

ROMÂNIA
JUDEȚUL IAȘI



CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI TÂRGU FRUMOS

HOTĂRÂREA nr.50

privind aprobarea SUDIULUI DE FEZABILITATE pentru "Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Iași, în perioada 2014 - 2020" precum și a indicatorilor tehnico-economiți ai proiectului

Consiliul Local al Orașului Târgu Frumos, județul Iași

Având în vedere prevederile:

- Legii nr. 51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 241/2006 privind serviciul de alimentare cu apă și de canalizare, republicată;
- Statutului Asociației Regionale a Serviciilor de Apă Canal Iași – ARSACIS;

Tinând seama de:

- adresa nr. 18617/23.04.2020 prin care operatorul Apavital S.A. solicită aprobarea valorii investițiilor din cadrul Proiectului regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Iași în perioada 2014 – 2020 precum și participarea Consiliului local al UAT Târgu Frumos la confinanțarea acestui proiect cu contribuția proprie de 2% din valoarea eligibilă a investițiilor aferente UAT Târgu Frumos conform Studiului de Fezabilitate;
- Nota de fundamentare cu privire la implementarea Proiectului Regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Iași, în perioada 2014 – 2020 – Aprobare Studiu de fezabilitate și indicatori tehnico – economici;

Luând în considerare:

- Referatul de aprobare nr.34243/28.04.2020, prezentat și susținut de primarul orașului Târgu Frumos, domnul Ionel Vatamanu, inițiatorul proiectului de hotărâre;
- Raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului înregistrat cu nr. 34245/28.04.2020;
- Avizul Comisiei economice, financiare și de disciplină din cadrul Consiliului Local al orașului Târgu Frumos înregistrat cu nr. 34322/29.04.2020;

În temeiul dispozițiilor art. 5 lit. d) al art. 129 și art. 196 alin. (1) lit. a) din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ,

HOTĂRÂSTE:

Art.1. Se aprobă STUDIUL DE FEZABILITATE pentru "Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Iași, în perioada 2014 - 2020" precum și indicatorii tehnico-economiți ai proiectului cuprinși în anexele 1 și 2 care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

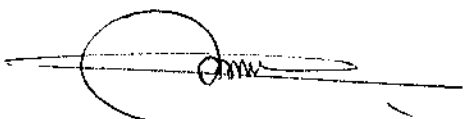
Art.2. Se împunecște reprezentantul Consiliului Local al Orașului Târgu Frumos în Adunarea Generală a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară, domnul Alexa – Angheluș Ion, Viceprimar al Orașului Târgu Frumos, să voteze în favoarea adoptării Hotărârii Adunării Generale a Asociației Regionale a Serviciilor de Apă Canal Iași ARSACIS privind aprobarea STUDIULUI DE FEZABILITATE și a indicatorilor tehnico-economiți pentru "Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată în județul Iași, în perioada 2014 - 2020".

Art.3. Primarul orașului Târgu Frumos, prin compartimentele / serviciile de specialitate, va duce la îndeplinire prebederile prezentei hotărâri.

Art.4. Secretarul general al Orașului Târgu Frumos va comunica prezenta hotărâre Instituției Prefectului Județului Iași, Primarului Orașului Târgu Frumos, Asociației Regionale a Serviciilor de Apă Canal Iași – ARSACIS, societății APAVITAL SA, compartimentelor interesate din cadrul Primăriei Orașului Târgu Frumos și o va aduce la cunoștință publică prin afișare și/sau pe pagina de internet www.primariatgfrumos.ro și/sau în presă.

Adoptată astăzi, 30.04.2020.

Președinte de ședință,
Consilier local,
Igneea Dan

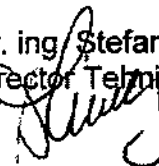


Avizează pentru legalitate,
Secretar general al orașului,
Valache Arghir Gabriel



Prezenta hotărâre a fost adoptată în ședință ordinară din data de 30.04.2020, cu un număr de 17 voturi „pentru”, 0 „abțineri” și 0 voturi „împotriva” exprimate de un număr de 17 consilieri locali care au votat, dintr-un număr de 17 consilieri locali în funcție.

Dr. ing. Stefan Andi Dumitras
Director Tehnic



Nota de fundamentare

cu privire la implementarea Proiectului Regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata din județul Iasi, în perioada 2014 -2020 – Aprobare Studiu de Fezabilitate si indicatori tehnico – economici

Programul Operational Infrastructura Mare (POIM) a fost elaborat pentru a raspunde nevoilor de dezvoltare ale Romaniei, identificate in Acordul de Parteneriat 2014-2020 si in acord cu Cadrul Strategic Comun si Documentul de Pozitie al serviciilor Comisiei Europene

Domeniul proiectului - **Protectia mediului si managementul risurilor**, pe Axa Prioritara 3 - **Dezvoltarea infrastructurii de mediu in conditiile de management eficient al resurselor.**

Obiectivul specific (OS) 3.2 - Cresterea nivelului de colectare si epurare a apelor uzate urbane, precum si a gradului de asigurare a alimentarii cu apa potabila a populatiei,

Principalele rezultate urmarite, prin promovarea investitiilor in domeniul apei si apei uzate, vizeaza realizarea angajamentelor ce deriva din directivele europene privind:

- calitatea apei destinate consumului uman (**Directiva 98/83/CE**) - serviciu public de alimentare cu apa potabila, controlata microbiologic, in conditiile de siguranta si protectie a sanatatii, extins la populatia din localitatile cu peste **50 locuitori**.
- epurarea apelor uzate (**91/271/EEC**) - ape uzate urbane colectate si epurate (din perspectiva incarcarii organice biodegradabile) pentru aglomerarile cuprinse intre **2.000 – 10.000 locuitori echivalenti (LE)**

STUDIUL DE FEZABILITATE

Studiul de Fezabilitate a fost intocmit de catre consultantul SC Eptisa Roamania Srl, in cadrul contractului de servicii incheiat cu APAVITAL in anul 2016.

La stabilirea investitiilor a stat la baza Master Planul aprobat de Consiliul Judetean Iasi in anul 2015, in cadrul caruia au fost identificate **54 aglomerări urbane**, avand intre **2.000 si 10.000 locuitori echivalenti (L.E)**, care trebuie conformatte din punct de vedere prevederilor Directivelor Europene privind alimentarea cu apă și colectarea și tratarea apelor uzate, si anume:

Datorita restrictiilor bugetare, in cadrul actualei etape de programare (POIM 2014 – 2020), au fost incluse doar **29 aglomerări urbane** ,(avand in componenta 113 localități, arondate la 41 UAT-uri) acestea fiind:

