

ROMANIA
JUDETUL BRAILA
COMUNA VICTORIA
CONSILIUL LOCAL.

NR 28/03.03.2021

HOTARAREA NR. _____
din _____ 2021

PROIECT

privind: **modificarea Hotararii nr.3 din 11.02.2020 a Consiliului Local al Comunei Victoria privind aprobarea Listei de Investitii Prioritare pe Sistemele de Alimentare cu Apa si a Listei de Investitii Prioritare pe Sistemele de Apa Uzata, care se vor realiza prin Proiectul Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apa si Apa Uzata din Judetul Braila in perioada 2014 - 2020**

Consiliul Local al Comunei Victoria, judetul Braila, intrunit in sedinta _____ la data de _____ 2021.

Avand in vedere:

- Adresa nr.92 din 29.01.2021 a Asociatiei, inregistrata la Operator sub nr.S441/29.01.2021 - referitoare la documentele, care trebuie elaborate, avizate si aprobate de catre Asociatie si de catre organele deliberative ale membrilor Asociati - necesare respectarii conditionalitatilor impuse prin Contractul de Finantare nr.422/03.12.2020 Cod SMIS 2014+136502 al Proiectului Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apa si Apa Uzata din judetul Braila in perioada 2014 - 2020, precum si la - pasii procedurali - care trebuie parcursi in acest scop - pe baza documentelor existente la aceasta data - in evidentele Asociatiei si ale Operatorului.
 - Adresa nr.S441 din 10.02.2021 a Operatorului, inregistrata la Asociatie sub nr.92 din 10.02.2021, prin care i-a comunicat documentele solicitate - mentionate la punctul 2 - si i-a cerut sa realizeze demersurile legale pentru adoptarea acestei Hotarari, de catre organele deliberative ale membrilor Asociati;
 - Adresa Operatorului nr.19707 din 09.10.2020 inregistrata la Asociatie sub nr.817 din 12.10.2020 - prin care i-a comunicat - Avizul Favorabil nr.S4722/05.10.2020 - al Comisiei Tehnico-Economice pentru Studiul de fezabilitate si Indicatorii Tehnico-Economici, Lista de Investitii Prioritare pe sistemele de alimentare cu apa si Lista de Investitii Prioritare pe sistemele de apa uzata - revizia septembrie 2020 - pentru Proiectul Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apa si Apa Uzata din Judetul Braila in perioada 2014 - 2020;
 - Adresa nr.151 din 17.02.2021 a Asociatiei, prin care solicita adoptarea de catre Consiliul Local - a unei Hotarari - pentru modificarea Hotararii nr.3 din 11.02.2020 a Consiliului Local al Comunei Victoria privind aprobarea Listei de Investitii Prioritare pe Sistemele de Alimentare cu Apa si a Listei de Investitii Prioritare pe Sistemele de Apa Uzata, care se vor realiza prin Proiectul Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apa si Apa Uzata din Judetul Braila in perioada 2014 - 2020;
 - Hotararea nr.6 din 19.02.2021 a Adunarii Generale a Asociatiei pentru modificarea Hotararii nr.2 din 31.01.2020 a Adunarii Generale a Asociatiei - privind avizarea Listei de Investitii Prioritare pe Sistemele de Alimentare cu Apa si a Listei de Investitii Prioritare pe Sistemele de Apa Uzata, care se vor realiza prin Proiectul Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apa si Apa Uzata din Judetul Braila in perioada 2014 - 2020 - cu Anexele - parte integranta;
 - Hotararea nr.3 din 11.02.2020 a Consiliului Local al Comunei Victoria privind aprobarea Listei de Investitii Prioritare pe Sistemele de Alimentare cu Apa si a Listei de Investitii Prioritare pe Sistemele de Apa Uzata, care se vor realiza prin Proiectul Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apa si Apa Uzata din Judetul Braila in perioada 2014 - 2020;
 - Referatul de aprobare al primarului Comunei Victoria, Judetul Braila, inregistrat sub nr. _____;
 - raportul de specialitate al d-nei Vintila Nicoleta inspector in cadrul compartimentul financiar-contabil, achizitii publice, inregistrat sub nr.1608/23.02.2021.
- Văzând avizul consultativ al comisiilor de specialitate din cadrul consiliului local:

1. activități economico - financiare, administrarea domeniului public și privat, agricultură;
2. activități social-culturale, învățământ, sănătate, muncă și protecție socială, protecție copii, culte, tineret și sport;
3. urbanism și amenajarea teritoriului, protecția mediului, juridică și de disciplină, păstrarea ordinii și liniștii publice

În temeiul prevederilor art.17 alin.2 lit.b) punctul 3 din Statutul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Dunărea Braila și al prevederilor Art.139 alin.(3) litera d) coroborate cu prevederile Art.196 alin.(1) litera a) din O.U.G. nr.57 / 2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

HOTARASTE :

Art.I. Hotararea nr.3 din 11.02.2020 a Consiliului Local al Comunei Victoria privind aprobarea Listei de Investitii Prioritare pe Sistemele de Alimentare cu Apa și a Listei de Investitii Prioritare pe Sistemele de Apa Uzata, care se vor realiza prin Proiectul Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apa și Apa Uzata din Judetul Braila in perioada 2014 - 2020 - se modifica, dupa cum urmeaza :

1. Art.1 se modifica si va avea urmatoarea cuprins :

Art.1 - Se aproba Lista de Investitii Prioritare pe Sistemele de Alimentare cu Apa in perioada de programare 2014 - 2020, conform - Studiu de fezabilitate - revizia septembrie 2020, care se vor realiza prin Proiectul Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apa și Apa Uzata din Judetul Braila in perioada 2014 - 2020 - Anexa nr.1 - parte integranta din prezenta Hotarare.

