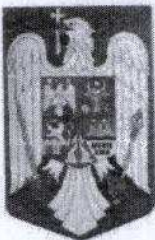


POSTARE



ROMÂNIA

JUDEȚUL OLT

**ORAȘUL DRĂGĂNEȘTI-OLT**

**CONSILIUL LOCAL**

str. Nicolae Titulescu, nr.150

tel: 0249465815, fax: 0249465811

site: www.draganesti-olt.ro, e-mail: primaria@draganesti-olt.ro



**HOTĂRÂRE**

referitoare la «aprobarea Studiului de fezabilitate, a indicatorilor tehnico-economici și a cofinanțării  
proiectului „DEZVOLTAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA DIN JUDETUL OLT  
IN PERIOADA 2014 – 2020”»

**Având în vedere:**

- Adresa nr. 1136 / 130/31.10.2018 a S.C. Compania de Apă Olt S.A.
- Raportul nr.40554/02.11.2018 al Serv. urbanism-amenajarea teritoriului din cadrul Primăriei orş. Drăgănești-Olt;
- Raportul nr.40555/02.11.2018 al Direcției economico-financiare din cadrul Primăriei orş. Drăgănești-Olt;
- Avizele din data de 05.11.2018 ale Comisiilor Buget, finanțe, contabilitate, Juridică și de disciplină și Amenajarea teritoriului și urbanism din cadrul Consiliului local al orașului Drăgănești-Olt.

**În conformitate cu prevederile:**

- Legii nr. 273 / 2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- H.G. nr. 907 / 2016 privind etapele de elaborare și conținutul-cadru al documentațiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții finanțate din fonduri publice;
- art.36 alin.1, alin.2 lit.b, d și e, alin.4 lit. d și f, alin.6 lit.a pct.14 din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

**În temeiul art.45 alin.2 lit.a și d, art.115 alin.1 lit.b din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare.**

**CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI DRĂGĂNEȘTI-OLT  
HOTĂRÂSTE:**

**Art.1.** Se aprobă Studiul de fezabilitate aferent proiectului „DEZVOLTAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA DIN JUDETUL OLT IN PERIOADA 2014 – 2020”, conform anexei nr.1 care face parte integrantă din prezenta.

**Art.2.** Se aprobă Indicatorii tehnico-economi aferenți proiectului „DEZVOLTAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA DIN JUDETUL OLT IN PERIOADA 2014 – 2020”, conform anexei nr.2 care face parte integrantă din prezenta.

**Art.3.** (1) Se aprobă cofinanțarea proiectului „DEZVOLTAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA DIN JUDETUL OLT IN PERIOADA 2014 – 2020”, pentru cheltuielile eligibile și neeligibile, reprezentând 2% din totalul investițiilor, în quantum de **116.135,10 euro**, echivalent **539.633,36 lei**.

(2) Valoarea totală a investiției proiectului „DEZVOLTAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA DIN JUDETUL OLT IN PERIOADA 2014 – 2020” - U.A.T. Orașul Drăgănești-Olt se cifrează la suma de **5.806.755 euro**.

**Art.4.** Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se încredințează domnul Primar al Orașului Drăgănești-Olt, Ing. Pantelie ROTARU, prin Direcția economico-financiară și Serviciul urbanism-amenajarea teritoriului din cadrul Primăriei orş. Drăgănești-Olt.

**Art.5.** Hotărârea se va comunica:

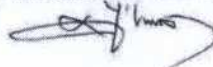
- Instituției Prefectului Județului Olt;
- A.D.I. Oltul și S.C. Compania de Apă Olt S.A - Slatina;
- Primarului orașului Drăgănești-Olt;
- Direcției economico-financiare și Serviciului urbanism-amenajarea teritoriului din cadrul Primăriei orş. Drăgănești-Olt;

Nr. 84 // 05.11.2018

Președinte de ședință,  
Consilier local,  
Manea Nicoleta



Contrasemnează  
Secretarul orașului Drăgănești-Olt  
Jr. Jidovu Laurențiu-Adrian



Adoptată cu 13 voturi pentru, 0 împotriva și 0 abțineri dintr-un total de 13 voturi valabil exprimate  
(17 consilieri locali în funcție) în ședința de îndată a Consiliului Local al orașului Drăgănești-Olt

## CAPITOLUL 2

### INFORMATII GENERALE



## CUPRINS

2. INFORMATII GENERALE.....	3
2.1. INTRODUCERE IN STUDIUL DE FEZABILITATE .....	4
2.1.1. Cadrul Proiectului.....	4
2.1.2. Structura Studiului de Fezabilitate .....	4
2.2. ZONA DE PROIECT .....	5
2.3. APORTUL PROIECTULUI LA IMBUNATATIREA SERVICIILOR DE ALIMENTARE CU APA SI CANALIZARE IN ARIA ROC .....	10

## CUPRINS TABELE

Tabel 1 - Aportul proiectului la imbunatatirea serviciilor de alimentare cu apa in aria ROC .....	11
Tabel 2 - Aportul proiectului la imbunatatirea serviciilor de apa uzata in aria ROC .....	16

## CUPRINS FIGURI

Figura 1 – Amplasarea județului Olt pe harta României.....	6
Figura 2 – Amplasarea sistemelor de apa din județul Olt, subiect al SF-ului .....	8
Figura 3 – Amplasarea aglomerarilor din județul Olt, subiect al SF-ului .....	9



## 2. INFORMATII GENERALE

POIM finanțează activități din patru sectoare: infrastructura de transport, protecția mediului, managementul riscurilor și adaptarea la schimbările climatice, energie și eficiență energetică, contribuind la Strategia Uniunii pentru o creștere intelligentă, durabilă și favorabilă incluziunii și realizarea coeziunii economice, sociale și teritoriale.

