

ROMANIA
JUDETUL BRAILA
COMUNA VICTORIA
CONSILIUL LOCAL

HOTARAREA NR. 24
din 05.03 2021

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 extraordinară la data de 05.03.2021;

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 conditiilor 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.2104/03.03.2021;

- raportul de specialitate al d-nei Vintila Nicoleta inspector in cadrul compartimentul financiar-contabil, achiziții 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, jandărie și de disciplină, apărarea ordinii și liniștii publice

În temeiul prevederilor art.17 alin.2 lit.b) punctul 3 din Statutul Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Dunărea Brăila 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 Investiții Prioritare pe Sistemele de Alimentare cu Apa și a Listei de Investiții Prioritare pe Sistemele de Apa Uzată, care se vor realiza prin Proiectul Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apa și Apa Uzată din Județul Brăila în perioada 2014 – 2020 - se modifică, după cum urmează :

1. Art.1 se modifică și va avea următorul cuprins :

Art.1 - Se aproba Lista de Investiții Prioritare pe Sistemele de Alimentare cu Apa în 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 Uzată din Județul Brăila în perioada 2014 – 2020 - Anexa nr.1 - parte integrantă din prezenta Hotărâre.

2. Art.2 se modifică și va avea următorul cuprins :

Art.2 - Se aproba Lista de Investiții Prioritare pe Sistemele de Apa Uzată în 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 Uzată din Județul Brăila în perioada 2014 – 2020 - Anexa nr.2 - parte integrantă din prezenta Hotărâre.

Art.II. Celelalte prevederi ale Hotărârii nr.3 din 11.02.2020 a Consiliului Local al Comunei Victoria privind aprobarea Listei de Investiții Prioritare pe Sistemele de Alimentare cu Apa și a Listei de Investiții Prioritare pe Sistemele de Apa Uzată, care se vor realiza prin Proiectul Regional de Dezvoltare a Infrastructurii de Apa și Apa Uzată din Județul Brăila în perioada 2014 – 2020 - nu se modifică.

Art.III. Prezenta hotărâre va fi publicată în Monitorul Oficial Local, comunicată compartimentului contabilitate, patrimoniu, achiziții publice, Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Dunărea Brăila în două exemplare originale împreună cu anexele 1 și 2 părți integrante din care unul la Operatorul S.C. Compania de Utilități Publice Dunărea Brăila SA în interesul implementării proiectului, Primarului comunei Victoria și Instituției Prefectului Județului Brăila de către compartimentul monitorizare proceduri administrative, relații publice, resurse umane.

Președinte de ședință
Consilier local
Lenuta Spinu

Contrasemnează pentru legalitate
Secretar general
Vasile Mihai

Această hotărâre a fost adoptată cu un număr de 7 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	08.03.2021	Inspector Nicoleta Boteanu	
Comunicarea către prefect	08.03.2021	Inspector Nicoleta Boteanu	
Aducerea la cunoștință publică	08.03.2021	Inspector Nicoleta Boteanu	
Hotărârea devine obligatorie	08.03.2021	Inspector Nicoleta Boteanu	

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 ALIMENTARE CU APA IN PERIOADA DE PROGRAMARE 2014-2020
conform Studiul de fezabilitate - revizia septembrie 2020

Nr. crt.	Descriere componenta	U.M.	Capacitate propusa	Cost unitar (Euro/buc) (Euro/m) PRETURI CONSTANTE	Cost total (Euro) PRETURI CONSTANTE
SISTEME REGIONALE DE ALIMENTARE CU APA					
1	SISTEM ZONAL DE ALIMENTARE CU APA BRAILA - NORD				37.342.418,57
1.1	Conducta de aductiune Reabilitare conducta de aductiune - UAT Braila (STAP Chiscani- GA Radu Negru-GA Braila)	m	11,976	715,13	8.346.972,27
	Conducta de aductiune Baldevesti-Vadeni	m	5,150	53,69	275.447,37
	Conducta de aductiune GA Apollo-Mueha-Latimu-Gulianca	m	4,190	31,15	3.471.890,88
	Conducta de aductiune Gulianca-Cuza Voda	m	1,553	73,49	979.836,43
	Conducta de aductiune Gulianca-Olanca	m	2,074	47,80	127.808,85
	Conducta de aductiune Mueha-Cotu Lung	m	0,65	47,94	118.916,00
	Conducta de aductiune Latimu-Oanca	m	5,910	48,87	191.090,71
	Reabilitare conducta de aductiune Oanca-Romanu	m	0,851	65,85	449.735,25
	Conducta de aductiune GA Latimu-Latimu	m	1,165	43,69	50.899,33
	Conducta de aductiune Maximu Corbu Nou-Corbu Vechi	m	13,387	83,20	1.113.822,05
	Conducta de aductiune GA Chiscani -Chiscani	m	1,267	91,98	116.535,85
	Reabilitare Conducta de aductiune Statuine Lacul Sarat- sat Lacul Sarat	m	7,867	117,58	454.670,42
	Reabilitare aductiune apa bruta prize Chiscani- STAP Chiscani	m	2,876	1.127,23	3.235.139,04
1.2	Statii de pompare	buc	9		576.678,38
	Statii de pompare Chiscani	buc	1	46.432,54	46.432,54
	Grup de pompare (in incinta GA Apollo)	muc	1	48.893,54	48.893,54
	Statii de pompare Mueha	buc	1	28.235,38	28.235,38
	Statii de pompare Latimu (doua grupuri de pompare)	buc	1	61.412,44	61.412,44