2. Art.2 se modifica si va avea urmatoarea cuprins :

Art.2 - Se aproba Lista de Investitii Prioritare pe Sistemele de Apa Uzata in perioada de programare 2014 - 2020, conform - Studiu de fezabilitate - revizia septembrie 2020, care se vor realiza prin Proiectul Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apa și Apa Uzata din Judetul Braila in perioada 2014 - 2020 - Anexa nr.2 - parte integranta din prezenta Hotarare.

Art.II. Celelalte prevederi ale Hotarării nr.3 din 11.02.2020 a Consiliului Local al Comunei Victoria privind aprobarea Listei de Investitii Prioritare pe Sistemele de Alimentare cu Apa și a Listei de Investitii Prioritare pe Sistemele de Apa Uzata, care se vor realiza prin Proiectul Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apa și Apa Uzata din Judetul Braila in perioada 2014 - 2020 - nu se modifica.

Art.III. Prezenta hotărâre va fi publicată în Monitorul Oficial Local, comunicată compartimentului contabilitate, patrimoniu, achiziții publice, Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Dunărea Brăila, Primarului comunei Victoria și Instituției Prefectului Județului Brăila de către compartimentul monitorizare proceduri administrative, relații publice, resurse umane.

**Inițiator
Primar
Costel Albu**

**Avizat
Secretar general
Vasile Mihai**

Această hotărâre a fost adoptată cu un număr de ___ voturi, din numărul total de 13 consilieri locali în funcție, îndeplinindu-se cerința de majoritate absolută.

Operațiunea	Data	Responsabil de procedură	Semnătura
Comunicarea către primar		Inspector Nicoleta Boteanu	
Comunicarea către prefect		Inspector Nicoleta Boteanu	
Aducerea la cunoștință publică		Inspector Nicoleta Boteanu	
Hotărârea devine obligatorie		Inspector Nicoleta Boteanu	

PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA DIN JUDEȚUL BRAILA.

IN PERIOADA 2014-2020**

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE PE SISTEMELE DE ALIMENTARE CU APA IN PERIOADA DE PROGRAMARE 2014-2020

conform Studiului de fezabilitate - revizia septembrie 2020

Nr. crt.	Descriere componenta	U.M.	Cantitate prepusa	Cost unitar (Euro) PREȚURI CONSTANTE	Cost total (Euro) PREȚURI CONSTANTE
SISTEME REGIONALE DE ALIMENTARE CU APA					
I SISTEM ZONAL DE ALIMENTARE CU APA BRAILA - NORD					
1/1	Conducții de aducțiune	m	112.926		37.342.418,57
	Reabilitare conductă de aducțiune - LAȚ Braila (STAP Chișcani - GA Radu Negru-GA Braitia)	m	11.677	715,13	8.346.972,27
	Conducții de aducțiune Bădoventeni-Vadeni	m	5.310	53,60	275.447,37
	Conducții de aducțiune GA Agrișo-Miștea-Larim-Gulianca	m	47.100	31,15	1.471.890,88
	Conducții de aducțiune Gulianca-Ciuză Voda	m	13.334	13,40	979.336,43
	Conducții de aducțiune Gulianca-Hinestica	m	7.074	47,80	1.273.088,85
	Conducții de aducțiune Măcheș-Ceiu Lung	m	9.932	47,94	138.916,00
	Conducții de aducțiune Lătinu-Dancu	m	5.910	48,87	191.099,21
	Reabilitare conductă de aducțiune Orșeca-Romanu	m	9.831	65,85	449.235,25
	Conducții de aducțiune LAȚ Lătinu-Larim	m	1.165	43,69	50.899,13
	Conducții de aducțiune Măximeș-Corbu Nea-Corbu Vechi	m	11.187	83,20	1.113.822,05
	Reabilitare Conducții de aducțiune Satruze Lacul Sarat -sar Lacul Sarat	m	1.202	91,98	110.535,85
	Reabilitare aducțiune apă caldă priza Chișcani-STAP Chișcani	m	5.807	117,58	454.620,42
1/2	Stații de pompare	m	2.870	1.127,21	5.215.189,04
	Stație de pompare Chișcani	buc	9		576.628,38
	Grup de pompare (cu incalzire GA Agrișo)	buc	1	46.437,54	46.437,54
	Stații de pompare Măcheș	buc	1	48.893,54	48.893,54
	Stații de pompare Lătinu (două grupuri de pompare)	buc	1	28.235,38	28.235,38
		buc	1	61.412,44	61.412,44