POIM beneficiază de o alocare financiară de cca. 11,8 mld. Euro, din care:

6,94 mld. Euro Fond de Coeziune

2,48 mld. Euro Fond European de Dezvoltare Regională

2,46 mld. Euro Cofinanțare

În vederea atingerii obiectivelor propuse, în cadrul POIM au fost stabilite 8 Axe Prioritare, structurate pe 3 domenii de dezvoltare:

Infrastructura de transport – care include 2 Axe Prioritare (AP)

AP1. Îmbunătățirea mobilității prin dezvoltarea rețelei TEN-T și a transportului cu metroul;

AP2. Dezvoltarea unui sistem de transport multimodal, de calitate, durabil și eficient.

Protecția mediului și managementul riscurilor – care include 3 Axe Prioritare:

AP3. Dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor;

AP4. Protecția mediului prin măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminare a siturilor poluate istoric;

AP5. Promovarea adaptării la schimbările climatice, prevenirea și gestionarea riscurilor.

Energie curată și eficiență energetic – care include 3 Axe Prioritare:

AP6. Promovarea energiei curate și eficienței energetice în vederea susținerii unei economii cu emisii scăzute de carbon;

AP7. Creșterea eficienței energetice la nivelul sistemului centralizat de termoficare în orașele selectate.

AP8. Sisteme inteligente și sustenabile de transport al energiei electrice și gazelor naturale.

Prezentul proiect se adresează domeniului Protecția mediului și managementul riscurilor, pe Axa Prioritară 3 - Dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor

**Obiectiv tematic** - Protecția mediului și promovarea utilizării eficiente a resurselor.

**Priorități de investiții** - Investiții în sectorul apă pentru a îndeplini cerințele acquis-ului de mediu al Uniunii și pentru a răspunde nevoilor identificate de statele membre pentru investiții suplimentare acestor cerințe.

**Obiective specifice** corespunzătoare priorității de investiții - Creșterea nivelului de colectare și epurare a apelor uzate urbane, precum și a gradului de asigurare a alimentării cu apă potabilă a populației.

### Acțiuni:

Proiecte integrate de apă și apă uzată (noi și fazate), cu următoarele tipuri de subacțiuni:

Construirea/reabilitarea rețelelor de canalizare și a stațiilor de epurare a apelor uzate (cu treaptă terțiară de epurare, acolo unde este cazul) care asigură colectarea și epurarea încărcării organice biodegradabile în aglomerări mai mari de 2.000 I.e., acordându-se prioritate aglomerărilor cu peste 10.000 I.e.;

Implementarea și eficientizarea managementului nămolului rezultat în cadrul procesului de epurare a apelor uzate;

Reabilitarea și construcția de stații de tratare a apei potabile, împreună cu măsuri de creștere a siguranței în alimentare și reducerea riscurilor de contaminare a apei potabile.

Reabilitarea și extinderea sistemelor existente de transport și distribuție a apei;



Dezvoltarea și îmbunătățirea infrastructurii sistemelor centralizate de alimentare cu apă în localitățile urbane și rurale.

Dezvoltarea unui laborator național pentru îmbunătățirea monitorizării substanțelor deversate în ape, acordându-se prioritate în special substanțelor periculoase, și a calității apei potabile

#### Potențialii beneficiari:

Asociațiile de Dezvoltare Intercomunitară prin Operatorii Regionali (OR) de Apă

Pentru investițiile aferente Municipiului București, beneficiarul proiectului va fi Primăria Municipiului București.

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor va promova operațiunile vizând îmbunătățirea monitorizării substanțelor deversate în ape și a apei potabile, prin Administrația Națională "Apele Române", și prin Ministerul Sănătății

### 2.1. INTRODUCERE IN STUDIUL DE FEZABILITATE

#### 2.1.1. Cadrul Proiectului

Programul Operational Infrastructura Mare (POIM) a fost elaborat pentru a răspunde nevoilor de dezvoltare ale României identificate în Acordul de Parteneriat 2014-2020 și în acord cu Cadrul Strategic Comun și Documentul de Poziție al serviciilor Comisiei Europene. Strategia POIM este orientată spre obiectivele Strategiei Europa 2020. În corelare cu Programul Național pentru Reformă și cu Recomandările Specifice de Tară, concentrându-se asupra creșterii durabile prin promovarea unei economii bazate pe consum redus de carbon prin măsuri de eficiență energetică și promovare a energiei verzi, precum și prin promovarea unor moduri de transport prietenoase cu mediul și o utilizare mai eficientă a resurselor.

Prioritățile de finanțare stabilite prin POIM contribuie la realizarea obiectivului general al Acordului de Parteneriat prin abordarea directă a două dintre cele cinci provocări de dezvoltare identificate la nivel național: Infrastructura și Resursele.

Prezentul Studiu de Fezabilitate este elaborat ca parte a contractului Asistența tehnică pentru pregătirea aplicatiei de finanțare și a documentațiilor de atribuire pentru proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată din județul Olt în perioada 2014 - 2020 .

În Master Plan a fost definită o strategie locală de dezvoltare a sectorului de apă și apă uzată în vederea respectării obiectivelor generale negociate de România în acordul cadru al aderării și post aderării, luând în considerare condiții specifice cum ar fi infrastructura existentă și proiectele în derulare. Mai mult, a fost definit un program de investiții pe un termen de 30 ani luând în calcul aspectele legate de suportabilitate pentru un orizont de timp 2014 - 2043.

Studiul de Fezabilitate s-a concentrat pe acele investiții care au fost incluse în Master plan în etapa 2014 – 2020 și care corespund acestor proiecte care vor fi propuse co-finanțării din fonduri EU. Acestea conțin studiile tehnice, financiare și instituționale, studiile de impact și proiectarea cerută pentru Aplicația pentru co-finanțarea proiectelor, în concordanță cu legislația națională și EU în vigoare.

#### 2.1.2. Structura Studiului de Fezabilitate

Structura acestui Raport de Studiu de Fezabilitate a fost definită în "GHIDUL PENTRU STUDII DE FEZABILITATE PENTRU PROIECTE DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ" furnizat de Ministerul Mediului și Padurilor – Autoritatea de Management pentru POS Mediu.

**Volumul I conține Studiul de Fezabilitate** – acesta include următoarele capitoale:

Capitolul 1 al Studiului de Fezabilitate constă într-un rezumat executiv.

