă și permanentă cu părțile implicate în implementarea proiectului; răspunde de buna desfășurare a tuturor activităților din cadrul proiectului (conform graficului activităților); coordonează, planifică și



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT – AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

răspunde de organizarea eficientă a activităților aprobate prin proiect; conduce ședințele de monitorizare a progresului proiectului; asigură și răspunde pentru corectitudinea, legalitatea, necesitatea și oportunitatea operațiunilor legate de implementarea proiectului; soluționează problemele care pot să apară ca situații neprevăzute, pe parcursul implementării proiectului; urmărește respectarea obligațiilor asumate prin contractele cu terții și AM, referitoare la prezentul proiect; participă la toate vizitele de monitorizare ale reprezentanților finanțatorului precum și ai beneficiarului; participă la ședințele lunare de monitorizare a progresului;

2. **RESPONSABILUL FINANCIAR:** asigură îndeplinirea tuturor obligațiilor de natură financiară, rezultate ca urmare a derulării proiectului în cauză; urmărește și verifică eligibilitatea tuturor cheltuielilor efectuate, asigură controlul costurilor proiectului; verifică și avizează rapoartele de natură financiară, trimise de contractori și, pe baza acestora, elaborează cererile de rambursare adresate finanțatorului; supraveghează și certifica încadrarea, în bugetul proiectului, a tuturor acțiunilor generatoare de cheltuieli aferente proiectului; monitorizează efectuarea plăților către terți; asigură, din punct de vedere financiar, respectarea obligațiilor asumate prin contractul de finanțare încheiat cu DG POPAM.

3. **RESPONSABIL ACHIZITII PUBLICE:** participa la evaluarea ofertelor primite în cadrul licitațiilor și la întocmirea de rapoarte către instituțiile avizate; va urmări îndeplinirea tuturor procedurilor necesare achiziționării de lucrări și servicii necesare realizării proiectului; va respecta obligațiile asumate prin contractul de finanțare încheiat cu autoritatea de management; va executa la termen și de bună calitate sarcinile trasate; participa la ședințele de monitorizare a progresului proiectului.

4. **RESPONSABIL JURIDIC:** menține strânse legături cu Autoritatea de Management privind stadiul implementării proiectului în domeniul juridic; avizează, din punctul de vedere al legalității, încheierea contractelor necesare pentru realizarea activităților proiectului, cât și a actelor juridice subsecvente acestora; oferă consiliere echipei proiectului privind legislația națională și europeană aplicabilă; avizează legal documentele juridice elaborate în cadrul proiectului; participă la ședințele periodice care vor avea drept scop evaluarea activităților întreprinse, analiza rezultatelor obținute și căile de rezolvare a eventualelor probleme apărute; asigură organizarea documentației și a fișierelor informatice într-o manieră care să permită păstrarea lor pe o perioadă de cinci ani după închiderea oficială a programului sau finalizarea proiectului, oricare intervine ultima și posibilitatea accesării acestora în condiții optime de către organismele abilitate să verifice sau să realizeze auditul implementării proiectului.

5. **RESPONSABIL TEHNIC:** supraveghează buna desfășurare a proiectului și menține relații de colaborare cu responsabilul tehnic din partea consultantului; va urmări executarea la termen și de bună calitate a sarcinilor trasate către echipa; va urmări conformitatea lucrărilor și serviciilor propuse a fi achiziționate; participa la elaborarea rapoartelor de progres împreună cu managerul de proiect; participa la elaborarea rapoartelor pentru vizite pe teren împreună cu managerul de proiect și proiectant; urmărește executarea la termen a lucrărilor și serviciilor achiziționate în cadrul proiectului.

6. **RESPONSABIL PROMOVARE:** responsabil de monitorizarea contractului de servicii privind publicitatea și informarea; verificarea corectitudinii machetelor privind respectarea cerințelor de identitate vizuală conform Manualului de Identitate Vizuală; asigură organizarea documentației și a fișierelor informatice într-o manieră care să permită păstrarea lor pe o perioadă de cinci ani după închiderea oficială a programului sau finalizarea proiectului, oricare intervine ultima și posibilitatea accesării acestora în condiții optime de către organismele abilitate să verifice sau să realizeze auditul implementării proiectului.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATEA DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

7. ASISTENTUL MANAGER: participă la ședințele lunare de progres în cadrul cărora se va analiza evoluția proiectului din punctul de vedere al cheltuielilor, utilizării resurselor, implementării activităților, obținerii rezultatelor și managementul riscurilor; ofera suport în pregătirea vizitelor în teren ale reprezentanților AM; asigură activități de secretariat în pregătirea dosarelor de rambursare; asigură activități de secretariat în pregătirea documentelor pentru audit.

Situația completă a atribuțiilor membrilor UIP desemnați de către Beneficiarul proiectului, poate fi regăsită în cadrul fișelor de post care se atașează prezentului proiect. Au fost anexate prezentei documentații atât Dispoziția de numire a membrilor UIP, cât și CV-urile și fișele de post ale membrilor. Din CV-urile atașate se observă că echipa de proiect propusă are experiența, competențele profesionale și calificările necesare pentru domeniul în care se încadrează proiectul. În cazul apariției unor spețe de natură legală, acestea vor fi rezolvate de către persoanele din departamentul juridic al CJ Ialomița.

Alături de membrii UIP, pentru a asigura buna desfășurare a activităților de implementare a proiectului, în conformitate cu graficul activităților, solicitantul va apela la serviciile unei firme de consultanță în managementul proiectului. Consultantul selectat va trebui să poată demonstra, prin portofoliul său de proiecte, minimum un proiect implementat cu succes anterior acestui proiect și să pună la dispoziție trei persoane.

Consultantul extern va avea următoarele obligații (conform contractului de prestări servicii ce urmează a fi încheiat cu unitatea administrativ teritorială Județul Ialomița):

- asistă la monitorizarea riscurilor și punerea în aplicare a măsurilor de contractare;
- oferă consultanță pentru întocmirea rapoartelor de progres, a cererilor de rambursare și a tuturor documentelor solicitate de finanțator pentru buna implementare a proiectului, cu respectarea prevederilor contractului de finanțare și anexelor acestuia, instrucțiunilor finanțatorului și legislației specifice în vigoare;
- asigură, împreună cu membrii UIP, respectarea calendarului de activități prevăzut în Contractul de finanțare și oferă consultanță în vederea revizuirii documentațiilor, ori de câte ori este cazul;
- oferă consultanță în vederea monitorizării cheltuielilor efectuate în cadrul proiectului și încadrarea acestora în bugetul aprobat;
- oferă consultanță pentru urmărirea și verificarea eligibilității tuturor cheltuielilor efectuate, controlul costurilor proiectului;
- întocmește notele informative, comunicările oficiale, solicitările de clarificări, respectiv notificările și actele adiționale de modificare a contractului de finanțare încheiat între beneficiar și finanțator;
- asigură asistență în comunicarea cu AM și alte instituții/terți implicate în realizarea proiectului;
- asigură sprijin pentru pregătirea vizitelor în teren ale reprezentanților finanțatorului sau orice alt organ abilitat să efectueze controlul proiectului;
- participă la toate vizitele de monitorizare ale reprezentanților finanțatorului precum și ale beneficiarului;
- asistă membrii UIP la verificarea respectării concordanței dintre caietul de sarcini, oferta tehnică și situații de lucrări/facturi/procese verbale de recepție pentru toate contractele ce urmează să fie atribuite pe parcursul implementării proiectului;
- participă la predarea amplasamentului de către beneficiar către executant;



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

- verifică corespondența dintre cantitățile din proiectul tehnic (liste cantități) și planșe;
- la solicitarea beneficiarului verifică periodic în teren, amplasamentul investiției, stadiul de execuție și încadrarea în termen a lucrărilor de execuție, comparativ cu datele preconizate în graficul de execuție. Verifică conformitatea execuției lucrărilor cu prevederile contractului, PT, caiet de sarcini, precum și alte reglementări tehnice în vigoare. La finalul verificărilor întocmește raportul tehnic privind stadiul de execuție a investiției, pe care îl înaintează Managerului de Proiect. Aceste rapoarte se vor întocmi lunar și vor conține pe lângă descrierea stadiului fizic al execuției lucrărilor și imagini foto ale lucrărilor verificate.

Consultantul se subordonează UIP și Solicitantului. Metodologia de implementare include planificarea și monitorizarea activităților, toate atribuțiile și responsabilitățile acestora fiind regăsite ca obligații ale UIP în scopul implementării cu succes a proiectului propus, după cum urmează: Planificarea atentă a tuturor activităților proiectului; Verificarea stadiilor de realizare a etapelor de proiect în comparație cu planul de proiect; Verificarea calității, consistenței și cantităților rezultate ca urmare a finalizării unei etape sau subetape din planul de proiect; Evaluarea timpurie a marginilor de eroare pentru fiecare activitate în parte; Urmărirea execuției fazelor proiectului (respectarea specificațiilor, precum și a termenelor de implementare); Organizarea de întâlniri periodice între participanții la proiect pentru stabilirea strategiei abordate și a fluxurilor de informații în cadrul implementării proiectului; Cooperarea permanentă între persoanele responsabile de implementarea proiectului. Pentru a se asigura că obiectivele și indicatorii proiectului sunt realizați conform planului de execuție, Unitatea de Implementare a Proiectului va pune în practică un mecanism de monitorizare permanentă și avertizare care să semnaleze apariția potențialelor amenințări și pericole în nerespectarea obiectivelor proiectului.

### 7.3. Strategia de exploatare/operare și întreținere

Proiectul de investiții propus spre implementare își demonstrează potențialul de autosustinere financiară în perioada de exploatare/operare prin alocările de la bugetul de stat.

Resursele financiare necesare funcționării infrastructurii de agrement se constituie din transferuri de la bugetul de stat și/sau alocări bugetare la nivel local, în conformitate cu prevederile legale în vigoare.

În vederea operării adăpostului pescăresc vor fi angajate două persoane: un angajat responsabil de curățenie și un administrator.

Responsabilități administrator:

- Asigura cazarea și prezintă infrastructura și facilitățile
- Aproxionează cu consumabile de curățenie
- Acorda suport desfășurării acțiunilor interne, sedințe etc.
- Verifica prin control efectuarea curățeniei, funcționarea instalațiilor de apă, instalația electrică, canalizare.
- Identifica eventuale defectiuni în cadrul infrastructurii



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Responsabil cu curatenia:

- Executa lucrari de curatenie in cladire dar si exterior
- la in primire toate materialele asigurarii curateniei, colectarea si debarasarea gunoiului menajer
- Isi insuseste modul de utilizare corecta si eficienta a echipamentelor utilizate in procesul de curatenie: material de curatenie (detergent, solutii dezinfectare) echipamente de curatenie (matura, galeata, mop etc.)

### Plan de mentenanță.

Mentenanța reprezintă un ansamblu de măsuri tehnice, administrative și de management întreprinse pe parcursul ciclului de viață al unui activ – o construcție civilă, un drum /alee, o construcție edilitară și de gospodărie comunală, un echipament sau utilaj tehnologic etc. – destinate menținerii sau readucerii acestuia într-o stare în care poate îndeplini funcția necesară pentru asigurarea funcționării unui întreg sistem la un grad cât mai ridicat. Cea mai importantă sarcină a mentenanței este de a asigura disponibilitatea echipamentelor / instalațiilor / infrastructurii pe termen lung.

Un plan de mentenanță este acela care înglobează toate aspectele pentru păstrarea în stare de funcționare și în deplină siguranță a locului de muncă, a structurilor, echipamentelor, mașinilor, mobilierului și facilităților acestuia, precum și asigurarea că starea acestora nu se deteriorează.

Pentru proiectul de investiții propus putem menționa ca lucrări specifice ce pot fi încadrate într-un plan de mentenanță, următoarele:

- Verificări și reparații, pentru partea de rețele edilitare ( alimentare cu apa, canalizare – stații de pompare, instalațiile sanitare), rețele electrice etc.
- Activități realizate după defectarea echipamentelor sau a instalațiilor sau deteriorarea lucrărilor de construcții, activități care constau în localizarea și diagnosticarea defectelor și în intervenții pentru restabilirea bunei funcționări.

În urma analizei informațiilor existente referitoare la activitatea practică de mentenanță și a cerințelor care să gestioneze activitatea de mentenanță s-a stabilit următoarea structură de mentenanță:

1. Pregătirea activităților de mentenanță – se determină tipurile de intervenții, se stabilesc echipamentele/instalațiile și lucrările pentru care se planifică, înregistrează și urmărește activitatea de mentenanță, se monitorizează contoarele (anumite echipamente au contoare care permit măsurarea și înregistrarea folosirii echipamentului; adesea intervențiile de întreținere depind de indicațiile contoarelor) și se definesc niște cicluri de reparații.

2. Fișe tehnologice de reparații – o fișă tehnologică se definește la nivel de intervenție și se preia cu posibilitatea de a fi modificată pe echipamente; conține operațiile, materiile prime și piesele de schimb care se folosesc în mod curent într-un tip de reparație.

3. Planificarea și urmărirea activităților de mentenanță – se realizează planuri de intervenții, programe de reparații și activități de mentenanță pe baza fișelor tehnologice asociate și a unor devize estimative pentru lucrări de construcții.

Rapoarte – se întocmesc rapoarte de urmărire a intervențiilor de mentenanță și planuri de reparații.

Toate lucrările de reparații după implementarea proiectului vor fi realizate de firme de specialitate – după caz.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AULIORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

#### 7.4. Recomandări privind asigurarea capacității manageriale și instituționale

La nivel de management UAT județul Ialomița va avea responsabilitatea, prin intermediul direcțiilor de profil și a UIP-ului, să implementeze și să gestioneze în condiții bune noua investiție.

#### 8. Concluzii și recomandări

Pe parcursul acestui document au fost identificate și evaluate soluțiile tehnico-economice de realizarea a investiției precum și identificarea surselor de finanțare pentru aceasta.

Consideram ca soluțiile alese sunt cele mai bune pentru amplasamentul studiat și recomandăm elaborarea documentațiilor de proiectare aferente etapei III – "Proiect pentru autorizarea executării lucrărilor" și respectiv Etapa IV "Proiect tehnic de execuție" în conformitate cu prevederile Art.1 din HG 907/2016;

De asemenea recomandăm aprobarea indicatorilor tehnico-economici definiți în cadrul acestui document de către Beneficiar.



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

## (B) PIESE DESENATE

**În funcție de categoria și clasa de importanță a obiectivului de investiții, piesele desenate se vor prezenta la scări relevante în raport cu caracteristicile acestuia, cuprinzând:**

**1. plan de amplasare în zonă;**

**2. plan de situație;**

**3. planuri generale, fațade și secțiuni caracteristice de arhitectură cotate, scheme de principiu pentru rezistență și instalații, volumetrii, scheme funcționale, izometrice sau planuri specifice, după caz;**

ARH. 01- Plan Incadrare In Zona

ARH. 02- Plan De Situatie

ARH. 03- Plan Parter

ARH. 04- Plan Etaj

ARH. 05- Plan Invelitoare

ARH. 06- Sectiuni Caracteristice

ARH. 07- Fatada Est, Fatada Nord

ARH. 08- Fatada Vest, Fatada Sud

Rez 01-Plan general fundatii

Rez 02-Plan cofraj peste parter, Plan cofraj peste etaj

Rez 03-Sectiuni transversale 1-1,2-2,3-3,4-4,5-5

Rez 04- Plan structura sarpanta, Sectiuni 6-6,7-7

S.01 Cabina foraj. Plan sapatura, cofraj si sectiune. Sc. 1:50; 1:20;

S.02 Bazin vidanjabil. Plan sapatura, cofraj si sectiune. Sc. 1:100; 1:20.

IS01-Schema coloanelor instalatii sanitare

IT01-Schema de principiu instalatie de incalzire si climatizare

IE01 Schema Monofilara Tablou Electric General

IE02 Retele Electrice Exterioare

RAC.01 Plan de situatie general si profile longitudinale retele alimentare cu apa si canalizare menajera

RAC.02 Instalatii hidraulice foraj de 45 m adancime

RAC.03 Sectiune pozare conducte

RAC.04 Montare banda de semnalizare

D01- Plan situatie

D02- Profil longitudinal

D03 - Profil transversal tip



MINISTERUL AGRICULTURII  
ȘI DEZVOLTĂRII RURALE



DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

**4. planuri generale, profile longitudinale și transversale caracteristice, cotate, planuri specifice, după caz.**

Data:

19.07.2018

Proiectant<sup>3)</sup>

Ana Maria Ursache, Arhitect



(numele, funcția și semnătura persoanei autorizate)

L.S.

<sup>1)</sup> Conținutul-cadru al studiului de fezabilitate poate fi adaptat, în funcție de specificul și complexitatea obiectivului de investiții propus.

<sup>2)</sup> Prin excepția de la prevederile pct. 4.7 și 4.8, în cazul obiectivelor de investiții a căror valoare totală estimată nu depășește pragul pentru care documentația tehnico-economică se aprobă prin hotărâre a Guvernului, potrivit prevederilor Legii nr. 500/2002 privind finanțele publice, cu modificările și completările ulterioare, se elaborează analiza cost-eficacitate.

<sup>3)</sup> Studiul de fezabilitate va avea prevăzută, ca pagină de capăt, pagina de semnături, prin care elaboratorul acestuia își însușește și asumă datele și soluțiile propuse, și care va conține cel puțin următoarele date: nr. ../dată contract, numele și prenumele în clar ale proiectanților pe specialități, ale persoanei responsabile de proiect - șef de proiect/director de proiect, inclusiv semnăturile acestora și ștampila.



Anexa 1 privind analiza financiara a scenariului 1 (nerecomandat)



## Proiectii financiare si indicatori financiari – SCENARIUL 1

**Ipotezele de calcul** care au stat la baza intocmirii proiectiilor financiare sunt:

- Valoarea **totala a investitiei** propuse este de 2.286.568,99 lei (cu TVA), conform detalierei devizului prezentat in capitolele anterioare;
- Proiectul nu este generator de venituri;
- Solicitantul este neplatitor de TVA ;
- Solicitantul, UAT Judet Ialomita, este o persoana juridica de drept public;
- Situatiia alocațiilor bugetare, respectiv platilor, este realizata pentru perioada de implementare (16 luni) si se continua cu perioada de functionare de 5 ani, dupa finalizarea investitiei;
- Previziunea alocațiilor bugetare este in directa dependenta cu nivelul cheltuielilor inregistrate anual si se realizeaza in preturi constante neactualizate pe intregul orizont de analiza;
- In prezent solicitantul nu desfasoara activitati in domeniul piscicol astfel incat situatiile financiare din prezent nu au fost luate in considerare in previziunea financiara. Analiza a fost realizata din perspectiva unei noi activitati.
- Avand in vedere faptul ca solicitantul este unul colectiv (persoana juridica de drept public) iar proiectul este in interesul colectiv, nefiind generator de venituri, indicatorii financiari sunt imposibil de determinat, neavand aplicabilitate si relevanta pentru proiectul de fata. Toate cheltuielile de exploatare vor fi acoperite prin alocari de la bugetul de stat fapt ce va genera un flux de numerar egal cu 0.
- Au fost luate in considerare 5 transe prin care se solicita rambursarea ajutorului financiar nerambursabil;
- Randul « Disponibil de numerar la sfarsitul perioadei » din anexele 11 nu este negativ in nici una din lunile de implementare sau in primii 5 an de exploatare.

### **1.1 Prognoza veniturilor**

Proiectul „*Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor*” este negenerator de venituri.

Acoperirea cheltuielilor de exploatare se va realiza din alocari de la bugetul de stat.

In cadrul anexei 11.3. alocațiile bugetare au fost evidentiatare in cadrul liniei 15 *Venituri din subventii de exploatare aferente cifrei de afaceri nete*

In cadrul liniei 19 *Alte venituri din exploatare au fost inscrise veniturile nemonetare* generate de transferarea cotelor rationale asupra veniturilor (7584) pe masura amortizarii activelor achizitionate prin proiect.



## 1.2 Prognoza cheltuielilor

In cadrul tabelului de mai jos a fost realizata previziunea cheltuielilor anuale aferente adapostului pescaresc.

Nr. Crt.	Categoria	UM	Cheltuieli anuale
1	Cheltuieli cu materiile prime si cu materialele consumabile	LEI	0
2	Alte cheltuieli materiale	LEI	1,800
3	Alte cheltuieli din afara (cu energia si apa)	LEI	24,856
	Cheltuieli cu apa-canal		0
	Cheltuieli cu electricitatea		7,456
	Consum	Kw	4,500
	tarif mediu orar	lei/kw	0.41424
	Cheltuieli cu combustibilul solid	lei	17.400
4	Cheltuieli privind marfurile	LEI	0
5	<b>Cheltuieli materiale - total</b>	<b>LEI</b>	<b>26.656</b>
6	Cheltuieli cu personalul angajat	LEI	96,000
	Numar angajati	pers	2
	Salariu mediu brut	lei	4,000
	Nr. luni	luna	12
7	Cheltuieli cu asigurarile si protectia sociala		2,160
	Contributie Asiguratorie pentru Munca (CAM)	2.25%	2,160
8	<b>Cheltuieli cu personalul - total</b>	<b>LEI</b>	<b>98,160</b>
9	Cheltuieli cu amortizarile	LEI	104.284
10	Alte cheltuieli de exploatare	LEI	9.540
	Cheltuieli cu intretinerea cladirii		Incepand cu anul 2
	Servicii de vidanjare si salubritate		5,040
	Asigurare cladire		2,100
	Alte cheltuieli		2,400
11	<b>Cheltuieli pentru exploatare - total</b>	<b>LEI</b>	<b>238,640</b>

**Ipotezele de calcul** care au stat la baza estimarii cheltuielilor anuale:

- **Alte cheltuieli materiale** - in cadrul acestei categorii de cheltuieli au fost incluse diverse produse de curatenie necesare adapostului pescaresc, materiale consumabile, obiecte de inventar, etc.

- **Cheltuieli cu electricitatea** – a fost luata in considerare functionarea echipamentelor din cadrul cladirii precum si necesarul pentru iluminat.
- **Cheltuieli cu combustibilul solid** pentru central termica- lemn de foc
- **Cheltuieli cu personalul** – prin intermediul proiectului vor fi create 2 locuri de munca. Personalul va avea in vedere mentenanta si administrarea cladirii.
- **Cheltuieli cu amortizarea** – In aceasta categorie de cheltuieli au fost cuprinse valorile amortizarilor activelor fixe din cadrul societatii, calculate conform Hotararii de Guvern nr. 2139/2004 privind durata de functionare a mijloacelor fixe
- **Alte cheltuieli de exploatare** – in aceasta categorie au fost incluse costurile cu intretinerea si cu reparatiile (incepand cu anul 2 – 13.956 lei); servicii de vidanjare si de salubritate, asigurarea cladirii si alte cheltuieli.