1. Aglomerarea **Iași** – include municipiul Iași și localitățile Barnova, Cercu, Paun, Todirel, Visan, Pietraria, Ciurea, Hlincea, Lunca Cetățuii, Picioară Lupului, Dumbrava, Holboca, Dancu, Miroslava, Balciu, Valea Adanca, Horpaz, Chicerea, Goruni, Tomesti, Vladiceni, Valea Lupului, Rediu, Breazu, Osoi;
2. Aglomerarea **Pașcani** – include municipiul Pașcani și localitățile Lunca, Blagești, Bosteni, Sodomeni;
3. Aglomerarea **Gâștești** – include localitatile Gaștești, Topile
4. Aglomerarea **Târgu Frumos** – include orașul Târgu Frumos și localitățile Razboieni, Prigoreni, Dadestî, Ion Neculce, Ganesti, Buznea;
5. Aglomerarea **Podu Iloaiei** – include localitățile Podu Iloaiei, Scobâljeni și Budăi;
6. Aglomerarea **Hârlău** – include orașul Hârlău și localitățile Poiana Marului, Buhailnita, Zlodica, Cotnari, Carjoaia, Valea Racului, Horodistea, Luparia, Parcovaci, Deleni, Feredeni, Poiana, Slobozia, Maxut, Scobinti, Fetesti, Badeni, Zagavia;
7. Aglomerarea **Popricani** – include localitățile Popricani și Moimești;
8. Aglomerarea **Tibanești** – include localitatile Tibanești, Glodenii Gandului, Rasboieni
9. Aglomerarea **Vulturi Vâنători** – include localitățile Vulturi și Vânători;
10. Aglomerarea **Oțeleni** cu localitatea Oțeleni;
11. Aglomerarea **Popești** – include localitățile Popești, Doroșcani și Hărpașești;
12. Aglomerarea **Sinești** – include localitățile Sinești și Stornești;
13. Aglomerarea **Mogoșești** – include localitățile Mogoșești, Mânjești și Budești;
14. Aglomerarea **Scânteia** – include localitățile Scânteia, Boroșești și Ciocârlești;
15. Aglomerarea **Dobrovăț** cu localitatea Dobrovăț;
16. Aglomerarea **Comarna** cu localitatea Comarna;
17. Aglomerarea **Covasna-Hilița** – include localitățile Covasna, Hilița, Costuleni;
18. Aglomerarea **Coropceni** – include localitățile Coropceni, Poiana și Satu Nou;
19. Aglomerarea **Voinești** cu localitatea Voinești;
20. Aglomerarea **A.I. Cuza** – include localitățile A.I.Cuza și Scheia;
21. Aglomerarea **Heleșteni** – include localitățile Heleșteni, Hărmăneasa și Oboroceni;
22. Aglomerarea **Costești** – include localitățile Vașcani, Costești și Giurgești;
23. Aglomerarea **Valea Seacă** – include localitățile Valea Seacă și Conțești;
24. Aglomerarea **Tătărushi** – include localitățile Tătărushi, Iorcani, Pietrosu, Uda și Vâlcica;
25. Aglomerarea **Heci** include localitățile Heci și Bursuc Deal;
26. Aglomerarea **Cristești** cu localitatea Cristești;
27. Aglomerarea **Moțca** cu localitatea Moțca;
28. Aglomerarea **Gârbești** cu localitatea Gârbești;
29. Aglomerarea **Cozmești** - include localitățile Cozmești, Podolenii de Sus, Podolenii de Jos.

Listele cu investiții în sistemele de alimentare cu apă, sistemele de colectare a apelor uzate, inclusiv pentru epurarea apelor uzate pentru fiecare localitate, au fost stabilite de comun acord de către Autoritățile Locale (UAT), APAVITAL și Consultantul Eptisa, în cursul anilor 2016 și 2017.

Ulterior, Consultantul Eptisa a realizat toate studiile de teren necesare în vederea stabilirii soluțiilor tehnice: studii topografice, studii geotehnice, studii hidrogeologice, studii de inundabilitate, etc.

După finalizarea studiilor de teren, a fost realizată activitatea de proiectare și stabilire a soluțiilor tehnice pentru fiecare sistem de alimentare cu apă și pentru fiecare sistem de colectare a apelor uzate. Stabilirea soluțiilor tehnice, cele mai fezabile din punct de vedere tehnic și finanțier, s-a făcut prin analiza mai multor opțiuni.

In urma intocmirii Studiului de Fezabilitate, a rezultat ca valoarea totală a proiectului POIM 2014 – 2020, în prețuri curente, este de 427.914.258,59 Euro (fără TVA).

Investițiile se vor realiza prin intermediul a 14 Contracte de Lucrări (CL), 4 Contracte de Furnizare echipamente (CF) și 2 Contracte de Servicii (CS) și vor consta în:

- Lucrari de captare: lucrari de aductiuni noi si reabilitari
- Lucrari statii de tratare a apei: statii de clorinare noi si reabilitari aferente celor existente
- Lucrari in retelele de distributie: statii de pompare, rezervoare, retele de distributie (inclusiv bransamente)
- Lucrari in retelele de canalizare: retele de colectare (inclusiv racorduri), statii de pompare a apelor uzate (SPAU)
- Lucrari in statii de epurare a apelor uzate (SEAU): statii noi si reabilitarea celor existente
- Alte dotari aferente investitiilor