	Statie de pompare Maximeni	buc	1	46.285,48	46.285,48
	Statie de pompare Guhianca (dusă grupuri de pompe)	buc	1	50.667,04	50.667,04
	Statie de pompare Vadeni	buc	1	40.136,68	40.136,68
	Statie de pompare STAP Chiscani (alimentare aductiune STAP Chiscani-STAP Gropeni)	buc	1	41.060,00	41.060,00
	Statie de pompare apă uzată convențional curată STAP Chiscani	buc	1	213.555,28	213.555,28
1.3	Rezerve	buc	7	753.270,76	753.270,76
	Rezervor de înmagazinare Chiscani, V=600mc	buc	1	55.367,40	55.367,40
	Rezervor de înmagazinare Vadeni, V=400mc	buc	1	45.367,40	45.367,40
	Rezervor înmagazinare Muchea, V=200mc	buc	1	35.860,20	35.860,20
	Rezervor înmagazinare Lătrni, V=300mc	buc	1	37.107,60	37.107,60
	Rezervor înmagazinare Maximeni, V=400mc	buc	1	44.460,20	44.460,20
	Rezervor înmagazinare Guhianca, V= 300 mc	buc	1	47.967,40	47.967,40
	Reabilitare rezervor GA Radu Negru V: 20000mc (partea de construcții și atet.hidraulice)	buc	1	494.140,06	494.140,06
1.4	Stafii de clorare	buc	8	239.252,24	239.252,24
	Stafie de clorare Vadeni	buc	1	31.963,80	31.963,80
	Stafie de clorare Muchea	buc	1	30.264,60	30.264,60
	Stafie de clorare Lătrni	buc	1	32.447,00	32.447,00
	Stafie de clorare Maximeni	buc	1	30.453,40	30.453,40
	Stafie de clorare Guhianca	buc	1	43.661,72	43.661,72
	Stafie de clorare Chiscani	buc	1	32.488,66	32.488,66
	Extindere Stafie de clorare Salcia Tudor	buc	1	19.540,80	19.540,80
	Extindere Stafie de clorare Chiscani	buc	1	18.304,16	18.304,16
1.5	GA-STAP învolsat electric, SCAD, sistem efrație și PVC, drumuri, împrejmuiri, iluminat exterior, grupuri electropene, rețele subterane în incintă, instalații hidromecanice 1		1*		3.605.748,40
	STAP Chiscani extindere	buc	1	1.437.092,91	1.437.092,91
	GA Radu Negru reabilitare extindere	buc	1	86.065,00	86.065,00
	GA Braila reabilitare	buc	1	436.242,00	436.242,00
	GA Lătrni	buc	1	199.463,87	199.463,87
	GA Maximeni	buc	1	184.703,53	184.703,53
	GA Guhianca	buc	1	240.628,57	240.628,57
	GA Salcia Tudor extindere	buc	1	73.102,85	73.102,85
	GA Chiscani extindere	buc	1	51.968,53	51.968,53
	GA Apollo extindere	buc	1	196.456,14	196.456,14

1.6	G.A. Chisnani	buc	3	254.240,23	354.240,23
	G.A. Mădăra	buc	3	211.461,06	211.461,06
	G.A. Vadeni	buc	3	234.333,61	234.333,61
	<i>Rețea de distribuție</i>	m	66.035,0		722.267,90
	Mun. Brașov				
	Extindere rețea distribuție, inclusiv bransamente în Municipiul Brașov NORD	m	1.039	177,40	184.316,76
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în Municipiul Brașov NORD	m	6.645	388,10	3.580.119,22
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în Municipiul Brașov SUD	m	11.815	455,08	5.376.808,75
	U.A.T. Sălcia				
	Infrastructură rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Coșu Lung	m	3.805	55,25	210.225,88
	U.A.T. Maxinera				
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Maxinera	m	9.655	76,90	144.734,60
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Corbu Nou	m	11.642	60,79	707.764,54
	Infrastructură rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Corbu Vechi	m	4.974	57,33	285.170,91
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Lătinu	m	5.499	71,32	392.168,31
	U.A.T. Sălcia Tudos				
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Cuza Voia	m	9.222	58,51	545.443,35
	Extindere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Cuza Voia	m	1.251	45,72	57.198,98
	Infrastructură rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Olăneasca	m	6.041	56,07	338.802,08
	Infrastructură rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Gulișanca	m	7.009	58,54	410.327,82
	U.A.T. Vadeni				
	Reabilitare rețea distribuție în loc. Vadeni	m	7.921	54,53	397.706,20
1.7	<i>Bransamente</i>		1.979,69		852.022,76
	Procurare și montaj bransamente în loc. Lacul Sărat	buc	536		231.821,62
	Procurare și montaj bransamente în loc. Olăneșca	buc	234		92.559,20
	Procurare și montaj bransamente în loc. Sălcia Tudos	buc	160		155.698,92
	Procurare și montaj bransamente în loc. Vadeni	buc	360		371.947,42
2	SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA GROPENI - CENTRU				7.940.641,36
2.1	<i>Conductivitate de aducătoare</i>	m	24.665		7.759.747,69