### ***1.3 Proiecția contului de profit și pierdere***

In cadrul contului de profit si pierdere au fost incluse alocarile bugetare si cheltuielile aferente primilor 5 ani post implementare a proiectului. In cei 2 ani de implementare nu au fost evidentiata venituri si cheltuieli deoarece solicitantul nu a mai desfasurat o astfel de activitate. Analiza financiara s-a realizat strict pe profitul investitiei colective.

### ***1.4 Bilanț sintetic previzionat***

Nu au fost completate valorile existente în ultimul bilanț încheiat de solicitant deoarece acesta nu a mai desfasurat activitatea propusa prin proiect. O analiza a situatiei din prezent a solicitantului este irelevanta pentru proiectul de fata datorita lipsei de compatibilitate a activitatii (solicitantul este o persoana juridica de drept public si nu poate fi incadrat in categoria IMM-urilor).

In cadrul liniilor bilantiere 1 si 2 au fost evidentiata activele imobilizate brute achizitionate prin proiect si amortizarea aferenta acestora.

Cu ajutorul postului bilantier Subventii pentru investitii se tine evidenta fondurilor nerambursabile primite de catre solicitant (100% din valoarea imobilizarilor corporale achizitionate prin proiect). Valoarea subventiilor se diminueaza odata cu transferarea cotelor rationale asupra veniturilor (7584) pe masura amortizarii (se trece 100% din valoarea totala amortizata deoarece acesta este procentul finantarii nerambursabile din totalul cheltuielilor eligibile). In contabilitate, fondurile nerambursabile sunt inregistrate in contul 132 „Imprumuturi nerambursabile cu caracter de subventii pentru investitii”. Soldul acestui cont reprezinta subventiile

pentru investitii delimitate in pasiv ca sursa de finantare a imobilizarilor corporale create pe aceasta cale.

### **1.5 Flux de numerar**

In cadrul Anexelor 11.7 si 11.8 ajutorul nerambursabil s-a inregistrat in 5 transe in cele 16 luni de implementare:

- ❖ prima cerere de rambursare se va depune in luna a 3 a implementarii, iar suma de 181.055,00 lei va fi incasata in luna 4.
- ❖ a doua cerere de rambursare se va depune in luna a 6 a implementarii, iar suma de 209.824,54 lei va fi incasata in luna 7.
- ❖ a treia cerere de rambursare se va depune in luna a 9 a implementarii, iar suma de 440.272,61 lei va fi incasata in luna 10.
- ❖ a patra cerere de rambursare se va depune in luna a 12 a implementarii, iar suma de 511.225,61 lei va fi incasata in luna 13.
- ❖ Ultima cerere va fi depusa in luna 15 si va fi incasata suma de 512.768,93 lei in ultima luna de implementare

- Ieşirile de lichiditati prin investitii insumeaza 2.286.568,99 lei. Acestea sunt corelate cu graficul valoric si cu Devizul General.
- Se va contracta un credit pe termen scurt (alocari bugetare) pentru a acoperi cheltuielile pana in momentul incasarii Cererilor de rambursare.

Rândul « *Disponibil de numerar la sfârşitul perioadei* » acesta nu este negativ în nici una din lunile de implementare și nici în anii de previziune.

### **1.6 Indicatori financiari**

O serie de indicatori aferenti masurii I.23 sunt imposibili de calculat deoarece acestia sunt specifici activitatilor generatoare de venit. Solicitantul este un UAT ce urmareste implementarea unui proiect cu un puternic caracter colectiv, inovativ la nivel local si in interesul comunitatii pescarilor din zona comunei Giurgeni.



MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTARII RURALE  
DIRECTIA GENERALA PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Anexa 11.1

BUGETUL CERERII DE FINANTARE

Nr. crt	Denumirea capitolului și subcapitolului	Cheltuieli eligibile		Total eligibil	Cheltuieli neeligibile		Total neeligibil	TOTAL
		Baza	TVA elig.		Baza	TVA ne-elig.		
<b>CAP. 1</b>	<b>Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului</b>							
1.1	Obținerea terenului	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 1</b>							
<b>CAP. 2</b>	<b>Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului</b>							
2.1	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului	306,744.00	58,281.36	365,025.36	113,798.50	21,621.72	135,420.22	500,445.58
	<b>TOTAL CAPITOL 2</b>	<b>306,744.00</b>	<b>58,281.36</b>	<b>365,025.36</b>	<b>113,798.50</b>	<b>21,621.72</b>	<b>135,420.22</b>	<b>500,445.58</b>
<b>CAP. 3</b>	<b>Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică</b>							
3.1	Studii	0.00	0.00	0.00	3,000.00	570.00	3,570.00	3,570.00
3.1.1	Studii de teren	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.2	raport privind impactul asupra mediului	0.00	0.00	0.00	3,000.00	570.00	3,570.00	3,570.00
3.1.3	studii de specialitate necesare în funcție de specificul investiției	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.2	Documentații suport și cheltuieli pt. obținere avize, acorduri, autorizații	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.3	Expertiză tehnică a construcțiilor existente, a structurilor și/sau, după caz, a proiectelor tehnice, inclusiv întocmirea de expertiză tehnică a raportului de expertiză tehnică	0.00	0.00	0.00	6,332.94	687.33	7,019.67	7,019.67
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.5	Proiectare	112,147.06	21,307.94	133,455.00	127,000.00	24,130.00	151,130.00	284,585.00
3.5.1	tema de proiectare	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.5.2	studii de fezabilitate	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.5.3	studii de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	112,147.06	21,307.94	133,455.00	0.00	0.00	0.00	133,455.00
3.5.4	documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0.00	0.00	0.00	15,000.00	2,850.00	17,850.00	17,850.00
3.5.5	verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	0.00	0.00	0.00	2,000.00	380.00	2,380.00	2,380.00
3.5.6	proiect tehnic și detalii de execuție	0.00	0.00	0.00	110,000.00	20,980.00	130,980.00	130,980.00
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.7	Consultanță	0.00	0.00	0.00	29,000.00	5,510.00	34,510.00	34,510.00
3.7.1	managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	0.00	0.00	0.00	14,000.00	2,660.00	16,660.00	16,660.00
3.7.2	auditul financiar	0.00	0.00	0.00	15,000.00	2,850.00	17,850.00	17,850.00
3.8	Asistența tehnică	0.00	0.00	0.00	35,000.00	6,650.00	41,650.00	41,650.00
3.8.1	asistență tehnică din partea proiectantului	0.00	0.00	0.00	15,000.00	2,850.00	17,850.00	17,850.00
3.8.2	diligențe de șantier, asigurată de personal tehnic de specialitate, autorizat	0.00	0.00	0.00	20,000.00	3,800.00	23,800.00	23,800.00
3.9	Cheltuieli cu serviciile de consultanță pentru întocmirea dosarului cererii de finanțare	40,000.00	7,600.00	47,600.00	0.00	0.00	0.00	47,600.00
	<b>TOTAL CAPITOL 3</b>	<b>152,147.06</b>	<b>28,907.94</b>	<b>181,055.00</b>	<b>200,332.34</b>	<b>37,547.33</b>	<b>237,879.67</b>	<b>418,934.67</b>
<b>CAP. 4</b>	<b>Cheltuieli pentru investiția de bază</b>							
4.1	Construcții și instalații	902,474.00	171,470.06	1,073,944.06	0.00	0.00	0.00	1,073,944.06
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	24,045.74	4,568.69	28,614.43	0.00	0.00	0.00	28,614.43
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	149,060.49	28,321.49	177,381.98	0.00	0.00	0.00	177,381.98
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.5	Dotări	24,475.30	4,650.35	29,125.65	16,918.00	3,214.42	20,132.42	49,258.27
4.6	Active necorporale	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 4</b>	<b>1,100,055.73</b>	<b>209,020.59</b>	<b>1,309,076.32</b>	<b>16,918.00</b>	<b>3,214.42</b>	<b>20,132.42</b>	<b>1,329,196.74</b>
<b>CAP. 5</b>	<b>Alte cheltuieli</b>							
5.1	Organizare de șantier	0.00	0.00	0.00	5,000.00	950.00	5,950.00	5,950.00
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	0.00	0.00	0.00	4,000.00	760.00	4,760.00	4,760.00
5.1.2	Cheltuieli conexie organizării de șantier	0.00	0.00	0.00	1,000.00	190.00	1,190.00	1,190.00
5.2	Comisoane, cote, taxe	0.00	0.00	0.00	13,000.00	0.00	13,000.00	13,000.00
5.2.1	cota aferentă Inspectoratului de Stat în Construcții, calculată potrivit prevederilor Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată	0.00	0.00	0.00	5,000.00	0.00	5,000.00	5,000.00



5.2.2	cota aferență Inspectoratul de Stat în Construcții, calculată potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare		0.00	1,000.00	0.00	1,000.00	1,000.00	1,000.00
5.2.3	cota aferență Casei Sociale a Constructorilor - CSC, în aplicarea prevederilor Legii nr. 215/1997 privind Casa Socială a Constructorilor		0.00	7,000.00	0.00	7,000.00	7,000.00	7,000.00
5.2.4	taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/decizie		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5.3	Cheltuieli diverse și reprezentate		0.00	11,000.00	2,050.00	13,050.00	13,050.00	13,050.00
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate		0.00	5,000.00	950.00	5,950.00	5,950.00	5,950.00
<b>CAP. 6</b>	<b>Cheltuieli pentru probele tehnologice și teste de predare la beneficiar</b>	<b>TOTAL CAPITOL 5</b>	<b>0.00</b>	<b>34,000.00</b>	<b>3,950.00</b>	<b>37,950.00</b>	<b>37,950.00</b>	<b>37,950.00</b>
6.1	Pregătirea personalului de exploatare		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6.2	Probe tehnologice și teste		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>CAP. 7</b>	<b>Cheltuieli cu amortizarea</b>	<b>TOTAL CAPITOL 6</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
7.1	Cheltuieli cu amortizarea		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>CAP. 8</b>	<b>Cheltuieli cu leasing-ul</b>	<b>TOTAL CAPITOL 7</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
8.1	Cheltuieli cu leasing-ul		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>CAP. 9</b>	<b>Cheltuieli cu echipa de implementare</b>	<b>TOTAL CAPITOL 8</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
9.1	Cheltuieli privind plata drepturilor salariale		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>CAP. 10</b>	<b>Cheltuieli privind taxele</b>	<b>TOTAL CAPITOL 9</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
10.1	Cheltuieli privind taxele		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>CAP. 11</b>	<b>Cheltuieli bancare și pentru obținere garanții</b>	<b>TOTAL CAPITOL 10</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
11.1	Cheltuielile bancare de deschidere și de administrare a conturilor astfel cum prevede pct. 4 din Capitolul I din Anexa la Ordinul 516/2016 cu modificările și completările ulterioare		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11.2	Cheltuieli aferente garanțiilor emise de o instituție bancară sau nebancaară, astfel cum sunt prevăzute la art. 11 din Hotărârea Guvernului nr. 347/2016		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>CAP. 12</b>	<b>Cheltuieli cu achiziționarea semnăturii digitale pentru MySMS2014</b>	<b>TOTAL CAPITOL 11</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
12.1	Cheltuieli cu achiziționarea semnăturii digitale pentru MySMS2014		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>CAP. 13</b>	<b>Contribuția în natură</b>	<b>TOTAL CAPITOL 12</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
13.1	Contribuția proprie aferentă terenului		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13.2	Contribuția proprie pentru investiția de bază		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		<b>TOTAL CAPITOL 13</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
		<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>1,558,946.79</b>	<b>296,199.89</b>	<b>1,855,146.68</b>	<b>365,048.84</b>	<b>66,373.47</b>	<b>2,286,568.99</b>
		din care C+M	<b>1,233,263.74</b>	<b>234,370.11</b>	<b>1,467,583.85</b>	<b>117,798.50</b>	<b>22,381.72</b>	<b>1,607,764.07</b>

Nr crt	SURSE DE FINANȚARE	Valoare (lei)
I	Valoarea totală a cererii de finanțare, din care:	2,286,568.99
I.a.	Valoarea totală neeligibilă, inclusiv TVA aferentă	431,422.31
I.b.	Valoarea totală eligibilă	1,855,146.68
II	Contribuția proprie, din care:	431,422.31
II.a.	Contribuția solicitantului la cheltuieli eligibile	0.00
II.b.	Contribuția solicitantului la cheltuieli neeligibile, inclusiv TVA aferentă	431,422.31
III	ASISTENȚA FINANCIARĂ NERAMBURSABILĂ SOLICITATĂ	1,855,146.68



MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTARII RURALE  
DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Anexa 1.2

Planul investitional

Completati protectia financiara privind costurile investitiei pe anii de implementare (an 1 și 2), in functie de perioada de implementare a proiectului. Coloana "Total ani" verifica suma costurilor anuale cu costul total al investitiei, conform bugetului. Mesajul "Eroare!" se va afisa daca suma valorilor aferente anilor 1 și 2 nu este egala cu valoarea din buget a respectivului cost (coloana "Buget cerere")

Capitol	Denumire	Buget cerere	Total ani	Implementare	
				an 1	an 2
<b>CAP. 1</b>	<b>Cheltuieli pentru obtinerea și amenajarea terenului</b>				
1.1	Obținerea terenului	0.00		0.00	0.00
1.2	Amenajarea terenului	0.00		0.00	0.00
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea la starea initiala	0.00		0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 1</b>	<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>CAP. 2</b>	<b>Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului</b>				
2.1	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului	500,445.58		350,311.91	150,133.67
	<b>TOTAL CAPITOL 2</b>	<b>500,445.58</b>		<b>350,311.91</b>	<b>150,133.67</b>
<b>CAP. 3</b>	<b>Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică</b>				
3.1	Studii				
3.1.1	studii de teren	3,570.00		3,570.00	0.00
3.1.2	raport privind impactul asupra mediului	3,570.00		3,570.00	0.00
3.1.3	studii de specialitate necesare în funcție de specificul investiției	0.00		0.00	0.00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pt. obtinere avize, acorduri, autorizatii	0.00		0.00	0.00
3.3	Expertize tehnice a construcțiilor existente, a structurilor și/sau, după caz, a proiectelor tehnice, inclusiv întocmirea de expertiză tehnic a raportului de expertiză tehnică	7,019.67		7,019.67	0.00
		0.00		0.00	0.00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditului energetic al clădirilor	0.00		0.00	0.00
3.5	Proiectare				
3.5.1	tema de proiectare	284,585.00		284,585.00	0.00
		0.00		0.00	0.00
3.5.2	studiu de fezabilitate	0.00		0.00	0.00
3.5.3	studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	133,455.00		133,455.00	0.00
3.5.4	documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	17,850.00		17,850.00	0.00
3.5.5	verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	2,380.00		2,380.00	0.00
3.5.6	proiect tehnic și detalii de execuție	130,900.00		130,900.00	0.00
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție				
3.7	Consultanta	0.00		0.00	0.00
3.7.1	managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	34,510.00		27,370.00	7,140.00
3.7.2	auditul financiar	16,660.00		13,090.00	3,570.00
3.8	Asistența tehnică	17,850.00		14,280.00	3,570.00
3.8.1	asistență tehnică din partea proiectantului	41,650.00		29,155.00	12,495.00
3.8.2	dirigenție de șantier, asigurată de personal tehnic de specialitate, autorizat	17,850.00		12,495.00	5,355.00
3.9	Cheltuieli cu serviciile de consultanță pentru întocmirea dosarului cererii de finanțare	23,800.00		16,660.00	7,140.00
		47,600.00		47,600.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 3</b>	<b>418,934.67</b>		<b>399,299.67</b>	<b>19,635.00</b>
<b>CAP. 4</b>	<b>Cheltuieli pentru investiția de bază</b>				
4.1	Construcții și instalații				
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	1,073,944.06		751,758.00	322,186.06
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	28,614.43		20,027.00	8,587.43
		177,381.98		124,168.00	53,213.98

4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0.00		0.00		0.00	0.00
4.5	Dotări	49,258.27				9,852.00	39,406.27
4.6	Active necorporale	0.00				0.00	0.00
<b>CAP. 5</b>	<b>Alte cheltuieli</b>	<b>1,329,198.74</b>		<b>905,805.00</b>			<b>423,393.74</b>
5.1	Organizare de șantier	5,950.00		4,522.00			1,428.00
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	4,760.00		3,332.00			1,428.00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării de șantier	1,190.00		1,190.00			0.00
5.2	Comisioane, cote, taxe	13,000.00		13,000.00			0.00
5.2.1	cota aferentă Inspectoratului de Stat în Construcții, calculată potrivit prevederilor Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată	5,000.00		5,000.00			0.00
5.2.2	cota aferentă Inspectoratului de Stat în Construcții, calculată potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare	1,000.00		1,000.00			0.00
5.2.3	cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC, în aplicarea prevederilor Legii nr. 215/1997 privind Casa Socială a Constructorilor	7,000.00		7,000.00			0.00
5.2.4	taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0.00		0.00			0.00
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	13,090.00		9,163.00			3,927.00
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	5,950.00		5,950.00			0.00
<b>CAP. 6</b>	<b>Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste de predare la beneficiar</b>	<b>37,990.00</b>		<b>32,635.00</b>			<b>5,355.00</b>
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0.00		0.00			0.00
6.2	Probe tehnologice și teste	0.00		0.00			0.00
<b>CAP. 7</b>	<b>Cheltuieli cu amortizarea</b>	<b>0.00</b>		<b>0.00</b>			<b>0.00</b>
7.1	Cheltuieli cu amortizarea	0.00		0.00			0.00
<b>CAP. 8</b>	<b>Cheltuieli cu leasing-ul</b>	<b>0.00</b>		<b>0.00</b>			<b>0.00</b>
8.1	Cheltuieli cu leasing-ul	0.00		0.00			0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 8</b>	<b>0.00</b>		<b>0.00</b>			<b>0.00</b>

<b>CAP. 9</b>	<b>Cheltuieli cu echipa de implementare</b>						
9.1	Cheltuieli privind plata drepturilor salariale		0.00		0.00		0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 9</b>		0.00		0.00		0.00
<b>CAP. 10</b>	<b>Cheltuieli privind taxele</b>						
10.1	Cheltuieli privind taxele		0.00		0.00		0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 10</b>		0.00		0.00		0.00
<b>CAP. 11</b>	<b>Cheltuieli bancare și pentru obținere garanții</b>						
11.1	Cheltuielile bancare de deschidere și de administrare a conturilor astfel cum prevede pct. 4 din Capitolul I din Anexa la Ordinul 816/2016 cu modificările și completările ulterioare		0.00		0.00		0.00
11.2	Cheltuieli aferente garanțiilor emise de o instituție bancară sau nebanară, astfel cum sunt prevăzute la art. 11 din Hotărârea Guvernului nr. 347/2016		0.00		0.00		0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 11</b>		0.00		0.00		0.00
<b>CAP. 12</b>	<b>Cheltuieli cu achiziționarea semnăturii digitale pentru MYSMIS2014</b>						
12.1	Cheltuieli cu achiziționarea semnăturii digitale pentru MYSMIS2014		0.00		0.00		0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 12</b>		0.00		0.00		0.00
<b>CAP. 13</b>	<b>Contribuția în natură</b>						
13.1	Contribuția proprie aferentă terenului		0.00		0.00		0.00
13.2	Contribuția proprie pentru investiția de bază		0.00		0.00		0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 13</b>		0.00		0.00		0.00
	<b>TOTAL GENERAL</b>		2,286,568.99		1,688,051.58		598,517.41
	<b>TOTAL CHELTUIELI ELIGIBILE</b>		1,855,146.68		1,338,350.75		516,795.93
	<b>TOTAL CHELTUIELI NEELIGIBILE</b>		431,422.31		349,700.82		81,721.49



MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTARII RURALE  
DIRECTIA GENERALA PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Anexa 11.3

Nr. Crt.	Categorie	Pret in RON/UM	UM	Anul I de implementare				Anul 2 de implementare				Total An. 1	Total An. 2	Total An. 3 (1 de functionare)	Total An. 4 (2 de functionare)	Total An. 5 (3 de functionare)	Total An. 6 (4 de functionare)	Total An. 7 (5 de functionare)	
				TRIM I	TRIM II	TRIM III	TRIM IV	TRIM I	TRIM II	TRIM III	TRIM IV								
Prognostice veniturilor - varianta cu proiect																			
Vanzari fizice previzionate																			
1																			
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
Vanzari valorice previzionate																			
1			RON																
2			RON																
3			RON																
4			RON																
5			RON																
6			RON																
7			RON																
8			RON																
9			RON																
10			RON																
11			RON																
12			RON																
Venituri produse proprii - total			RON																
13 Alte venituri			RON																
Total productie vanduta			RON																
14 Venituri din vanzari maruri			RON																
15 Venituri din activitati de exploatare, altele decat cele de afaceri reale			RON												104.356	148.312	148.312	148.312	148.312
16 Venituri din alte activitati			RON																
17 Valoarea abonamentelor (+ pentru C; - pentru D)			RON																
18 Venituri din productie realizata pentru scopuri proprii si capitalizata			RON																
19 Alte venituri din exploatare			RON												104.284	104.284	104.284	104.284	104.284
Total venituri din exploatare			RON												238.640	252.596	252.596	252.596	252.596



## DIRECTIA GENERALA PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Anexa 11.4

Prognostica cheltuielilor si evolutia capacitatii de productie-varianata cu proiect