Capitolul 2 reprezintă o introducere în contextul Asistenței Tehnice (AT).

Capitolul 3 face o prezentare a cadrului general al proiectului.

Capitolul 4 analizează situația curentă și prezintă prognoze.

Capitolul 5 furnizează un rezumat al Raportului și Planului de acțiune pentru deversarea apelor uzate industriale.

Capitolul 6 se referă la managementul nămolurilor.



Capitolul 7 prezintă parametrii de proiectare ținând cont de dezvoltarea populației, precum și prognoza cerinței de apă și ale debitelor apei uzate.

Capitolul 8 prezintă o analiză a opțiunilor care ia în considerare soluții alternative pentru a se asigura alegerea celei mai eficiente soluții din punct de vedere al costului.

Capitolul 9 include prezentarea proiectului și prezentarea costurilor corespunzătoare de investiții și O&M.

Capitolul 10 este un sumar al rezultatelor documentului separat de sprijin referitor la Analiza Cost-beneficiu.

Capitolul 11 este un rezumat al rezultatelor Analizei Instituționale – document suport al Aplicației pentru Fonduri de Coeziune.

Capitolul 12 este un rezumat ai rezultatelor Studiului de Impact asupra Mediului - document suport al Aplicației pentru Fonduri de Coeziune.

Capitolul 13 prezintă strategia de achiziții și planul de implementare.

**Volumul II** conține anexele Studiului de Fezabilitate.

**Volumul III** conține plansele Studiului de Fezabilitate.

**Volumul IV** conține Analiza Cost Beneficiu (ACB).

**Volumul V** conține Analiza Instituțională.

**Volumul VI** conține Studiul de Impact asupra Mediului.

## 2.2. ZONA DE PROIECT

Situat în sudul țării, pe cursul inferior al râului care i-a dat numele, județul Olt face parte din categoria județelor riverane fluviului Dunarea. Este traversat de meridianul 24 grade longitudine estică pe linia localităților Iancu Jianu Baldovinesti și de paralela 44 grade latitudine nordică în partea de sud pe linia Vladila Scarisoara, masurand 138 Km pe direcția nord-sud și 78 km pe direcția est-vest.

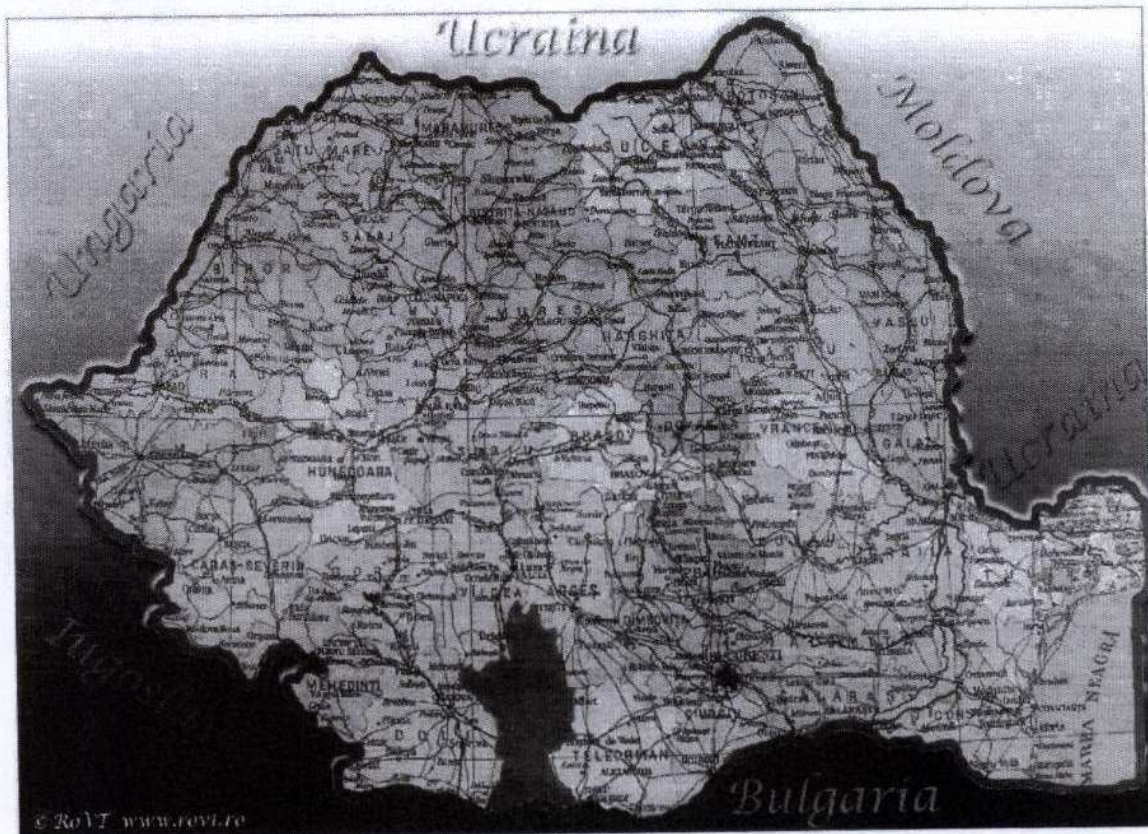
Spre nord se învecinează cu județul Valcea, în est cu județul Argeș și Teleorman, la vest cu județul Dolj. În partea de sud, pe o lungime de 47 km, Dunarea face hotarul țării cu Bulgaria.

Formele de relief ale județului Olt aparțin celor două mari unități, respectiv Podisul Getic în partea de nord, care ocupa o treime din suprafața și Campia Română în sud, careia îi revin două treimi.

Terasele Oltului se remarcă prin întinderi mai mari pe partea dreaptă a văii, începând din nordul județului până la Dunăre și până la Drăganesti pe partea stângă unde sunt bine dezvoltate terasele înalte: Coteana 80-90 m și Slatina 50-60m.

Clima județului Olt aparține tipului temperat-continențal, mai umedă în partea de nord și mai aridă în partea de sud. Teritoriul județului Olt este traversat de două cursuri mari de apă: fluviul Dunarea și râul Olt. Fluviul Dunarea curge pe teritoriul județului pe o lungime de 47 km. Oltul străbate județul caruia i-a dat numele pe o lungime de 100 km pe direcția nord-sud.