INDICATORII FINANCIARI AI PROIECTULUI

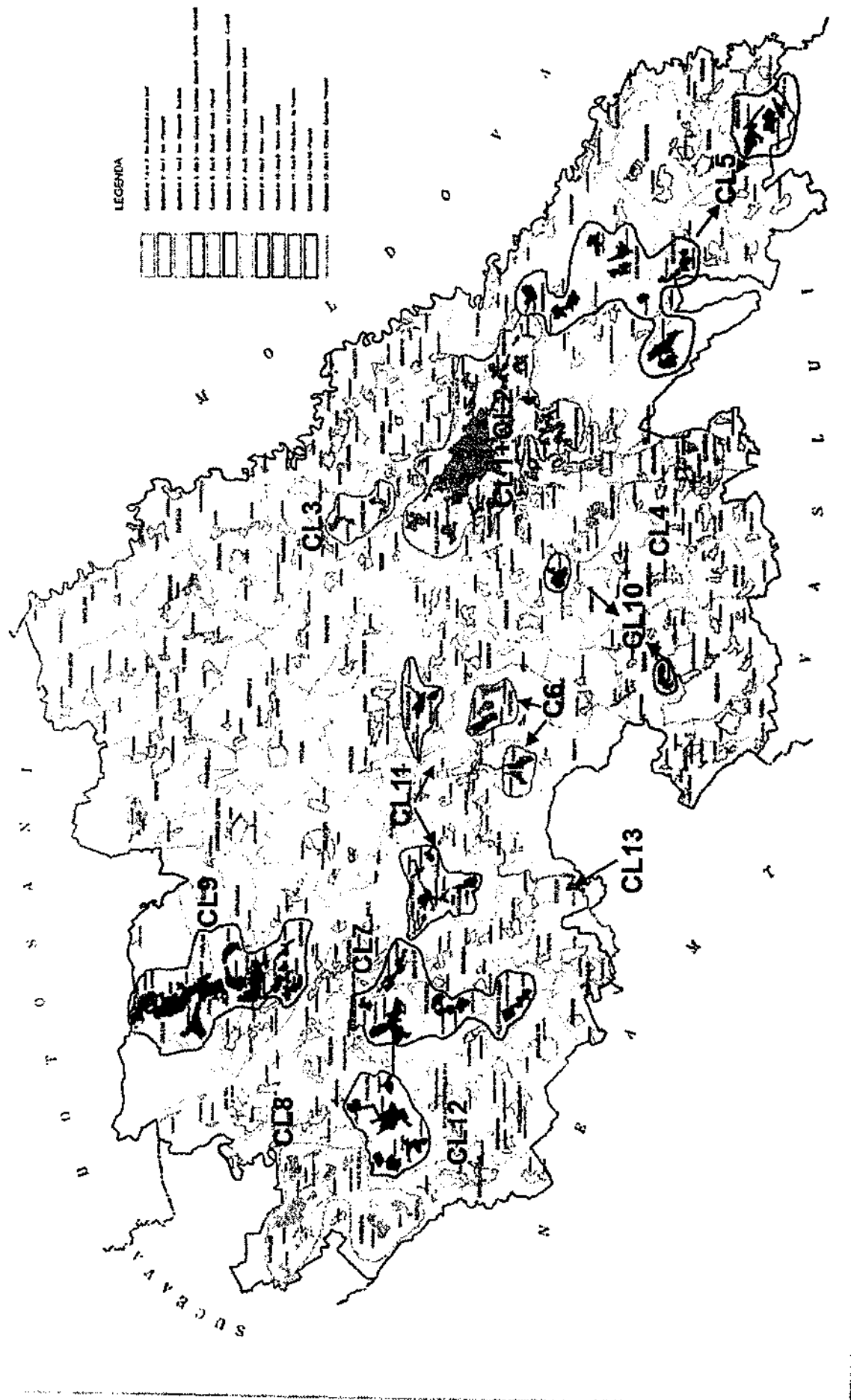
Nr Contr	Descriere contracte	Valoare în prețuri curente – fără T.V.A. (euro)
CL1	Extinderea sistemului de apa și canalizare în Zona Metropolitana a municipiului Iași - Zona Nord	18.317.293
CL2	Extinderea sistemului de apa și canalizare în Zona Metropolitana a municipiului Iași - Zona Sud	48.699.915
CL3	Extinderea sistemului de apa și canalizare în județul Iași - Axa 1 Iași – Popricani)	15.011.859
CL4	Extinderea sistemului de apa și canalizare în județul Iași - Axa 2 Iași - Mogosesti - Scanteia	25.868.050
CL5	Extinderea sistemului de apa și canalizare în județul Iași - Axa 3 Iași - Comarna - Costuleni - Dobrovăt - Ciortesti - Cozmesti	53.184.692
CL6	Extinderea sistemului de apa și canalizare în județul Iași - Axa 4 Braiesti - Sinești - Popești	19.326.871
CL7	Extinderea sistemului de apa și canalizare în județul Iași - Axa 5 Rachiteni - Al. I. Cuza - Heleșteni - Ruginioasa - Costesti	28.272.332

CL8	Extinderea sistemului de apa si canalizare in județul Iasi - Axa 6 Cristesti - Tatarusi - Valea Seaca - Lespezi	52.092.437
CL9	Extinderea sistemului de apa si canalizare in județul Iasi - Axa 7 Harlau - Cotnari	42.626.659
CL10	Extinderea sistemului de apa si canalizare in județul Iasi - Axa 8 Voinesti - Garbesti	13.331.291
CL11	Extinderea sistemului de apa si canalizare in județul Iasi - Axa 9 Podu Iloaie - Tg. Frumos	13.276.793
CL12	Extinderea sistemului de apa si canalizare in județul Iasi - Axa 10 Pașcani	24.291.475
CL13	Extinderea sistemului de apa si canalizare in județul Iasi - Axa 11 Otelești - Conducă Timisesti	35.916.257
CL14	Contract furnizare si montare instalatie de uscare si valorificare namol	13.062.074
Total contracte lucrari		403.277.998
CF1	Contract furnizare utilaje retea canalizare	3.871.559
CF2	Contract furnizare autoutilitare operationale	1.689.618
CF3	Contract furnizare utilaje operationale	1.558.161
CF4	Contract furnizare echipamente laborator tratare apa bruta si potabila	1.004.621
Total contracte furnizare		8.123.959
CS1	Contract Asistenta Tehnica si Supervizare Lucrari Consultant 2	3.450.574
CS2	Audit Financiar Proiect - etapa a II-a	181.604
Total contracte tip servicii		3.632.178
TOTAL VALOARE CONTRACTE		415.034.135
Consultanta si Asistenta Tehnica		2.719.493
Salarii UIP		2.463.346
Dotari UIP		117.16
Taxe		7.685.569
TOTAL		427.914.259

INDICATORII FIZICI AI PROIECTULUI

Denumire indicator	Unitate de masura	Valoare
Distributia apei: Populatie suplimentara care beneficiaza de o mai buna alimentare	Nr. locuitori	151.290
Epurarea apelor uzate: Populatie suplimentara care beneficiaza de o mai buna tratare a apelor uzate	Locuitori Echivalenti (L.E.)	77.188
Retea de distributie apa potabila (noua)	Km.	312
Retea de distributie apa potabila (reabilitata)	Km.	28
Aductiune (noua)	Km.	25
Aductiune (reabilitare)	Km.	38
Statii de pomprire apa potabila- noi	buc.	50
Rezervoare inmagazinare	buc.	45
Statii tratare apa (statii de clorinare)	buc.	23
Retea canalizare (noua)	Km.	319
Retea canalizare (reabilitata)	Km.	13
Statii epurare ape uzate (noua)	buc.	21
Statii epurare ape uzate (reabilitare)	buc.	1
Statii de pomprire apa uzata-noi	buc.	632
Conducte refulare apa uzata	Km.	25

ZONA DE ACOPERIRE A PROIECTULUI



Indicatorii fizici si finanziari ai proiectului, aferenti fiecarui UAT inclus in proiect si grupati pe contracte de lucrari sunt prezentati in continuare:

Contractul CL1 include investitii in următoarele UAT-uri: UAT Iasi, UAT Holboca UAT Rediu si UAT Valea Lupului. Investitiile caracteristice fiecarui UAT – pentru sistemele de alimentare cu apa si pentru sistemele de canalizare - si valorile de investitii (in preturi curente fara T.V.A.) sunt prezentate in tabelele de mai jos:

UAT Iasi - valoarea totala a investitiilor este de 32.550.504 Euro

UAT IASI - INVESTITII SISTEM ALIMENTARE CU APA								
Localitate	Aducatiune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție reabilitată		
	Aducatiune (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rезervor (nr.x mc)	Stație de pompăre (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea IASI							9493	310
TOTAL INDICATORI FIZICI							9493	310

UAT IASI - INVESTITII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată			
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducătă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea IASI	7372	8	371		1805	9270		244
TOTAL INDICATORI FIZICI	7372	8	371		1805	9270		244

UAT Holboca – valoarea totala a investitiilor este de 1.020.693 Euro

UAT HOLBOCA - INVESTITII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată			
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducătă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea DANCU	2258	1	163		567			
Localitatea HOLBOCA	397		23					
TOTAL INDICATORI FIZICI	2655	1	186		567			