	Reabilitare conducta de aductiune Movila Miresii - Gemelele	m	10,039	83,40	838,106,97
	Conducta de aductiune STAP Chiscani- STAP Gropeni	m	14,506	433,36	1,941,135,77
	Rețea de distribuție	ac	48,131		3,187,999,67
	UAT Gropeni				
	Reabilitare rețea distribuită, inclusiv bransamente în loc. Gropeni	m	13,274	120,70	1,603,333,93
	Extindere rețea distribuită, inclusiv bransamente în loc. Gropeni	m	259	103,14	26,714,38
	Reabilitare rețea OL Dn.240 de la prize de captare STAP Gropeni la camion retracat în loc. Gropeni	m	905	253,60	252,331,03
	UAT Movila Miresii				
	Reabilitare rețea distribuită, inclusiv bransamente în loc. Movila Miresii	m	11,266	136,31	1,535,697,34
	UAT Mirecea Voda				
	Extindere rețea distribuită, inclusiv bransamente în loc. Mirecea Voda	m	10,513	71,66	753,333,31
	Reabilitare rețea distribuită, inclusiv bransamente în loc. Mirecea Voda	m	11,824	83,42	1,009,989,68
3	SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA GROPENI - VEST				7,136,700,42
<i>3.1</i>	<i>Conducta de aductiune</i>	m	<i>18,478</i>		<i>2,361,937,99</i>
	Reabilitare aductiune Faurer-Jrlau	m	9,694	96,90	930,348,66
	Conducta de aductiune Jrlau-Satuie Galbeni	m	9,310	58,06	540,528,74
	Conducta de aductiune Satuc-Printocani	m	1,819	64,70	117,688,67
	Conducta de aductiune Visani-Plazosa	m	9,954	53,80	535,500,11
	Conducta de aductiune Visani-Zarnifrești	m	7,641	56,13	428,865,81
	Statii de pompare si grupuri de pompare	buc	4		446,946,43
	Grup de pompe Faurer	buc	1	76,902,65	76,902,65
	Statii de pompare Jrlau	buc	1	75,529,86	75,529,86
	Statii de pompare Visani (doua grupuri pompare)	buc	1	97,805,47	97,805,47
	Grup de pompe (in incinta GA lanca) 1 grup de pompare Gropeni Vest	buc	1	96,608,46	96,608,46
<i>3.2</i>	<i>Rezervoare de magazazinare</i>	buc	2		<i>68,160,00</i>
	Rezervor de magazazinare Jrlau V-600mc	buc	1	35,500,00	35,500,00

3.4	Rezervor de mineralizare Visani V=500 m ³	buc	1	33.000,00	33.000,00
	Stare clădire	buc	2		101.037,36
	Stare de clorinare Visani	buc	1	55.015,68	55.015,68
	Stare de clorinare Jirihau	buc	1	55.015,68	55.015,68
3.5	Rețea de distribuție	m	27.063		4.077.184,57
	UAT Jirihau				
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Jirihau	m	17.730	130,14	1.657.817,54
	UAT Galbeniu				
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Galbeniu	m	7.067	95,35	350.631,77
	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Droaga	m	6.265	96,98	610.500,84
	UAT Faurea				
	Rețea apă potabilă la stația de epurare Faurea	m	667	44,04	47.254,36
3.6	Bransamente		1.117,00		693.199,19
	Procurare și montaj bransamente în localitatea Satuc	buc	268		118.281,17
	Procurare și montaj bransamente în localitatea Pantecam	buc	30		31.393,72
	Procurare și montaj bransamente în localitatea Zamfiresc	buc	146		65.474,18
	Procurare și montaj bransamente în localitatea Visani	buc	707		314.509,98
	Procurare și montaj bransamente în localitatea Plassou	buc	133		55.126,50
	Procurare și montaj bransamente în localitatea Căneni Ba	buc	212		108.413,60
3.7	GA SA : : instalatii electrice, SCADA sistem efectuate în TTC, dezvoltarea, implementarea, dimensionarea, gruparea electrogene, rețele subterane în incintă, instalatii hidroenergetice 1	buc	4		785.006,92
	GA Faurea extindere		1		51.513,38
	GA Visani extindere		1		129.400,97
	GA Jirihau extindere		1		104.092,58