**Figura 1 – Amplasarea județului Olt pe harta României**

Județul Olt are o populație de cca. 436.400 de locuitori (în 2011). Reședința de județ este orașul Slatina.

- Populația totală: 436,400 locuitori
- Populația urbană: 170,554 locuitori (39,08% din populația totală)
- Populația rurală: 265,846 locuitori (60,92% din populația totală)

Județul este împărțit în următoarele zone administrative:

- 2 municipii (Slatina, Caracal);
- 6 orașe (Bals, Corabia, Scornicesti, Draganesti-Olt, Piatra Olt, Potcoava);
- 104 comune.

Aria de acoperire a proiectului include următoarele sisteme de alimentare cu apă la nivelul județului Olt:

1. sistem de alimentare cu apă Slatina
2. sistem de alimentare cu apă Caracal
3. sistem de alimentare cu apă Bals
4. sistem de alimentare cu apă Corabia
5. sistem de alimentare cu apă Draganesti Olt
6. sistem de alimentare cu apă Potcoava
7. sistem de alimentare cu apă Babiciu
8. sistem de alimentare cu apă Izbiceni-Giuvarasti
9. sistem de alimentare cu apă Farcasele-Dobrosloveni



10. sistem de alimentare cu apă Scornicesti
11. sistem de alimentare cu apă Balteni-Perieti-Schitu
12. sistem de alimentare cu apă Rusanesti
13. sistem de alimentare cu apă Tudor Vladimirescu
14. sistem de alimentare cu apa Vartopu

Aria de acoperire a proiectului include următoarele aglomerari din județul Olt:

1. aglomerarea Slatina
2. aglomerarea Caracal
3. aglomerarea Bals
4. aglomerarea Corabia
5. aglomerarea Draganesti Olt
6. Aglomerare Farcasele-Dobrosloveni
7. Aglomerare Gostavatu-Babiciu-Scarisoara
8. Aglomerare Balteni-Perieti-Schitu
9. aglomerarea Tia Mare
10. aglomerarea Potcoava-Scornicesti
11. aglomerarea Scornicesti
12. aglomerarea Piatra Olt-Ganeasa
13. aglomerarea Serbanesti
14. aglomerarea Crampoia
15. aglomerarea Rusanesti
16. aglomerarea Visina



Harta județului Olt, prezentată mai jos, arată amplasarea sistemelor de alimentare cu apă care sunt subiectul prezentului proiect.

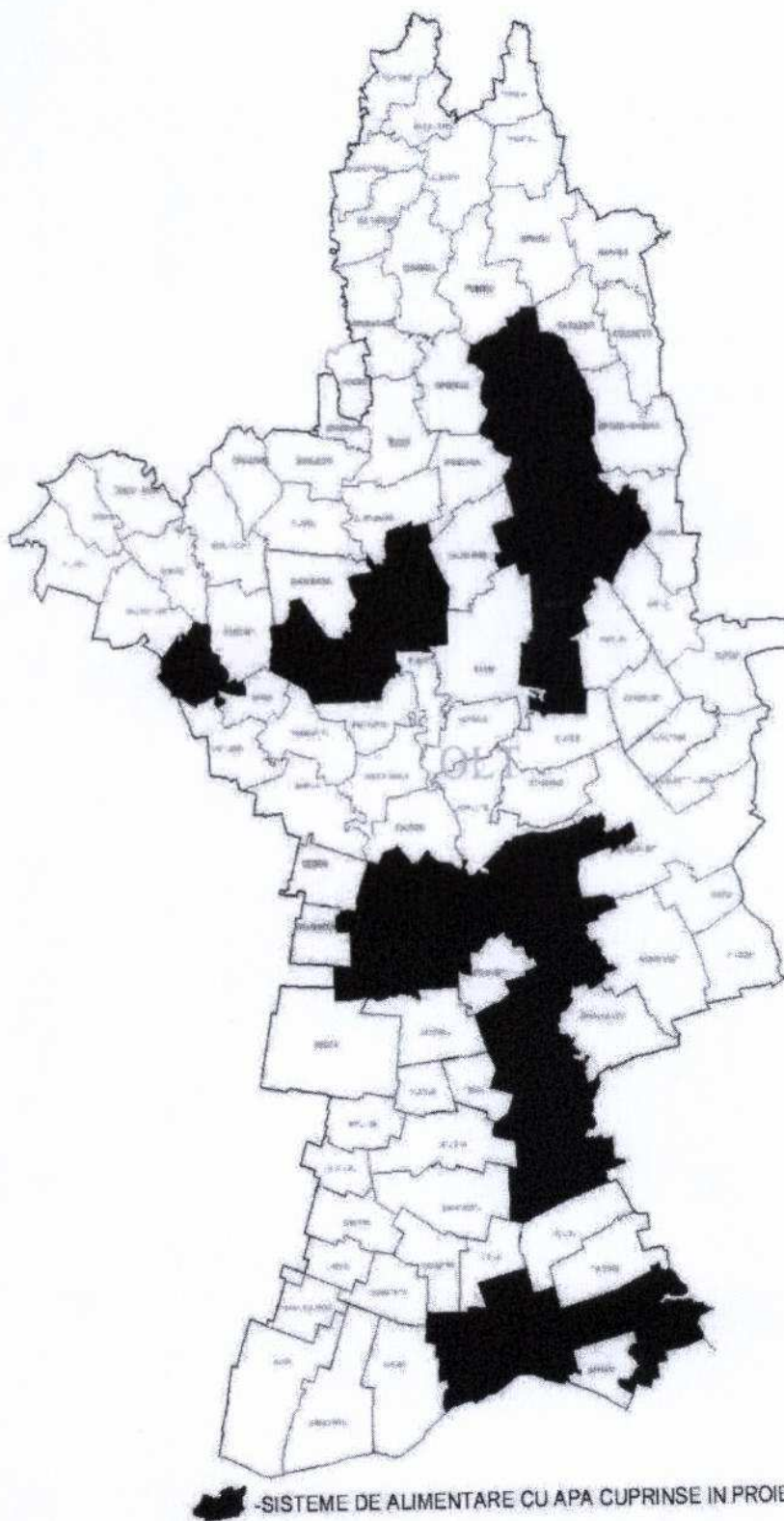


Figura 2 – Amplasarea sistemelor de apa din județul Olt, subiect al SF-ului

Harta județului Olt, prezentată mai jos, arată amplasarea aglomerărilor care sunt subiectul prezentului proiect.