UAT Rediu - valoarea totala a investitiilor este de 5.120.395 Euro

UAT REDIU - INVESTITII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată			
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducătă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea REDIU	6749	3	209		1558			
Localitatea BREAZU	9128	5	296		4639			
TOTAL INDICATORI FIZICI	15877	8	505		6197			

UAT Valea Lupului - valoarea totală a investițiilor este de 1.930.166 Euro

Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată			
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea VALEA LUPULUI	3797		75		2568			
TOTAL INDICATORI FIZICI	3797		75		2568			

Contractul CL2 include investiții în următoarele UAT-uri: UAT Tomești, UAT Comarna, UAT Bârnova, UAT Miroslava și UAT Ciurea. Investițiile caracteristice fiecărui UAT – pentru sistemele de alimentare cu apă și pentru sistemele de canalizare – și valorile de investiții (în prețuri curente fără T.V.A.) sunt prezentate în tabelele de mai jos:

UAT Tomești - valoarea totală a investițiilor este de 2.890.122 Euro

Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată			
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea TOMESTI	1543							
Localitatea CHICEREA	2284	3	124		336			
Localitatea GORUNI	3359	2	146		491			
TOTAL INDICATORI FIZICI	7186		270		827			

UAT Comarna - valoarea totală a investițiilor este de 12.704.467 Euro

Localitate	Aduciune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aduciune (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rezervor (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea OSOI	835	1	2	1	1		10659	438
Localitatea COMARNA	3555	1	2		1		6151	298
TOTAL INDICATORI FIZICI	4390		4		2		16810	736

Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată			
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea OSOI	12612	10	606		1545			
Localitatea COMARNA	7582	8	298		5848			
TOTAL INDICATORI FIZICI	20194		904		7393			

UAT Barnova - valoarea totală a investițiilor este de 4.029.938 Euro

Localitate	UAT BÂRNOVA - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APĂ					Rețea de distribuție nouă		
	Aducție	Gospodarie de apă	Rezervor	Stație de pompare	Stație de clorinare	Stație de pompare	Rețea de distribuție	Bransamente
	(m)	(nr.)	(nr.x mc)	(nr.)	(nr.)	(nr.)	(m)	(nr.)
Localitatea BÂRNOVA								
Localitatea CERCU								
Localitatea VISANI								
Localitatea PIETRĂRIE								
Localitatea PÂUN							677	31
Localitatea TODIREL							1220	27
TOTAL INDICATORI FIZICI							1397	58

Localitate	UAT BÂRNOVA - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE					Rețea de canalizare nouă			Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare	Stație de pompare	Racorduri	Colector	Conducță	Rețea de canalizare	Stație de pompare	Racorduri			
	(m)	(nr.)	(nr.)	canalizare	refulare ape uzate	(m)	(nr.)	(nr.)			
Localitatea BÂRNOVA	1127	2	47			367					
Localitatea CERCU	1460	2	66			189					
Localitatea VISANI	1482		59								
Localitatea PIETRĂRIE	1221	1	46			310					
Localitatea PÂUN	884	1	49			253					
Localitatea TODIREL	2528	3	73			1552					
TOTAL INDICATORI FIZICI	8702		99			2671					

UAT Miroslava - valoarea totală a investițiilor este de 9.530.605 Euro

Localitate	UAT MIROSLAVA - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE					Rețea de canalizare nouă			Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare	Stație de pompare	Racorduri	Colector	Conducță	Rețea de canalizare	Stație de pompare	Racorduri			
	(m)	(nr.)	(nr.)	canalizare	refulare ape uzate	(m)	(nr.)	(nr.)			
Localitatea MIROSLAVA	4518	5	103			3936					
Localitatea BALCIU	3847	3	179			312					
Localitatea VALEA ADÂNCA	8052	3	403			1248					
Localitatea HORPAZ	6772	4	246			1733					
TOTAL INDICATORI FIZICI	23189		15			7229					

UAT Ciurea - valoarea totală a investițiilor este de 10.864.181 Euro

Localitate	UAT CIUREA - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APĂ					Rețea de distribuție nouă		
	Aducție	Gospodarie de apă	Rezervor	Stație de pompare	Stație de clorinare	Stație de pompare	Rețea de distribuție	Bransamente
	(m)	(nr.)	(nr.x mc)	(nr.)	(nr.)	(nr.)	(m)	(nr.)
Localitatea CIUREA						2	8236	335
Localitatea DUMBRAVA						1	2887	139
Localitatea LUNCA CETĂȚUII							862	33
Localitatea HLINCEA								
Localitatea PICIORUL LUPULUI						2	926	30
TOTAL INDICATORI FIZICI						15	12913	537

Localitate	UAT CIUREA - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE							
	Rețea de canalizare nouă			Rețea de canalizare reabilitată				
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducță refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea CIUREA	11573	8	407		2209			
Localitatea DUMBRAVA	1663	1	103		849			
Localitatea LUNCA CETĂȚUII	561	1	34		587			
Localitatea HLINCEA	4319	3	72		551			
Localitatea PICIORUL LUPULUI	2088	1	61		70			
TOTAL INDICATORI FIZICI	20204	14	677		4266			

Contractul CL3 include UAT Popricani. Investițiile caracteristice UAT-ului – pentru sistemele de alimentare cu apă și pentru sistemele de canalizare – și valorile de investiții (în prețuri curente fără T.V.A.) sunt prezentate în tabelele de mai jos:

UAT Popricani - valoarea totală a investițiilor este de **11.413.035 Euro**.

Localitate	UAT POPRICANI - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APĂ							
	Aductiune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aductiune (m)	Stație de pompare (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompare (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea POPRICANI			2	1	1		8027	355
Localitatea MOIȘEȘTI							2095	93
Localitatea VULTURI								
Localitatea VÂNĂTORI								
TOTAL INDICATORI FIZICI			2				10122	448

Localitate	UAT POPRICANI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE							
	Rețea de canalizare nouă			Rețea de canalizare reabilitată				
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducță refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea POPRICANI	8190	3	367		1427			
Localitatea MOIȘEȘTI	2493	1	93		5385			
Localitatea VULTURI	5484	3	210		478			
Localitatea VÂNĂTORI	11993	6	275		5495			
TOTAL INDICATORI FIZICI	30476	13	945		12785			

Contractul CL4 include următoarele UAT-uri: UAT Mogoșești și UAT Scânteia. Investițiile caracteristice fiecărui UAT – pentru sistemele de alimentare cu apă și pentru sistemele de canalizare – și valorile de investiții (în prețuri curente fără T.V.A.) sunt prezentate în tabelele de mai jos:

UAT Mogosesti - valoarea totală a investițiilor este de 11.137.561 Euro.