Nr. Crt.	Categorii	UM	Anul 1 de implementare				Anul 2 de implementare				Total An 1	Total An 2	Total An 3 (1 de functionare)	Total An 4 (2 de functionare)	Total An 5 (3 de functionare)	Total An 6 (4 de functionare)	Total An 7 (5 de functionare)
			TRIM I	TRIM II	TRIM III	TRIM IV	TRIM I	TRIM II	TRIM III	TRIM IV							
			Prognostica cheltuielilor si evolutia capacitatii de productie-varianata cu proiect														
1	Cheltuieli cu materiale pentru si cu materialele consumabile	RON											1.800	1.800	1.800	1.800	1.800
2	Alte cheltuieli materiale	RON											24.856	24.856	24.856	24.856	24.856
3	Pete cheltuieli din altele (cu energia si apa)	RON															
4	Cheltuieli pentru multitudine	RON															
5	<b>Cheltuieli materiale - total</b>	RON											26.656	26.656	26.656	26.656	26.656
6	Cheltuieli cu personalul angajat	RON											96.000	96.000	96.000	96.000	96.000
7	Cheltuieli cu asigurarea si protectia sociala	RON											2.160	2.160	2.160	2.160	2.160
8	<b>Cheltuieli cu personalul - total</b>	RON											98.160	98.160	98.160	98.160	98.160
9	Cheltuieli cu amortizarea	RON											104.284	104.284	104.284	104.284	104.284
10	Alte cheltuieli de exploatare	RON											9.540	23.496	23.496	23.496	23.496
11	<b>Cheltuieli pentru exploatare - total</b>	RON											238.640	252.596	252.596	252.596	252.596



Proiecta contului de profit și pierdere - activitate cu proiect

Nr Crt	Categorie	Anul 1				Anul 2				Total An 1 (implementare)	Total An 2 (implementare)	Total An 3 (1 de funcționare)	Total An 4 (2 de funcționare)	Total An 5 (3 de funcționare)	Total An 6 (4 de funcționare)	Total An 7 (5 de funcționare)
		Anul 1				Anul 2										
		TRIM I	TRIM II	TRIM III	TRIM IV	TRIM I	TRIM II	TRIM III	TRIM IV							
1	Cifra de afaceri															
2	Valoarea adăugată (+ pentru C-; pentru D)	RON										134.356	148.312	148.312	148.312	148.312
3	Venituri din produsele realizate pentru scopuri proprii și comercializate	RON														
4	Alte venituri din exploatare	RON														
5	Venituri din exploatare - total	RON										134.356	148.312	148.312	148.312	148.312
6	Cheltuieli materiale - total	RON														
7	Cheltuieli cu impozitul - total	RON														
8	Cheltuieli cu amortizarea	RON														
9	Alte cheltuieli de exploatare	RON														
10	Cheltuieli pentru exploatare - total	RON														
11	Rezultatul din exploatare	RON										238.640	104.284	104.284	104.284	104.284
12	Venituri financiare - total	RON														
13	Cheltuieli privind dobânzile	RON														
14	Alte cheltuieli financiare	RON														
15	Cheltuieli financiare - total	RON														
16	Rezultatul financiar	RON														
17	Rezultatul brut	RON										238.640	104.284	104.284	104.284	104.284
18	Impozitul pe profit și cota de abso.	RON														
19	Rezultatul net al exercitiului financiar	RON										238.640	104.284	104.284	104.284	104.284
20	Cheltuieli pentru exploatare	RON														
21	Cheltuieli financiare	RON														
22	Cheltuieli privind dobânzile	RON														
23	Alte cheltuieli financiare	RON														
24	Cheltuieli financiare - total	RON														
25	Rezultatul financiar	RON														
26	Rezultatul brut	RON														
27	Impozitul pe profit și cota de abso.	RON														
28	Rezultatul net al exercitiului financiar	RON														
29	Cheltuieli materiale - total	RON														
30	Cheltuieli cu impozitul - total	RON														
31	Cheltuieli cu amortizarea	RON														
32	Alte cheltuieli de exploatare	RON														
33	Cheltuieli pentru exploatare - total	RON														
34	Rezultatul din exploatare	RON														
35	Venituri financiare - total	RON														
36	Cheltuieli privind dobânzile	RON														
37	Alte cheltuieli financiare	RON														
38	Cheltuieli financiare - total	RON														
39	Rezultatul financiar	RON														
40	Rezultatul brut	RON														
41	Impozitul pe profit și cota de abso.	RON														
42	Rezultatul net al exercitiului financiar	RON														



MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTARIIL RURALE  
DIRECTIA GENERALA PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Anexa 11.6

BILANT SINTETIC PREVIZIONAT - RON

	Anul 0 (anterior de punerii cererii de finantare)	Anul 1 (de implementare)	Anul 2 (de implementare)	Anul 3 (1 de functionare)	Anul 4 (2 de functionare)	Anul 5 (3 de functionare)	Anul 6 (4 de functionare)	Anul 7 (5 de functionare)
1	Active imobilizate - brute			1.834.404	1.834.404	1.834.404	1.834.404	1.834.404
2	Valoarea amortizarii cumulate			104.284	208.567	312.851	417.135	521.418
I	Active imobilizate - nete (1-2)	0	0	1.730.121	1.625.837	1.521.553	1.417.270	1.312.986
3	Stocuri							
4	Creante							
5	Casa si conturi la banci							
II	Total active circulante (3+4+5)	0	0	0	0	0	0	0
III	Cheltuieli in avans							
<b>TOTAL ACTIV (I+II)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.730.121</b>	<b>1.625.837</b>	<b>1.521.553</b>	<b>1.417.270</b>	<b>1.312.986</b>
IV	Datorii ce trebuie platite intr-o perioada de pana la un an							
6	Imprumuturi si datorii la institutii de credit							
7	Datorii comerciale							
8	Alte datorii, inclusiv fiscale si la asiguran sociale							
V	Datorii ce trebuie platite intr-o perioada mai mare de un an							
9	Imprumuturi si datorii la institutii de credit							
10	Datorii comerciale							
11	Alte datorii, inclusiv fiscale si la asiguran sociale							
VI	Venturi in avans							
VII	Provizioane							
12	Capital social							
13	Rezultatul exercitiului financiar							
14	- repartizare profit la dividende							
15	- repartizare profit la rezerve							
16	Rezerve							
VIII	Total capitaluri proprii	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL PASIV</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.730.121</b>	<b>1.625.837</b>	<b>1.521.553</b>	<b>1.417.270</b>	<b>1.312.986</b>

Verificare

0 0 0 0 0 0 0 0 0







DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

Anoara 11/B

OPERATIUNEA/PROIECTUL	Anul 2 al implementării											Total Anul 2 al implementării	
	Luna 1	Luna 2	Luna 3	Luna 4	Luna 5	Luna 6	Luna 7	Luna 8	Luna 9	Luna 10	Luna 11		Luna 12
<b>I. ACTIVITĂȚI DE INVESTIȚII ȘI FINANȚARE</b>													
<b>A. Totalul plății de lichidități din: (A1)-(A3)+(A4)</b>	511.234			512.789									1.023.995
A1: Activități de investiții financiare (excluzivul de la activitate financiară)													
A2: Valoarea de achiziție, inclusiv TVA													
A3: Costurile de achiziție nete, inclusiv TVA													
A4: Alte activități financiare (A4.1 + A4.2)													
A4.1: Impuneri - contribuții la proiecte													
A4.2: Alte Credite pe termen mediu și lung, inclusiv: alți dobzi finanțiere													
A4.3: Alte Credite pe termen mediu și lung, inclusiv: alți dobzi finanțiere													
A4.4: Altele menționate în FEPAM (inclusiv: alți dobzi finanțiere)													
<b>B. Totalul veniturilor de lichidități prin investiții: (B1)-(B2)+(B3)</b>	511.238			512.789									1.023.995
B1: Achiziții de active fixe necorporale, inclusiv TVA	197.440	197.440	243.830										1.023.995
B2: Achiziții de active fixe necorporale, inclusiv TVA	163.870	163.870	256.406										588.917
B3: Cheltuieli financiare și alte	3.570	3.570	7.140										588.917
<b>C. Totalul veniturilor de lichidități prin finanțare: (C1)-(C2)</b>													14.200
C1: Răspunderea din Credite pe termen mediu și lung, din care: (C1.1 + C1.2)													
C1.1: Plăți la termen - contribuții la proiecte													
C1.2: Răspunderea din Credite pe termen mediu și lung, inclusiv: alți dobzi financiare													
C2: Altele menționate în FEPAM (inclusiv: alți dobzi finanțiere)													
<b>D. Flux de lichidități din activitatea de investiții și finanțare (A+B+C)</b>	343.786	-197.440	-203.038	512.789									443.417
<b>II. ACTIVITĂȚI DE EXPLOATARE</b>													
E. Veniturile din activitatea financiară pe termen scurt													
F. Veniturile din activitatea financiară pe termen mediu și lung													
G. Veniturile din activitatea financiară pe termen scurt													
H. Totalul veniturilor de numerar (E+F+G)													
I. Plăți pentru activitatea de exploatare, inclusiv TVA (inclusiv dotațiile)													
J. Plăți pentru activitatea de exploatare, inclusiv TVA (inclusiv dotațiile)													
K. Plăți pentru activitatea de exploatare, inclusiv TVA (inclusiv dotațiile)													
L. Plăți pentru activitatea de exploatare, inclusiv TVA (inclusiv dotațiile)													
M. Plăți pentru activitatea de exploatare, inclusiv TVA (inclusiv dotațiile)													
N. Plăți pentru activitatea de exploatare, inclusiv TVA (inclusiv dotațiile)													
O. Total plăți pentru activitatea de exploatare (inclusiv dotațiile)													
<b>P. Flux de numerar din activitatea de exploatare (L+O)</b>													
<b>III. FLUX DE LICHIDITĂȚI (CASH FLOW)</b>													
Q. Flux de lichidități nete al perioadei (D+P)	343.786	-197.440	-176.346	512.789									443.417
R. Disponibilități la începutul perioadei													
S. Disponibilități la sfârșitul perioadei (R+Q)	343.786	176.346											



Flux de numerar - previziuni - RON						
OPERATIUNEA/PERIOADA		Anul 1 de functionare	Anul 2 de functionare	Anul 3 de functionare	Anul 4 de functionare	Anul 5 de functionare
<b>I. ACTIVITATEA DE INVESTITII SI FINANTARE</b>						
<b>A. Total intrari de lichiditati din: (A1+A2+A3+A4)</b>						
A1. Aport la capitalul societati (imprumuturi de la actionari/esociati)						
A2. Vanzari de active, inclusiv TVA						
A3. Credite pe termen lung, din care: (A.3.1. + A.3.2.)						
A.3.1. Imprumut - cofinantare la proiect						
A.3.2. Alte Credite pe termen mediu si lung, leasinguri, alte datorii financiare						
A4. Ajutor nerambursabil FEPAM (inclusiv avans)						
<b>B. Total iesiri de lichiditati prin investitii: (B1+B2+B3)</b>						
B1. Achizitii de active fixe corporale, inclusiv TVA						
B2. Achizitii de active fixe necorporale, inclusiv TVA						
B3. Cresterea investitiilor in curs						
<b>C. Total iesiri de lichiditati prin finantare (C1+C2)</b>						
C1. Rambursari de Credite pe termen mediu si lung, din care: (C.1.1.+ C.1.2.)						
C.1.1. Rate la imprumut - cofinantare la proiect						
C.1.2. Rate la alte Credite pe termen mediu si lung, leasinguri, alte datorii financiare						
C2. Plati de dobanzi la Credite pe termen mediu si lung, din care: (C.2.1.+C.2.2.)						
C.2.1. La imprumut - cofinantare la proiect						
C.2.2. La alte Credite pe termen mediu si lung, leasinguri, alte datorii financiare						
<b>D. Flux de lichiditati din activitatea de investitii si finantare (A-B-C)</b>						
<b>II. ACTIVITATEA DE EXPLOATARE</b>						
E. Incasari din activitatea de exploatare, inclusiv TVA		134,356	148,312	148,312	148,312	148,312
F. Incasari din activitatea financiara pe termen scurt						
G. Credite pe termen scurt						
<b>H. Total intrari de numerar (E+F+G)</b>		134,356	148,312	148,312	148,312	148,312
I. Plati pentru activitatea de exploatare, inclusiv TVA (dupa caz), din care:		134,356	148,312	148,312	148,312	148,312
I1. Materii prime si materiale						
I2. Alte materiale		1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
I3. Energie si apa		24,856	24,856	24,856	24,856	24,856
I4. Maruri						
I5. Aferente personalului angajat		96,000	96,000	96,000	96,000	96,000
I6. Asigurari si protectie sociale		2,160	2,160	2,160	2,160	2,160
I7. Prestabil externe						
I8. Impozite, taxe si vanzaminio asimilate						
I9. Alte plati aferente exploitarii		9,540	23,496	23,496	23,496	23,496
<b>J. Flux brut inainte de plati pentru impozit pe profit/cifra de afaceri si ajustare TVA (H-I)</b>						
<b>K. Plati/incasari pentru impozite si taxe (K1-K2+K3)</b>						
K1. plati TVA						
K2. rambursari TVA						
K3. impozit pe profit/cifra de afaceri						
L. Rambursari de credite pe termen scurt						
M. Plati de dobanzi la credite pe termen scurt						
N. Dividende						
<b>O. Total plati, exclusiv cele aferente exploitarii (K+L+M+N)</b>						
<b>P. Flux de numerar din activitatea de exploatare (J-O)</b>						
<b>III. FLUX DE LICHIDITATI (CASH FLOW)</b>						
<b>Q. Flux de lichiditati net al perioadei (D+P)</b>						
<b>R. Disponibil de numerar al perioadei precedente</b>						
<b>S. Disponibil de numerar la sfarsitul perioadei (Q+R)</b>						



MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTARII RURALE  
DIRECTIA GENERALA PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Anexa 11,10

INDICATORII FINANCIARI

Nr.crt.	Anul Specificatie	UM	Valoare				
			Total an 1 de functionare	Total an 2 de functionare	Total an 3 de functionare	Total an 4 de functionare	Total an 5 de functionare
1	Valoare investitie(Vi)= valoarea totala a proiectului fara TVA	RON			1,923,996		
2	Veniturile din exploatare (Ve) = veniturile realizate din activitatea curenta, conform obiectului de activitate al solicitantului.	RON	238,640	252,596	252,596	252,596	252,596
3	Cheltuieli de exploatare (Ce)= cheltuielile generate de derularea activitatii curente	RON	238,640	252,596	252,596	252,596	252,596
4	Rata rezultatului din exploatare (rRe) - trebuie sa fie minim 8%	%					
5	Durata de recuperare a investitiei (Dr) - maxim 15 ani	ANI			#DIV/0!		
6	Rata rentabilitatii capitalului investit (rRc) - trebuie sa fie minim 5%	%					
7	Rata acoperirii prin fluxul de numerar (RAFNI) - trebuie sa fie mai mare sau egal cu 1.1	Numeric	Nu este cazul !	Nu este cazul !	Nu este cazul !	Nu este cazul !	Nu este cazul !
8	Rata indatorarii pe termen mediu si lung (rl) - maxim 80%	%					
9	Rata de actualizare				4%		
10	Valoare actualizata neta (VAN) - trebuie sa fie pozitiva	RON			-1,923,996		
11	Disponibil de numerar la sfarsitul perioadei - trebuie sa fie pozitiv	RON					



DEVIZ GENERAL al  
CONSTRUIRE ADAPOST PESCARESC PENTRU

Totalizator					Totalizator				
Nr.crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA*	TVA	Valoare cu TVA	Nr.crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA*	TVA	Valoare cu TVA
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
<b>CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului</b>					<b>CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului</b>				
1.1	Obtinerea terenului	-	-	-	1.1	Obtinerea terenului	-	-	-
1.2	Amenajarea terenului	-	-	-	1.2	Amenajarea terenului	-	-	-
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	-	-	-	1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	-	-	-
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	-	-	-	1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	-	-	-
<b>Total capitol 1</b>					<b>Total capitol 1</b>				
<b>CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitie</b>					<b>CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitie</b>				
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare		420.542,50	79.903,08	500.445,58	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare		420.542,50	79.903,08	500.445,58
<b>Total capitol 2</b>		<b>420.542,50</b>	<b>79.903,08</b>	<b>500.445,58</b>	<b>Total capitol 2</b>		<b>420.542,50</b>	<b>79.903,08</b>	<b>500.445,58</b>
<b>CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica</b>					<b>CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica</b>				
3.1	Studii	3.000,00	570,00	3.570,00	3.1	Studii	3.000,00	570,00	3.570,00
3.1.1	Studiu teren	3.000,00	570,00	3.570,00	3.1.1	Studiu teren	3.000,00	570,00	3.570,00
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	-	-	-	3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	-	-	-
3.1.3	Alte studii specifice	-	-	-	3.1.3	Alte studii specifice	-	-	-
3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	8.332,34	687,33	7.019,87	3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	8.332,34	687,33	7.019,87
3.3	Expertizare tehnica	-	-	-	3.3	Expertizare tehnica	-	-	-
3.4	Certificarea performantelor energetice si auditul energetic al cladirilor	-	-	-	3.4	Certificarea performantelor energetice si auditul energetic al cladirilor	-	-	-
3.5	Proiectare	239.147,06	45.437,84	284.585,00	3.5	Proiectare	239.147,06	45.437,84	284.585,00
3.5.1	Tema de proiectare	-	-	-	3.5.1	Tema de proiectare	-	-	-
3.5.2	Studiu de fezabilitate	-	-	-	3.5.2	Studiu de fezabilitate	-	-	-
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	112.147,06	21.307,94	133.455,00	3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	112.147,06	21.307,94	133.455,00
3.5.4	Documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	15.000,00	2.850,00	17.850,00	3.5.4	Documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	2.000,00	380,00	2.380,00	3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	2.000,00	380,00	2.380,00
3.5.6	Proiectul tehnic si detaliile de executie	110.000,00	20.900,00	130.900,00	3.5.6	Proiectul tehnic si detaliile de executie	110.000,00	20.900,00	130.900,00
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	-	-	-	3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	-	-	-
3.7	Consultanta	89.000,00	13.110,00	82.110,00	3.7	Consultanta	89.000,00	13.110,00	82.110,00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitie	54.000,00	10.260,00	64.260,00	3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitie	54.000,00	10.260,00	64.260,00
3.7.2	Auditul financiar	15.000,00	2.850,00	17.850,00	3.7.2	Auditul financiar	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.8	Asistenta tehnica	35.000,00	6.860,00	41.860,00	3.8	Asistenta tehnica	35.000,00	6.860,00	41.860,00
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	15.000,00	2.850,00	17.850,00	3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	11.000,00	2.090,00	13.090,00	3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	11.000,00	2.090,00	13.090,00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre ISC	4.000,00	760,00	4.760,00	3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre ISC	4.000,00	760,00	4.760,00
3.8.2	Dingenie de santier	20.000,00	3.800,00	23.800,00	3.8.2	Dingenie de santier	20.000,00	3.800,00	23.800,00
<b>Total capitol 3</b>		<b>352.479,40</b>	<b>66.435,27</b>	<b>418.934,67</b>	<b>Total capitol 3</b>		<b>352.479,40</b>	<b>66.435,27</b>	<b>418.934,67</b>
<b>CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza</b>					<b>CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1	Construcii si instalatii	902.474,00	171.470,06	1.073.944,06	4.1	Construcii si instalatii	902.474,00	171.470,06	1.073.944,06
4.2	Montaj utilitaj, echipamente tehnologice si functionale	24.045,74	4.568,69	28.614,43	4.2	Montaj utilitaj, echipamente tehnologice si functionale	24.045,74	4.568,69	28.614,43
4.3	Utilitaj, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	149.060,49	28.321,49	177.381,98	4.3	Utilitaj, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	149.060,49	28.321,49	177.381,98
4.4	Utilitaj, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-	4.4	Utilitaj, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	41.393,50	7.864,77	49.258,27	4.5	Dotari	41.393,50	7.864,77	49.258,27
4.6	Active necorporate	-	-	-	4.6	Active necorporate	-	-	-
<b>Total capitol 4</b>		<b>1.116.973,73</b>	<b>212.225,01</b>	<b>1.329.198,74</b>	<b>Total capitol 4</b>		<b>1.116.973,73</b>	<b>212.225,01</b>	<b>1.329.198,74</b>
<b>CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli</b>					<b>CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli</b>				
5.1	Organizare de santier	5.000,00	950,00	5.950,00	5.1	Organizare de santier	5.000,00	950,00	5.950,00
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	4.000,00	760,00	4.760,00	5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	4.000,00	760,00	4.760,00
5.1.2	Cheltuieli conex organizarii santierului	1.000,00	190,00	1.190,00	5.1.2	Cheltuieli conex organizarii santierului	1.000,00	190,00	1.190,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	13.000,00	-	13.000,00	5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	13.000,00	-	13.000,00
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	-	-	-	5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	-	-	-
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	5.000,00	-	5.000,00	5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	5.000,00	-	5.000,00
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	1.000,00	-	1.000,00	5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	1.000,00	-	1.000,00
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructiilor - CSC	7.000,00	-	7.000,00	5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructiilor - CSC	7.000,00	-	7.000,00
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare	-	-	-	5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare	-	-	-
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	11.000,00	2.090,00	13.090,00	5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	11.000,00	2.090,00	13.090,00
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	5.000,00	950,00	5.950,00	5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	5.000,00	950,00	5.950,00
<b>Total capitol 5</b>		<b>34.000,00</b>	<b>3.990,00</b>	<b>37.990,00</b>	<b>Total capitol 5</b>		<b>34.000,00</b>	<b>3.990,00</b>	<b>37.990,00</b>
<b>CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste</b>					<b>CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste</b>				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	-	-	-	6.1	Pregatirea personalului de exploatare	-	-	-
6.2	Probe tehnologice si teste	-	-	-	6.2	Probe tehnologice si teste	-	-	-
<b>Total capitol 6</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>Total capitol 6</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>1.823.995,63</b>	<b>362.573,26</b>	<b>2.286.568,89</b>	<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>1.823.995,63</b>	<b>362.573,26</b>	<b>2.286.568,89</b>
din care C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)		<b>1.351.062,24</b>	<b>256.701,83</b>	<b>1.607.764,07</b>	din care C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)		<b>1.351.062,24</b>	<b>256.701,83</b>	<b>1.607.764,07</b>

Beneficiar: UAT Judet Ialomită  
 Proiectant: Intergroup Engineering SRL  
 Data: 19.07.2018