	Statie de pompare Maximen	buc	46.785,48	46.785,48
	Statie de pompare Galitiana (deza grupuri de pompi)	buc	50.667,04	50.667,04
	Statie de pompare Vadetu	buc	40.136,68	40.136,68
	Statie de pompare STAP Chiscani (alimentare aductiune STAP Chiscani-STAP Gropeni)	buc	41.060,00	41.060,00
	Statie de pompare apa uzata conventional curata STAP Chiscani	buc	213.555,78	213.555,78
1.2	Rezervuar	buc		755.770,28
	Rezervuar de immagazinare Chiscani, V=600mc	buc	55.367,40	55.367,40
	Rezervuar de immagazinare Vadetu, V=400mc	buc	45.367,40	45.367,40
	Rezervuar immagazinare Mestita, V=200mc	buc	15.800,20	15.800,20
	Rezervuar immagazinare Larcu, V=700mc	buc	37.107,60	37.107,60
	Rezervuar immagazinare Maximen, V=400mc	buc	44.460,20	44.460,20
	Rezervuar immagazinare Galitiana, V=300 mc	buc	42.967,40	42.967,40
	Reabilitare rezervor GA Radu Negru V=10000mc (partea de constructii si instal hidraulice)	buc	494.140,06	494.140,06
1.4	Sauzi de cisternare	buc		239.274,24
	Statie de cisternare Vadetu	buc	31.963,80	31.963,80
	Statie de cisternare Mestita	buc	30.764,60	30.764,60
	Statie de cisternare Larcu	buc	32.447,00	32.447,00
	Statie de cisternare Maximen	buc	30.453,40	30.453,40
	Statie de cisternare Galitiana	buc	43.661,72	43.661,72
	Statie de cisternare Chiscani	buc	32.488,66	32.488,66
	Extindere Statie de cisternare Salkia Tudor	buc	19.540,80	19.540,80
	Extindere Statie de cisternare Ciocnea	buc	18.504,16	18.504,16
1.5	GA/STAP/instalatii electrice, SC, ED, sisteme electrice si TIC, dotari, impregnari, dotari noi electrice, grupuri electrogene, centrale subterane in incalzire, instalatii hidromecanice /			3.603.538,10
	STAP Chiscani extindere	buc	1.437.092,91	1.437.092,91
	GA Radu Negru reabilitare extindere	buc	86.005,00	86.005,00
	GA Bradu reabilitare	buc	436.342,00	436.342,00
	GA Larcu	buc	199.461,87	199.461,87
	GA Maximen	buc	184.703,53	184.703,53
	GA Galitiana	buc	240.628,57	240.628,57
	GA Salkia Tudor extindere	buc	75.102,85	75.102,85
	GA Ciocnea extindere	buc	51.968,53	51.968,53
	GA Apolde extindere	buc	196.456,14	196.456,14

	GA Cluscan	buac	1	254.240,33	254.240,33
	GA Moletea	buac	1	211.861,06	211.861,06
	GA Vadani	buac	1	254.333,01	254.333,01
<i>1.6</i>	<i>Rețea de distribuție</i>	m	86.033,01	86.033,01	86.033,01
	Mun. Braila				
	F. studențe rețea distribuție, inclusiv bransamente în Municipiul Braila NORD	m	1.039	177,40	184.316,76
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în Municipiul Braila NORD	m	6.648	388,10	2.580.119,22
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în Municipiul Braila SUD	m	11.813	455,08	5.176.808,73
	UAT Salizoaia				
	Infrastructură rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Cota Lung	m	3.805	55,35	210.325,88
	UAT Mărușeni				
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Mărușeni	m	9.685	76,90	344.334,60
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Cota Nou	m	11.643	60,79	707.764,54
	Infrastructură rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Cota Veche	m	4.974	57,33	285.170,91
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Lădrini	m	5.409	71,32	392.168,31
	UAT Salizoaia Tudor				
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Cota Veche	m	9.225	58,51	545.443,35
	Extindere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Cota Veche	m	1.251	45,72	57.108,98
	Infrastructură rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Căleșca	m	6.043	56,07	338.802,08
	Infrastructură rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Călușca	m	7.009	58,54	410.327,82
	UAT Vadani				
	Reabilitare rețea distribuție în loc. Vadani	m	2.292	54,31	107.706,20
<i>1.7</i>	<i>Bransamente</i>				
	Proiectare și montaj bransamente în loc. Local Sarai	buac	1.170,94	536	81.072,76
	Proiectare și montaj bransamente în loc. Căleșca	buac	214	160	72.549,20
	Proiectare și montaj bransamente în loc. Salizoaia Tudor	buac	160	155.698,92	155.698,92
	Proiectare și montaj bransamente în loc. Vadani	buac	300	371.047,42	371.047,42
2	SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA CALDĂ - CENTRU				7.940.041,36
<i>2.1</i>	<i>Conducerea proiectului</i>	m	24.005	24.005	24.005

	Reabilitare conducta de aductiune Miroslava Mierasa - Generale	m	10.030	81.40	818.106,97
	Conducta de aductiune STAP Chisnau-STAP Gropeni	m	14.566	133,76	1.941.135,72
	Rețea de distribuție	m	48.111		5.081.499,67
	U.A.T. Gropeni				
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransament în loc Gropeni	m	13.274	120,79	1.605.133,93
	Extindere rețea distribuție, inclusiv bransament în loc Gropeni	m	259	101,14	26.114,18
	Reabilitare rețea CI, DN250 de la priza de captare STAP Gropeni la canalul intrare în loc Gropeni	m	905	253,60	231.314,03
	U.A.T. Miroslava Mierasa				
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransament în loc Miroslava Mierasa	m	11.266	136,31	1.535.607,14
	U.A.T. Mierca Vođa				
	Extindere rețea distribuție, inclusiv bransament în loc Mierca Vođa	m	10.513	71,66	754.133,31
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransament în loc Mierca Vođa	m	11.824	85,47	1.009.989,68
8	SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA GROPENI - VEST				
1.1	Conducta de aductiune				
	Reabilitare aductiune Fauru-Jirfa	ov	18.918		2.167.917,99
	Conducta de aductiune Jirfa-Sare-Galbenu	m	9.694	96,90	930.148,66
	Conducta de aductiune Sarcu-Prutecanu	m	9.110	58,06	540.578,74
	Conducta de aductiune Visani-Plasasu	m	1.819	64,70	117.688,67
	Conducta de aductiune Visani-Zimfrestii	m	9.954	53,80	535.500,11
	Sarcu de pompare și grupuri de pompare	m	1.641	56,11	93.865,81
	Statie de pompare Fauru	buc	4		466.666,45
	Grup de pompare Jirfa	buc	1		76.902,65
	Statie de pompare Visani (deza grupul pompare)	buc	1		75.529,86
	Grup de pompare Visani (deza grupul pompare)	buc	1		97.805,47
	Rețea de distribuție în sarcina Că lăncuș 1 grup de pompare Gropeni Vest	buc	1		96.608,46
	Rețea de distribuție Jirfa V-ecobuc	buc	2		66.507,00
	Rețea de distribuție Jirfa V-ecobuc	buc	1		35.500,00
					35.500,00