Localitate	Aduciune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aduciune (m)	Stație de pompare (nr.)	Rezervor (nr. X mc)	Stație de pompare (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Bransamente (nr.)
Localitatea MOGOȘEȘTI						3	2898	209
Localitatea BUDEȘTI	8221	1	2		1		3706	35
Localitatea MÂNJEȘTI						1	858	33
TOTAL INDICATORI FIZICI	8221	1	2		1	4	7462	277

Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea MOGOȘEȘTI	9522	9	432		7615			
Localitatea BUDEȘTI	1314	2	73		1571			
Localitatea MÂNJEȘTI	2355	3	99		1986			
TOTAL INDICATORI FIZICI	13191	14	604		11172			

UAT Scanteia - valoarea totală a investițiilor este de 15.273.798 Euro

Localitate	Aduciune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aduciune (m)	Stație de pompare (nr.)	Rezervor (nr. X mc)	Stație de pompare (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Bransamente (nr.)
Localitatea SCÂNTEIA			2	1	1	1	7326	450
Localitatea BOROȘEȘTI						1	2214	110
Localitatea CIOCĂRLESTI						1	1362	89
TOTAL INDICATORI FIZICI	18687	1	2	1	1		10902	649

Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată			
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Conducă refulare ape uzate (m)	Stații de Epurare (SEAU) (nr.)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea SCÂNTEIA	6844	8	450	1527	1			
Localitatea BOROSESTI	2101	4	100	849				
Localitatea CIOCĂRLESTI	1354		61					
TOTAL INDICATORI FIZICI	102994	12	611	2376				

Contractul CL5 include următoarele UAT-uri: UAT Comarna (partial-localitatea Comarna) UAT Dobrovăț, UAT Costuleni, UAT Schitu Duca, UAT Ciortesti și UAT Cozmești. Investițiile caracteristice fiecărui UAT – pentru sistemele de alimentare cu apă și pentru sistemele de canalizare - și valorile de investiții (în prețuri curente fără T.V.A.) sunt prezentate în tabelele de mai jos:

UAT Dobrovăt - valoarea totală a investițiilor este de 9.716.364 Euro

UAT DOBROVĂT - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APĂ								
Localitate	Aducție		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aducție (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompăre (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea DOBROVĂT	9431	1	2		1		10323	334
TOTAL INDICATORI FIZICI	9431	1	2		1		10323	334

UAT DOBROVĂT - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată			
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Conducță refulare ape uzate (m)	Stații de Epurare (SEAU) (nr.)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea DOBROVĂT	9370	3	334	2947	1			
TOTAL INDICATORI FIZICI	9370	3	334	2947	1			

UAT Costuleni - valoarea totală a investițiilor este de 4.900.985 Euro

UAT COSTULENI - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APĂ								
Localitate	Aducție		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aducție (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompăre (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea COSTULENI								
Localitatea COVASNA								
Localitatea HILITĂ								
TOTAL INDICATORI FIZICI	1158	1	2		1		15125	585

UAT COSTULENI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată			
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colecțor canalizare (m)	Conducță refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea COSTULENI								
Localitatea COVASNA								
Localitatea HILITĂ								
TOTAL INDICATORI FIZICI	4653	4	246		3373			

UAT Schitu Duca - valoarea totală a investițiilor este de 4.308.919 Euro

UAT SCHITU DUCA - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APĂ								
Localitate	Aducție		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aducție (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompăre (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea POIANA							3433	93
Localitatea SATU NOU							5378	201
TOTAL INDICATORI FIZICI							8811	294

UAT SCHITU DUCA - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducță refuzare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea POIANA	2863	6	56		504			
Localitatea SATU NOU	2122	1	73		316			
TOTAL INDICATORI FIZICI	4985	7	129		820			

UAT Ciortesti - valoarea totală a investițiilor este de **2.255.559 Euro**

UAT CIORTESTI - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APA								
Localitate	Aduciune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aduciune (m)	Stație de pompare (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompare (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea COROPCENI							6221	254
TOTAL INDICATORI FIZICI							6221	254

UAT CIORTEȘTI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducță refuzare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea COROPCENI	3056	3	153		2692			
TOTAL INDICATORI FIZICI	3056	3	153		2692			

UAT Cozmosti - valoarea totală a investițiilor este de **10.072.983 Euro**

UAT COZMEȘTI - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APA								
Localitate	Aduciune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aduciune (m)	Stație de pompare (nr.)	Rezervor (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea PODOLENII DE SUS	16260	1	1	1	1		1311	41
Localitatea COZMEȘTI			2		1	1	6705	272
TOTAL INDICATORI FIZICI	16260	1	3		2		8016	313

UAT COZMESTI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducță refuzare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea PODOLENII DE SUS	1262	1	45					
Localitatea COZMESTI	6995	2	261		5091			
TOTAL INDICATORI FIZICI	8257	3	308		5091			

Contractul CL6 include următoarele UAT-uri: UAT Sinești și UAT Popești. Investițiile caracteristice fiecărui UAT – pentru sistemele de alimentare cu apă și pentru sistemele de canalizare - și valorile de investiții (în prețuri curente fără T.V.A.) sunt prezentate în tabelele de mai jos:

UAT Sinești - valoarea totală a investițiilor este de 8.350.486 Euro

UAT SINEȘTI - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APA								
Localitate	Aducție		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aducție (m)	Stație de pompă (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompă (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompă (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea SINEȘTI	7995		2		1		4837	198
Localitatea STORNEȘTI							4379	131
TOTAL INDICATORI FIZICI	7995		2		1		9216	329

UAT SINEȘTI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompă (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducță refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompă (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea SINEȘTI	3643	2	198		8752			
Localitatea STORNEȘTI	3167	2	131		1114			
TOTAL INDICATORI FIZICI	6810		329		9866			

UAT Popești - valoarea totală a investițiilor este de 8.370.606 Euro

UAT POPEȘTI - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APA								
Localitate	Aducție		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aducție (m)	Stație de pompă (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompă (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompă (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea POPEȘTI	3950		2		1		5812	193
Localitatea DOROSCANI							3547	99
Localitatea HÂRPĂSEȘTI							2425	127
TOTAL INDICATORI FIZICI	3950		2		1		11784	419

UAT POPEȘTI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompă (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducță refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompă (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea POPEȘTI	4823	4	193		1676			
Localitatea DOROȘCANI	2153	1	99		1657			
Localitatea HÂRPĂSEȘTI	2417	2	127		2058			
TOTAL INDICATORI FIZICI	9393		419		5391			

Contractul CL7 include următoarele UAT-uri: UAT Al. I. Cuza, UAT Heleșteni, UAT Ruginoasa și UAT Costești. Investițiile caracteristice fiecărui UAT – pentru sistemele de alimentare cu apă și pentru sistemele de canalizare - și valorile de investiții (în prețuri curente fără T.V.A.) sunt prezentate în tabelele de mai jos:

UAT Al. I. Cuza - valoarea totală a investițiilor este de 4.106.935 Euro

UAT AL.I.CUZA - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompă (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducță refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompă (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea SCHEIA	7948	1	477		381			

Localitatea AI.I.CUZA	5751	2			937			
TOTAL INDICATORI FIZICI	13699	3	477	56	1318			

UAT Helesteni - valoarea totală a investițiilor este de 8.829.021 Euro

UAT HELESTENI - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APA								
Localitate	Aduciune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aduciune (m)	Stație de pompare (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompare (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea HÂRMĂNEASA							3229	94
Localitatea OBOROCENI							3227	126
Localitatea HELEȘTENI							7028	280
TOTAL INDICATORI FIZICI							13484	500