Devizul obiectului - Adepost Pescaresc				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoarea fara TVA		Valoarea cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalatii	902.474,00	171.470,06	1.073.944,06
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	6.678,00	1.268,82	7.946,82
4.1.2	Rezistenta	304.535,00	57.861,65	362.396,65
4.1.3	Arhitectura	342.113,00	65.001,47	407.114,47
4.1.4	Instalatii	249.148,00	47.338,12	296.486,12
4.1.4.1	Electrice	110.800,00	21.052,00	131.852,00
4.1.4.2	Sanitare	25.599,00	4.863,81	30.462,81
4.1.4.3	Termice	112.749,00	21.422,31	134.171,31
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>902.474,00</b>	<b>171.470,06</b>	<b>1.073.944,06</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	24.045,74	4.568,69	28.614,43
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>24.045,74</b>	<b>4.568,69</b>	<b>28.614,43</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	149.060,49	28.321,49	177.381,98
4.3.1	Pompa de circulatie P1	516,46	98,51	616,97
4.3.2	Pompa de circulatie P2-P5	2.239,88	425,58	2.665,46
4.3.3	Centrala termica lemne	11.154,00	2.119,26	13.273,26
4.3.4	Vas de expansiune inchis 35L	330,72	62,84	393,56
4.3.5	Vas de expansiune inchis 50L	390,30	74,16	464,46
4.3.6	Acumulator apa calda	4.388,00	833,72	5.221,72
4.3.7	Aer conditionat	25.355,00	4.817,45	30.172,45
4.3.8	Panou solar pentru ACM S=2 mp	9.989,92	1.898,08	11.888,00
4.3.9	Boiler cu serpentina si rezistenta electrica V=800 litri	6.326,89	1.202,11	7.529,00
4.3.10	Ventilator extractie aer viciat V=160 mc/h	2.010,08	381,92	2.392,00
4.3.11	Statie de deduzare	7.367,32	1.399,79	8.767,11
4.3.12	kit profesional supraveghere video	4.200,84	798,16	4.999,00
4.3.13	generator curent electric	74.789,08	14.209,93	88.999,01
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotări	41.393,50	7.864,77	49.258,27
4.5.1	Pat single 90x200	5.580,00	1.060,20	6.640,20
4.5.2	Saitea 90x200	8.487,00	1.612,53	10.099,53
4.5.3	Dulap haine	4.370,00	830,30	5.200,30
4.5.4	Set masa cu 4 scaune	3.697,50	702,53	4.400,03
4.5.5	Set mobilier bucatarie 2.4m	1.361,00	258,59	1.619,59
4.5.6	Banca vestiar	980,00	186,20	1.166,20
4.5.7	Dulap vestiar Project 4sim	6.150,00	1.168,50	7.318,50
4.5.8	Banc de lucru - WB NEW	2.860,00	543,40	3.403,40
4.5.9	Dulap clean	1.640,00	311,60	1.951,60
4.5.10	Masa conferinta	3.664,00	696,16	4.360,16
4.5.11	scaune sala conferinta	2.185,00	415,15	2.600,15
4.5.12	mesa	319,00	60,61	379,61
4.5.13	scaune vizitator	100,00	19,00	119,00
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>190.453,99</b>	<b>36.186,26</b>	<b>226.640,25</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>1.116.973,73</b>	<b>212.225,01</b>	<b>1.329.198,74</b>

Devizul obiectului - Adepost Pescaresc				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoarea fara TVA		Valoarea cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalatii	902.474,00	171.470,06	1.073.944,06
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	6.678,00	1.268,82	7.946,82
4.1.2	Rezistenta	304.535,00	57.861,65	362.396,65
4.1.3	Arhitectura	342.113,00	65.001,47	407.114,47
4.1.4	Instalatii	249.148,00	47.338,12	296.486,12
4.1.4.1	Electrice	110.800,00	21.052,00	131.852,00
4.1.4.2	Sanitare	25.599,00	4.863,81	30.462,81
4.1.4.3	Termice	112.749,00	21.422,31	134.171,31
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>902.474,00</b>	<b>171.470,06</b>	<b>1.073.944,06</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	24.045,74	4.568,69	28.614,43
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>24.045,74</b>	<b>4.568,69</b>	<b>28.614,43</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	149.060,49	28.321,49	177.381,98
4.3.1	Pompa de circulatie P1	516,46	98,51	616,97
4.3.2	Pompa de circulatie P2-P5	2.239,88	425,58	2.665,46
4.3.3	Centrala termica lemne	11.154,00	2.119,26	13.273,26
4.3.4	Vas de expansiune inchis 35L	330,72	62,84	393,56
4.3.5	Vas de expansiune inchis 50L	390,30	74,16	464,46
4.3.6	Acumulator apa calda	4.388,00	833,72	5.221,72
4.3.7	Aer conditionat	25.355,00	4.817,45	30.172,45
4.3.8	Panou solar pentru ACM S=2 mp	9.989,92	1.898,08	11.888,00
4.3.9	Boiler cu serpentina si rezistenta electrica V=800 litri	6.326,89	1.202,11	7.529,00
4.3.10	Ventilator extractie aer viciat V=160 mc/h	2.010,08	381,92	2.392,00
4.3.11	Statie de deduzare	7.367,32	1.399,79	8.767,11
4.3.12	kit profesional supraveghere video	4.200,84	798,16	4.999,00
4.3.13	generator curent electric	74.789,08	14.209,93	88.999,01
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotări	41.393,50	7.864,77	49.258,27
4.5.1	Pat single 90x200	5.580,00	1.060,20	6.640,20
4.5.2	Saitea 90x200	8.487,00	1.612,53	10.099,53
4.5.3	Dulap haine	4.370,00	830,30	5.200,30
4.5.4	Set masa cu 4 scaune	3.697,50	702,53	4.400,03
4.5.5	Set mobilier bucatarie 2.4m	1.361,00	258,59	1.619,59
4.5.6	Banca vestiar	980,00	186,20	1.166,20
4.5.7	Dulap vestiar Project 4sim	6.150,00	1.168,50	7.318,50
4.5.8	Banc de lucru - WB NEW	2.860,00	543,40	3.403,40
4.5.9	Dulap clean	1.640,00	311,60	1.951,60
4.5.10	Masa conferinta	3.664,00	696,16	4.360,16
4.5.11	scaune sala conferinta	2.185,00	415,15	2.600,15
4.5.12	mesa	319,00	60,61	379,61
4.5.13	scaune vizitator	100,00	19,00	119,00
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>190.453,99</b>	<b>36.186,26</b>	<b>226.640,25</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>1.116.973,73</b>	<b>212.225,01</b>	<b>1.329.198,74</b>

Devizul obiectului - Capitol 2 Alimentare cu apa - TOTALIZATOR				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoarea fara TVA		Valoarea cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalatii	96.462,00	18.327,78	114.789,78
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	85.100,00	16.169,00	101.269,00
4.1.2	Rezistenta	7.283,00	1.383,77	8.666,77
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	4.079,00	775,01	4.854,01
4.1.4.1	Instalatii sanitare put hidr.	2.667,00	506,73	3.173,73
4.1.4.2	Alimentare cu apa	1.412,00	268,28	1.680,28
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>96.462,00</b>	<b>18.327,78</b>	<b>114.789,78</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	150,00	28,50	178,50
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>150,00</b>	<b>28,50</b>	<b>178,50</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	2.166,00	411,54	2.577,54
4.3.1	Pompa submersibila multietajata (foraj medie adancime)	1.856,00	352,51	2.208,51
4.3.2	Pompa submersibila (pompa baza)	310,00	59,03	369,03
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotări	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>2.166,00</b>	<b>411,54</b>	<b>2.577,54</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>98.778,00</b>	<b>18.767,82</b>	<b>117.545,82</b>

Devizul obiectului - Capitol 2 Alimentare cu apa - TOTALIZATOR				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoarea fara TVA		Valoarea cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalatii	96.462,00	18.327,78	114.789,78
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	85.100,00	16.169,00	101.269,00
4.1.2	Rezistenta	7.283,00	1.383,77	8.666,77
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	4.079,00	775,01	4.854,01
4.1.4.1	Instalatii sanitare put hidr.	2.667,00	506,73	3.173,73
4.1.4.2	Alimentare cu apa	1.412,00	268,28	1.680,28
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>96.462,00</b>	<b>18.327,78</b>	<b>114.789,78</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	150,00	28,50	178,50
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>150,00</b>	<b>28,50</b>	<b>178,50</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	2.166,00	411,54	2.577,54
4.3.1	Pompa submersibila multietajata (foraj medie adancime)	1.856,00	352,51	2.208,51
4.3.2	Pompa submersibila (pompa baza)	310,00	59,03	369,03
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotări	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>2.166,00</b>	<b>411,54</b>	<b>2.577,54</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>98.778,00</b>	<b>18.767,82</b>	<b>117.545,82</b>





Devizul obiectului - Capitol 2 Canalizare - TOTALIZATOR				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalații	50.992,00	9.688,48	60.680,48
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	3.596,00	683,24	4.279,24
4.1.2	Rezistența	29.180,00	5.544,20	34.724,20
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalații	18.216,00	3.461,04	21.677,04
4.1.4.1	Colectoare	18.216,00	3.461,04	21.677,04
TOTAL I - subcap. 4.1		50.992,00	9.688,48	60.680,48
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
TOTAL II - subcap. 4.2		-	-	-
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotări	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6		-	-	-
Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)		50.992,00	9.688,48	60.680,48

Devizul obiectului - Capitol 2 Canalizare - TOTALIZATOR	
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli
1	2
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>	
4.1*	Construcții si instalații
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare
4.1.2	Rezistența
4.1.3	Arhitectura
4.1.4	Instalații
4.1.4.1	Colectoare
TOTAL I - subcap. 4.1	
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale
TOTAL II - subcap. 4.2	
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport
4.5	Dotări
4.6	Active necorporale
TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6	
Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)	

Devizul obiectului - Capitol 2 Alei si parcare - TOTALIZATOR				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalații	156.974,00	29.825,06	186.799,06
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	101.058,00	19.201,02	120.259,02
4.1.2	Rezistența	55.916,00	10.624,04	66.540,04
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalații	-	-	-
TOTAL I - subcap. 4.1		156.974,00	29.825,06	186.799,06
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
TOTAL II - subcap. 4.2		-	-	-
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotări	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6		-	-	-
Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)		156.974,00	29.825,06	186.799,06

Devizul obiectului - Capitol 2 Alei si parcare - TOTALIZATOR	
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli
1	2
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>	
4.1*	Construcții si instalații
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare
4.1.2	Rezistența
4.1.3	Arhitectura
4.1.4	Instalații
TOTAL I - subcap. 4.1	
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale
TOTAL II - subcap. 4.2	
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport
4.5	Dotări
4.6	Active necorporale
TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6	
Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)	

Devizul obiectului - Capitol 2 -Bransament electric				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalații	2.551,00	484,69	3.035,69
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	-	-	-
4.1.2	Rezistența	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalații	2.551,00	484,69	3.035,69
4.1.4.1	Bransament electric	2.551,00	484,69	3.035,69
TOTAL I - subcap. 4.1		2.551,00	484,69	3.035,69
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
TOTAL II - subcap. 4.2		-	-	-
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	111.247,50	21.137,03	132.384,53
4.4.1	Post de transformare aerian de 125 KVA	111.247,50	21.137,03	132.384,53
4.5	Dotări	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6		111.247,50	21.137,03	132.384,53
Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)		113.798,50	21.621,72	135.420,22

Devizul obiectului - Capitol 2 -Bransament electric	
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli
1	2
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>	
4.1*	Construcții si instalații
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare
4.1.2	Rezistența
4.1.3	Arhitectura
4.1.4	Instalații
TOTAL I - subcap. 4.1	
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale
TOTAL II - subcap. 4.2	
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport
4.5	Dotări
4.6	Active necorporale
TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6	
Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)	



Anexa 2 privind analiza financiara a scenariului 2 (recomandat)



## Proiectii financiare si indicatori financiari – SCENARIUL 2 – Recomandat

**Ipotezele de calcul** care au stat la baza intocmirii proiectiilor financiare sunt:

- Valoarea **totala a investitiei** propuse este de 2.273.426,61 lei (cu TVA), conform detalierii devizului prezentat in capitolele anterioare;
- Proiectul nu este generator de venituri;
- Solicitantul este neplatitor de TVA ;
- Solicitantul, UAT Judet Ialomita, este o persoana juridica de drept public;
- Situatiia alocațiilor bugetare, respectiv platilor, este realizata pentru perioada de implementare (16 luni) si se continua cu perioada de functionare de 5 ani, dupa finalizarea investitiei;
- Previziunea alocațiilor bugetare este in directa dependenta cu nivelul cheltuielilor inregistrate anual si se realizeaza in preturi constante neactualizate pe intregul orizont de analiza;
- In prezent solicitantul nu desfasoara activitati in domeniul piscicol astfel incat situatiile financiare din prezent nu au fost luate in considerare in previziunea financiara. Analiza a fost realizata din perspectiva unei noi activitati.
- Avand in vedere faptul ca solicitantul este unul colectiv (persoana juridica de drept public) iar proiectul este in interesul colectiv, nefiind generator de venituri, indicatorii financiari sunt imposibil de determinat, neavand aplicabilitate si relevanta pentru proiectul de fata. Toate cheltuielile de exploatare vor fi acoperite prin alocari de la bugetul de stat fapt ce va genera un flux de numerar egal cu 0.
- Au fost luate in considerare 5 transe prin care se solicita rambursarea ajutorului financiar nerambursabil;
- Randul « Disponibil de numerar la sfarsitul perioadei » din anexele 11 nu este negativ in nici una din lunile de implementare sau in primii 5 an de exploatare.

### **1.1 Prognostica veniturilor**

Proiectul „*Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor*” este negenerator de venituri.

Acoperirea cheltuielilor de exploatare se va realiza din alocari de la bugetul de stat.

In cadrul anexei 11.3. alocațiile bugetare au fost evidentiatare in cadrul liniei 15 *Venituri din subventii de exploatare aferente cifrei de afaceri nete*

In cadrul liniei 19 *Alte venituri din exploatare au fost inscriste veniturile nemonetare* generate de transferarea cotelor rationale asupra veniturilor (7584) pe masura amortizarii activelor achizitionate prin proiect.



## 1.2 Prognosticele cheltuielilor

În cadrul tabelului de mai jos a fost realizată previziunea cheltuielilor anuale aferente adăpostului pescăresc.

Nr. Crt.	Categoria	UM	Cheltuieli anuale
1	Cheltuieli cu materiile prime și cu materialele consumabile	LEI	0
2	Alte cheltuieli materiale	LEI	1,800
3	Alte cheltuieli din afara (cu energia și apă)	LEI	7,456
	Cheltuieli cu apă-canal		0
	Cheltuieli cu electricitatea		7,456
		Consum Kw	4,500
		tarif mediu orar lei/kw	0.41424
4	Cheltuieli privind marfurile	LEI	0
5	<b>Cheltuieli materiale - total</b>	<b>LEI</b>	<b>9,256</b>
6	Cheltuieli cu personalul angajat	LEI	96,000
	Numar angajati	pers	2
	Salariu mediu brut	lei	4,000
	Nr. luni	luna	12
7	Cheltuieli cu asigurarile și protecția socială		2,160
	Contributie Asiguratorie pentru Munca (CAM)	2.25%	2,160
8	<b>Cheltuieli cu personalul - total</b>	<b>LEI</b>	<b>98,160</b>
9	Cheltuieli cu amortizarile	LEI	103,311
10	Alte cheltuieli de exploatare	LEI	9,540
	Cheltuieli cu intretinerea clădirii		Incepand cu anul 2
	Servicii de vidanjare și salubritate		5,040
	Asigurare clădire		2,100
	Alte cheltuieli		2,400
11	<b>Cheltuieli pentru exploatare - total</b>	<b>LEI</b>	<b>220,267</b>

**Ipotezele de calcul** care au stat la baza estimării cheltuielilor anuale:

- **Alte cheltuieli materiale** - în cadrul acestei categorii de cheltuieli au fost incluse diverse produse de curățenie necesare adăpostului pescăresc, materiale consumabile, obiecte de inventar, etc.
- **Cheltuieli cu electricitatea** - a fost luată în considerare funcționarea echipamentelor din cadrul clădirii precum și necesarul pentru iluminat.





- **Cheltuieli cu personalul** – prin intermediul proiectului vor fi create 2 locuri de munca. Personalul va avea în vedere mentenanța și administrarea clădirii.
- **Cheltuieli cu amortizarea** – În această categorie de cheltuieli au fost cuprinse valorile amortizărilor activelor fixe din cadrul societății, calculate conform Hotărârii de Guvern nr. 2139/2004 privind durata de funcționare a mijloacelor fixe
- **Alte cheltuieli de exploatare** – în această categorie au fost incluse costurile cu întreținerea și cu reparațiile (începând cu anul 2 – 13.956 lei ) servicii de vidanșare și de salubritate, asigurarea clădirii și alte cheltuieli.

### **1.3 Proiecția contului de profit și pierdere**

În cadrul contului de profit și pierdere au fost incluse alocările bugetare și cheltuielile aferente primilor 5 ani post implementare a proiectului. În cei 2 ani de implementare nu au fost evidențiate venituri și cheltuieli deoarece solicitantul nu a mai desfășurat o astfel de activitate. Analiza financiară s-a realizat strict pe profitul investiției colective.

### **1.4 Bilanț sintetic previzionat**

Nu au fost completate valorile existente în ultimul bilanț încheiat de solicitant deoarece acesta nu a mai desfășurat activitatea propusă prin proiect. O analiză a situației din prezent a solicitantului este irelevantă pentru proiectul de față datorită lipsei de compatibilitate a activității (solicitantul este o persoană juridică de drept public și nu poate fi încadrat în categoria IMM-urilor).

În cadrul liniilor bilanțiere 1 și 2 au fost evidențiate activele imobilizate brute achiziționate prin proiect și amortizarea aferentă acestora.

Cu ajutorul postului bilanțier Subvenții pentru investiții se ține evidența fondurilor nerambursabile primite de către solicitant (100% din valoarea imobilizărilor corporale achiziționate prin proiect). Valoarea subvențiilor se diminuează odată cu transferarea cotelor rationale asupra veniturilor (7584) pe măsura amortizării (se trece 100% din valoarea totală amortizată deoarece acesta este procentul finanțării nerambursabile din totalul cheltuielilor eligibile). În contabilitate, fondurile nerambursabile sunt înregistrate în contul 132 „Imprumuturi nerambursabile cu caracter de subvenții pentru investiții”. Soldul acestui cont reprezintă subvențiile pentru investiții delimitate în pasiv ca sursă de finanțare a imobilizărilor corporale create pe această cale.



### **1.5 Flux de numerar**

În cadrul Anexelor 11.7 și 11.8 ajutorul nerambursabil s-a înregistrat în 5 tranșe în cele 16 luni de implementare:

- ❖ prima cerere de rambursare se va depune în luna a 3 a implementării, iar suma de 181.055,00 lei va fi încasată în luna 4.
  - ❖ a doua cerere de rambursare se va depune în luna a 6 a implementării, iar suma de 207.486,72 lei va fi încasată în luna 7.
  - ❖ a treia cerere de rambursare se va depune în luna a 9 a implementării, iar suma de 436.787,17 lei va fi încasată în luna 10.
  - ❖ a patra cerere de rambursare se va depune în luna a 12 a implementării, iar suma de 506.173,17 lei va fi încasată în luna 13.
  - ❖ Ultima cerere va fi depusă în luna 15 și va fi încasată suma de 528.234,67 în ultima luna de implementare
- 
- ieșirile de lichidități prin investiții însumează 2.273.426,61 lei. Acestea sunt corelate cu graficul valoric și cu Devizul General.
  - Se va contracta un credit pe termen scurt (alocări bugetare) pentru a acoperi cheltuielile până în momentul încasării Cererilor de rambursare.

Rândul « *Disponibil de numerar la sfârșitul perioadei* » acesta nu este negativ în nici una din lunile de implementare și nici în anii de previziune.

### **1.6 Indicatori financiari**

O serie de indicatori aferenți măsurii I.23 sunt imposibili de calculat deoarece aceștia sunt specifici activităților generatoare de venit. Solicitantul este un UAT ce urmărește implementarea unui proiect cu un puternic caracter colectiv, inovativ la nivel local și în interesul comunității pescarilor din zona comunei Giurgeni.



MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTĂRII RURALE  
DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Anexa 11.1

BUGETUL CERERII DE FINANȚARE

Nr. crt	Denumirea capitolelor și subcapitolelor	Cheltuieli eligibile		Total eligibil	Cheltuieli neeligibile		Total neeligibil	TOTAL
		Baza	TVA elig.		Baza	TVA ne-elig.		
<b>CAP. 1 Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului</b>								
1.1	Obținerea terenului	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL. 1</b>	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>CAP. 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului</b>								
2.1	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului	306,745.56	58,281.66	365,027.22	113,798.50	21,621.71	135,420.21	500,447.43
	<b>TOTAL CAPITOL. 2</b>	306,745.56	58,281.66	365,027.22	113,798.50	21,621.71	135,420.21	500,447.43
<b>CAP. 3 Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică</b>								
3.1	Studii	0.00	0.00	0.00	3,000.00	570.00	3,570.00	3,570.00
3.1.1	studii de teren	0.00	0.00	0.00	3,000.00	570.00	3,570.00	3,570.00
3.1.2	raport privind impactul asupra mediului	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.3	studii de specialitate necesare în funcție de specificul investiției	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pt. obținere avize, acorduri, autorizații	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.3	Expertizate tehnică a construcțiilor existente, a structurilor și/sau, după caz, a proiectelor tehnice, inclusiv întocmirea de expertul tehnic a raportului de expertiză tehnică	0.00	0.00	0.00	6,332.34	687.33	7,019.67	7,019.67
3.4	Certificarea performanței energetice și auditului energetic al clădirilor	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.5	Proiectare	112,147.06	21,307.94	133,455.00	127,000.00	24,130.00	151,130.00	284,585.00
3.5.1	tema de proiectare	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.5.2	studii de fezabilitate	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.5.3	studii de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	112,147.06	21,307.94	133,455.00	0.00	0.00	0.00	133,455.00
3.5.4	documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0.00	0.00	0.00	15,000.00	2,850.00	17,850.00	17,850.00
3.5.5	verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	0.00	0.00	0.00	2,000.00	360.00	2,360.00	2,360.00
3.5.6	proiect tehnic și detalii de execuție	0.00	0.00	0.00	110,000.00	20,500.00	130,500.00	130,500.00
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.7	Consultanța	0.00	0.00	0.00	29,000.00	5,510.00	34,510.00	34,510.00
3.7.1	managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	0.00	0.00	0.00	14,000.00	2,660.00	16,660.00	16,660.00
3.7.2	auditul financiar	0.00	0.00	0.00	15,000.00	2,850.00	17,850.00	17,850.00
3.8	Asistența tehnică	0.00	0.00	0.00	35,000.00	6,650.00	41,650.00	41,650.00
3.8.1	asistență tehnică din partea proiectanților	0.00	0.00	0.00	15,000.00	2,850.00	17,850.00	17,850.00
3.8.2	dirigenție de șantier, asigurată de personal tehnic de specialitate, autorizat	0.00	0.00	0.00	20,000.00	3,800.00	23,800.00	23,800.00
3.9	Cheltuieli cu serviciile de consultanță pentru întocmirea dosarului cererii de finanțare	40,000.00	7,600.00	47,600.00	0.00	0.00	0.00	47,600.00
	<b>TOTAL CAPITOL. 3</b>	152,147.06	28,907.94	181,055.00	200,332.34	37,547.33	237,879.67	418,934.67
<b>CAP. 4 Cheltuieli pentru investiția de bază</b>								
4.1	Construcții și instalații	895,463.00	170,137.97	1,065,600.97	0.00	0.00	0.00	1,065,600.97
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	21,286.00	4,044.34	25,330.34	0.00	0.00	0.00	25,330.34
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	145,768.85	27,696.08	173,464.93	0.00	0.00	0.00	173,464.93
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.5	Dotări	41,393.50	7,864.77	49,258.27	0.00	0.00	0.00	49,258.27
4.6	Active necorporale	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL. 4</b>	1,103,911.35	209,743.16	1,313,654.51	0.00	0.00	0.00	1,313,654.51
<b>CAP. 5 Alte cheltuieli</b>								
5.1	Organizare de șantier	0.00	0.00	0.00	5,000.00	950.00	5,950.00	5,950.00
5.1.1	lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	0.00	0.00	0.00	4,000.00	760.00	4,760.00	4,760.00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării de șantier	0.00	0.00	0.00	1,000.00	190.00	1,190.00	1,190.00
5.2	Comisoane, cote, taxe	0.00	0.00	0.00	15,400.00	0.00	15,400.00	15,400.00
5.2.1	cota aferentă Inspectoratului de Stat în Construcții, calculată potrivit prevederilor Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată	0.00	0.00	0.00	7,000.00	0.00	7,000.00	7,000.00

5.2.2	Cost aferență Inspectoratului de Stat în Construcții, calculată potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare				0.00	1,400.00	0.00	1,400.00	1,400.00
5.2.3	Cost aferență Casei Sociale a Constructorilor - CSC, în aplicarea prevederilor Legii nr. 215/1997 privind Casa Socială a Constructorilor			0.00	0.00	7,000.00	0.00	7,000.00	7,000.00
5.2.4	Taxe pentru acorduri, avize conform și autorizația de construire/destinătate			0.00	0.00	11,000.00	2,090.00	13,090.00	13,090.00
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute				0.00	5,000.00	950.00	5,950.00	5,950.00
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate				0.00	35,400.00	3,990.00	40,390.00	40,390.00
<b>CAP. 6</b>									
<b>Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste de predare la beneficiar</b>									
6.1	Pregătirea personalului de exploatare			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6.2	Probe tehnologice și teste			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL CAPITOL 6</b>									
<b>CAP. 7</b>									
<b>Cheltuieli cu amortizarea</b>									
7.1	Cheltuieli cu amortizarea			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL CAPITOL 7</b>									
<b>CAP. 8</b>									
<b>Cheltuieli cu leasing-ul</b>									
8.1	Cheltuieli cu leasing-ul			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL CAPITOL 8</b>									
<b>CAP. 9</b>									
<b>Cheltuieli cu echipa de implementare</b>									
9.1	Cheltuieli privind plata drepturilor salariale			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL CAPITOL 9</b>									
<b>CAP. 10</b>									
<b>Cheltuieli privind taxele</b>									
10.1	Cheltuieli privind taxele			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL CAPITOL 10</b>									
<b>CAP. 11</b>									
<b>Cheltuieli bancare și pentru obținere garanții</b>									
11.1	Cheltuieli bancare de deschidere și de administrare a conturilor astfel cum prevede pct. 4 din Capitolul I din Anexa la Ordinul 816/2016 cu modificările și completările ulterioare			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11.2	Cheltuieli aferente garanțiilor emise de o instituție bancară sau nebancaară, astfel cum sunt prevăzute la art. 11 din Hotărârea Guvernului nr. 347/2016			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL CAPITOL 11</b>									
<b>CAP. 12</b>									
<b>Cheltuieli cu achiziționarea semnăturii digitale pentru MySMS2014</b>									
12.1	Cheltuieli cu achiziționarea semnăturii digitale pentru MySMS2014			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL CAPITOL 12</b>									
<b>CAP. 13</b>									
<b>Contribuția în natură</b>									
13.1	Contribuția proprie aferență terenului			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13.2	Contribuția proprie pentru investiția de bază			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
<b>TOTAL CAPITOL 13</b>									
<b>TOTAL GENERAL</b>									
1,562,803.97									
1,223,494.56									
296,932.76									
1,859,736.73									
232,463.97									
1,455,958.53									
117,798.50									
350,530.84									
63,159.04									
413,689.88									
2,273,426.61									
140,180.71									
1,596,138.74									

Nr crt	SURSE DE FINANȚARE	Valoare (lei)
I	Valoarea totală a cererii de finanțare, din care :	2,273,426.61
I.a	Valoarea totală neeligibilă, inclusiv TVA aferentă	413,689.88
I.b	Valoarea totală eligibilă	1,859,736.73
II	Contribuția proprie, din care :	413,689.88
II.a	Contribuția solicitantului la cheltuieli eligibile	0.00
II.b	Contribuția solicitantului la cheltuieli neeligibile, inclusiv TVA aferentă	413,689.88
III	ASISTENȚĂ FINANCIARĂ NERAMBURSABILĂ SOLICITATĂ	1,859,736.73



MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE  
DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Anexa 11.2

Planul Investitional

Completată proiectarea financiară privind costurile investiției pe anii de implementare (an 1 și 2), în funcție de perioada de implementare a proiectului. Coloana "Total ani" verifică suma costurilor anuale cu costul total al investiției, conform bugetului. Mesajul "Eroare!" se va afișa dacă suma valorilor aferente anilor 1 și 2 nu este egală cu valoarea din buget a respectivului cost (coloana "Buget cerere")

Capitol	Denumire	Buget cerere	Total ani	Implementare	
				an 1	an 2
<b>CAP. 1</b>	<b>Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului</b>				
1.1	Obținerea terenului	0.00		0.00	0.00
1.2	Amenajarea terenului	0.00		0.00	0.00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială	0.00		0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 1</b>	<b>0.00</b>		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>CAP. 2</b>	<b>Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului</b>				
2.1	Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului	500,447.43		350,313.20	150,134.23
	<b>TOTAL CAPITOL 2</b>	<b>500,447.43</b>		<b>350,313.20</b>	<b>150,134.23</b>
<b>CAP. 3</b>	<b>Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică</b>				
3.1	Studii	3,570.00		3,570.00	0.00
3.1.1	studii de teren	3,570.00		3,570.00	0.00
3.1.2	raport privind impactul asupra mediului	0.00		0.00	0.00
3.1.3	studii de specialitate necesare în funcție de specificul investiției	0.00		0.00	0.00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pt. obținere avize, acorduri, autorizații	7,019.67		7,019.67	0.00
3.3	Expertizate tehnică a construcțiilor existente, a structurilor și/sau, după caz, a proiectelor tehnice, inclusiv întocmirea de expertul tehnic a raportului de expertiză tehnică	0.00		0.00	0.00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditul energetic al clădirilor	0.00		0.00	0.00
3.5	Proiectare	284,585.00		284,585.00	0.00
3.5.1	tema de proiectare	0.00		0.00	0.00
3.5.2	studiu de fezabilitate	0.00		0.00	0.00
3.5.3	studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	133,455.00		133,455.00	0.00
3.5.4	documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	17,850.00		17,850.00	0.00
3.5.5	verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	2,380.00		2,380.00	0.00
3.5.6	proiect tehnic și detalii de execuție	130,900.00		130,900.00	0.00
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0.00		0.00	0.00
3.7	Consultanța	34,510.00		27,370.00	7,140.00
3.7.1	managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	16,660.00		13,090.00	3,570.00
3.7.2	audit financiar	17,850.00		14,280.00	3,570.00
3.8	Asistența tehnică	41,650.00		29,155.00	12,495.00
3.8.1	asistență tehnică din partea proiectantului	17,850.00		12,495.00	5,355.00
3.8.2	dirigență de șantier, asigurată de personal tehnic de specialitate, autorizat	23,800.00		16,660.00	7,140.00
3.9	Cheltuieli cu serviciile de consultanță pentru întocmirea dosarului cereri de finanțare	47,600.00		47,600.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 3</b>	<b>418,934.67</b>		<b>399,299.67</b>	<b>19,635.00</b>
<b>CAP. 4</b>	<b>Cheltuieli pentru investiția de bază</b>				
4.1	Construcții și instalații	1,065,600.97		745,920.00	319,680.97
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	25,330.34		17,731.00	7,599.34
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	173,464.93		121,425.00	52,039.93

4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.5	Dotări	49,258.27	9,852.00	39,406.27		
4.6	Active necorporale	0.00	0.00	0.00		
	<b>TOTAL CAPITOL 4</b>	<b>49,258.27</b>	<b>9,852.00</b>	<b>39,406.27</b>		
<b>CAP. 5</b>	<b>Alte cheltuieli</b>	<b>1,313,654.51</b>	<b>894,928.00</b>	<b>418,726.51</b>		
5.1	Organizare de șantier	5,950.00	4,522.00	1,428.00		
5.1.1	Lucrări de construcții și instalații aferente organizării de șantier	4,760.00	3,332.00	1,428.00		
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării de șantier	1,190.00	1,190.00	0.00		
5.2	Comisioane, cote, taxe	15,400.00	15,400.00	0.00		
5.2.1	cota aferentă Inspectoratului de Stat în Construcții, calculată potrivit prevederilor Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată	7,000.00	7,000.00	0.00		
5.2.2	cota aferentă Inspectoratului de Stat în Construcții, calculată potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare	1,400.00	1,400.00	0.00		
5.2.3	cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC, în aplicarea prevederilor Legii nr. 215/1997 privind Casa Socială a Constructorilor	7,000.00	7,000.00	0.00		
5.2.4	taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0.00	0.00	0.00		
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute	13,090.00	9,163.00	3,927.00		
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate	5,950.00	5,950.00	0.00		
	<b>TOTAL CAPITOL 5</b>	<b>40,390.00</b>	<b>35,035.00</b>	<b>5,355.00</b>		
<b>CAP. 6</b>	<b>Cheltuieli pentru probele tehnologice și teste de predare la beneficiar</b>					
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0.00	0.00	0.00		
6.2	Probe tehnologice și teste	0.00	0.00	0.00		
	<b>TOTAL CAPITOL 6</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>		
<b>CAP. 7</b>	<b>Cheltuieli cu amortizarea</b>					
7.1	Cheltuieli cu amortizarea	0.00	0.00	0.00		
	<b>TOTAL CAPITOL 7</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>		
<b>CAP. 8</b>	<b>Cheltuieli cu leasing-ul</b>					
8.1	Cheltuieli cu leasing-ul	0.00	0.00	0.00		
	<b>TOTAL CAPITOL 8</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>		



<b>CAP. 9</b>	<b>Cheltuieli cu echipa de implementare</b>							
9.1	Cheltuieli privind plata drepturilor salariale		0.00			0.00		0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 9</b>		0.00			0.00		0.00
<b>CAP. 10</b>	<b>Cheltuieli privind taxele</b>							
10.1	Cheltuieli privind taxele		0.00			0.00		0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 10</b>		0.00			0.00		0.00
<b>CAP. 11</b>	<b>Cheltuieli bancare și pentru obținere garanții</b>							
11.1	Cheltuieli bancare de deschidere și de administrare a conturilor astfel cum prevede pct. 4 din Capitolul I din Anexa la Ordinul 816/2016 cu modificările și completările ulterioare		0.00			0.00		0.00
11.2	Cheltuieli aferente garanțiilor emise de o instituție bancară sau nebanară, astfel cum sunt prevăzute la art. 11 din Hotărârea Guvernului nr. 347/2016		0.00			0.00		0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 11</b>		0.00			0.00		0.00
<b>CAP. 12</b>	<b>Cheltuieli cu achiziționarea semnăturii digitale pentru MysMIS2014</b>							
12.1	Cheltuieli cu achiziționarea semnăturii digitale pentru MysMIS2014		0.00			0.00		0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 12</b>		0.00			0.00		0.00
<b>CAP. 13</b>	<b>Contribuția în natură</b>							
13.1	Contribuția proprie aferentă terenului		0.00			0.00		0.00
13.2	Contribuția proprie pentru investiția de bază		0.00			0.00		0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 13</b>		0.00			0.00		0.00
	<b>TOTAL GENERAL</b>		2,273,426.61			1,679,575.87		593,850.74
	<b>TOTAL CHELTUIELI ELIGIBILE</b>		1,859,736.73			1,331,502.05		528,234.68
	<b>TOTAL CHELTUIELI NEELIGIBILE</b>		413,689.88			348,073.82		65,616.06



Nr. C/1	Categorie	Pret in RON/UM	UM	Anul 1 de implementare				Anul 2 de implementare				Total An 1	Total An 2	Total An 3 (1 de functionare)	Total An 4 (2 de functionare)	Total An 5 (3 de functionare)	Total An 6 (4 de functionare)	Total An 7 (5 de functionare)	
				TRIM I	TRIM II	TRIM III	TRIM IV	TRIM I	TRIM II	TRIM III	TRIM IV								
Prognoza veniturilor - varianta cu proiect																			
Vanzari fizice previzionate																			
1																			
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
Vanzari valorice previzionate																			
1			RON																
2			RON																
3			RON																
4			RON																
5			RON																
6			RON																
7			RON																
8			RON																
9			RON																
10			RON																
11			RON																
12			RON																
Venituri produse proprie - total			RON																
13	Alte venituri		RON																
Total productie vanduta			RON																
14	Venituri din vanzari marfuri		RON																
15	Venituri din subventii de exploatare aferente cifrei de afaceri nete		RON											116.956	130.912	130.912	130.912	130.912	130.912
16	Venituri din alte activitati		RON																
17	Verificatiile acuzatiilor (A - pentru C; - pentru D)		RON																
18	Venituri din productie realizata pentru scopuri proprii si capitalizata		RON																
19	Alte venituri din exploatare		RON											103.311	103.311	103.311	103.311	103.311	103.311
Total venituri din exploatare			RON											220.267	234.223	234.223	234.223	234.223	234.223



MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE  
DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Anexa 11.4

Prognoza cheltuielilor și evoluția capacității de producție-varianta cu proiect

Nr. Crt.	Categorie	UM	Anul 1 de implementare				Anul 2 de implementare				Total An 1	Total An 2	Total An 3 (1 de funcționare)	Total An 4 (2 de funcționare)	Total An 5 (3 de funcționare)	Total An 6 (4 de funcționare)	Total An 7 (5 de funcționare)
			TRIM I	TRIM II	TRIM III	TRIM IV	TRIM I	TRIM II	TRIM III	TRIM IV							
			Anul 1 de implementare														
1	Cheltuieli cu materiale prime și cu materiale consumabile	RON											1.800	1.800	1.800	1.800	1.800
2	Alte cheltuieli materiale	RON											7.456	7.456	7.456	7.456	7.456
3	Alte cheltuieli din altele (cu energie și apă)	RON															
4	Cheltuieli privind materialele	RON															
<b>5</b>	<b>Cheltuieli materiale - total</b>	RON											<b>9.256</b>	<b>9.256</b>	<b>9.256</b>	<b>9.256</b>	<b>9.256</b>
6	Cheltuieli cu personalul angajat	RON											96.000	96.000	96.000	96.000	96.000
7	Cheltuieli cu asigurările și protecția socială	RON											2.160	2.160	2.160	2.160	2.160
<b>8</b>	<b>Cheltuieli cu personalul - total</b>	RON											<b>98.160</b>	<b>98.160</b>	<b>98.160</b>	<b>98.160</b>	<b>98.160</b>
9	Cheltuieli cu amortizările	RON											103.311	103.311	103.311	103.311	103.311
10	Alte cheltuieli de exploatare	RON											8.540	23.406	23.406	23.406	23.406
<b>11</b>	<b>Cheltuieli pentru exploatare - total</b>	RON											<b>220.267</b>	<b>234.223</b>	<b>234.223</b>	<b>234.223</b>	<b>234.223</b>





MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTARIIL RURALE  
DIRECTIA GENERALA PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Anexa 11.6

BILANT SINTETIC PREVIZIONAT - RON

	Anul 0 (anterior depunerii cererii de finantare)	Anul 1 (de implementare)	Anul 2 (de implementare)	Anul 3 (1 de functionare)	Anul 4 (2 de functionare)	Anul 5 (3 de functionare)	Anul 6 (4 de functionare)	Anul 7 (5 de functionare)
1 Active imobilizate - brute				1.818.862	1.818.862	1.818.862	1.818.862	1.818.862
2 Valoarea amortizarii cumulate				103.311	206.621	309.932	413.243	516.554
I Active imobilizate - nete (1-2)	0	0	0	1.715.551	1.612.241	1.508.930	1.405.619	1.302.308
3 Stocuri								
4 Creante								
5 Casa si conturi la banci								
II Total active circulante (3+4+5)	0	0	0	0	0	0	0	0
III Cheltuieli in avans								
<b>TOTAL ACTIV (=II+III)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.715.551</b>	<b>1.612.241</b>	<b>1.508.930</b>	<b>1.405.619</b>	<b>1.302.308</b>
IV Datorii ce trebuie platite intr-o perioada de pana la un an	0	0	0	0	0	0	0	0
6 Imprumuturi si datorii la institutii de credit								
7 Datorii comerciale								
8 Alte datorii, inclusiv fiscale si la asigurari sociale								
V Datorii ce trebuie platite intr-o perioada mai mare de un an	0	0	0	0	0	0	0	0
9 Imprumuturi si datorii la institutii de credit								
10 Datorii comerciale								
11 Alte datorii, inclusiv fiscale si la asigurari sociale								
VI Venituri in avans				1.715.551	1.612.241	1.508.930	1.405.619	1.302.308
VII Provizioane								
12 Capital social								
13 Rezultatul exercitiului financiar								
14 - repartizare profit la dividende								
15 - repartizare profit la rezerve								
16 Rezerve								
VIII Total capitaluri proprii	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL PASIV</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.715.551</b>	<b>1.612.241</b>	<b>1.508.930</b>	<b>1.405.619</b>	<b>1.302.308</b>

Verificare:

0 0 0 0 0 0 0 0 0





**DIRECTIA GENERALA PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM**

MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTARII RURALE

Anexa 11.6

Flux de numerar - prevederimi - RON	Anul 2 al implementarii												Total Anul 2 al Implementarii 1.034.407	
	Luna 1	Luna 2	Luna 3	Luna 4	Luna 5	Luna 6	Luna 7	Luna 8	Luna 9	Luna 10	Luna 11	Luna 12		
<b>I. ACTIVITATEA DE INVESTITII SI FINANTARE</b>														
<b>A. Total intrari de lichiditati din:</b> (A1+A2+A3+A4)	566.173			529.225										
A1 Ajutor la capitalul socializat (repartizat) de la institutia beneficiara														
A2 Venituri din activ. realizat/ TVA														
A3 Credite pe termen lung, din care: (A3.1 + A3.2)														
A3.1 - Impozitat - cofinanțare la proiect														
A3.2 - Omi - Credite pe termen mediu si lung, nesupus altor taxe														
A4 Ajutor financiar/ FEPAM (proiectare zvonit)	506.173			529.225										
<b>B. Total ieșiri de lichiditati prin:</b> (B1+B2+B3)	166.278	166.278	291.295											1.034.407
B1 Achiziție active fixe corporale, inclusiv TVA	140.709	140.709	294.165											993.661
B2 Achiziție de active fixe necorporale, inclusiv TVA	3.070	3.070	7.140											570.977
B3 Costurile financiare la casa														14.260
<b>C. Total ieșiri de lichiditati prin:</b> (C1+C2)														
C1 - Revenituri din Credite pe termen mediu si lung, din care: (C1.1 + C1.2)														
C1.1 - Rate la imprumut - cofinanțare la proiect														
C1.2 - Rate la rate Credite pe termen mediu si lung, nesupus altor taxe														
C2 - Plati de lichiditate la Casa pe termen mediu si lung, din care: (C2.1 + C2.2)														
C2.1 - Leasinguri - cofinanțare la proiect														
C2.2 - La valo. Credite pe termen mediu si lung, nesupus altor taxe														
<b>D. Flux de lichiditati din activitatea de investitie si finantare (A-B-C)</b>	339.895	-166.278	-291.295	529.225										440.557
<b>II. ACTIVITATEA DE EXPLOATARE</b>														
E. Revenituri din activitatea de exploatare, inclusiv TVA														
F. Revenituri din activitatea de exploatare pe termen scurt														
G. Credite pe termen scurt														
<b>H. Total intrari de numerar (E+G)</b>			87.878											87.878
I. Plati pe termen scurt din activitatea de exploatare, inclusiv TVA (dupa casa)			87.878											87.878
J. Plati pe termen scurt din activitatea de exploatare														
K. Plati pe termen scurt din activitatea de exploatare														
L. Plati pe termen scurt din activitatea de exploatare														
M. Plati pe termen scurt din activitatea de exploatare														
N. Plati pe termen scurt din activitatea de exploatare														
O. Total plati pe termen scurt din activitatea de exploatare (K+L+M+N)			87.878											87.878
<b>P. Flux de numerar din activitatea de exploatare (J-I-O)</b>														
<b>III. FLUX DE LICHIDITATI (CASH FLOW)</b>														
Q. Flux de lichiditati net al perioadei (D+P)	339.895	-166.278	-173.618											
R. Disponibil de numerar al unui precedent			339.895											173.618
S. Disponibil de numerar la sfarsitul perioadei (R+Q)	339.895		173.618											