	Rezervor de amplasare Visam V-500 m	huc	1	14.000,00	14.000,00
J 4	Monte elctric	huc	2		1.700,07 66
	Statie de elctruare Visam	huc	1	55.015,68	55.015,68
J 5	Statie de elctruare Jurlau	huc	1	55.015,68	55.015,68
	Reche de alimentare	ac	2	27.064	3.071,784 52
UAT Jurlau	Reabilitare retea distributie, incluziv bransamente in loc Jurlau	ac	12 730	1 501 14	1.657 817 54
	UAT Galbeni				
Reabilitare retea distributie, incluziv bransamente in loc Galbeni		m	2 867	95 35	750 611 77
	Reabilitare retea distributie, incluziv bransamente in loc Droaga	m	6 305	96 98	610 500 84
UAT Fautri					
Reche apa potabila la statia de epurare Fautri		ac	962	44 04	41 324 56
	Reamplasare		1 500 00		601 690 19
Procurare si montaj bransamente in localitatea Satuc		huc	854		118 281 12
	Procurare si montaj bransamente in localitatea Pantecus	huc	74		11 501 72
Procurare si montaj bransamente in localitatea Zamfiresc		huc	1 014		65 474 18
	Procurare si montaj bransamente in localitatea Visam	huc	707		114 500 98
Procurare si montaj bransamente in localitatea Prageus		huc	174		55 176 50
	Procurare si montaj bransamente in localitatea Cansenii Bai	huc	242		108 415 60
UAT ST 22 - instalatii electrice, MADA, sisteme efective si TIC, drumuri, impozitarea, iluminat exterior, programe electrice, cercetare in teren, instalatii hidroenergetice		huc	77		305 000 92
	GA Fautri - standarde		1		51 513 38
GA Visam - extindere			1		129 000 07
GA Fautri - extindere			1		104 002 58

4 SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA GROPENI - SUD-EST

4.1	Stare de pompare ¹	buc	3		600,000.16	
	Statie de pompare Gropeni-Siancuta (in incinta STAP Gropeni)	buc	1	79,060.76	79,060.76	
	Statie de pompare Siancuta (doua grupuri de pompare)	buc	1	58,034.40	58,034.40	
4.2	Statie de pompare - grup pompare Gropeni (lanca (in incinta Gropeni))	buc	1	93,405.00	93,405.00	
	Conducta de aducere	m	47,568		3,779,771.89	
	Conducta de aducere Gropeni-Tufesti-Cuza Voda (intersectie)	m	22,511	84.96	1,917,668.72	
	Conducta de aducere Cuza Voda (intersectie) - GA Cuza Voda	m	4,714	72.61	342,767.98	
	Conducta de aducere Cuza Voda (intersectie)-Siancuta-Beresti	m	15,069	63.11	951,077.87	
4.3	Conducta de aducere STAP Chiscani-STAP Gropeni, peana Tufesti	m	214	181.33	21,824.82	
	Rezervor de immagazinare	buc	3		75,060.76	
	Rezervor de immagazinare, tampon Siancuta, V-400 mc	buc	1	45,480.80	45,480.80	
	Rezervor de immagazinare in incinta STAP Gropeni, V=2500mc	buc	1	601,341.52	601,341.52	
4.4	Reabilitare rezervor immagazinare Beresti de Jos (parte de constructii) V-700 mc	buc	1	17,147.40	17,147.40	
	Stare de clozare	buc	1		3,964,441.68	
	Statie de clozare Siancuta	buc	1	13,513.08	13,513.08	
	Statie de clozare Tufesti	buc	1	12,798.20	12,798.20	
	Statie de clozare Beresti de Jos	buc	1	35,724.60	35,724.60	
	Statie de clozare Cuza Voda 1+2	buc	2	26,688.60	53,377.20	
	Statie de clozare Cuza Voda 3	buc	1	26,688.60	26,688.60	
4.5	Instalatie de alimentare cu calor gazeos (extindere) in STAP Gropeni (Existenta)	buc	1	15,340.00	15,340.00	
	GA STAP Gropeni (extindere) SC FGA - usure efective si TTC, drumuri, impregnari, iluminat exterior, grupuri electogene, retele subterane in incinta, autotransformator ²		-		264,937.67	
	GA Siancuta					
	GA Tufesti (extindere)	buc	1	203,897.50	203,897.50	
	STAP Gropeni (extindere)	buc	1	55,159.98	55,159.98	
	GA Beresti de Jos (reabilitare)extindere	buc	1	136,953.93	136,953.93	
	GA Cuza Voda 3	buc	1	50,587.23	50,587.23	
	GA Cuza Voda 1 si 2	buc	1	66,201.03	66,201.03	
		buc	3	65,579.00	131,158.00	