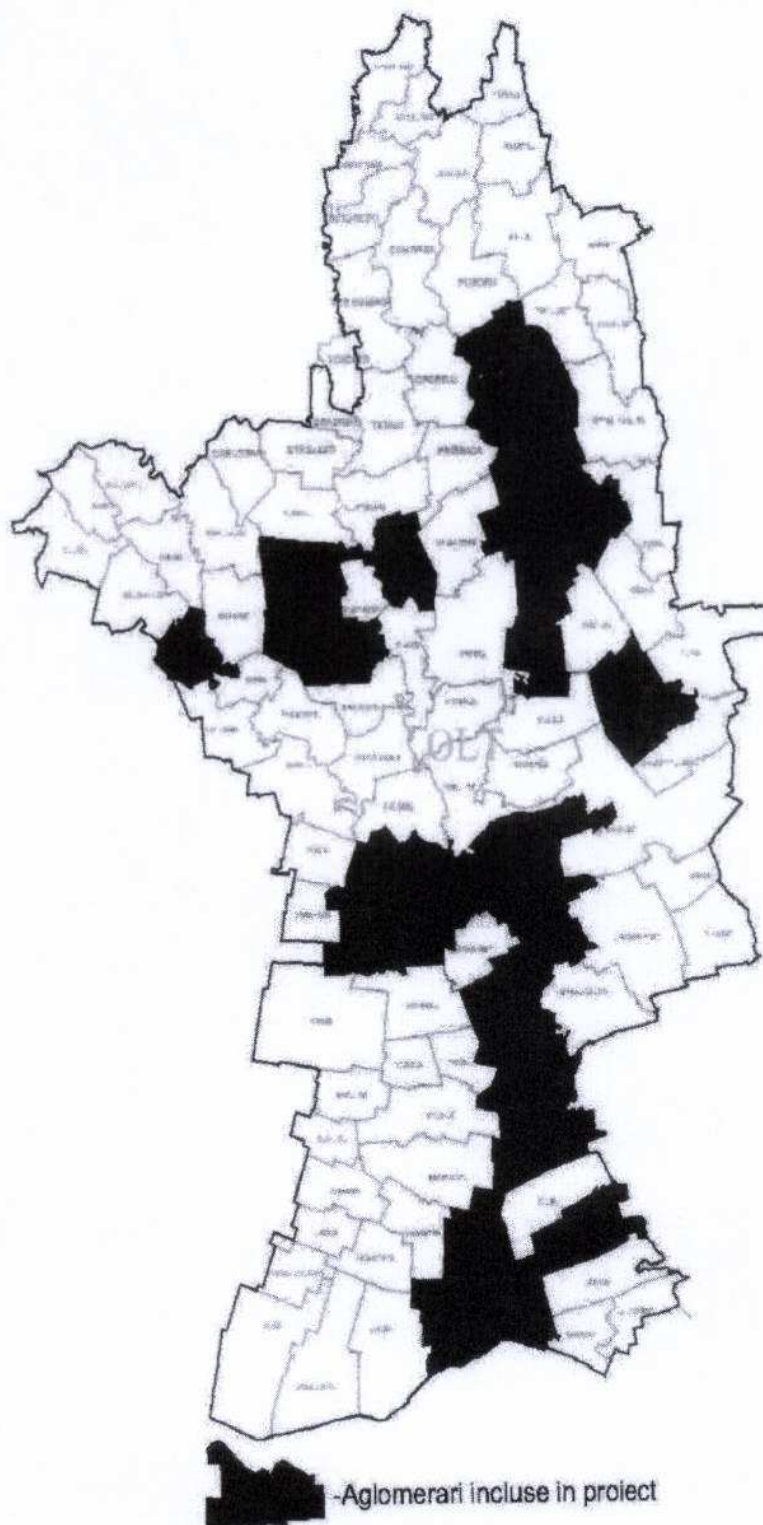


Figura 3 – Amplasarea aglomerarilor din județul Olt, subiect al SF-ului

### 2.3. APORTUL PROIECTULUI LA IMBUNATATIREA SERVICIILOR DE ALIMENTARE CU APA SI CANALIZARE IN ARIA ROC

Prin prezentul proiect urmeaza a fi finantate in aria proiectului lucrari in vederea cresterii gradului de asigurare a alimentarii cu apa potabila a populatiei cat si a gradului de colectare si epurare a apelor uzate urbane, in vederea conformarii cu Directivele Europene in vigoare.

Aportul proiectului la imbunatatirea serviciilor de alimentare cu apa precum si a serviciilor de colectare si epurare a apelor uzate este prezentat in tabelele urmatoare:

*In tabelele de mai jos ratele de conectare aferente anului 2017 reflecta impactul proiectelor paralele in derulare, cu surse sigure de finantare derulate la nivelul ariei ROC, influenta proiectului POIM fiind reflectata la nivelul anului 2023.*