Flux de numerar - previziuni - RON	Anul 1 de functionare	Anul 2 de functionare	Anul 3 de functionare	Anul 4 de functionare	Anul 5 de functionare
<b>I. ACTIVITATEA DE INVESTITII SI FINANTARE</b>					
<b>A. Total intrari de lichiditati din: (A1+A2+A3+A4)</b>					
A1. Aport la capitalul societatii (imprumuturi de la actionari/asociati)					
A2. Vanzari de active, inclusiv TVA					
A3. Credite pe termen lung, din care: (A.3.1. + A.3.2.)					
A.3.1. Imprumut - cofinantare la proiect					
A.3.2. Alte Credite pe termen mediu si lung, leasinguri, alte datorii financiare					
A4. Ajutor nerambursabil FEPAM (inclusiv avans)					
<b>B. Total iesiri de lichiditati prin investitii: (B1+B2+B3)</b>					
B1. Achizitia de active fixe corporale, inclusiv TVA					
B2. Achizitia de active fixe necorporale, inclusiv TVA					
B3. Creșterea investițiilor în curs					
<b>C. Total iesiri de lichiditati prin finantare (C1+C2)</b>					
C1. Rambursari de Credite pe termen mediu si lung, din care: (C.1.1. + C.1.2.)					
C.1.1. Rate la imprumut - cofinantare la proiect					
C.1.2. Rate la alte Credite pe termen mediu si lung, leasinguri, alte datorii financiare					
C2. Plati de dobanzi la Credite pe termen mediu si lung, din care: (C.2.1.+C.2.2.)					
C.2.1. La imprumut - cofinantare la proiect					
C.2.2. La alte Credite pe termen mediu si lung, leasinguri, alte datorii financiare					
<b>D. Flux de lichiditati din activitatea de investitii si finantare (A-B-C)</b>					
<b>II. ACTIVITATEA DE EXPLOATARE</b>					
E. Incasari din activitatea de exploatare, inclusiv TVA	116,956	130,912	130,912	130,912	130,912
F. Incasari din activitatea financiara pe termen scurt					
G. Credite pe termen scurt					
<b>H. Total intrari de numerar (E+F+G)</b>	116,956	130,912	130,912	130,912	130,912
I. Plati pentru activitatea de exploatare, inclusiv TVA (dupa caz), din care:	116,956	130,912	130,912	130,912	130,912
I1. Materii prime si materiale					
I2. Alte materiale	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800
I3. Energie si apa	7,456	7,456	7,456	7,456	7,456
I4. Marfuri					
I5. Aferente personalului angajat	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000
I6. Asigurari si protectie sociala	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160
I7. Prestatii externe					
I8. Impozite, taxe si varsaminte asimilate					
I9. Alte plati aferente exploatarii	9,540	23,496	23,496	23,496	23,496
<b>J. Flux brut inainte de plati pentru impozit pe profit (cifra de afaceri si ajustare TVA (H-I))</b>					
<b>K. Plati/incasari pentru impozite si taxe (K1-K2+K3)</b>					
K1. plati TVA					
K2. rambursari TVA					
K3. impozit pe profit/cifra de afaceri					
L. Rambursari de credite pe termen scurt					
M. Plati de dobanzi la credite pe termen scurt					
N. Dividende					
<b>O. Total plati, exclusiv cele aferente exploatarii (K+L+M+N)</b>					
<b>P. Flux de numerar din activitatea de exploatare (J-O)</b>					
<b>III. FLUX DE LICHIDITATI (CASH FLOW)</b>					
<b>Q. Flux de lichiditati net al perioadei (D+P)</b>					
<b>R. Disponibil de numerar al perioadei precedente</b>					
<b>S. Disponibil de numerar la sfarsitul perioadei (Q+R)</b>					





INDICATORI FINANCIARI

Nr.crt.	Anul Specificatie	UM	Valoare					Total an 5 de functionare
			Total an 1 de functionare	Total an 2 de functionare	Total an 3 de functionare	Total an 4 de functionare	Total an 5 de functionare	
1	Valoare investitie(VI)= valoarea totala a proiectului fara TVA	RON			1,913,335			
2	Veniturile din exploatare (Ve) = veniturile realizate din activitatea curenta, conform obiectului de activitate al solicitantului.	RON	220,267	234,223	234,223	234,223	234,223	234,223
3	Cheltuieli de exploatare (Ce)= cheltuielile generate de derularea activitatii curente	RON	220,267	234,223	234,223	234,223	234,223	234,223
4	Rata rezultatului din exploatare (rRe) - trebuie sa fie minim 8%	%						
5	Durata de recuperare a investitiei (Dr) - maxim 15 ani	ANI			#DIV/0!			
6	Rata rentabilitatii capitalului investit (rRc) - trebuie sa fie minim 5%	%						
7	Rata acoperirii prin fluxul de numerar (RAFN) - trebuie sa fie mai mare sau egal cu 1.1	Numeric	Nu este cazul !	Nu este cazul !	Nu este cazul !	Nu este cazul !	Nu este cazul !	Nu este cazul !
8	Rata indatorarii pe termen mediu si lung (rl) - maxim 80%	%						
9	Rata de actualizare				4%			
10	Valoare actualizata neta (VAN) - trebuie sa fie pozitiva	RON			-1,913,335			
11	Disponibil de numerar la sfarsitul perioadei - trebuie sa fie pozitiv	RON						

DEVIZ GENERAL al ob  
CONSTRUIRE ADAPOST PESCARESC PENTRU

Totalizator				
Nr.crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA*		
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului</b>				
1.1	Obtinerea terenului	-	-	-
1.2	Amenajarea terenului	-	-	-
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	-	-	-
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	-	-	-
<b>Total capitol 1</b>		-	-	-
<b>CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investiti</b>				
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare		420.544,06	79.903,37	500.447,43
<b>Total capitol 2</b>		<b>420.544,06</b>	<b>79.903,37</b>	<b>500.447,43</b>
<b>CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica</b>				
3.1	Studii	3.000,00	570,00	3.570,00
3.1.1	Studii teren	3.000,00	570,00	3.570,00
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	-	-	-
3.1.3	Alte studii specifice	-	-	-
3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	6.332,3400	687,33	7.019,67
3.3	Expertizarea tehnica	-	-	-
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor	-	-	-
3.5	Proiectare	239.147,06	45.437,94	284.585,00
3.5.1	Tema de proiectare	-	-	-
3.5.2	Studiu de fezabilitate	-	-	-
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	112.147,06	21.307,94	133.455,00
3.5.4	Documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	2.000,00	380,00	2.380,00
3.5.6	Proiectul tehnic si detaliile de executie	110.000,00	20.900,00	130.900,00
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	-	-	-
3.7	Consultanta	69.000,00	13.110,00	82.110,00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiti	54.000,00	10.260,00	64.260,00
3.7.2	Auditul financiar	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.8	Asistenta tehnica	35.000,00	6.650,00	41.650,00
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	11.000,00	2.090,00	13.090,00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre ISC	4.000,00	760,00	4.760,00
3.8.2	Dirigenta de santier	20.000,00	3.800,00	23.800,00
<b>Total capitol 3</b>		<b>352.479,4000</b>	<b>66.455,27</b>	<b>418.934,67</b>
<b>CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1	Construcii si instalatii	895.463,00	170.137,97	1.065.600,97
4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	21.286,00	4.044,3400	25.330,3400
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	145.768,85	27.696,0800	173.464,9300
4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	41.393,50	7.864,7700	49.258,2700
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>Total capitol 4</b>		<b>1.103.911,3500</b>	<b>209.743,1600</b>	<b>1.313.654,5100</b>
<b>CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli</b>				
5.1	Organizare de santier	5.000,00	950,00	5.950,00
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	4.000,00	760,00	4.760,00
5.1.2	Cheltuieli conex organizarii santierului	1.000,00	190,00	1.190,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	15.400,00	-	15.400,00
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	-	-	-
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	7.000,00	-	7.000,00
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	1.400,00	-	1.400,00
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	7.000,00	-	7.000,00
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare	-	-	-
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	11.000,00	2.090,00	13.090,00
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	5.000,00	950,00	5.950,00
<b>Total capitol 5</b>		<b>36.400,00</b>	<b>3.990,00</b>	<b>40.390,00</b>
<b>CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste</b>				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	-	-	-
6.2	Probe tehnologice si teste	-	-	-
<b>Total capitol 6</b>		-	-	-
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>1.913.334,81</b>	<b>360.091,80</b>	<b>2.273.426,61</b>
din care C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)		<b>1.341.293,06</b>	<b>254.845,68</b>	<b>1.596.138,74</b>

Totalizator				
Nr.crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA*		
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului</b>				
1.1	Obtinerea terenului	-	-	-
1.2	Amenajarea terenului	-	-	-
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	-	-	-
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	-	-	-
<b>Total capitol 1</b>		-	-	-
<b>CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investiti</b>				
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare		420.544,06	79.903,37	500.447,43
<b>Total capitol 2</b>		<b>420.544,06</b>	<b>79.903,37</b>	<b>500.447,43</b>
<b>CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica</b>				
3.1	Studii	3.000,00	570,00	3.570,00
3.1.1	Studii teren	3.000,00	570,00	3.570,00
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	-	-	-
3.1.3	Alte studii specifice	-	-	-
3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	6.332,3400	687,33	7.019,67
3.3	Expertizarea tehnica	-	-	-
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor	-	-	-
3.5	Proiectare	239.147,06	45.437,94	284.585,00
3.5.1	Tema de proiectare	-	-	-
3.5.2	Studiu de fezabilitate	-	-	-
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	112.147,06	21.307,94	133.455,00
3.5.4	Documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	2.000,00	380,00	2.380,00
3.5.6	Proiectul tehnic si detaliile de executie	110.000,00	20.900,00	130.900,00
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	-	-	-
3.7	Consultanta	69.000,00	13.110,00	82.110,00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investiti	54.000,00	10.260,00	64.260,00
3.7.2	Auditul financiar	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.8	Asistenta tehnica	35.000,00	6.650,00	41.650,00
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	11.000,00	2.090,00	13.090,00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre ISC	4.000,00	760,00	4.760,00
3.8.2	Dirigenta de santier	20.000,00	3.800,00	23.800,00
<b>Total capitol 3</b>		<b>352.479,4000</b>	<b>66.455,27</b>	<b>418.934,67</b>
<b>CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1	Construcii si instalatii	895.463,00	170.137,97	1.065.600,97
4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	21.286,00	4.044,3400	25.330,3400
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	145.768,85	27.696,0800	173.464,9300
4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	41.393,50	7.864,7700	49.258,2700
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>Total capitol 4</b>		<b>1.103.911,3500</b>	<b>209.743,1600</b>	<b>1.313.654,5100</b>
<b>CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli</b>				
5.1	Organizare de santier	5.000,00	950,00	5.950,00
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	4.000,00	760,00	4.760,00
5.1.2	Cheltuieli conex organizarii santierului	1.000,00	190,00	1.190,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	15.400,00	-	15.400,00
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	-	-	-
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	7.000,00	-	7.000,00
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	1.400,00	-	1.400,00
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	7.000,00	-	7.000,00
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizatia de construire/desfiintare	-	-	-
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	11.000,00	2.090,00	13.090,00
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	5.000,00	950,00	5.950,00
<b>Total capitol 5</b>		<b>36.400,00</b>	<b>3.990,00</b>	<b>40.390,00</b>
<b>CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste</b>				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	-	-	-
6.2	Probe tehnologice si teste	-	-	-
<b>Total capitol 6</b>		-	-	-
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>1.913.334,81</b>	<b>360.091,80</b>	<b>2.273.426,61</b>
din care C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)		<b>1.341.293,06</b>	<b>254.845,68</b>	<b>1.596.138,74</b>

Beneficiar: UAT Judet Ialomita  
Proiectant: Intergroup Engineering SRL  
Data: 19.07.2018

Devizul obiectului - Adapost Pescareasc				
Nr. crt.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA		
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalatii	895.463,00	170.137,97	1.065.600,97
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	6.678,00	1.268,82	7.946,82
4.1.2	Rezistenta	304.535,00	57.861,65	362.396,65
4.1.3	Arhitectura	342.113,00	65.001,47	407.114,47
4.1.4	Instalatii	242.137,00	46.006,03	288.143,03
4.1.4.1	Electrice	110.800,00	21.052,00	131.852,00
4.1.4.2	Sanitare	25.599,00	4.863,81	30.462,81
4.1.4.3	Termice	105.738,00	20.090,22	125.828,22
TOTAL I - subcap. 4.1		895.463,00	170.137,97	1.065.600,97
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	21.286,00	4.044,34	25.330,34
TOTAL II - subcap. 4.2		21.286,00	4.044,34	25.330,34
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	145.768,85	27.696,08	173.464,93
4.3.1	Pompa de circulatie P1	518,46	98,51	616,97
4.3.2	Pompa de circulatie P2-P5	2.239,88	425,58	2.665,46
4.3.3	Centrala termica electrica 37Kw	2.902,86	551,54	3.454,40
4.3.4	Vas de expansiune inchis 35L	330,72	62,84	393,56
4.3.5	Vas de expansiune inchis 50L	390,30	74,16	464,46
4.3.6	Ventiloconvector VCV1	1.180,59	224,31	1.404,90
4.3.7	Ventiloconvector VCV2	10.274,40	1.952,14	12.226,54
4.3.8	Chiller 10-12 Kw	23.247,51	4.417,03	27.664,54
4.3.9	Panou solar pentru ACS S=2 mp	9.989,92	1.898,08	11.888,00
4.3.10	Boiler cu serpentina si rezistenta electrica V=800 litri	6.326,89	1.202,11	7.529,00
4.3.11	Ventilator extractie aer viciat V=160 mc/h	2.010,08	381,90	2.391,98
4.3.12	Statie de deduzare	7.367,32	1.399,79	8.767,11
4.3.13	Kit profesional supraveghere video	4.200,84	798,16	4.999,00
4.3.14	Generator curent electric	74.789,08	14.209,93	88.999,01
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	41.393,60	7.864,77	49.258,27
4.5.1	Pat single 90x200	5.580,00	1.060,20	6.640,20
4.5.2	Saltex 90x200	8.487,00	1.612,53	10.099,53
4.5.3	Dulap haine	4.370,00	830,30	5.200,30
4.5.4	Set masa cu 4 scaune	3.697,50	702,53	4.400,03
4.5.5	Set mobilier bucatarie 2.4m	1.361,00	258,59	1.619,59
4.5.6	Banca vestiar	980,00	186,20	1.166,20
4.5.7	Dulap vestiar Project 4slim	6.150,00	1.168,50	7.318,50
4.5.8	Banc de lucru - WB NEW	2.860,00	543,40	3.403,40
4.5.9	Dulap clean	1.540,00	311,60	1.951,60
4.5.10	Masa conferinta	3.664,00	696,16	4.360,16
4.5.11	scaune sala conferinta	2.185,00	415,15	2.600,15
4.5.12	masa	319,00	60,61	379,61
4.5.13	scaune vizitator	100,00	19,00	119,00
4.6	Active necorporale	-	-	-
TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6		187.162,35	35.560,85	222.723,20
Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)		1.103.911,35	209.743,16	1.313.654,51

Devizul obiectului- Capitol 2 Alimentare cu apa - TOTALIZATOR				
Nr. crt.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA		
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalatii	96.462,00	18.327,78	114.789,78
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	85.100,00	16.169,00	101.269,00
4.1.2	Rezistenta	7.283,00	1.383,77	8.666,77
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	4.079,00	775,01	4.854,01
4.1.4.1	Instalati sanitare put hidr.	2.667,00	506,73	3.173,73
4.1.4.2	Alimentare cu apa	1.412,00	268,28	1.680,28
TOTAL I - subcap. 4.1		96.462,00	18.327,78	114.789,78
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	150,00	28,50	178,50
TOTAL II - subcap. 4.2		150,00	28,50	178,50
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	2.167,56	411,84	2.579,40
4.3.1	Pompa submersibila multetajata (foraj medie adancime)	1.856,88	352,81	2.209,69
4.3.2	Pompa submersibila (pompa bosa)	310,68	59,03	369,71
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6		2.167,56	411,84	2.579,40
Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)		98.779,56	18.768,12	117.547,68

Devizul obiectului				
Nr. crt.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA		
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalatii	-	-	-
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	-	-	-
4.1.2	Rezistenta	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	-	-	-
4.1.4.1	Electrice	-	-	-
4.1.4.2	Sanitare	-	-	-
4.1.4.3	Termice	-	-	-
TOTAL I - subcap. 4.1		-	-	-
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
TOTAL II - subcap. 4.2		-	-	-
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.3.1	Pompa de circulatie P1	-	-	-
4.3.2	Pompa de circulatie P2-P5	-	-	-
4.3.3	Centrala termica electrica 37Kw	-	-	-
4.3.4	Vas de expansiune inchis 35L	-	-	-
4.3.5	Vas de expansiune inchis 50L	-	-	-
4.3.6	Ventiloconvector VCV1	-	-	-
4.3.7	Ventiloconvector VCV2	-	-	-
4.3.8	Chiller 10-12 Kw	-	-	-
4.3.9	Panou solar pentru ACS S=2 mp	-	-	-
4.3.10	Boiler cu serpentina si rezistenta electrica V=800 litri	-	-	-
4.3.11	Ventilator extractie aer viciat V=160 mc/h	-	-	-
4.3.12	Statie de deduzare	-	-	-
4.3.13	Kit profesional supraveghere video	-	-	-
4.3.14	Generator curent electric	-	-	-
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.5.1	Pat single 90x200	-	-	-
4.5.2	Saltex 90x200	-	-	-
4.5.3	Dulap haine	-	-	-
4.5.4	Set masa cu 4 scaune	-	-	-
4.5.5	Set mobilier bucatarie 2.4m	-	-	-
4.5.6	Banca vestiar	-	-	-
4.5.7	Dulap vestiar Project 4slim	-	-	-
4.5.8	Banc de lucru - WB NEW	-	-	-
4.5.9	Dulap clean	-	-	-
4.5.10	Masa conferinta	-	-	-
4.5.11	scaune sala conferinta	-	-	-
4.5.12	masa	-	-	-
4.5.13	scaune vizitator	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6		-	-	-
Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)		-	-	-

Devizul obiectului- Capitol 2 Alimentare cu apa - TOTALIZATOR				
Nr. crt.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA		
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalatii	-	-	-
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	-	-	-
4.1.2	Rezistenta	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	-	-	-
4.1.4.1	Instalati sanitare put hidr.	-	-	-
4.1.4.2	Alimentare cu apa	-	-	-
TOTAL I - subcap. 4.1		-	-	-
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
TOTAL II - subcap. 4.2		-	-	-
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.3.1	Pompa submersibila multetajata (foraj medie adancime)	-	-	-
4.3.2	Pompa submersibila (pompa bosa)	-	-	-
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6		-	-	-
Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)		-	-	-

Devizul obiectului - Capitol 2 Canalizare - TOTALIZATOR				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalații	50.992,00	9.688,48	60.680,48
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	3.596,00	683,24	4.279,24
4.1.2	Rezistența	29.180,00	5.544,20	34.724,20
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalații	18.216,00	3.461,04	21.677,04
4.1.4.1	Colectoare	18.216,00	3.461,04	21.677,04
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>50.992,00</b>	<b>9.688,48</b>	<b>60.680,48</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotări	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>50.992,00</b>	<b>9.688,48</b>	<b>60.680,48</b>

Devizul obiectului				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalații	-	-	-
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	-	-	-
4.1.2	Rezistența	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalații	-	-	-
4.1.4.1	Colectoare	-	-	-
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotări	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Devizul obiectului - Capitol 2 Alei si parcare - TOTALIZATOR				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalații	156.974,00	29.825,06	186.799,06
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	101.058,00	19.201,02	120.259,02
4.1.2	Rezistența	55.916,00	10.624,04	66.540,04
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalații	-	-	-
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>156.974,00</b>	<b>29.825,06</b>	<b>186.799,06</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotări	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>156.974,00</b>	<b>29.825,06</b>	<b>186.799,06</b>

Devizul obiectului				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalații	-	-	-
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	-	-	-
4.1.2	Rezistența	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalații	-	-	-
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotări	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Devizul obiectului - Capitol 2 -Bransament electric				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalații	2.551,00	484,69	3.035,69
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	-	-	-
4.1.2	Rezistența	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalații	2.551,00	484,69	3.035,69
4.1.4.1	Bransament electric	2.551,00	484,69	3.035,69
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>2.551,00</b>	<b>484,69</b>	<b>3.035,69</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	111.247,50	21.137,02	132.384,52
4.4.1	Post de transformare aerian de 125 KVA	111.247,50	21.137,02	132.384,52
4.5	Dotări	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>111.247,50</b>	<b>21.137,02</b>	<b>132.384,52</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>113.798,50</b>	<b>21.621,71</b>	<b>135.420,21</b>

Devizul obiectului				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcții si instalații	-	-	-
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	-	-	-
4.1.2	Rezistența	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalații	-	-	-
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotări	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Deviz consultanta in elaborarea cererii de finantare si in realizarea managementului de proiect

Nr. crt.	Articol de viz	pret / ora lei	Nr. ore/ expert	Numar experti	Valoare totala lei
1	2	3	4	5	6=3*4*5
1.	Consultanta pentru intocmirea cererii de finantare	95,24	140	3	40.000,00
2	Management pentru implementarea proiectului	43,75	160	2	14.000,00
TOTAL DEVIZ PE OBIECT (fara TVA)					54.000,00
TVA					10.260,00
TOTAL DEVIZ PE OBIECT (inclusiv TVA)					64.260,00

DEVIZ DIRIGENTIE DE SANTIER

Nr. crt.	Articol de viz	pret / mp lei	mp	Numar experti	Valoare totala lei
1	2	3	4	5	6=3*4*5
1	Dirigentie de santier pentru verificarea executiei lucrarilor de constructii si instalatii	26,97	741,5	1	20.000,00
TOTAL DEVIZ PE OBIECT (fara TVA)					20.000,00
TVA					3.800,00
TOTAL DEVIZ PE OBIECT (inclusiv TVA)					23.800,00

DEVIZ INTOCMIRE Proiect tehnic și detalii de execuție

Nr. crt.	Articol de viz	pret / ora lei	Nr. Ore/expert	Numar experti	Valoare totala lei
1	2	3	4	5	6=3*4*5
1.	Realizare documentatie PT si detalii de executie	705,13	26	6	110.000,00
TOTAL DEVIZ PE OBIECT (fara TVA)					110.000,00
TVA					20.900,00
TOTAL DEVIZ PE OBIECT (inclusiv TVA)					130.900,00

DEVIZ INTOCMIRE Studiu de fezabilitate

Nr. crt.	Articol de viz	pret / ora lei	Nr. Ore/expert	Numar experti	Valoare totala lei
1	2	3	4	5	6=3*4*5
1.	Realizare documentatie aferenta studiului de fezabilitate, studii de teren si documentatii avize - personal pregatire superioara	163,40	80	9	117.647,06
TOTAL DEVIZ PE OBIECT (fara TVA)					117.647,06
TVA					22.352,94
TOTAL DEVIZ PE OBIECT (inclusiv TVA)					140.000,00