4 - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA GROPENI - SUD-EST					6.550.704,21
4.1	Statie de pompare	buc	3		180.500,16
	Statie de pompare Gropeni-Stancuta (in incinta STAP Gropeni)	buc	1	29.000,76	29.000,76
	Statie de pompare Stancuta (doua grupuri de pompare)	buc	1	58.034,40	58.034,40
	Statie de pompare - grup pompare Gropeni-Iansa (in incinta Gropeni)	buc	1	93.405,00	93.405,00
4.2	Conducta de abductie	m	47.508		3.229.773,89
	Conducta de aductiune Gropeni-Tufest-Cuza Voada (intersectie)	m	22.511	84,96	1.917.608,23
	Conducta de aductiune Cuza Voada (intersectie) - GA Cuza Voada	m	4.714	72,61	342.267,98
	Conducta de aductiune Cuza Voada (intersectie)-Stancuta-Bertesti	m	15.069	63,11	953.072,87
4.3	Conducta de aductiune STAP Cliscani - STAP Gropeni, pentru Tichilesti	m	214	111,33	23.824,82
	Rezervor de inmagazinare	buc	3		225.069,77
	Rezervor de inmagazinare, tampion Stancuta, V=400 mc	buc	1	45.480,80	45.480,80
	Rezervor de inmagazinare in incinta STAP Gropeni, V=2500mc	buc	1	663.241,52	663.241,52
	Reabilitare rezervor inmagazinare Bertesti de Jos (parte de constructii) V=200 mc	buc	1	17.147,40	17.147,40
	Statie de clorare	buc	7		196.443,68
4.4	Statie de clorare Stancuta	buc	1	32.513,08	32.513,08
	Statie de clorare Tichilesti	buc	1	32.798,20	32.798,20
	Statie de clorare Bertesti de Jos	buc	1	35.724,60	35.724,60
	Statie de clorare Cuza Voada 1+2	buc	2	26.688,60	53.377,20
	Statie de clorare Cuza Voada 3	buc	1	26.688,60	26.688,60
	Instalatie de clorinare cu clor gaze (extindere) in STAP Gropeni (Existentia)	buc	1	15.340,00	15.340,00
	GA Stancuta		-		843.957,67
4.5	GA Tichilesti (extindere)	buc	1	201.897,50	201.897,50
	STAP Gropeni (extindere)	buc	1	55.159,08	55.159,08
	GA Bertesti de Jos reabilitare/extindere	buc	1	136.953,93	136.953,93
	GA Cuza Voada 3	buc	1	50.587,23	50.587,23
	GA Cuza Voada 1 si 2	buc	1	66.201,03	66.201,03
		buc	2	65.579,00	131.158,00

4.6	Rețea de distribuție	m	3.975,00		79.643,66
	UAT Trichilești	m	3.028	193,30	159.643,66
	Reabilitare rețea distribuție inclusiv bransamente în localitatea Trichilești		1.421,00		614.577,47
	Bransamente				
	Procurare și montaj bransamente în loc. Slăncuța	buc	560		242.198,32
	Procurare și montaj bransamente în loc. Cuza Voșta	buc	555		240.039,87
	Procurare și montaj bransamente în loc. Berlești de Jos	buc	306		132.339,24
5	SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA GROPENI - SUB-VEST				17.197.860,49
5.1	Conducătoare de aducțiune	m	107,29		9.844.962,37
	Conducătoare de aducțiune lanca Batoșu	m	19.049	142,17	2.710.172,05
	Conducătoare de aducțiune Batoșu-Ciresu-Jugureanu	m	20.069	98,56	1.980.039,58
	Conducătoare de aducțiune Ciresu-Sarlatăești-Vultureni	m	4.301	81,20	359.429,02
	Conducătoare de aducțiune Batoșu-Dodoleasca-Tataru	m	20.733	114,87	2.379.270,66
	Conducătoare de aducțiune Batoșu (partea veche și noua a localității)	m	3.172	65,72	208.666,51
	Conducătoare de aducțiune Tataru-Coltea-Cosicile	m	30.331	74,52	1.514.244,03
	Conducătoare de aducțiune Dodoleasca-Zavroia	m	4.264	54,23	331.216,42
	Conducătoare de aducțiune Ciocile - Odaeni	m	2.531	50,47	183.153,69
	Conducătoare de aducțiune Chichinetu - Chioabaesti	m	2.222	42,45	98.770,32
5.2	Stații de pompare și grupuri de pompare	cap	4		71.944,00
	Grup de pompare (în incinta GA lanca) 1 grup de pompare Gropeni Sud-Vest	buc	1	60.405,00	69.405,00
	Stație de pompare Batoșu (fără grupul de pompare 1)	cap	1	124.470,58	124.470,58
	Stație de pompare Ciresu	cap	1	42.089,68	42.089,68
	Stație de pompare Tataru	buc	1	35.978,74	35.978,74
5.3	Rezervoare	buc	3		133.169,87
	Rezervor de înmagazinare Batoșu, V=450mc	buc	1	51.334,17	51.334,17
	Rezervor de înmagazinare Ciresu, V=400 mc	buc	1	45.707,60	45.707,60
	Rezervor de înmagazinare Tataru, V=150mc	buc	1	38.123,04	38.123,04
5.4	Stații de pompare și instalații de clorinare				471.853,29
	Stație de pompare Batoșu	buc	1	46.323,80	46.323,80
	Stație de pompare Ciresu	buc	1	31.019,80	31.019,80
	Stație de pompare Tataru	buc	1	48.295,00	48.295,00