UAT HELESTENI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea HÂRMĂNEASA	3280	1	98		379			
Localitatea OBOROCENI	7547	4	133		3442			
Localitatea HELEȘTENI	7053	5	278		4303			
TOTAL INDICATORI FIZICI	17880	10	509		8124			

UAT Ruginoasa - valoarea totală a investițiilor este de 1.817.237 Euro

UAT RUGINOASA - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APA								
Localitate	Aduciune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aduciune (m)	Stație de pompare (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompare (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea VASCANI							3372	97
TOTAL INDICATORI FIZICI							3372	97

UAT RUGINOASA - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea VASCANI	3343	1	98		280			
TOTAL INDICATORI FIZICI	3343		98		280			

UAT Costesti - valoarea totală a investițiilor este de 2.435.292 Euro

UAT COSTEȘTI - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APA								
Localitate	Aduciune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aduciune (m)	Stație de pompare (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompare (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea GIURGEȘTI		1					3021	104
Localitatea COSTEȘTI		2					2386	89
TOTAL INDICATORI FIZICI							5407	193

Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducță refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea GIURGEȘTI	1446	2	157		289			
Localitatea COSTESTI	1846	2	217		859			
TOTAL INDICATORI FIZICI	3292	4	374		1148			

Contractul CL8 include următoarele UAT-uri: UAT Cristești, UAT Moțca, UAT Tătărăși, UAT Lespezi și UAT Valea Seacă. Investițiile caracteristice fiecărui UAT – pentru sistemele de alimentare cu apă și pentru sistemele de canalizare - și valorile de investiții (în prețuri curente fără T.V.A.) sunt prezentate în tabelele de mai jos:

UAT Cristesti - valoarea totală a investițiilor este de **1.846.838 Euro**

Localitate	Aductiune			Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă	
	Aductiune (m)	Stație de pompare (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompare (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea CRISTESTI							5492	94
TOTAL INDICATORI FIZICI							5492	

Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducță refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea CRISTESTI	6060	3	119		418			
TOTAL INDICATORI FIZICI	6060		119		418			

UAT Motca - valoarea totală a investițiilor este de **2.827.131 Euro**

Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducță refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea MOTCA	6902	8	428		1813			
TOTAL INDICATORI FIZICI	6902		428		1813			

UAT Tatarusi - valoarea totală a investițiilor este de **15.487.652 Euro**

Localitate	Aductiune					Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă	
	Aductiune (m)	Stație de pompare (nr.)	Rezervor (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)		
Localitatea TĂTĂRUȘI										
Localitatea PIETROSU	2206		1		1		3860	182		
Localitatea VÂLCICA							1503	142		
Localitatea UDA	5546		2		1		5903	183		

Localitatea IORCANI						5035	166
TOTAL INDICATORI FIZICI	7752		3		2	16301	673

UAT TĂTĂRUSI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Retea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Retea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea TĂTĂRUSI	3942	1	232		397			
Localitatea PIETROSU	6055	3	327		2455			
Localitatea VÂLCICA	3566	1	56		2262			
Localitatea UDA	7897	2	350		982			
Localitatea IORCANI	3743	2	158		1739			
TOTAL INDICATORI FIZICI	25203	9	1123		7835			

UAT Lespezi - valoarea totală a investițiilor este de 6.897.180 Euro

UAT LESPEZI - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APA								
Localitate	Aduciune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aduciune (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rezervor (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea HECL							9461	294
Localitatea BURSUC DEAL	3123		2		1		1944	110
TOTAL INDICATORI FIZICI	3123		2		1		1105	404

UAT LESPEZI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Retea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Retea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea HECL	5223	3	294		2527			
Localitatea BURSUC DEAL	2054	1	120		1668			
TOTAL INDICATORI FIZICI	7277	4	414		4195			

UAT Valea Seaca - valoarea totală a investițiilor este de 14.873.170 Euro

UAT VALEA SEACĂ - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APA								
Localitate	Aduciune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aduciune (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rezervor (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea CONTESTI							6934	391
Localitatea VALEA SEACĂ	20		2		1		6321	391
Localitatea TOPILE	6113		2		1		8718	631
TOTAL INDICATORI FIZICI	6133		4		2		21973	1413

UAT VALEA SEACĂ - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Retea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Retea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea CONTESTI	5481	4	392		992			
Localitatea VALEA SEACĂ	4761	2	392		320			
Localitatea TOPILE	8865	3	631		527			

TOTAL INDICATORI FIZICI	19107	9	1415	1839	12889	381
--------------------------------	--------------	----------	-------------	-------------	--------------	------------

Contractul CL9 include următoarele UAT-uri: UAT Deleni, UAT Hârlău, UAT Scobinți, UAT Ceplenița și UAT Cotnari. Investițiile caracteristice fiecărui UAT – pentru sistemele de alimentare cu apă și pentru sistemele de canalizare - și valorile de investiții (în prețuri curente fără T.V.A.) sunt prezentate în tabelele de mai jos:

UAT Deleni - valoarea totală a investițiilor este de **13.675.936 Euro**

Localitate	UAT DELENI - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APĂ							
	Aductiune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aductiune (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rezervor (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea POIANA								
Localitatea DELENI							1626	72
Localitatea FEREDENI						1	4530	101
Localitatea SLOBOZIA							1969	74
Localitatea MAXUT							4564	134
TOTAL INDICATORI FIZICI							12889	381

Localitate	UAT DELENI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE							
	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată			
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colecțor canalizare (m)	Conducția refuzării ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea POIANA	5192	1	101		433			
Localitatea DELENI	12482	2	530		1529			
Localitatea FEREDENI	3509	7	155		23445			
Localitatea SLOBOZIA	3643	6	187		1492			
Localitatea MAXUT	11572	6	455		2870			
TOTAL INDICATORI FIZICI	36398	22	1428		29769			

UAT Hârlau - valoarea totală a investițiilor este de **3.921.931 Euro**

Localitate	UAT HÂRLĂU - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APĂ							
	Aductiune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aductiune (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompăre (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea HÂRLĂU							5	220
Localitatea PÂRCOVACI						1	304	7345
TOTAL INDICATORI FIZICI							309	7565

Localitate	UAT HÂRLĂU - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE							
	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată			
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colecțor canalizare (m)	Conducția refuzării ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea HÂRLĂU	179		5					
Localitatea PÂRCOVACI	6348	10	291		1592			
TOTAL INDICATORI FIZICI	6527	10	296		1592			

UAT Scobinti - valoarea totală a investițiilor este de 7.905.054 Euro

UAT SCOBINTI - INVESTITII SISTEM ALIMENTARE CU APA										
Localitate	Aduciune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		Rețea de distribuție reabilitată		
	Aduciune (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rezervor (nr.)	Stație de pompăre clorinare (nr.)	Stație de pompăre clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)
Localitatea SCOBINTI									1517	56
Localitatea BĂDENI										
Localitatea FETEȘTI						2262	22		757	41
Localitatea ZAGAVIA										
TOTAL INDICATORI FIZICI						2262	22		757	41