4.6	Rețea de distribuție		m	1.928,00	79.641,66
	UAT Techichești				
	Reabilitarea rețelei distribuite inclusiv transportul în localitatea Techichești		m	3.928	79.641,66
4.7	Distribuție			1.471,00	614.577,47
	Procurare și montaj transportul în loc. Sămoșca		buc	560	742.198,32
	Procurare și montaj transportul în loc. Cuză Vodă		buc	555	750.039,87
	Procurare și montaj transportul în loc. Beteștii de Jos		buc	306	132.339,24
5	SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA CROPENI - SUD-VEST				17.107.860,49
5.1	Conducția de aducțiune				
	Conducția de aducțiune Ianca-Batoșu		m	101,79	9.864.967,37
	Conducția de aducțiune Batoșu-Ciresu-Iugureanu		m	19.069	2.710.172,05
	Conducția de aducțiune Ciresu-Searălești-Vultureni		m	30.089	1.980.039,58
	Conducția de aducțiune Batoșu-Dădeșcu-Târnau		m	4.180	339.429,02
	Conducția de aducțiune Batoșu-Igrișca veche și nouă a localității)		m	36.715	114,87
	Conducția de aducțiune Târnau-Cotna-C. locale		m	3.175	308.666,51
	Conducția de aducțiune Dădeșcu-Zăvoia		m	4.264	211.216,42
	Conducția de aducțiune C. locale - Odăreni		m	7.313	50,47
	Conducția de aducțiune C. locale - Chioabănești		m	1.177	98.230,32
5.2	Storuri de pompare și grupuri de pompare				
	Grup de pompare în incinta C.A. locale I grup de pompare Cămpeni Sud-Vest		buc	1	69.405,00
	Statie de pompare Batoșu (trei grupuri de pompare I)		gru	1	124.470,58
	Statie de pompare Ciresu		gru	1	42.089,68
	Statie de pompare Târnau		buc	1	15.978,74
5.3	Rezervoare				
	Rezervor de umplere Batoșu V-450mc		buc	1	51.114,17
	Rezervor de umplere Ciresu V-600 mc		buc	1	45.707,60
	Rezervor de umplere Târnau V-150mc		buc	1	18.121,04
5.4	Storuri de pompare și amenajări de căminare				
	Statie de pompare Batoșu		buc	1	46.123,80
	Statie de pompare Ciresu		buc	1	11.019,80
	Statie de pompare Târnau		buc	1	18.205,00

	Extindere Statie de clorare Ulimu							
		Extindere Statie de clorare Zareva	buc	1	18.313,60	18.313,60		
		Extindere Statie de clorare Cocicla	buc	1	22.608,80	22.608,80		
		Totalizare de clorinare cu alve gazoz (instalatoare clor) Ianca	buc	1	30.296,00	30.296,00		
		Instalatoare de producere Abogoru de sodiu (AMC-1)	buc	1	16.992,00	16.992,00		
5.6		GA Bategu		1	368.006,30	368.006,30		
		GA Ciresu		1	1.250.547,86	1.250.547,86		
		GA Tataru extindere	buc	1	126.324,82	126.324,82		
		GA Ulimu extindere	buc	1	240.914,17	240.914,17		
		GA Zareva extindere	buc	1	273.004,37	273.004,37		
		GA Cocicla extindere	buc	1	22.116,25	22.116,25		
		GA Ianca extindere	buc	1	88.695,26	88.695,26		
		GA Ianca extindere	buc	1	62.217,84	62.217,84		
		GA Ianca extindere	buc	1	186.724,99	186.724,99		
		GA T Ciresu	m	1	60.327	60.327,64		
		Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc Ciresu	m	1	13.126	13.126,03		
		Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc Vulturnu	m	1	6.986	60.79	424.647,82	
		Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc Secarlateni	m	1	9.434	61,08	576.260,22	
		Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc Bategu (partea veche si noua a scolarului)	m	1	11.626	54,18	629.827,25	
		GA T Ulimu						
		Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc Jugureanu	m	1	13.533	56,31	261.984,96	
		GA T Cocicla						
		Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc Chisohocaci	m	1	3.002	24,10	222.826,08	
		Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc Zareva	m	1	2.405	62,25	149.222,23	
		GA Zareva						
		Procurare si montaj bransamente in loc Ulimu	buc	1	3.447,00	3.447,04	573.054,49	
		Procurare si montaj bransamente in loc Zareva	buc	1	839	371,58	311.585,23	
		Procurare si montaj bransamente in loc Tataru	buc	1	219	110,96	110.966,15	
		Procurare si montaj bransamente in loc Cocicla	buc	1	831	359,41	322.227	
6		SISTEM DE ALIMENTARE CT APA INSULA MARE A BRABEI						6.426.259,26