	Extindere: Statie de clorare Ulmu	buc	1	18.513,60	18.313,60
	Extindere: Statie de clorare Zavoa	buc	1	22.608,80	22.608,80
	Extindere: Statie de clorare Ciocile	buc	1	20.296,00	20.296,00
	Instalare de clorare su clor gazos (analizoare clor) lanca	buc	1	16.992,00	16.992,00
5.5	Instalare de productie hipocloru de sodiu LANC 1		1	268.006,20	268.006,20
5.6	G.E.T. IP instalata electrice. S.C.H.D.A. sistem elctric si TVC drumuri, imprejurari, iluminat exterior, grupuri electrogene, retele subterane in incalzire, instalatii hidroelectrice etc		-		1.510.547,88
	GA Batoga	buc	1	326.324,82	326.324,82
	GA Ciresu	buc	1	240.914,37	240.914,37
	GA Tataru extindere	buc	1	273.004,37	273.004,37
	GA Ulmu extindere	buc	1	72.116,23	72.116,23
	GA Zavoa extindere	buc	1	88.695,26	88.695,26
	GA Ciocile extindere	buc	1	62.717,84	62.717,84
	GA lanca extindere	buc	1	186.774,90	186.774,90
5.7	Rețea de distribuție	av	60.317		3.608.437,64
	LAT Ciresu				
	Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc Ciresu	m	13.326	63,27	843.129,03
	Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc Vultureni	m	6.986	60,79	424.647,87
	Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Scarlatesti	m	9.434	61,08	576.269,22
	Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Batogsi (partea veche si noua a localitatii)	m	11.626	54,18	629.857,75
	LAT Ulmu				
	Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Jugureanu	m	13.533	56,31	761.984,06
	LAT Ciocile				
	Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Chioabasesi	m	3.007	74,10	222.826,08
	Infinitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Odaueni	m	2.405	62,25	149.722,73
5.8	Bransamente		1.744,09		1.634.948,64
	Procurare si montaj bransamente in loc. Ulmu	buc	1.325		573.054,40
	Procurare si montaj bransamente in loc. Zavoa	buc	859		371.515,73
	Procurare si montaj bransamente in loc. Tataru	buc	319		310.966,15
	Procurare si montaj bransamente in loc. Ciocile	buc	831		359.412,27
6	SISTEM DE ALIMENTARE CU APA INSULA MARE A BRAILEI				6.476.259,76

6.1	Capătare de suprafață	loc	1	702.112,84		702.112,84
	Capătare de suprafață Marasii	buc	1	202.112,84		202.112,84
6.2	Statii de tratare	loc	1	1.399.821,15		1.399.821,15
	Statii de tratare noua Marasii	buc	1	1.399.821,15		1.399.821,15
6.3	Rezervoar de înmagazinare	loc	1	35.500,00		35.500,00
	Rezervoar de înmagazinare cu capacitatea (V=600mc)	buc	1	35.500,00		35.500,00
6.4	Statii de pompare	loc	1	55.808,70		55.808,70
	Statii de pompare Marasii (4 grupuri de pompare)	buc	1	55.808,70		55.808,70
6.5	Aductiuni	m	31.759			31.759
	Conducta de aductiune STAP Marasii - localitatea Marasii	m	3.667		37,66	97.792,43
	Conducta de aductiune STAP Marasii - localitatea Blandou si Tacau	m	3.577		42,03	508.525,28
	Conducta de aductiune STAP Marasii - localitatile Magureni si Plopi	m	15.655		18,47	602.223,21
6.6	Rețea de distribuție	m	51.700			504.307,18
	Rețea de distribuție	m	51.700			504.307,18
	Infrastructură distribuție, inclusiv bransamente în loc. Marasii	m	15.273		42,74	810.808,80
	Infrastructură distribuție, inclusiv bransamente în loc. Magureni	m	10.000		38,24	372.777,28
	Infrastructură distribuție, inclusiv bransamente în loc. Plopi	m	10.000		46,11	190.980,63
	Infrastructură distribuție, inclusiv bransamente în loc. Blandou	m	10.000		43,84	360.719,96
	Infrastructură distribuție, inclusiv bransamente în loc. Tacau	m	10.000		36,10	452.014,51
6.7	CAI Feroviar	m	5.972			1.377.082,83
	Aductiuni	m	5.972			1.377.082,83
	Conducta aductiune Marasii-Salcia	m	5.972		58,53	778.413,01
	Conducta aductiune Frecatii - Titcov	m	5.972		43,00	498.515,30
	GA Salcia	buc	1	50.272,54		50.272,54
	GA Titcov	buc	1	19.881,98		19.881,98
6.8	Bransamente	m	50.740			710.092,14
	Procedura si montaj bransamente în loc. Frecatii	buc	123		50,724,49	50.724,49
	Procedura si montaj bransamente în loc. Salcia	buc	23		11.693,08	11.693,08
	Procedura si montaj bransamente în loc. Așchia	buc	123		51.511,39	51.511,39
	Procedura si montaj bransamente în loc. Titcov	buc	230		96.163,28	96.163,28
7	SISTEM INDEPENDENTE					31.520,45