UAT SCOBINTI - INVESTITII SISTEM DE CANALIZARE							
Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)
Localitatea SCOBINTI	13600	6	509		1997		
Localitatea BĂDENI	7478	9	418		6123		
Localitatea FETEȘTI	7434	1	327		210		
Localitatea ZAGAVIA	3455	1	163		100		
TOTAL INDICATORI FIZICI	31967	17	1417		8430		

UAT Ceplenia - valoarea totală a investițiilor este de 10.340.147 Euro

UAT CEPLENITA - INVESTITII SISTEM ALIMENTARE CU APA								
Localitate	Aduciune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aduciune (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rezervor (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea BUHALNITA								
Localitatea POIANA MĂRULUI	4465	1			1	3	8159	211
Localitatea ZLODICA	2882	1	2		1		3666	106
TOTAL INDICATORI FIZICI	7347	42	31		2	3	18134	501

UAT CEPLENITA - INVESTITII SISTEM DE CANALIZARE							
Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)
Localitatea BUHALNITA	5916	9	184		2360		
Localitatea POIANA MĂRULUI	6928	7	211		1299		
Localitatea ZLODICA	3225	2	106		970		
TOTAL INDICATORI FIZICI	16069	18	501		4629		

UAT Cotnari - valoarea totală a investițiilor este de 8.112.528 Euro

UAT COTNARI- INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APĂ							
Localitate	Aduciune		Gospodarie de apă		Rețea de distribuție nouă		
	Aduciune (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompăre (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)
Localitatea COTNARI							3135
Localitatea CÂRJOAIA							4451
Localitatea HORODISTEA							6939
TOTAL INDICATORI FIZICI							14525
							467

UAT COTNARI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE							
Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)
Localitatea COTNARI	5703	4	176		2089		
Localitatea CÂRJOAIA	4727	6	151		1842		
Localitatea HORODISTEA	6749	5	230		1819		
TOTAL INDICATORI FIZICI	17179	15	557		5750		

Contractul CL10 include următoarele UAT-uri: UAT Tibanesti, UAT Voinești și UAT Tibana. Investițiile caracteristice fiecărui UAT – pentru sistemele de alimentare cu apă și pentru sistemele de canalizare - și valorile de investiții (în prețuri curente fără T.V.A.) sunt prezentate în tabelele de mai jos:

UAT Voinesti - valoarea totală a investițiilor este de 6.235.008 Euro

UAT VOINEȘTI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE							
Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)
Localitatea VOINESTI	14703	9	807		9026		
TOTAL INDICATORI FIZICI	14703	9	807		9026		

UAT Tibana - valoarea totală a investițiilor este de 1.966.214 Euro

UAT TIBANA - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE							
Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)
Localitatea GÂRBESTI	4882	2	330		1900		
TOTAL INDICATORI FIZICI	4882	2	330		1900		

Contractul CL11 include următoarele UAT-uri: UAT Târgu Frumos, UAT Ion Neculce și UAT Podu Iloaiei. Investițiile caracteristice fiecărui UAT – pentru sistemele de alimentare cu apă și pentru sistemele de canalizare - și valorile de investiții (în prețuri curente fără T.V.A.) sunt prezentate în tabelele de mai jos:

UAT Tg Frumos - valoarea totală a investițiilor este de **3.538.282 Euro**

UAT TÂRGU FRUMOS - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APĂ											
Localitate	Aducție		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă			Rețea de distribuție reabilitată		
	Aducție (m)	Stație de pompă (nr.)	Rezervor (nr.x mc)	Stație de pompă (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompă (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)	Stație de pompă (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea TÂRGU FRUMOS							2591	45		2042	97
TOTAL INDICATORI FIZICI							2591	45		2042	97

UAT TÂRGU FRUMOS - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompă (nr.)	Racorduri (nr.)	Colecțor canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompă (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea TÂRGU FRUMOS	5532	11	210		3132			
TOTAL INDICATORI FIZICI	5532		210		3132			

UAT Ion Neculce - valoarea totală a investițiilor este de **4.552.893 Euro**

UAT ION NECULCE - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APA									
Localitate	Aducție		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă			Branșamente (nr.)
	Aducție (m)	Stație de pompă (nr.)	Rezervor (nr.)	Stație de pompă (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompă (nr.)	Rețea de distribuție (m)		
Localitatea DĂDEȘTI									
Localitatea RÂZBOIENI								779	6
Localitatea PRIGORENI									
Localitatea BUZNEA								455	13
Localitatea GĂNEȘTI									
TOTAL INDICATORI FIZICI								1234	19

UAT ION NECULCE - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată			
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompă (nr.)	Racorduri (nr.)	Colecțor canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompă (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea DĂDEȘTI	3311	1	41		236			
Localitatea RÂZBOIENI	290		16					
Localitatea PRIGORENI	967		45					
Localitatea BUZNEA	6316	1	214		63			
Localitatea GĂNEȘTI	4796	3	187		214			
TOTAL INDICATORI FIZICI	15680		503		513			

UAT Podu Iloaiei - valoarea totală a investițiilor este de 4.823.337 Euro

UAT PODU ILOAIEI - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APĂ											
Localitate	Aducțiiune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă			Rețea de distribuție reabilitare		
	Aducțiiune (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rezervor (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)
Localitatea PODU ILOAIEI							437	26		979	68
Localitatea SCOBÂLENȚI							505	10		1893	129
Localitatea BUDĂI							1721	36			
TOTAL INDICATORI FIZICI							2663			2872	497

UAT PODU ILOAIEI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE									
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată			
	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducătoare refuzante ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompăre (nr.)	Racorduri (nr.)	
Localitatea PODU ILOAIEI	471		37			219		19	
Localitatea SCOBÂLENȚI	1541	1	103		274				
Localitatea BUDĂI	7676	7	243		4204				
TOTAL INDICATORI FIZICI	9688		383		4478		249	15	

Contractul CL12 include UAT Pașcani. Investițiile caracteristice fiecărui UAT – pentru sistemele de alimentare cu apă și pentru sistemele de canalizare - și valorile de investiții (în prețuri curente fără T.V.A.) sunt prezentate în tabelele de mai jos:

UAT Pascani - valoarea totală a investițiilor este de 25.131.353 Euro

UAT PASCANI- INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APĂ											
Localitate	Aducțiiune			Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă			Rețea de distribuție reabilitare	
	Aducțiiune nouă (m)	Aducțiiune reabilitată (m)	Stație de pompăre (nr.)	Rezervor (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Branșamente (nr.)	Stație de pompăre (nr.)	Rețea de distribuție (m)
PASCANI	6407						13644	705		11619	691
GÂSTEȘTI	2825		1	2	1	1	18546	1135			
SODOMENI											
BOȘTENI											
BLÂGEȘTI											
LUNCA											
TOTAL INDICATORI FIZICI	2825	6407		2	1	1	32190	1840		1619	691