**Tabel 1 - Apoartul proiectului la imbunatatirea serviciilor de alimentare cu apă în aria ROC**

Nr crt	Sisteme de alimentare cu apă - din aria ROC	UAT	Localitatea	Populație				grad transare				Grad conformare dpdv al calității apelor potabile			
				2017	2020	An 2023	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse	
1	Slatina	Slatina ***	Slatina ***	64,581	61,599	58,755	96%	97%	98%	100%	0%	0%	98%	100%	
			Cireșov ***	1,021	974	929									
			Piatra Olt **	2,272	2,167	2,067	79%	79%	98%	100%	0%	0%	98%	100%	
		Criva de Jos **	520	496	472	79%	98%	98%	100%	0%	0%	98%	100%		
			Criva de Sus **	612	584	557	79%	98%	98%	100%	0%	0%	98%	100%	
			Enosești ***	301	286	274	79%	98%	98%	100%	0%	0%	98%	100%	
		Piatra **	Piatra **	1,788	1,705	1,626	79%	98%	98%	100%	0%	0%	98%	100%	
			Biserică Nouă	490	467	446	79%	98%	98%	100%	0%	0%	98%	100%	
		Slatioara	Slatioara	2,079	1,982	1,890	75%	75%	75%	100%	0%	0%	75%	100%	
			Salcia	373	355	338									
2	Caracal	Caracal ***	Sub-total 1	76,408	74,037	67,354	94%	96%	97%	100%	0,0%	0,0%	97%	100%	
			Caracal ***	28,503	27,186	25,931	80%	80%	98%	100%	80%	80%	98%	100%	
3	Bals	Bals ***	Sub-total 2	28,503	27,186	25,931	21,103	22,824	25,412	25,931	21,103	22,824	25,412	25,931	
			Bals ***	15,132	14,433	13,766	96%	96%	98%	100%	0%	0%	98%	100%	
			Corbeni ***	473	452	431	96%	96%	98%	100%	0%	0%	98%	100%	
			Romana ***	515	491	468	96%	96%	98%	100%	0%	0%	98%	100%	
4	Corabia	Corabia ***	Teis ***	724	691	659	96%	96%	98%	100%	0%	0%	98%	100%	
			Sub-total 3	16,844	16,067	15,324	16,105	15,382	15,018	15,324	0	0	15,018	15,324	
			Corabia ***	13,957	13,313	12,698	67%	72%	96%	100%	67%	72%	96%	100%	
5	Dragănești Olt	Dragănești - Olt	Sub-total 4	14,404	13,957	12,698	9,610	10,049	12,190	12,698	9,610	10,049	12,190	12,698	
			Dragănești - Olt ***	7,249	6,914	6,595	47%	78%	95%	100%	47%	78%	95%	100%	
			Comani ***	2,768	2,640	2,518	47%	78%	93%	100%	47%	78%	95%	100%	
		Daneasa ***	Daneasa ***	1,438	1,371	1,307	0,0%	85%	100%	0%	0%	85%	100%	100%	



Nr crt	Sisteme de alimentare cu apa - din aria ROC	UAT	Localitatea	Populatie				grad bransare				Grad conformare dpdv ai calitatii apei potabile		
				2017	An 2020	An 2023	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse
6	Scornicesti		Sub-total 5	11,455	10,925	10,420	4,702	7,452	9,768	10,420	4,702	7,452	9,768	10,420
			Scornicesti ***	3,632	3,464	3,305	80%	93%	98%	100%	80%	93%	98%	100%
			Telius **	274	262	250	80%	85%	85%	100%	80%	85%	85%	100%
			Rusciotri ***	286	254	242	80%	85%	98%	100%	80%	85%	85%	100%
			Piscani ***	293	279	267	46%	46%	98%	100%	46%	46%	98%	100%
			Constantinesti	527	503	479	0%	90%	90%	100%	0%	90%	90%	100%
			Suica	238	226	216	0%	90%	90%	100%	0%	90%	90%	100%
			Mogosesti *	515	491	468	0%	0%	90%	100%	0%	0%	90%	100%
			Jitaru ***	662	632	602	0%	0%	95%	100%	0%	0%	95%	100%
			Mihalesti Popesti	335	320	305	0%	0%	0%	100%	0%	0%	0%	100%
7	Babiciu		Margineni Slobozia ***	1,140	1,087	1,037	0%	0%	80%	100%	0%	0%	80%	100%
			Sub-total 6	7,882	7,518	7,171	4,490	4,445	6,398	7,171	3,490	4,660	6,398	7,171
8	Potcoava		Babiciu	1,971	1,879	1,791	0%	0%	75%	100%	0%	0%	75%	100%
			Gostavatu ***	1,443	1,376	1,312	0%	0%	73%	100%	0%	0%	73%	100%
			Slaveni ***	1,265	1,206	1,150	0%	0%	73%	100%	0%	0%	73%	100%
			Scariisoara ***	2,230	2,126	2,027	0%	0%	75%	100%	0%	0%	75%	100%
			Plavilceni ***	648	618	589	0%	0%	75%	100%	0%	0%	75%	100%
			Sub-total 7	7,557	7,205	6,869	0	0	5,103	6,869	0	0	5,103	6,869
			Potcoava ***	2,323	2,216	2,113	8%	25%	70%	100%	100%	25%	70%	100%
			Potcoava Falcoeni ***	981	936	893	80%	95%	95%	100%	100%	95%	95%	100%
			Sinesti ***	898	856	817	0%	0%	75%	100%	0%	0%	75%	100%
			Valea Merilor ***	999	953	909	0%	0%	98%	100%	0%	0%	98.0%	100%