6.1	Cupruri de suprafeță	huc	1		702.173,84	
	Capături de suprafața Marau	huc	1	202.112,84	202.112,84	
6.2	Sisteme de irigații	huc	1		1.539.821,15	
	Stadii de irigații noua Marau	huc	1	1.329.821,15	1.329.821,15	
6.3	Rezervoare de amagazinare	huc	1		55.500,00	
	Rezervoare de amagazinare cu capacitatea (V=600mc)	huc	1	35.500,00	35.500,00	
6.4	Sisteme de pompare	huc	1		55.808,70	
	Sisteme de pompare Marau (4 grupuri de pompare)	huc	1	55.808,70	55.808,70	
6.5	Aducțiuni	an	1	31.779	1.368.540,92	
	Conducta de aducțiune STAP Marau - localitatea Marau	an	1	37.666	97.792,43	
	Conducții de aducțiune STAP Marau - localitate Bandoni și Tacau	an	1	43.373	568.535,28	
	Conducții de aducțiune STAP Marau - localitate Măgureni și Plopi	an	1	38.47	602.213,21	
6.6	Rețele de distribuție	an	1		2.697.301,18	
	LAT Marau	an	1	3.047.101,18	7.047.101,18	
	Infrastructură distribuție, inclusiv bransamente în loc. Marau	an	1	42.74	810.808,80	
	Infrastructură distribuție, inclusiv bransamente în loc. Măgureni	an	1	58.24	172.777,28	
	Infrastructură distribuție, inclusiv bransamente în loc. Plopi	an	1	36.11	150.980,63	
	Infrastructură distribuție, inclusiv bransamente în loc. Bandoni	an	1	43,84	764.719,96	
	Infrastructură distribuție, inclusiv bransamente în loc. Tacau	an	1	56,10	432.014,51	
6.7	FFC Frecare	an	1		1.127.082,83	
	Aducțiuni	an	1	1.127.082,83	1.127.082,83	
	Conducții aducțiune Marau-Sălcia	an	1	36,53	778.413,01	
	Conducții aducțiune Frecare- Tacau	an	1	43,60	498.515,30	
6.8	GA Tacau	huc	1		30.272,54	
	GA Tacau	huc	1		19.881,98	
6.9	Beaurégion	huc	1		270.092,14	
	Proiectare și montaj bransamente în loc. Frecare	huc	1	50.734,49		
	Proiectare și montaj bransamente în loc. Sălcia	huc	1	11.693,08		
	Proiectare și montaj bransamente în loc. Aigua	huc	1	51.511,39		
	Proiectare și montaj bransamente în loc. Tăuș	huc	1	96.161,38		
7	SISTEMUL INDEPEZINDENTE				11.520,45	

LISTA Verificari -Executie final

TOTAL c abectiuni - retele distribuite

8 Lucrari mediu -Anexajare teras dupa dezafectare organizare de sanse

**LISTA DOTARIILOR IN SISTEMELE DE ALIMENTARE CU APA - STUDIU DE
FIABILITATE**

Nr.	Descriere	Unitate	Cant.	PL [euro]	Val. Totala (fara TVA) PRETURI CONSTANTE
1	Stand de verificare meteoologica a apometeorilor (cu 10 posturi de verificare)	base	1	31.570,45	31.570,45
2	Echipamente pentru detectarea pierderilor in retele	m	656,5972	1,25	82.676,166,26
3	Debitmetru portabil Dn 50-Dn1000	mp	7449		9.210,74
	Debitmetre portabile Dn 25-Dn100	base	2	6.375,00	13.750,00
	Sisteme de inregistrare a apometeorilor de pierdere cu logger	base	30	1.466,67	44.000,00
	Debitmetre carotide 4Dn 700 Dn 1200	base	1	2.750,00	2.750,00
	Debitmetru cu transantere la distanta Dn 500	base	1	5.940,00	5.940,00
	Debitmetru cu transantere la distanta Dn 600	base	5	5.500,00	27.500,00
	Debitmetru cu transantere la distanta Dn 1000	base	6	11.000,00	66.000,00
	Debitmetru cu transantere la distanta Dn 1200	base	2	16.500,00	33.000,00
	Debitmetre cu baterie externa si cartela GSM	base	2	4093,00	8.186,00
	Debitmetre cu baterie externa si cartela GSM Dn 65	base	1	3807,94	3.807,94
1	Debitmetre cu baterie externa si cartela GSM Dn 50	base	5	3801,36	19.006,80
4	Locuitor de trasee multi-frecventa pentru cabluri si conducte (georand)	base	1	273.900,00	273.900,00
5	Autofreaza cu 7 locuri si platforma	base	1	15.400,00	15.400,00
6	Motorpompa 9,5 C.P. Qmax = 1600 l/min. benzina	base	6	31.625,00	189.750,00
7	Masina de tazei asfalt beton P = 13 HP benzina	base	9	2.145,00	19.305,00
8	Generatoare de curent electrice echipate cu motor de 420 cm ³ P = 14 C.P. benzina	base	6	2.695,00	16.170,00
9	Cocanul retrogenerator P = 0,8 KW	base	8	990,00	7.920,00
10	Cocanul directoare P = 1,9 KW	base	8	154,00	1.232,00
11	Electropompa submersibila 240 l/min. P = 1,1 KW	base	4	1.410,00	5.720,00
12	Electropompa grupament P = 5,5 KW. H = 20m	base	9	187,00	1.683,00
		base	6	2.970,00	17.820,00

13	Mina Builders cabluri cu lama si picon	buc	4	71.500,00	786.000,00
14	Automacara 2x4	buc	1	418.000,00	418.000,00
15	Autobehaventa 2000 l	buc	1	45.650,00	45.650,00
16	Acusticizanta cu capacitatea de transport de min 11 t	buc	1	143.000,00	143.000,00
	DOTARI GIS si Modelare hidrologica	buc			455.680,10
	-GPS	buc	2	21.858,65	43.717,30
	Scanner Axi	buc	1	1.650,00	1.650,00
	Licentia- licenta de baza CoreMedia Desktop Professional	buc	2	19.800,00	39.600,00
	Licentia- licenta Web Gis - Geomedia WebMap	buc	1	12.100,00	12.100,00
	Licentia- licenta WebGis - Map2Net	buc	10		171.900,00
	Licentia- licenta MS SQL Server 2012 Standard Edition R2 pentru 10 users	buc	1		
	Licentia- licenta Windows Server Standard Edition 2008 R2 pentru 10 utilizatori	buc	1		
	Stare de lucru Desktop	buc	5		8.812,80
	Monitor	buc	2		
	Multifunctional A3	buc	2		
	Software antivirus	buc	2		
17	Software arxivus	buc	2		
	Licenta Windows 10 Profesional	buc	2		
	Licenta Microsoft Office Business	buc	2		
	Solutie comunicare teren - Baza date (software)	buc	1		110.000,00
	Solutie comunicare teren - Baza date (hardware)	buc	1		
	Instaurare adrevala a personalului CUP Grala pentru echipamentele noi - GIS	zile	4		
	Instaurare adrevala a personalului CUP Grala pentru echipamentele noi - Mecanica hidrologica	zile	4		
	Software Modelare Hidraulica - licenta apa	buc	1		82.500,00
	Software Modelare Hidraulica - licenta canal	buc	1		
	Solutie - conectare interfatare baza date clienti cu software modelare	buc	1		
	Solutie - software interfatare sistem SCADA cu software modelare	buc	1		
	Servicii de instalare si suport				
	Livrare instalare punere in functiune configurarea Jecare				
TOTAL					2.214.052,84