Nr.	Descriere	Unitate	Cant.	PL [euro] PREȚURI CONSTANTE	Val. Totală (fara TVA) PREȚURI CONSTANTE
	C.A.T. Victoria - Execucie finală				
	TOTAL (+ aducătoare + rețele distribuite)				
8	Lucrari mediu - Amenajare teren dupa dezafectare organizare de sanșier	mp	7449	1 25	9.310,74
	LISTA DOTĂRIILOR ÎN SISTEMELE DE ALIMENTARE CU APA - STUDIU DE FEZABILITATE				
1	Stand de verificare metrológica a apometrelor (cu 10 posturi de verificare)	buc	1	88.330,00	88.330,00
2	Echiptamente pentru detectarea pierderilor în rețele				
	Debitmetre portabile Dn 50-Dn1000	buc	4	6.138,00	24.552,00
	Debitmetre portabile Dn 25-Dn100	buc	2	6.875,00	13.750,00
	Sisteme de înregistrare a zgomotelor de pierderi cu logger	buc	30	1.466,67	44.000,00
	Debitmetre conducte (Dn 200 - Dn 1200)				
	Debitmetru cu transmisie la distanță Dn 200	buc	1	2.750,00	2.750,00
	Debitmetru cu transmisie la distanță Dn 500	buc	1	5.940,00	5.940,00
	Debitmetru cu transmisie la distanță Dn 600	buc	5	5.500,00	27.500,00
	Debitmetru cu transmisie la distanță Dn 1000	buc	6	11.000,00	66.000,00
	Debitmetru cu transmisie la distanță Dn 1200	buc	2	16.500,00	33.000,00
	Debitmetre cu baterie externă și cartela GSM				
	Debitmetre cu baterie externă și cartela GSM, Dn 100	buc	2	4093,00	8.186,00
	Debitmetre cu baterie externă și cartela GSM, Dn 65	buc	1	3807,94	3.807,94
	Debitmetre cu baterie externă și cartela GSM, Dn 50	buc	5	3801,36	19.006,80
3	Locatar de trasee multi-frecvență pentru cabluri și conducte (georadar)	buc	1	273.900,00	273.900,00
4	Equipament pentru localizarea acustică a pierderilor	buc	1	15.400,00	15.400,00
5	Autoutilitare cu 3 locuri și platformă	buc	6	31.625,00	189.749,00
6	Motorpompa 9,5 CP, Qmax = 1600 l/min - benzina	buc	9	2.145,00	19.305,00
7	Maxina de tăiat asfalt/beton, P = 13 HP benzina	buc	6	2.695,00	16.170,00
8	Generator de curent electric eclipșat cu motor de 420 cmc/P = 14 CP, benzina	buc	8	990,00	7.920,00
9	Coscan rotator/P = 0,8 kW	buc	8	154,00	1.232,00
10	Coscan decolator/P = 1,9 kW	buc	4	1.430,00	5.720,00
11	Electropompa submersibilă 240 l/min, P = 1,1 kW	buc	9	187,00	1.683,00
12	Electropompa epuizant P = 5,5 kW, H = 20m	buc	6	2.970,00	17.820,00

13	Mini Bulldozer/cablator cu lama si pui	buc	4	71,500.00	786,000.00
14	Automacara 24 t	buc	1	418,000.00	418,000.00
15	Automobila-camion 2000 t	buc	1	45,650.00	45,650.00
16	Autobuscantanta cu capacitatea de transport de min 10 t	buc	1	143,000.00	143,000.00
	DOTARI GIS si Modelare hidroautilica	buc	2	21,858.65	43,717.30
	GPS	buc	1	1,650.00	1,650.00
	Scanner A0	buc	3	19,800.00	59,400.00
	Upgrade licenta de baza GeoMedia Desktop Professional	buc	3	12,100.00	12,100.00
	Upgrade licenta Web Gis - GeoMedia WebMap	buc	10		137,500.00
	Upgrade licenta WebGIS - Map2Net	buc	1		
	Upgrade licenta MS SQL Server 2012 Standard Edition R2 pentru 10 utilizatori	buc	1		
	Upgrade licenta Windows Server Standard Edition 2008 R2 pentru 10 utilizatori	buc	3		8,817.80
	Statie de lucru Desktop	buc	1		
	Monitor	buc	1		
	Multifunctional A3	buc	1		
	Software antivirus	buc	5		
	Licenta Windows 10 Professional	buc	2		
17	Licenta Microsoft Office Business	buc	5		
	Solutie comunicare teren - Baza date (software)	buc	1		110,000.00
	Solutie comunicare teren - Baza date (hardware)	buc	1		
	Instruire adecvata a personalului CUP Braila pentru echipamentele noi - GIS	zile	8		
	Instruire adecvata a personalului CUP Braila pentru echipamentele noi - Modelare hidroautilica	zile	4		
	Software Modelare Hidraulica - licenta apo	buc	1		81,500.00
	Software Modelare Hidraulica - licenta canal	buc	1		
	Solutie software interfatare baza date clienti cu software modelare	buc	1		
	Solutie software interfatare sistem SCADA cu software modelare	buc	1		
	Service de garantie si suport				
	Livrare si instalare -punere in functiune,configurarea asistare				
	TOTAL				2,234,052.84