Detaliere capitol 3.5.4 Documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA* lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
1.	Realizare documentatie aferenta PAC	10.000,00	1.900,00	11.900,00
2	Taxe aferente avize/autorizatii/ acorduri	5.000,00	950,00	5.950,00
TOTAL subcapitol 3.5.4		15.000,00	2.850,00	17.850,00



### Anexa 3 - Graficul activităților

Nr. crt.	DENUMIRE ACTIVITATE	Preselecție Cerere de finanțare		Anul 1 de implementare												Anul 2 de implementare				
		mai	iunie	mai	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14	L15	L16
		2018	2018	2018	Jan-19	Feb-19	Mar-19	Apr-19	May-19	Jun-19	Jul-19	Aug-19	Sep-19	Oct-19	Nov-19	Dec-19	Jan-20	Feb-20	Mar-20	Apr-20
<b>A. ACTIVITATI REALIZATE INAINTE DE SEMNAREA CONTRACTULUI DE FINANTARE</b>																				
<b>Activ. I</b>	<b>Activitatea de pregătire a proiectului de investiții</b>																			
Subactiv. I.1	Achiziția și realizarea documentației tehnice																			
Subactiv. I.2	Achiziția, elaborarea și depunerea dosarului de finanțare																			
<b>B. ACTIVITATI REALIZATE DUPA SEMNAREA CONTRACTULUI DE FINANTARE</b>																				
<b>Activ. II</b>	<b>Managementul proiectului</b>																			
Subactiv. II.1	Achiziția și derularea managementului de proiect																			
<b>Activ. III</b>	<b>Realizarea PT și DDE</b>																			
Subactiv. III.1	Achiziția și elaborarea Proiectului tehnic și DDE																			
<b>Activ. IV</b>	<b>Realizarea lucrărilor de construcții</b>																			
Subactiv. IV.1	Organizarea achiziției și derularea dirigenției de șantier																			
Subactiv. IV.2	Achiziția și executia lucrărilor de construcții																			
<b>Activ. V</b>	<b>Echipamente, utilaje și dotari</b>																			
Subactiv. V.1	Organizarea achiziției și recepția echipamentelor, utilajelor și dotarilor																			
<b>Activ. VI</b>	<b>Derularea activităților obligatorii de informare și publicitate în cadrul proiectului</b>																			
Subactiv. VI.1	Publicitatea obligatorie în cadrul proiectului																			
<b>Activ. VII</b>	<b>Auditarea proiectului</b>																			
Subactiv. VII.1	Realizare rapoarte de audit intermediar și audit final																			
<b>Activ. VIII</b>	<b>Personalul investiției</b>																			
Subactiv. VIII.1	Angajarea personalului aferent investiției																			





SCENARIUL 2 - RECOMANDAT

DEVIZ GENERAL al obiectivului de investitii  
CONSTRUIRE ADAPOST PESCARESC PENTRU IMBUNATATIREA SIGURANTEI PESCARILOR

Totalizator					Cheltuieli eligibile					Cheltuieli neeligibile				
Nr.crt	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA*	TVA	Valoare cu TVA	Nr.crt	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA*	TVA	Valoare cu TVA	Nr.crt	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA*	TVA	Valoare cu TVA
1	2	lei	lei	lei	1	2	lei	lei	lei	1	2	lei	lei	lei
<b>CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului</b>					<b>CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului</b>					<b>CAPITOLUL 1 Cheltuieli pentru obtinerea si amenajarea terenului</b>				
1.1	Obtinerea terenului	-	-	-	1.1	Obtinerea terenului	-	-	-	1.1	Obtinerea terenului	-	-	-
1.2	Amenajarea terenului	-	-	-	1.2	Amenajarea terenului	-	-	-	1.2	Amenajarea terenului	-	-	-
1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	-	-	-	1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	-	-	-	1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	-	-	-
1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	-	-	-	1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	-	-	-	1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	-	-	-
<b>Total capitol 1</b>					<b>Total capitol 1</b>					<b>Total capitol 1</b>				
<b>CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii</b>					<b>CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii</b>					<b>CAPITOLUL 2 Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii</b>				
Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare					Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare					Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare				
<b>Total capitol 2</b>		<b>420.544,06</b>	<b>79.903,37</b>	<b>500.447,43</b>	<b>Total capitol 2</b>		<b>306.745,56</b>	<b>58.281,66</b>	<b>365.027,22</b>	<b>Total capitol 2</b>		<b>113.798,50</b>	<b>21.621,71</b>	<b>135.420,21</b>
<b>CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica</b>					<b>CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica</b>					<b>CAPITOLUL 3 Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica</b>				
3.1	Studii	3.000,00	570,00	3.570,00	3.1	Studii	-	-	-	3.1	Studii	3.000,00	570,00	3.570,00
3.1.1	Studiu teren	3.000,00	570,00	3.570,00	3.1.1	Studiu teren	-	-	-	3.1.1	Studiu teren	3.000,00	570,00	3.570,00
3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	-	-	-	3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	-	-	-	3.1.2	Raport privind impactul asupra mediului	-	-	-
3.1.3	Alte studii specifice	-	-	-	3.1.3	Alte studii specifice	-	-	-	3.1.3	Alte studii specifice	-	-	-
3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	6.332,3400	687,33	7.019,67	3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	-	-	-	3.2	Documentatii-suport si cheltuieli pentru obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	6.332,34	687,33	7.019,67
3.3	Expertizare tehnica	-	-	-	3.3	Expertizare tehnica	-	-	-	3.3	Expertizare tehnica	-	-	-
3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor	-	-	-	3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor	-	-	-	3.4	Certificarea performantei energetice si auditul energetic al cladirilor	-	-	-
3.5	Proiectare	239.147,06	45.437,94	284.585,00	3.5	Proiectare	112.147,06	21.307,94	133.455,00	3.5	Proiectare	127.000,00	24.130,00	151.130,00
3.5.1	Tema de proiectare	-	-	-	3.5.1	Tema de proiectare	-	-	-	3.5.1	Tema de proiectare	-	-	-
3.5.2	Studiu de fezabilitate	-	-	-	3.5.2	Studiu de fezabilitate	-	-	-	3.5.2	Studiu de fezabilitate	-	-	-
3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	112.147,06	21.307,94	133.455,00	3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	112.147,06	21.307,94	133.455,00	3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	-	-	-
3.5.4	Documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	15.000,00	2.850,00	17.850,00	3.5.4	Documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	-	-	-	3.5.4	Documentatii tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	2.000,00	380,00	2.380,00	3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	-	-	-	3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	2.000,00	380,00	2.380,00
3.5.6	Proiectul tehnic si detaliile de executie	110.000,00	20.900,00	130.900,00	3.5.6	Proiectul tehnic si detaliile de executie	-	-	-	3.5.6	Proiectul tehnic si detaliile de executie	110.000,00	20.900,00	130.900,00
3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	-	-	-	3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	-	-	-	3.6	Organizarea procedurilor de achizitie	-	-	-
3.7	Consultanta	89.000,00	13.110,00	102.110,00	3.7	Consultanta	40.000,00	7.600,00	47.600,00	3.7	Consultanta	28.000,00	5.510,00	33.510,00
3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	54.000,00	10.260,00	64.260,00	3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	40.000,00	7.600,00	47.600,00	3.7.1	Managementul de proiect pentru obiectivul de investitii	14.000,00	2.660,00	16.660,00
3.7.2	Auditul financiar	15.000,00	2.850,00	17.850,00	3.7.2	Auditul financiar	-	-	-	3.7.2	Auditul financiar	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.8	Asistenta tehnica	35.000,00	6.650,00	41.650,00	3.8	Asistenta tehnica	-	-	-	3.8	Asistenta tehnica	35.000,00	6.650,00	41.650,00
3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	15.000,00	2.850,00	17.850,00	3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	-	-	-	3.8.1	Asistenta tehnica din partea proiectantului	15.000,00	2.850,00	17.850,00
3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	11.000,00	2.090,00	13.090,00	3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	-	-	-	3.8.1.1	pe perioada de executie a lucrarilor	11.000,00	2.090,00	13.090,00
3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre ISC	4.000,00	760,00	4.760,00	3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre ISC	-	-	-	3.8.1.2	pentru participarea proiectantului la fazele incluse in programul de control al lucrarilor de executie, avizat de catre ISC	4.000,00	760,00	4.760,00
3.8.2	Dirigentie de santier	20.000,00	3.800,00	23.800,00	3.8.2	Dirigentie de santier	-	-	-	3.8.2	Dirigentie de santier	20.000,00	3.800,00	23.800,00
<b>Total capitol 3</b>		<b>352.479,4000</b>	<b>66.455,27</b>	<b>418.934,67</b>	<b>Total capitol 3</b>		<b>152.147,06</b>	<b>28.907,94</b>	<b>181.055,00</b>	<b>Total capitol 3</b>		<b>200.332,3400</b>	<b>37.547,33</b>	<b>237.879,67</b>
<b>CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza</b>					<b>CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza</b>					<b>CAPITOLUL 4 Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1	Constructii si instalatii	895.463,00	170.137,97	1.065.600,97	4.1	Constructii si instalatii	895.463,00	170.137,97	1.065.600,97	4.1	Constructii si instalatii	-	-	-
4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	21.286,00	4.044,34	25.330,34	4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	21.286,00	4.044,34	25.330,34	4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	145.766,85	27.696,08	173.462,93	4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	145.766,85	27.696,08	173.462,93	4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-	4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-	4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	41.393,50	7.864,77	49.258,27	4.5	Dotari	41.393,50	7.864,77	49.258,27	4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-	4.6	Active necorporale	-	-	-	4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>Total capitol 4</b>		<b>1.103.911,3500</b>	<b>209.743,1600</b>	<b>1.313.654,5100</b>	<b>Total capitol 4</b>		<b>1.103.911,36</b>	<b>209.743,16</b>	<b>1.313.654,51</b>	<b>Total capitol 4</b>		-	-	-
<b>CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli</b>					<b>CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli</b>					<b>CAPITOLUL 5 Alte cheltuieli</b>				
5.1	Organizare de santier	5.000,00	950,00	5.950,00	5.1	Organizare de santier	-	-	-	5.1	Organizare de santier	5.000,00	950,00	5.950,00
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	4.000,00	760,00	4.760,00	5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	-	-	-	5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	4.000,00	760,00	4.760,00
5.1.2	Cheltuieli conex: organizarii santierului	1.000,00	190,00	1.190,00	5.1.2	Cheltuieli conex: organizarii santierului	-	-	-	5.1.2	Cheltuieli conex: organizarii santierului	1.000,00	190,00	1.190,00
5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	15.400,00	-	15.400,00	5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	-	-	-	5.2	Comisioane, cote, taxe, costul creditului	15.400,00	-	15.400,00
5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	-	-	-	5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	-	-	-	5.2.1	Comisioanele si dobanzile aferente creditului bancii finantatoare	-	-	-
5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	7.000,00	-	7.000,00	5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	-	-	-	5.2.2	Cota aferenta ISC pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	7.000,00	-	7.000,00
5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	1.400,00	-	1.400,00	5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	-	-	-	5.2.3	Cota aferenta ISC pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	1.400,00	-	1.400,00
5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	7.000,00	-	7.000,00	5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	-	-	-	5.2.4	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor - CSC	7.000,00	-	7.000,00
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizata de construire/destinatie	-	-	-	5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizata de construire/destinatie	-	-	-	5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize conforme si autorizata de construire/destinatie	-	-	-
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	11.000,00	2.090,00	13.090,00	5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	-	-	-	5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	11.000,00	2.090,00	13.090,00
5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	5.000,00	950,00	5.950,00	5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	-	-	-	5.4	Cheltuieli pentru informare si publicitate	5.000,00	950,00	5.950,00
<b>Total capitol 5</b>		<b>36.400,00</b>	<b>3.990,00</b>	<b>40.390,00</b>	<b>Total capitol 5</b>		-	-	-	<b>Total capitol 5</b>		<b>36.400,00</b>	<b>3.990,00</b>	<b>40.390,00</b>
<b>CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste</b>					<b>CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste</b>					<b>CAPITOLUL 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste</b>				
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	-	-	-	6.1	Pregatirea personalului de exploatare	-	-	-	6.1	Pregatirea personalului de exploatare	-	-	-
6.2	Probe tehnologice si teste	-	-	-	6.2	Probe tehnologice si teste	-	-	-	6.2	Probe tehnologice si teste	-	-	-
<b>Total capitol 6</b>		-	-	-	<b>Total capitol 6</b>		-	-	-	<b>Total capitol 6</b>		-	-	-
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>1.813.334,61</b>	<b>360.091,80</b>	<b>2.173.426,61</b>	<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>1.562.803,87</b>	<b>296.932,76</b>	<b>1.859.736,63</b>	<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>350.530,84</b>	<b>63.159,04</b>	<b>413.689,88</b>
<b>din care C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)</b>		<b>1.341.293,06</b>	<b>254.845,68</b>	<b>1.596.138,74</b>	<b>din care C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)</b>		<b>1.223.494,56</b>	<b>232.463,97</b>	<b>1.455.958,53</b>	<b>din care C+M (1.2+1.3+1.4+2+4.1+4.2+5.1.1)</b>		<b>117.798,50</b>	<b>22.381,71</b>	<b>140.180,21</b>

Beneficiar: UAT Judet Ialomița  
Proiectant: Intergroup Engineering SRL  
Data: 19.07.2018





Devizul obiectului - Adopost Pescaresc				
Nr. crt.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	895.463,00	170.137,97	1.065.600,97
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari extenoare	6.678,00	1.268,82	7.946,82
4.1.2	Rezistenta	304.535,00	57.861,65	362.396,65
4.1.3	Arhitectura	342.113,00	65.001,47	407.114,47
4.1.4	Instalatii	242.137,00	46.006,03	288.143,03
4.1.4.1	Electrice	110.800,00	21.052,00	131.852,00
4.1.4.2	Sanitare	25.599,00	4.863,81	30.462,81
4.1.4.3	Termice	105.738,00	20.090,22	125.828,22
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>895.463,00</b>	<b>170.137,97</b>	<b>1.065.600,97</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	21.286,00	4.044,34	25.330,34
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>21.286,00</b>	<b>4.044,34</b>	<b>25.330,34</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	145.768,85	27.696,08	173.464,93
4.3.1	Pompa de circulatie P1	518,46	98,51	616,97
4.3.2	Pompa de circulatie P2-P5	2.239,88	425,58	2.665,46
4.3.3	Centrala termica electrica 37Kw	2.902,86	551,54	3.454,40
4.3.4	Vas de expansiune inchis 35L	330,72	62,84	393,56
4.3.5	Vas de expansiune inchis 50L	390,30	74,16	464,46
4.3.6	Ventiloconvector VCV1	1.180,59	224,31	1.404,90
4.3.7	Ventiloconvector VCV2	10.274,40	1.952,14	12.226,54
4.3.8	Chiller 10-12 Kw	23.247,51	4.417,03	27.664,54
4.3.9	Panou solar pentru ACS S=2 mp	9.989,92	1.898,08	11.888,00
4.3.10	Boiler cu serpentina si rezistenta electrica V=800 litri	6.326,89	1.202,11	7.529,00
4.3.11	Ventilator extractie aer viciat V=160 mch	2.010,08	381,90	2.391,98
4.3.12	Stufe de dedurizare	7.367,32	1.399,79	8.767,11
4.3.13	Kit profesional supraveghere video	4.200,84	798,16	4.999,00
4.3.14	Generator curent electric	74.789,08	14.209,93	88.999,01
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	41.393,50	7.864,77	49.258,27
4.5.1	Pat single 90x200	5.580,00	1.060,20	6.640,20
4.5.2	Saltex 90x200	6.487,00	1.232,53	7.719,53
4.5.3	Dulap haine	4.370,00	830,30	5.200,30
4.5.4	Set masa cu 4 scaune	3.697,50	702,53	4.400,03
4.5.5	Set mobilier bucatarie 2,4m	1.361,00	258,59	1.619,59
4.5.6	Banca vestiar	980,00	186,20	1.166,20
4.5.7	Dulap vestiar Project 4slim	6.150,00	1.168,50	7.318,50
4.5.8	Banc de lucru - WB NEW	2.860,00	543,40	3.403,40
4.5.9	Dulap clean	1.640,00	311,60	1.951,60
4.5.10	Masa conferinta	3.664,00	696,16	4.360,16
4.5.11	scaune sala conferinta	2.185,00	415,15	2.600,15
4.5.12	masa	319,00	60,61	379,61
4.5.13	scaune vizitator	100,00	19,00	119,00
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>187.162,35</b>	<b>35.560,85</b>	<b>222.723,20</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>1.103.911,35</b>	<b>209.743,16</b>	<b>1.313.654,51</b>

Devizul obiectului - Adopost Pescaresc - ELIGIBIL				
Nr. crt.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	895.463,00	170.137,97	1.065.600,97
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari extenoare	6.678,00	1.268,82	7.946,82
4.1.2	Rezistenta	304.535,00	57.861,65	362.396,65
4.1.3	Arhitectura	342.113,00	65.001,47	407.114,47
4.1.4	Instalatii	242.137,00	46.006,03	288.143,03
4.1.4.1	Electrice	110.800,00	21.052,00	131.852,00
4.1.4.2	Sanitare	25.599,00	4.863,81	30.462,81
4.1.4.3	Termice	105.738,00	20.090,22	125.828,22
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>895.463,00</b>	<b>170.137,97</b>	<b>1.065.600,97</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	21.286,00	4.044,34	25.330,34
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>21.286,00</b>	<b>4.044,34</b>	<b>25.330,34</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	145.768,85	27.696,08	173.464,93
4.3.1	Pompa de circulatie P1	518,46	98,51	616,97
4.3.2	Pompa de circulatie P2-P5	2.239,88	425,58	2.665,46
4.3.3	Centrala termica electrica 37Kw	2.902,86	551,54	3.454,40
4.3.4	Vas de expansiune inchis 35L	330,72	62,84	393,56
4.3.5	Vas de expansiune inchis 50L	390,30	74,16	464,46
4.3.6	Ventiloconvector VCV1	1.180,59	224,31	1.404,90
4.3.7	Ventiloconvector VCV2	10.274,40	1.952,14	12.226,54
4.3.8	Chiller 10-12 Kw	23.247,51	4.417,03	27.664,54
4.3.9	Panou solar pentru ACS S=2 mp	9.989,92	1.898,08	11.888,00
4.3.10	Boiler cu serpentina si rezistenta electrica V=800 litri	6.326,89	1.202,11	7.529,00
4.3.11	Ventilator extractie aer viciat V=160 mch	2.010,08	381,90	2.391,98
4.3.12	Stufe de dedurizare	7.367,32	1.399,79	8.767,11
4.3.13	Kit profesional supraveghere video	4.200,84	798,16	4.999,00
4.3.14	Generator curent electric	74.789,08	14.209,93	88.999,01
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	41.393,50	7.864,77	49.258,27
4.5.1	Pat single 90x200	5.580,00	1.060,20	6.640,20
4.5.2	Saltex 90x200	6.487,00	1.232,53	7.719,53
4.5.3	Dulap haine	4.370,00	830,30	5.200,30
4.5.4	Set masa cu 4 scaune	3.697,50	702,53	4.400,03
4.5.5	Set mobilier bucatarie 2,4m	1.361,00	258,59	1.619,59
4.5.6	Banca vestiar	980,00	186,20	1.166,20
4.5.7	Dulap vestiar Project 4slim	6.150,00	1.168,50	7.318,50
4.5.8	Banc de lucru - WB NEW	2.860,00	543,40	3.403,40
4.5.9	Dulap clean	1.640,00	311,60	1.951,60
4.5.10	Masa conferinta	3.664,00	696,16	4.360,16
4.5.11	scaune sala conferinta	2.185,00	415,15	2.600,15
4.5.12	masa	319,00	60,61	379,61
4.5.13	scaune vizitator	100,00	19,00	119,00
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>187.162,35</b>	<b>35.560,85</b>	<b>222.723,20</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>1.103.911,35</b>	<b>209.743,16</b>	<b>1.313.654,51</b>

Devizul obiectului - Adopost Pescaresc - NEELIGIBIL				
Nr. crt.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	-	-	-
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari extenoare	-	-	-
4.1.2	Rezistenta	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	-	-	-
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		-	-	-
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		-	-	-
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		-	-	-
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		-	-	-

Devizul obiectului - Capitol 2 Alimentare cu apa - TOTALIZATOR				
Nr. crt.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	96.462,00	18.327,78	114.789,78
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari extenoare	85.100,00	16.169,00	101.269,00
4.1.2	Rezistenta	7.283,00	1.383,77	8.666,77
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	4.079,00	775,01	4.854,01
4.1.4.1	Instalati sanitare put hidr	2.667,00	506,73	3.173,73
4.1.4.2	Alimentare cu apa	1.412,00	268,28	1.680,28
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>96.462,00</b>	<b>18.327,78</b>	<b>114.789,78</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	150,00	28,50	178,50
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>150,00</b>	<b>28,50</b>	<b>178,50</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	2.167,56	411,84	2.579,40
4.3.1	Pompa submersibila multietajata (foraj medie adancime)	1.856,88	352,81	2.209,69
4.3.2	Pompa submersibila (pompa baza)	310,68	59,03	369,71
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>2.167,56</b>	<b>411,84</b>	<b>2.579,40</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>98.779,56</b>	<b>18.768,12</b>	<b>117.547,68</b>

Devizul obiectului - Capitol 2 - Alimentare cu apa - ELIGIBIL				
Nr. crt.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	96.462,00	18.327,78	114.789,78
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari extenoare	85.100,00	16.169,00	101.269,00
4.1.2	Rezistenta	7.283,00	1.383,77	8.666,77
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	4.079,00	775,01	4.854,01
4.1.4.1	Instalati sanitare put hidr	2.667,00	506,73	3.173,73
4.1.4.2	Alimentare cu apa	1.412,00	268,28	1.680,28
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>96.462,00</b>	<b>18.327,78</b>	<b>114.789,78</b>
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	150,00	28,50	178,50
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		<b>150,00</b>	<b>28,50</b>	<b>178,50</b>
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	2.167,56	411,84	2.579,40
4.3.1	Pompa submersibila multietajata (foraj medie adancime)	1.856,88	352,81	2.209,69
4.3.2	Pompa submersibila (pompa baza)	310,68	59,03	369,71
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>2.167,56</b>	<b>411,84</b>	<b>2.579,40</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>98.779,56</b>	<b>18.768,12</b>	<b>117.547,68</b>