1	Equipamente sistem SC ADA (integrarea invecinailor in sistemul SC ADA central si modernizarea staililor de codicare a presiunii, furnizare si implementare)	ans	1		268.885,52	
2	Software PC pentru crearea rutelor si descarcarea datelor	buc	2	8.297,25	16.594,50	
3	1 matic PC pentru descarcarea datelor colectate prin intermediul terminalilor portabile	buc	2	1.264,18	2.528,36	
TOTAL INVESTITII ESTIMATIVE IN SISTEMUL DE ALIMENTARE CU APA (EUROS) SF					NS.207.537,62	



-PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA DIN JUDETUL BRAILA.

IN PERIOADA 2014-2020**

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE PE SISTEMELE DE APA UZATA IN PERIOADA DE PROGRAMARE 2014-2020

conform Studiului de fezabilitate - revizia septembrie 2020

Nr. crt.	Descriere componenta	U. M.	Cantitate propusa	Cost unitar PRETURI CONSTANTE (Euro/buc)	Cost total PRETURI CONSTANTE (Euro)
1	CLUSTER BRAILA (SEAU BRAILA)				53.948.000,18
	Stare de epurare				14.643.047,62
1.1	SEAU BRAILA - Instalarea de tratare, neutralizare si valorificare termica a nămolului	buc	1	10.575.012,65	10.575.012,65
	SEAU BRAILA - Introducere trepaia terata	buc	1	4.067.111,97	4.067.111,97
	C Colector sub presiune	m	57.910		2.334.725,17
	C Colector sub presiune Sudesti - Movila Mirsesi - Tudor Vladimirescu Cazasu S.E. Braila	m	50.366	116,66	5.875.519,12
	SPALTI-ri diferite colector Sudesti - Movila Mirsesi - Tudor Vladimirescu Cazasu S.E. Braila	buc	5	708.609,05	3.043.045,27
	Colector Valdeni - Baldoareni	m	2.571		406.160,78
	Stare de pompare	buc	40	53,63	4.742.170,80
1.3	SPACT 18 buc - Braila NORD, 2 buc - Braila SUD, 4 buc - Lacul Sarat, 1 buc - Varshura - buc - Cazasu, 5 buc - Sudesti, 4 buc - Movila Mirsesi, 7 buc - canalizarea Valdeni si 1 buc. colector Valdeni-Baldoareni)	buc	40	118.549,27	4.742.170,80
1.4	Reiese de realizare in egmentari, inclusiv retilari, stari de pompare locale, camere racoalari etc.	m	157.976,00		23.155.586,99
	Braila				

	Extindere Sistem canalizare Vasluița	m	2.190	122.41	380.504,68
	Infirmitate Sistem canalizare Lacul Sava	m	14.412	117.25	1.689.140,28
	Extindere rețea canalizare, inclusiv rețilan în Municipiul Braila NORD	m	13.435	132.62	1.781.364,48
	Extindere rețea canalizare, inclusiv rețilan în Municipiul Braila SUD	m	1.202	170,88	205.400,52
	Reabilitare canalizare înstrajera Municipiul Braila NORD	m	14.724	425,16	6.260.041,50
	Reabilitare canalizare înstrajera SPAU Municipiul Braila SUD	m	13.756	302,80	4.165.382,23
	Intercepție colectoare Municipiul Braila NORD	m	5.186	135,00	430.125,65
	Linierecepție colectoare Municipiul Braila SUD	m	314	157,64	48.342,76
	Sătești				
	Infirmitate sistem de canalizare	m	19.970	122,88	2.455.083,94
	Molova Mirești				
	Extindere rețea de canalizare	m	16.080	158,77	2.605.060,19
	Reabilitare rețea de canalizare	m	1.902	179,30	351.177,10
	Căzaniu				
	Infirmitate sistem de canalizare	m	71.113	130,43	3.040.620,55
	Vădeni				
	Infirmitate sistem de canalizare Vădeni	m	22.462	140,27	3.150.804,95
1.5	Carriere electrice cu autocentrifra SPAU de pe ISPA	buc	4		70.600,00
2	CLUSTER FAUREI (SEAL FAUREI)				7.109.554,46
2.1	Toral Statii de pompare	buc	10		1.155.594,30
2.2	SPAU 1 buc, Persoara, 3 buc, Plopu, 5 buc, Mircea Voda, 2 buc, Filipești	buc	10	115.550,44	2.155.594,30
2.3	Rețea de canalizare în aglomerări, inclusiv rețilan, statii de pompare, locale, camere, rectorii etc.	m	46.071		5.953.960,07