1	Optimizare sistem SCADA, integrarea investitiilor in sistemul SCADA central si minimizarea ca stative de ridicare a presiunii, furnizare si implementare	ans	1		268.885,57
2	Software PC pentru crearea rutelor si descarcarea datelor	buc	2	8.297,35	16.594,50
3	Unitate PC pentru descarcarea datelor conectate prin intermediul terminalelor portabile	buc	2	1.264,38	2.528,76
TOTAL INVESTITII ESTIMATIVE IN SISTEMUL DE ALIMENTARE CU APA (EURO) SF				85.207.537,62	



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 - revizuit 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)				53.948.080,18
	Statie de epurare				14.643.047,62
1.1	SEAU BRAILA - Instalatia de tratare, neutralizare si valorificare termica a namolului	buc	1	10.575.612,65	10.575.612,65
	SEAU BRAILA - Introducere treapta teriata	buc	1	4.067.331,97	4.067.334,97
	Colector sub presiune	m	877,920		7.324.725,17
	Colector sub presiune Satesti - Movila Miresii - Tudor Vladimiresca-Cazasu - S.E. Braila	m	50,366	116,06	5.875.519,12
1.2	SPAURI aferente colector Satesti - Movila Miresii - Tudor Vladimiresca-Cazasu - S.E. Braila	buc	5	208.609,05	1.043.045,27
	Colector Vadern - Baldoivnesti	m	7.573	53,63	406.160,78
	Statii de pompare	buc	40		4.742.370,80
1.3	SPAURI b - Braila NORD, 2 buc. Braila SUD, 4 buc. Lacul Sarat, 1 buc. Varsatura, 3 buc. Cazasi, 5 buc. Satesti, 4 buc. Movila Miresii, 7 buc. canalizare Vadern si 1 buc. colector Vadern-Baldoivnesti)	buc	40	118.559,27	4.742.370,80
1.4	Rețele de canalizare in aglomerati, inclusiv refulari, statii de pompare locale, camere, racorduri etc.	m	152.076,00		27.155.536,59
	Braila				

	Extindere Sistem canalizare Varsaniza	m	7.000	133.43	880.304,68
	Infinitare Sistem canalizare Lacul Sarac	m	14.412	117,35	1.680.740,78
	Extindere retea canalizare, inclusiv refulari in Municipiul Braila NORD	m	13.435	152,62	1.781.764,48
	Extindere retea canalizare, inclusiv refulari in Municipiul Braila SUD	m	1.202	170,88	205.400,57
	Reabilitare canalizare menajera Municipiul Braila NORD	m	14.724	425,16	6.260.041,56
	Reabilitare canalizare menajera SPAU Municipiul Braila SUD	m	13.756	302,80	4.165.352,23
	Interceptare colectoare Municipiul Braila NORD	m	3.186	135,00	430.125,65
	Interceptare colectoare Municipiul Braila SUD	m	314	153,64	48.747,76
	Satesti				
	Infinitare sistem de canalizare	m	19.970	177,88	2.453.083,94
	Movila Mireasa				
	Extindere retea de canalizare	m	16.980	158,77	2.695.969,19
	Reabilitare retea de canalizare	m	1.992	177,30	353.177,30
	Cazasu				
	Infinitare sistem de canalizare	m	23.313	130,43	3.040.679,55
	Vadeni				
	Infinitare sistem de canalizare Vadeni	m	22.462	140,27	3.150.804,95
1.5	Gratire electrice cu autosuratare la SPAU de pe ISPA	buc	4	20.600,00	82.400,00
2	CLUSTER FAUREI (SEAU FAUREI)				7.109.554,46
	Total Statii de pompare	buc	10		1.155.594,39
2.1	SPAU (1 buc: Petrisoru, 3 buc: Plopu, 5 buc: Mircea Vodă, 1 buc: Filipesti)	buc	10	115.559,44	1.155.594,39
2.2	Rețele de canalizare în aglomerari, inclusiv refulari, statii de pompare locale, camine, racorduri etc.	m	46.071		5.953.960,07