Devizul obiectului - Capitol 2 - Alimentare cu apa - NEELIGIBIL				
Nr. crt.	Denumirea capitolului si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA	TVA	Valoare cu TVA
		lei	lei	lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	-	-	-
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari extenoare	-	-	-
4.1.2	Rezistenta	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	-	-	-
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		-	-	-
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		-	-	-
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		-	-	-
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		-	-	-



Devizul obiectului - Capitol 2 Canalizare - TOTALIZATOR				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	50.992,00	9.688,48	60.680,48
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	3.596,00	683,24	4.279,24
4.1.2	Rezistenta	29.180,00	5.544,20	34.724,20
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	18.216,00	3.461,04	21.677,04
4.1.4.1	Colectoare	18.216,00	3.461,04	21.677,04
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>50.992,00</b>	<b>9.688,48</b>	<b>60.680,48</b>
4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		-	-	-
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		-	-	-
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>50.992,00</b>	<b>9.688,48</b>	<b>60.680,48</b>

Devizul obiectului - Capitol 2 -CANALIZARE - ELIGIBIL				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	50.992,00	9.688,48	60.680,48
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	3.596,00	683,24	4.279,24
4.1.2	Rezistenta	29.180,00	5.544,20	34.724,20
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	18.216,00	3.461,04	21.677,04
4.1.4.1	Colectoare	18.216,00	3.461,04	21.677,04
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>50.992,00</b>	<b>9.688,48</b>	<b>60.680,48</b>
4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		-	-	-
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		-	-	-
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>50.992,00</b>	<b>9.688,48</b>	<b>60.680,48</b>

Devizul obiectului - Capitol 2 -CANALIZARE - NEELIGIBIL				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	-	-	-
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	-	-	-
4.1.2	Rezistenta	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	-	-	-
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		-	-	-
4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		-	-	-
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		-	-	-
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		-	-	-

Devizul obiectului - Capitol 2 Alei si parcare - TOTALIZATOR				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	156.974,00	29.825,06	186.799,06
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticale si amenajari exterioare	101.058,00	19.201,02	120.259,02
4.1.2	Rezistenta	55.916,00	10.624,04	66.540,04
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	-	-	-
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>156.974,00</b>	<b>29.825,06</b>	<b>186.799,06</b>
4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		-	-	-
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		-	-	-
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>156.974,00</b>	<b>29.825,06</b>	<b>186.799,06</b>

Devizul obiectului - Capitol 2 -Alei si parcare - ELIGIBIL				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	156.974,00	29.825,06	186.799,06
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticale si amenajari exterioare	101.058,00	19.201,02	120.259,02
4.1.2	Rezistenta	55.916,00	10.624,04	66.540,04
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	-	-	-
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>156.974,00</b>	<b>29.825,06</b>	<b>186.799,06</b>
4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		-	-	-
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		-	-	-
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>156.974,00</b>	<b>29.825,06</b>	<b>186.799,06</b>

Devizul obiectului - Capitol 2 -Alei si parcare - NEELIGIBIL				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	-	-	-
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticale si amenajari exterioare	-	-	-
4.1.2	Rezistenta	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	-	-	-
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		-	-	-
4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		-	-	-
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		-	-	-
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		-	-	-

Devizul obiectului - Capitol 2 -Bransament electric				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	2.551,00	484,69	3.035,69
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticale si amenajari exterioare	-	-	-
4.1.2	Rezistenta	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	2.551,00	484,69	3.035,69
4.1.4.1	Bransament electric	2.551,00	484,69	3.035,69
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>2.551,00</b>	<b>484,69</b>	<b>3.035,69</b>
4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		-	-	-
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	111.247,50	21.137,02	132.384,52
4.4.1	Post de transformare aerian de 125 KVA	111.247,50	21.137,02	132.384,52
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>111.247,50</b>	<b>21.137,02</b>	<b>132.384,52</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>113.798,50</b>	<b>21.621,71</b>	<b>135.420,21</b>

Devizul obiectului - Capitol 2 -ELIGIBIL				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
<b>Cap.4 - Cheltuieli pentru investitia de baza</b>				
4.1*	Construcii si instalatii	-	-	-
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticale si amenajari exterioare	-	-	-
4.1.2	Rezistenta	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	-	-	-
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		-	-	-
4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		-	-	-
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	-	-	-
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		-	-	-
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		-	-	-

Devizul obiectului - Capitol 2 -NEELIGIBIL				
Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare fara TVA lei	TVA lei	Valoare cu TVA lei
1	2	3	4	5
4.1*	Construcii si instalatii	2.551,00	484,69	3.035,69
4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticale si amenajari exterioare	-	-	-
4.1.2	Rezistenta	-	-	-
4.1.3	Arhitectura	-	-	-
4.1.4	Instalatii	-	-	-
4.1.4.1	Bransament electric	-	-	-
<b>TOTAL I - subcap. 4.1</b>		<b>2.551,00</b>	<b>484,69</b>	<b>3.035,69</b>
4.2	Montaj utilitaje, echipamente tehnologice si functionale	-	-	-
<b>TOTAL II - subcap. 4.2</b>		-	-	-
4.3	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	-	-	-
4.4	Utilitaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	111.247,50	21.137,02	132.384,52
4.4.1	Post de transformare aerian de 125 KVA	111.247,50	21.137,02	132.384,52
4.5	Dotari	-	-	-
4.6	Active necorporale	-	-	-
<b>TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6</b>		<b>111.247,50</b>	<b>21.137,02</b>	<b>132.384,52</b>
<b>Total deviz pe obiect (Total I + Total II + Total III)</b>		<b>113.798,50</b>	<b>21.621,71</b>	<b>135.420,21</b>





## **HOTĂRÂRE**

**privind aprobarea realizării proiectului „Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor” și a cheltuielilor legate de proiect**

Consiliul Județean Ialomița,

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr. 13226/2018 - N din 23.07.2018 a Președintelui Consiliului Județean Ialomița,

Examinând:

- Hotărârea Consiliului Județean Ialomița nr. 58 din 11.05.2018 privind aprobarea Notei conceptuale aferentă obiectivului de investiții ”Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor”;

- Hotărârea Consiliului Județean Ialomița nr. 59 din 11.05.2018 privind aprobarea Temei de proiectare aferentă obiectivului de investiții ”Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor”;

- Hotărârea Consiliului Județean Ialomița nr. 82 din 25.07.2018 privind aprobarea Studiului de fezabilitate și a principalilor indicatori tehnico-economici ai obiectivului de investiții „Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor”;

- Raportul nr. 13230/2018 - H din 23.07.2018 al Direcției Investiții și Servicii Publice;

- Raportul nr. 13303/2018 - P din 23.07.2018 al Comisiei pentru muncă, sănătate, asistență socială și familie;

- Raportul nr. 13323/2018 - N din 23.07.2018 al Comisiei economico – financiare și agricultură,

În conformitate cu :

- prevederile Programului Operațional pentru Pescuit și Afaceri Maritime 2014-2020, Măsura I.23, Porturi de pescuit, locuri de debarcare, hale de licitații și adăposturi – investiții de îmbunătățire a infrastructurii porturilor de pescuit și a halelor de licitații sau a locurilor de debarcare și a adăposturilor; Construirea de adăposturi pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor”;

- prevederile Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

- Strategia de Dezvoltare a Județului Ialomița pe perioada 2009-2013, cu orizont 2013-2020;

În temeiul art. 97 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

## **HOTĂRĂȘTE**

**Art.1(1)** Se aprobă realizarea Proiectului „Construire adăpost pescăresc pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor” și a cheltuielilor legate de proiect pentru obținerea finanțării din fonduri europene prin Programul pentru Pescuit și Afaceri Maritime 2014-2020,

*Măsura 1.23 - Porturi de pescuit, locuri de debarcare, hale de licitații și adăposturi – investiții de îmbunătățire a infrastructurii porturilor de pescuit și a halelor de licitații sau a locurilor de debarcare și a adăposturilor; Construirea de adăposturi pentru îmbunătățirea siguranței pescarilor”.*

**(2)** *Pe durata realizării proiectului și a implementării acestuia se vor respecta prevederile legislației comunitare și naționale în domeniul egalității de șanse, nediscriminării, protecției mediului, eficienței energetice, achizițiilor publice și ajutorului de stat.*

**Art.2(1)** *Se aprobă valoarea totală a proiectului prevăzut la art.1) în cuantum de 2.273.426, 61 lei cu TVA.*

**(2)** *Se aprobă contribuția proprie a Consiliului Județean Ialomița la finanțarea proiectului, în valoare de 413.689,88 lei, cu TVA reprezentând valoarea totală neeligibilă a proiectului.*

**(3)** *Consiliul Județean Ialomița se angajează să finanțeze din bugetul județului Ialomița toate costurile neeligibile și conexe aferente proiectului și va asigura toate resursele financiare necesare implementării proiectului în condițiile rambursării/decontării ulterioare a cheltuielilor din instrumente structurale.*

**(4)** *Contribuția Consiliului Județean Ialomița pentru costurile neeligibile prevăzute la alin. 2 este calculată potrivit bugetului proiectului, prevăzut în anexa nr. 1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre*

**Art.3** *Se împuternicește domnul Victor Moraru - Președintele Consiliului Județean Ialomița să semneze documentația aferentă proiectului, în situațiile menționate de Ghidul Solicitantului, precum și Declarația de angajament prevăzută în anexa nr. 2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.*

**Art.4** *Prezenta hotărâre devine obligatorie și produce efecte de la data comunicării.*

**Art.5** *Președintele Consiliului Județean Ialomița și direcțiile din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Ialomița vor duce la îndeplinire prezenta hotărâre, care va fi comunicată prin grija Direcției Coordonare Organizare, urmând să fie publicată pe site-ul Consiliului Județean Ialomița.*

**PREȘEDINTE,  
Victor MORARU**

**Contrasemnează  
Secretarul județului Ialomița  
Adrian Robert IONESCU**



MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTARII RURALE  
DIRECȚIA GENERALĂ PESCUIT - AUTORITATE DE MANAGEMENT PENTRU POPAM

Anexa 11.1

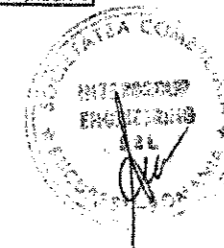
BUGETUL CERERII DE FINANTARE

Nr. crt	Denumirea capitolelor și subcapitolelor	Cheltuieli eligibile		Total eligibil	Cheltuieli neeligibile		Total neeligibil	TOTAL
		Baza	TVA elig.		Baza	TVA ne-elig.		
<b>CAP. 1</b>	<b>Cheltuieli pentru obținerea și amenajarea terenului</b>							
1.1	Obținerea terenului	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.3	Amenajări pentru protecția mediului și aducerea la starea inițială	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 1</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>CAP. 2</b>	<b>Cheltuieli pentru asigurarea utilităților necesare obiectivului</b>							
2.1	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului	306,745.56	58,281.66	365,027.22	113,798.50	21,621.71	135,420.21	500,447.43
	<b>TOTAL CAPITOL 2</b>	<b>306,745.56</b>	<b>58,281.66</b>	<b>365,027.22</b>	<b>113,798.50</b>	<b>21,621.71</b>	<b>135,420.21</b>	<b>500,447.43</b>
<b>CAP. 3</b>	<b>Cheltuieli pentru proiectare și asistență tehnică</b>							
3.1	Studii	0.00	0.00	0.00	3,000.00	570.00	3,570.00	3,570.00
3.1.1	studii de teren	0.00	0.00	0.00	3,000.00	570.00	3,570.00	3,570.00
3.1.2	raport privind impactul asupra mediului	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.1.3	studii de specialitate necesare în funcție de specificul investiției	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.2	Documentații-suport și cheltuieli pt. obținere avize, acorduri, autorizații	0.00	0.00	0.00	6,332.34	687.33	7,019.67	7,019.67
3.3	Expertizate tehnică a construcțiilor existente, a structurilor și/sau, după caz, a proiectelor tehnice, inclusiv întocmirea de expertul tehnic a raportului de expertiză tehnică	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.4	Certificarea performanței energetice și auditului energetic al clădirilor	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.5	Proiectare	112,147.06	21,307.94	133,455.00	127,000.00	24,130.00	151,130.00	284,585.00
3.5.1	tema de proiectare	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.5.2	studiu de fezabilitate	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.5.3	studiu de fezabilitate/documentație de avizare a lucrărilor de intervenții și deviz general	112,147.06	21,307.94	133,455.00	0.00	0.00	0.00	133,455.00
3.5.4	documentațiile tehnice necesare în vederea obținerii avizelor/acordurilor/autorizațiilor	0.00	0.00	0.00	15,000.00	2,850.00	17,850.00	17,850.00
3.5.5	verificarea tehnică de calitate a proiectului tehnic și a detaliilor de execuție	0.00	0.00	0.00	2,000.00	380.00	2,380.00	2,380.00
3.5.6	proiect tehnic și detalii de execuție	0.00	0.00	0.00	110,000.00	20,900.00	130,900.00	130,900.00
3.6	Organizarea procedurilor de achiziție	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3.7	Consultanța	0.00	0.00	0.00	29,000.00	5,510.00	34,510.00	34,510.00
3.7.1	managementul de proiect pentru obiectivul de investiții	0.00	0.00	0.00	14,000.00	2,660.00	16,660.00	16,660.00
3.7.2	auditul financiar	0.00	0.00	0.00	15,000.00	2,850.00	17,850.00	17,850.00
3.8	Asistența tehnică	0.00	0.00	0.00	35,000.00	6,650.00	41,650.00	41,650.00
3.8.1	asistență tehnică din partea proiectantului	0.00	0.00	0.00	15,000.00	2,850.00	17,850.00	17,850.00
3.8.2	dirigențe de șantier, asigurate de personal tehnic de specialitate, autorizat	0.00	0.00	0.00	20,000.00	3,800.00	23,800.00	23,800.00
3.9	Cheltuieli cu serviciile de consultanță pentru întocmirea dosarului cererii de finanțare	40,000.00	7,600.00	47,600.00	0.00	0.00	0.00	47,600.00
	<b>TOTAL CAPITOL 3</b>	<b>152,147.06</b>	<b>28,907.94</b>	<b>181,055.00</b>	<b>200,332.34</b>	<b>37,547.33</b>	<b>237,879.67</b>	<b>418,934.67</b>
<b>CAP. 4</b>	<b>Cheltuieli pentru investiția de bază</b>							
4.1	Construcții și instalații	895,463.00	170,137.97	1,065,600.97	0.00	0.00	0.00	1,065,600.97
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	21,286.00	4,044.34	25,330.34	0.00	0.00	0.00	25,330.34
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	145,768.85	27,696.08	173,464.93	0.00	0.00	0.00	173,464.93
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4.5	Dotări	41,393.50	7,864.77	49,258.27	0.00	0.00	0.00	49,258.27
4.6	Active necorporale	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 4</b>	<b>1,103,911.35</b>	<b>209,743.16</b>	<b>1,313,654.51</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>1,313,654.51</b>
<b>CAP. 5</b>	<b>Alte cheltuieli</b>							
5.1	Organizare de șantier	0.00	0.00	0.00	5,000.00	950.00	5,950.00	5,950.00
5.1.1	Lucări de construcții și instalații aferente organizării de șantier			0.00	4,000.00	760.00	4,760.00	4,760.00
5.1.2	Cheltuieli conexe organizării de șantier			0.00	1,000.00	190.00	1,190.00	1,190.00
5.2	Comisioane, cote, taxe	0.00	0.00	0.00	15,400.00	0.00	15,400.00	15,400.00
5.2.1	cota aferentă Inspectoratului de Stat în Construcții, calculată potrivit prevederilor Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, republicată		0.00	0.00	7,000.00	0.00	7,000.00	7,000.00



5.2.2	cota aferentă Inspectoratului de Stat în Construcții, calculată potrivit prevederilor Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, republicată, cu modificările și completările ulterioare		0.00	0.00	1,400.00	0.00	1,400.00	1,400.00
5.2.3	cota aferentă Casei Sociale a Constructorilor - CSC, în aplicarea prevederilor Legii nr. 215/1997 privind Casa Socială a Constructorilor		0.00	0.00	7,000.00	0.00	7,000.00	7,000.00
5.2.4	taxe pentru acorduri, avize conforme și autorizația de construire/desființare	0.00	0.00	0.00			0.00	0.00
5.3	Cheltuieli diverse și neprevăzute			0.00	11,000.00	2,090.00	13,090.00	13,090.00
5.4	Cheltuieli pentru informare și publicitate			0.00	5,000.00	950.00	5,950.00	5,950.00
	<b>TOTAL CAPITOL 5</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>36,400.00</b>	<b>3,990.00</b>	<b>40,390.00</b>	<b>40,390.00</b>
<b>CAP. 6</b>	<b>Cheltuieli pentru probe tehnologice și teste de predare la beneficiar</b>							
6.1	Pregătirea personalului de exploatare	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6.2	Probe tehnologice și teste	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 6</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>CAP. 7</b>	<b>Cheltuieli cu amortizarea</b>							
7.1	Cheltuieli cu amortizarea	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 7</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>CAP. 8</b>	<b>Cheltuieli cu leasing-ul</b>							
8.1	Cheltuieli cu leasing-ul	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 8</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>CAP. 9</b>	<b>Cheltuieli cu echipa de implementare</b>							
9.1	Cheltuieli privind plata drepturilor salariale	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 9</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>CAP. 10</b>	<b>Cheltuieli privind taxele</b>							
10.1	Cheltuieli privind taxele	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 10</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>CAP. 11</b>	<b>Cheltuieli bancare și pentru obținere garanții</b>							
11.1	Cheltuielile bancare de deschidere și de administrare a conturilor astfel cum prevede pct. 4 din Capitolul I din Anexa la Ordinul 816/2016 cu modificările și completările ulterioare	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11.2	Cheltuieli aferente garanțiilor emise de o instituție bancară sau nebanară, astfel cum sunt prevăzute la art. 11 din Hotărârea Guvernului nr. 347/2016	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 11</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>CAP. 12</b>	<b>Cheltuieli cu achiziționarea semnăturii digitale pentru MySMIS2014</b>							
12.1	Cheltuieli cu achiziționarea semnăturii digitale pentru MySMIS2014	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 12</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>CAP. 13</b>	<b>Contribuția în natură</b>							
13.1	Contribuția proprie aferentă terenului	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13.2	Contribuția proprie pentru investiția de bază	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	<b>TOTAL CAPITOL 13</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
	<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>1,562,803.97</b>	<b>296,932.76</b>	<b>1,859,736.73</b>	<b>350,530.84</b>	<b>63,159.04</b>	<b>413,689.88</b>	<b>2,273,426.61</b>
	din care C+M	1,223,494.56	232,463.97	1,455,958.53	117,798.50	22,381.71	140,180.21	1,596,138.74

Nr crt	SURSE DE FINANȚARE	Valoare (lei)
I	Valoarea totală a cererii de finanțare, din care :	2,273,426.61
I.a.	Valoarea totală neeligibilă, inclusiv TVA aferentă	413,689.88
I.b.	Valoarea totală eligibilă	1,859,736.73
II	Contribuția proprie, din care :	413,689.88
II.a.	Contribuția solicitantului la cheltuieli eligibile	0.00
II.b.	Contribuția solicitantului la cheltuieli neeligibile, inclusiv TVA aferentă	413,689.88
III	ASISTENȚĂ FINANCIARĂ NERAMBURSABILĂ SOLICITATĂ	1,859,736.73





Ministerul Agriculturii  
și Dezvoltării Rurale  
DGP-AM POPAM

la Hotărârea CJ Ialomița nr. **83**  
POPAM 2014-2020



Anexa nr.2  
din **25.07** 2018  
UNIUNEA EUROPEANĂ



## Anexa A

### DECLARAȚIE

**Subsemnatul/a Moraru Victor** posesor al CI seria \_\_\_\_\_ nr. \_\_\_\_\_, CNP \_\_\_\_\_ eliberată de SPCLEP Slobozia la data de 12.01.2011, în calitate de **reprezentant legal** al solicitantului **Unitatea administrativ-teritorială Județul Ialomița**, având la Oficiul Național al Registrului și Comerțului Nr - și/sau Codul de înregistrare fiscală (CIF) 4231776 constituit în baza Legii nr. 2 /1968 privind organizarea administrativă a teritoriului României, în anul 1968, cu sediul în Localitatea: Municipiul Slobozia, Județul Ialomița, Strada Piata Revoluției, Nr. 1, Bl - , Sc. -, Etaj. -, Apartament nr. -, cunoscând că falsul în declarații este pedepsit de legea penală, conform **Art.326** privind falsul în declarații din Codul Penal, în calitate de solicitant al sprijinului financiar prin Programul Operațional pentru Pescuit și Afaceri Maritime mă angajez prin această declarație care face parte integrantă din Cererea de finanțare:

- să asigur contribuția proprie aferentă costurilor eligibile ale proiectului, în valoare de 0 Lei, reprezentând 0% din valoarea totală eligibilă a proiectului;
- să finanțez toate costurile neeligibile aferente proiectului;
- să asigur resursele financiare necesare implementării optime a proiectului în condițiile rambursării/decontării ulterioare a cheltuielilor;
- să mențin pe o perioadă de cel puțin 5 ani de la ultima plată proprietatea asupra bunurilor achiziționate în cadrul proiectului pentru care s-a acordat finanțarea nerambursabilă și să asigur exploatarea și mentenanța în toată această perioadă;
- să mențin pe o perioadă de cel puțin 5 ani de la ultima plată natura activității pentru care s-a acordat finanțare nerambursabilă;
- să asigur utilizarea echipamentelor și bunurilor achiziționate prin proiect pentru scopul declarat în proiect;
- ca informațiile incluse în această cerere și detaliile prezentate în documentele anexate sunt corecte și adevărate, iar asistența financiară pentru care am aplicat este necesară proiectului pentru a se derula conform descrierii;
- că nu am cunoștință despre nici un motiv pentru care proiectul ar putea să nu se deruleze sau ar putea fi întârziat;

De asemenea, declar că sunt de acord și voi respecta toți termenii și condițiile prevăzute în legislația comunitară și națională în vigoare, cu modificările și completările ulterioare.

**Reprezentant legal al solicitantului**  
**MORARU VICTOR**

Semnătură  
electronică

Data :20.07.2018

**CONSILIUL JUDEȚEAN  
IALOMIȚA  
Slobozia, Piața Revoluției nr. 1**

**Telefon: 0243 230200**

**Fax: 0243 230250**

**[www.cicnet.ro](http://www.cicnet.ro)**

**email: [cji@cicnet.ro](mailto:cji@cicnet.ro)**