	lanca						
	Infinitare sistem de canalizare Persenu	m	5,430	123.14		608,670.89	
	Infinitare sistem de canalizare Poppu	m	9,334	130.80		1,127,549.23	
	Mircica Voada						
	Infinitare sistem de canalizare Mircica Voada	m	27,265	123.63		4,370,877.24	
	Infinitare sistem de canalizare Filipesti	m	4,042	147.34		597,171.89	
	SEAL: Faurea (bazin comunitarizare + SPAL +grup electrogen)	buc	1	189,691.12		189,691.12	
3	CLUSTER JIRLAAC (SEAL JIRLAAC)					3,731,226.16	
3.1	Echipeamente canal vacuum Jiriau	ans	1	1,302,025.28		1,302,025.28	
3.2	Extindere sistem de canalizare Jiriau	m	14,564	160.62		2,339,200.88	
4	CLUSTER GROPENI (SEAL GROPENI)					8,902,721.800	
4.1	Colector subteran	m	9,203			832,725.68	
	Tehibesti-Gropeni-SEAL Gropeni	m	9,203	89.61		832,725.68	
	Statiu de pompare	buc	14			1,500,571.89	
	SPAL: 16 buc: Tehibesti, 7 buc: Gropeni, SPALU SE Gropeni : Dunare I buc:1	buc	14	107,183.71		1,500,571.89	
	Rețea SEAL Gropeni	m	1,096			413,184.44	
4.2	Excavare ape uzate epurate din SEAL Gropeni in emisar	m	1,096	133.46		413,184.44	
	Rețea de canalizare in apropietarii, inclusiv rețeaua, statii de pompare locale, camere, maniduri etc.	m	41,307			6,156,139.87	
	Tehibesti						
4.3	Infinitare sistem de canalizare Tehibesti					2,274,542.85	
	Gropeni	m	12,213	132.04		2,274,542.85	
	Extindere sistem de canalizare Gropeni	m	24,090	161.18		3,882,897.07	
5	CLUSTER INSURATEI (SEAL INSURATEI)					11,492,750.10	
5.1	Colector subteran	m	39,790			3,452,568.01	

	Urmu-Zavovana SEAL Insurati		26,005	60,32	1.807.572,06
	Colector sub-presiune Baraganu SEAL Insurati	m	13,794	219,65	1.650.395,95
	Statiu de pompare	buc	16		1.552.155,80
5.2	SEPA1: 11 buc; Colector sub-presiune Baraganu SEAL; Insurati; 2 buc. Colector Urmu-Zavovana-SEAL; Insurati; 0 buc; CAT Baraganu; 4 buc. CAT Insurati; 1 buc; CAT Zavovana; 2 buc; CAT Urmu)	buc	36	07.009,71	1.552.155,80
	Rețea de canalizare în alipieman; inclusiv rețilan; statii de pompare burale; curmire; meoduri etc.	m	75,856		6.487.626,691
	Urmu				
	Instalatiune sistem de canalizare (inclusiv rețilare)	m	19,012	81,54	1.551.871,87
	Zavovana				
	Infiltratiune sistem de canalizare (inclusiv rețilare)	m	18,187	92,88	1.689.158,11
	Insurati				
	Estudiere sistem (analizare, incluziv rețilare)	m	9,455	75,70	715.903,18
	Baraganu				
	Infiltratiune sistem de canalizare (inclusiv rețilare)	m	29,184	86,73	2.530.993,53
	TOTAL (colectoare + rețea de canalizare)	m	440,861,00		85.184.332,78
1	Lucrari mediu - Amenajare teren după dezafectare organizare de sanitar		7341	1,25	9.176,76
NR	LISTA DOTARILOR IN SISTEMELE DE CANALIZARE - STUDIUL FEZABILITATE	UM	Cant.	PU lelor PRETURI CONSTANTE	Val. Totala (dara TV A) PRETURI CONSTANTE
1	Statii de curățare vidajate în rețeaua de canalizare Furnizare montaj si punere în funcțiune	buc	4	60.500,00	242.000,00
2	Auto curățitor sub presiune pentru rețele de canalizare	buc	4	225.500,00	902.000,00
3	Utilaj întreținere sisteme de canalizare - utilaj aspirator - excavator pentru canalizare	buc	1	759.000,00	759.000,00
4	Ceșcaniere V - S 3 mt	buc	6	1.100,00	6.600,00
5	Obtinu atosea pumprilor;e pentru rețele de canalizare	x	x		14.344,00

	Dn 150-300 simplu	buc	3	330,00	990,00
	Dn 150-300 cu hv. pass	buc	3	660,00	1.980,00
	Dn 300-400 simplu	buc	2	353,00	704,00
	Dn 300-400 cu hv. pass	buc	2	720,00	1.540,00
	Dn 350-600 simplu	buc	2	550,00	1.100,00
	Dn 350-600 cu hv. pass	buc	2	1.450,00	2.890,00
	Dn 600-1300 simplu	buc	1	1.980,00	1.980,00
	Dn 600-1300 cu hv. pass	buc	1	1.390,00	1.390,00
6	A utilizitate pentru cele 6 centre operationale	buc	6	40.716,50	244.299,00
7	Filtre acustice pentru 30 m. pentru intervenii la canalizate	buc	1	31.900,00	31.900,00
8	Laborator mobil probe - investigatii pentru agenti economici	buc	1	26.400,00	26.400,00
TOTAL			1		2.226.543,00
TOTAL INVESTITII ESTIMATIVE IN SISTEMUL DE CANALIZARE					87.420.052,54
(EURO) SF					