	Lamea							
	Infinitare sistem de canalizare Persicoiu	m	5,430	123.14		668,670.89		
	Infinitare sistem de canalizare Ploaga	m	9,334	130.80		1,127,540.53		
	Mareea Voada							
	Infinitare sistem de canalizare Mircea Voada	m	27,265	123.63		3,370,877.24		
	Infinitare sistem de canalizare Filipesti	m	4,042	147.74		597,171.59		
	SEAU Faures (bazin omogenizare +SPAU +grup electrogen)	buc	1	189,691.12		189,691.12		
	3 CLUSTER JIRLAU (SEAU JIRLAU)					3,731,226.16		
3.1	Equipamente canal vacuum Jiriau	ans	1	1,392,025.28		1,392,025.28		
3.2	Extindere sistem de canalizare Jiriau	m	14,564	160.62		2,339,200.88		
	4 CLUSTER GROPENI (SEAU GROPENI)					8,902,721.890		
4.1	Colector sub-presiune	m	6,293			832,725.68		
	Tichilesti-Gropeni-SEAU Gropeni	m	9,293	89.61		832,725.68		
	Statiu de pompare	buc	14			1,500,571.89		
4.2	SPAU 46 buc Tichilesti, 7 buc Gropeni, SPAU SE Gropeni - Dunsare 1 buc	buc	14	107,183.71		1,500,571.89		
	Rețele SEAU Gropeni	m	2,096			413,184.44		
	Evacuare ape uzate epurate din SEAU Gropeni in emisar	m	3,096	133.46		413,184.44		
	Rețele de canalizare in aglomerati, inclusiv rețelari, statii de pompare locale, catinac, racorduri etc.	m	41,009			6,156,230.87		
	Tichilesti							
4.3	Infinitare sistem de canalizare Tichilesti	m	17,217	133.04		2,273,342.85		
	Gropeni							
	Extindere sistem de canalizare Gropeni	m	24,000	161.18		3,882,807.02		
	5 CLUSTER INSURATEI (SEAU INSURATEI)					11,492,750.10		
5.1	Colector sub-presiune	m	39,799			3,452,968.01		

	Ulmu-Zavoaia-SE-A1 - Insuratai		76,005	60,37	1,802,577.00
	Colector sub-presiune Baraganu-SE-A1 - Insuratai	m	13,704	119,65	1,650,705.05
	Stati de pompare	buc	16		1,557,155.40
5.2	SPAV - 01 Buc. Colector sub-presiune Baraganu-SE-A1 - Insuratai, 2 buc. Colector Ulmu-Zavoaia- SE-A1 - Insuratai, 6 buc. UAT Baraganu, 4 buc. UAT Insuratai, 1 buc. UAT Zavoaia, 2 buc. UAT Ulmu)	buc	16	07,009,31	1,557,155.40
	Rețele de canalizare în aglomerare, inclusiv refulari, statii de pompare locale, camine, racorduri etc. Ulmu	m	75,856		6,487,626.60
	Infinitare sistem de canalizare (inclusiv refulare)	m	19,032	81,54	1,551,871.87
5.3	Infinitare sistem de canalizare (inclusiv refulare) Insuratai	m	18,187	92,88	1,680,358.11
	Extindere sistem Canalizare (inclusiv refulare) Baraganu	m	9,453	75,70	715,003.18
	Infinitare sistem de canalizare (inclusiv refulare)	m	29,184	86,73	3,530,093.53
	TOTAL (telectoare + retele de canalizare)	m	440,861,400		
1	Lucrari medii - Amenajare teren dupa dezafectare organizare de santier		7341	1,25	85,184,332.78
					9,176.76
Nr.	LISTA DOTARIILOR IN SISTEMELE DE CANALIZARE - STUDIU FEZABILITATE	UM	Cant.	Pt. [euro] PRETURI CONSTANTE	Val. Totala (fara TVA) PRETURI CONSTANTE
1	Statii descarcare vidanje in rețeaua de canalizare Furnizare montaj si punere in functiune	buc	4	60,500.00	242,000.00
2	Auto-curatorii sub presiune pentru rețelele de canalizare	buc	4	225,500.00	902,000.00
3	Utilaj infirtiere: sisteme de canalizare - utilaj aspirator - excavator pentru canalizare	buc	1	759,000.00	759,000.00
4	Containere V - 5 - 5 mc	buc	6	1,100.00	6,600.00
5	Dotari auto pneumatice pentru rețelele de canalizare	x	x		14,344.00

	Dm 150-300 simpla	buc	3	1.510,00	990,00
	Dm 150-300 cu by-pass	buc	3	660,00	1.980,00
	Dm 200-400 simpla	buc	2	357,00	704,00
	Dm 200-400 cu by-pass	buc	2	770,00	1.540,00
	Dm 350-600 simpla	buc	2	550,00	1.100,00
	Dm 350-600 cu by-pass	buc	2	1.430,00	2.860,00
	Dm 600-1200 simpla	buc	1	1.980,00	1.980,00
	Dm 600-1200 cu by-pass	buc	1	3.190,00	3.190,00
6	Autosubstituire pentru cele 6 centre operationale	buc	6	40.716,50	244.299,00
7	Filtre acustice pentru 20 m. pentru interventiile la canalizare	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					2.226.543,00
TOTAL INVESTITII ESTIMATIVE IN SISTEMUL DE CANALIZARE					87.420.052,54
(EURO) S4					