UAT PĂSCANI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
PĂSCANI	7110	2	455		649	3310		167
GÂTESTI	17137	9	887		5389			
SODOMENI	3275	2	160		830			
BOSTENI	1528	2	123		739			
BLĂGEȘTI	1613	1	98		1276			
LUNCA	9519	5	395		1707			
TOTAL INDICATORI FIZICI	40182	21	2118		10590	3310		167

Contractul CL13 include UAT Oțeleni. Investițiile caracteristice fiecărui UAT – pentru sistemele de alimentare cu apă și pentru sistemele de canalizare - și valorile de investiții (în prețuri curente fără T.V.A.) sunt prezentate în tabelele de mai jos:

UAT Oțeleni - valoarea totală a investițiilor este de **7.671.038 Euro**

UAT OTELENI - INVESTIȚII SISTEM ALIMENTARE CU APĂ								
Localitate	Aductiune		Gospodarie de apă			Rețea de distribuție nouă		
	Aductiune (m)	Stație de pompare (nr.)	Rezervor (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Stație de clorinare (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Rețea de distribuție (m)	Bransamente (nr.)
Localitatea OTELENI	1117	1	2	1	1		11030	534
TOTAL INDICATORI FIZICI	1117		2				11030	534

UAT OTELENI - INVESTIȚII SISTEM DE CANALIZARE								
Localitate	Rețea de canalizare nouă					Rețea de canalizare reabilitată		
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)	Colector canalizare (m)	Conducă refulare ape uzate (m)	Rețea de canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Racorduri (nr.)
Localitatea OTELENI	10831	8	534		12999			
TOTAL INDICATORI FIZICI	10831	8	534		12999			

Investițiile care vor deservi mai multe UAT-uri (aductiuni, statii de epurare, instalatii de uscare și valorificare nămol) vor fi co-finantate de către Consiliul Județean Iasi. Valoarea acestor investiții (în prețuri curente fără T.V.A.) este prezentata în tabelele de mai jos:

Consiliul Județean Iasi - valoarea totală a investițiilor este de **104.478.716 Euro**

Localitate	Aductiune			Gospodarie de apă		
	Aductiune nouă (m)	Aductiune reabilitare (m)	Stație de pompare (nr.)	Rezervor (nr.)	Stație de pompare (nr.)	Stație de clorinare (nr.)
Consiliul Județean	157270	31483	11	6	1	3
TOTAL INDICATORI FIZICI	157270	31483	11	6	1	3

Localitate	Rețea de canalizare nouă				Rețea de canalizare reabilitată	
	Rețea canalizare (m)	Stație de pompare (nr.)	Stații de Epurare (SEAU) (nr.)	Conducă refulare ape uzate (m)	Stații de Epurare (SEAU) (nr.)	
Consiliul Județean	17255	17	2	19198		1
TOTAL INDICATORI FIZICI	17255	17	2	19198		1

In urma implementarii proiectului POIM, strategia de tarifare pentru urmatorii ani va fi urmatoarea:

Strategia de tarifare – scenariul "cu proiect"												
Aria COR	u.m.	01.07.2019*	2020 medie	Tarife in termeni reali** la 01.06.2020	2021	2022	2023	2024	2025	2030	2040	2048
Tarife in termeni reali - consumatori casnici / non-casnici												
Apa	Euro/m3	0.867	-	0.962	1.075	1.210	1.225	1.238	1.298	1.444	1.580	
Canalizare	Euro/m3	0.329	-	0.377	0.426	0.572	0.580	0.587	0.616	0.687	0.753	
Epurare	Euro/m3	0.359	-	0.406	0.454	0.519	0.526	0.532	0.561	0.631	0.695	
Apa	Lei/m3	3.74	4.13	4.42	4.57	5.11	5.75	5.82	5.88	6.17	6.86	7.50
Canalizare	Lei/m3	1.33	1.57	1.73	1.79	2.02	2.72	2.76	2.79	2.93	3.26	3.58
Epurare	Lei/m3	1.45	1.71	1.90	1.93	2.16	2.46	2.50	2.53	2.67	3.00	3.30
Cresteri de tarife in termeni reali - consumatori casnici / non-casnici												
Apa	%	-	-	18.08%	3.45%	11.80%	12.50%	1.30%	1.1%	1.0%	1.1%	1.1%
Canalizare	%	-	-	30.35%	3.39%	12.90%	34.20%	1.50%	1.1%	1.0%	1.2%	1.2%
Epurare	%	-	-	30.74%	1.66%	12.00%	14.20%	1.30%	1.2%	1.1%	1.2%	1.2%

Sursa: model Analiza Cost Beneficiu

* tarife curente aprobate de ANRSC (cu aplicabilitate din iulie 2019)

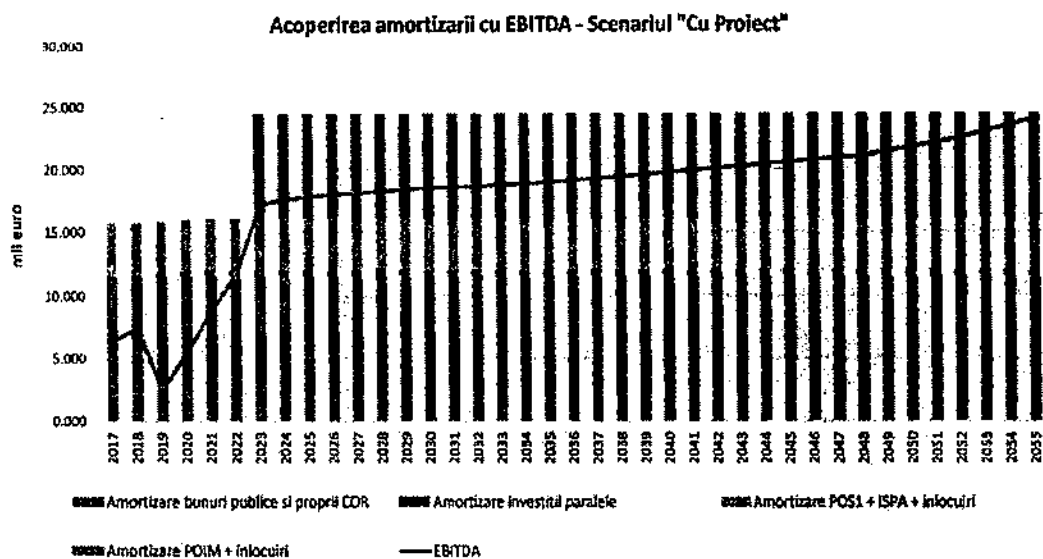
**cresterele tarifare in termeni reali la anul 2020 sunt aplicate la nivelul tarifelor aprobate de ANRSC (cu aplicabilitate din iulie 2019).

***cresterele tarifare in termeni reali la anul 2021 sunt aplicate la nivelul tarifelor in vigoare din 1 iunie 2020

Exceptand anul 2020, aplicarea majorarilor de tarife a fost preconizata sa intre in vigoare la data de 1 ianuarie a fiecarui an calendaristic.

Tarifele vor fi ajustate si in termeni reali si cu inflatia cumulata pe ultimul an.

Acoperirea amortizarii din tarif – scenariul "cu proiect"



Ing. Ciprian Savastru

Manager Proiect