Nr crt	Sisteme de alimentare cu apă - din aria ROC	UAT	Localitatea	Populație				grad bранsare				Grad conformare după calități apelor potabile				
				2017	An 2020	An 2023	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse		
9	Chiteasca *	471	450	429	0%	0%	85%	100%	0.0%	0.0%	85.0%	100%	100%	100%		
	Bircic ***	1,101	1,050	1,002	0%	0%	50%	100%	0.0%	0.0%	50.0%	100%	100%	100%		
	Baltati *	374	356	340	0%	0%	98%	100%	0.0%	0.0%	98.0%	100%	100%	100%		
	<b>Sub-total 8</b>		7,147	6,817	6,503	14%	21%	77%	100%	14%	21%	77%	100%	100%	100%	
	Farcaselle ***	1,131	1,078	1,028	0%	0%	78%	100%	100%	100%	0%	78%	100%	100%	100%	
	Farcasul de Jos ***	1,633	1,557	1,484	0%	0%	78%	100%	100%	100%	0%	78%	100%	100%	100%	
	Ghimpăti ***	1,197	1,141	1,088	0%	0%	78%	100%	100%	100%	0%	78%	100%	100%	100%	
	Hotărani ***	467	446	425	0%	0%	78%	100%	100%	100%	0%	78%	100%	100%	100%	
	Resca ***	762	726	693	0%	0%	85%	100%	100%	100%	0%	85%	100%	100%	100%	
	Resculța ***	448	427	406	0%	0%	85%	100%	100%	100%	0%	85%	100%	100%	100%	
<b>Sub-total 9</b>				5,638	5,375	5,124	0%	0%	80%	100%	0.0%	0%	80%	100%	100%	100%
10	Balteni	1,638	1,562	1,489	80%	80%	97%	100%	100%	100%	0%	97%	100%	100%	100%	
	Periști	868	828	789	0%	0%	70%	100%	100%	100%	0%	70%	100%	100%	100%	
	Magura ***	612	584	557	0%	0%	70%	100%	100%	100%	0%	70%	100%	100%	100%	
	Miercesti de Sus ***	590	563	536	0%	0%	70%	100%	100%	100%	0%	70%	100%	100%	100%	
	Schitu ***	265	253	241	0%	0%	65%	100%	100%	100%	0%	65%	100%	100%	100%	
11	Catalele ***	745	710	677	0%	0%	65%	100%	100%	100%	0%	65%	100%	100%	100%	
	Mosteni ***	221	212	203	0%	0%	65%	100%	100%	100%	0%	65%	100%	100%	100%	
	<b>Sub-total 10</b>		4,939	4,712	4,492	27%	27%	78%	100%	0%	0%	78%	100%	100%	100%	
Tia Mare *		1,454	1,386	1,321	0%	20%	78%	100%	0%	20%	78%	100%	100%	100%	100%	
Doanca **		1,219	1,162	1,108	0%	20%	78%	100%	0%	20%	78%	100%	100%	100%	100%	
Potlogenii **		1,491	1,421	1,355	0%	20%	78%	100%	0%	20%	78%	100%	100%	100%	100%	



Nr crt	Sisteme de alimentare cu apă - din aria ROC	UAT	Localitatea	Populație				grad bransare				Grad conformare după calitatea apelor potabile			
				An 2017	An 2020	An 2023	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse	
			Sub-total 11	4,164	3,996	3,784	0%	20%	78%	100%	0.0%	20%	78%	100%	
12	Rusanesti	Rusanesti	Rusanesti ***	3,323	3,168	3,021	0.0%	0.0%	62%	100%	0.0%	0.0%	62%	100%	
			Jieni ***	822	783	747	0%	0%	62%	100%	0.0%	0.0%	62%	100%	
			Sub-total 12	4,145	3,951	3,768	0%	0%	62%	100%	0.0%	0.0%	62%	100%	
13	Crimpolia	Crimpolia	Crimpolia **	2,657	2,533	2,415	0.0%	76%	76%	100%	0.0%	76%	76%	100%	
			Buta **	743	708	675	0.0%	76%	76%	100%	0.0%	76%	76%	100%	
			Sub-total 13	3,400	3,241	3,090	0%	76%	76%	100%	0%	76%	76%	100%	
14	Serbanesti	Serbanesti	Serbanestii de Sus **	1,981	1,889	1,801	98%	98%	98%	100%	98%	98%	98%	100%	
			Strugureu **	600	573	546	98%	98%	98%	100%	98%	98%	98%	100%	
			Sub-total 14	128	122	116	98%	98%	98%	100%	98%	98%	98%	100%	
15	Izbiceni - Giuvărăști	Izbiceni	Izbiceni *	4,482	4,273	4,075	0%	0%	80%	100%	0%	0%	80%	100%	
			Giuvărăști *	2,112	2,014	1,920	0%	0%	80%	100%	0%	0%	80%	100%	
			Sub-total 15	6,594	6,287	5,995	0%	0%	80%	100%	0.0%	0.0%	80.0%	100%	
16	Vifisina	Vifisina	Vifisina **	2,651	2,528	2,410	87%	98%	98%	100%	87%	98%	98%	100%	
			Sub-total 16	2,651	2,528	2,410	2,306	2,477	2,362	2,410	1,688	2,598	2,362	2,306	
17	Vitomiresti	Vitomiresti	Vitomiresti	425	405	387	80%	89%	89%	100%	80%	89%	89%	100%	
			Bulimanu	216	207	198	80%	89%	89%	100%	80%	89%	89%	100%	
			Dejesti	715	682	650	80%	89%	89%	100%	80%	89%	89%	100%	



Nr crt	Sisteme de alimentare cu apă - din aria ROC	UAT	Localitatea	Populație				grad transare				Grad conformare dpdv al calității apei potabile		
				An 2017	An 2020	An 2023	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse
18			Donesti	222	212	203	80%	89%	89%	100%	80%	89%	89%	100%
			Stanuleasa	136	130	124	80%	89%	89%	100%	80%	89%	89%	100%
			Trepteni	365	347	332	80%	89%	89%	100%	80%	89%	89%	100%
Sub-total 17				2,079	1,983	1,894	1,654	1,765	1,686	1,894	1,654	1,765	1,686	1,894
19	Ganeasa	Ganeasa	Ganeasa **	1,371	1,307	1,246	0%	65%	65%	100%	0%	65%	65%	100%
			Oltisoru **	338	323	308	0%	65%	65%	100%	0%	65%	65%	100%
Sub-total 18				1,709	1,630	1,554	0	1,060	1,010	1,554	0	1,060	1,010	1,554
19	Corabia	Corabia	Tudor Vladimirescu *	541	517	493	0%	0%	80%	100%	0%	0%	80%	100%
20	Corabia	Corabia	Vartopu *	385	367	349	0%	0%	80%	100%	0%	0%	80%	100%
Sub-total 19				926	884	842	0	0	674	842	0	0	674	842
TOTAL acoperire apă ARIE ROC				206,336	196,790	187,666	135,226	140,369	172,544	187,666	48,249	55,782	172,544	48,249
							66%	71%	92%	100%	23%	28%	92%	100%

Legenda:

- Locality\* localitati din aria de proiect cu investitiile POIM doar in Infrastructura de apa
- Locality\*\* localitati din aria de proiect cu investitiile POIM doar in Infrastructura de apa uzata
- Locality\*\*\* localitati din aria de proiect cu investitiile POIM in Infrastructura de apa + apa uzata
- Locality localitati operate de ROC dar care nu fac parte din Aria de Proiect (nu sunt propuse investitii POIM)



**Tabel 2 - Apărutul proiectului la imbunatatirea serviciilor de apă uzată în aria ROC**

Nr crt	Clustere din aria ROC	Aglomerare	UAT	Localitatea	Populație				Grad recordare (%)				Grad conformare după apelor uzate					
					2017	2020	2023	2017	2020	2023	POIM	alte surse	2017	2020	2023	POIM	alte surse	
1	Slatina	Slatina	Slatina	Slatina ***	64,581	61,599	58,755	89%	90%	98%	98%	98%	90%	98%	90%	98%	98%	
				Cireassov ***	1,021	974	929	89%	90%	98%	98%	98%	90%	98%	90%	98%	98%	
				<b>Sub-total 1</b>		65,602	62,573	59,684	89%	90%	98%	98%	98%	90%	98%	90%	98%	
2	Caracal	Caracal	Caracal	Caracal ***	28,503	27,186	25,931	60%	60%	98%	98%	98%	0,0%	0,0%	98,0%	0,0%	98,0%	
				<b>Sub-total 2</b>		28,503	27,186	25,931	17,098	16,308	25,412	25,412	0	0	0	25,412	25,412	
3	Bals	Bals	Bals	Bals ***	15,132	14,433	13,766	88%	88%	98%	98%	98,0%	0%	0%	98%	0%	98%	
				Corbeni ***	473	452	431	88%	88%	98%	98%	98,0%	0%	0%	98%	0%	98%	
				Romana ***	515	491	468	88%	88%	98%	98%	98,0%	0%	0%	98%	0%	98%	
				Teiu ***	724	691	659	88%	88%	98%	98%	98,0%	0%	0%	98%	0%	98%	
				<b>Sub-total 3</b>		16,844	16,067	15,324	88%	88%	98%	98%	98,0%	0%	0%	98%	0%	98%
4	Corabia	Corabia	Corabia	Corabia ***	13,957	13,313	12,698	44%	65,0%	96,0%	98,0%	98,0%	0%	0%	96%	0%	98%	
				<b>Sub-total 4</b>		13,957	13,313	12,698	6,096	8,653	12,190	12,444	0	0	0	12,190	12,444	
5	Draganesti Olt	Draganesti Olt	Draganesti - Olt	Draganesti - Olt ***	7,249	6,914	6,595	21%	21%	65%	98%	98%	21%	21%	65%	65%	98%	
				<b>Sub-total 5</b>		10,017	9,554	9,113	2,149	2,049	5,923	8,931	2,149	2,049	5,923	8,931	98%	
6	Scornicesti	Scornicesti	Scornicesti	Scornicesti ***	3,632	3,464	3,305	73%	73%	98%	98%	98%	73%	73%	98%	98%	98%	
				Telius **	274	262	250	73%	73%	85%	98%	98%	73%	73%	85%	85%	98%	
				Ruscioti ***	266	254	242	73%	73%	98%	98%	98%	73%	73%	98%	98%	98%	
				Piscani ***	293	279	267	46%	46%	98%	98%	98%	46%	46%	98%	98%	98%	
				Jitaru ***	662	632	602	0%	0%	35%	98%	98%	0%	0%	35%	98%	98%	
				Margineni Slobozia ***	1,140	1,087	1,037	0%	0%	80%	98%	98%	0%	0%	80%	98%	98%	
				Baitati	374			0%	0%	98%	98%	98%	0%	0%	0%	0%	0%	



Nr crt	Clustere din aria ROC	Aglomerare	UAT	Localitatea	Populație				Grad răcorire (%)				Grad conformare dpdv al epurarii apelor uzate			
					2017	2020	2023	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse	
7	Babiciu - Gostavatu - Scarisoara	Babiciu	Babiciu	Babiciu ***	6,641	6,334	6,043	6,395	3,048	4,991	5,922	48%	48%	48%	83%	98,0%
			Gostavatu	Gostavatu ***	1,443	1,376	1,312	0%	0%	65%	98%	0%	0%	0%	65%	98%
			Slăveni ***	1,265	1,206	1,150	0%	0%	60%	98%	0%	0%	0%	60%	98%	
			Scarioasa ***	2,230	2,126	2,027	0%	0%	62%	98%	0%	0%	0%	62%	98%	
			Plăvăcani ***	648	618	589	0%	0%	62%	98%	0%	0%	0%	62%	98%	
					7,557	7,205	6,869	0%	0%	62%	98%	0%	0%	0%	62%	98%
				Potcoava ***	2,323	2,216	2,113	19%	25%	65%	98%	19%	25%	65%	65%	98%
8	Potcoava	Potcoava	Potcoava	Potcoava ***	981	936	893	0%	0%	75%	98%	0%	0%	0%	75%	98%
			Sinești ***	898	856	817	0%	0%	70%	98%	0%	0%	0%	70%	98%	
			Valea Merilor ***	999	953	909	0%	0%	60%	98%	0%	0%	0%	60%	98%	
			Birceni ***	1,101	1,050	1,002	0%	0%	20%	98%	0%	0%	0%	20%	98%	
					6,302	6,011	5,734	7%	9%	59%	98%	7%	9%	59%	59%	98%
			Piatra Olt ***	2,272	2,167	2,067	30%	57%	98%	98%	30%	57%	98%	98%	98%	98%
			Criva de Jos **	520	496	472	0%	0%	98%	98%	0%	0%	0%	98%	98%	98%
9	Piatra Olt	Piatra Olt-Ganeasa	Piatra Olt	Criva de Sus ***	612	584	557	0%	0%	98%	98%	0%	0%	0%	98%	98%
			Enosesti **	301	286	274	0%	0%	98%	98%	0%	0%	0%	98%	98%	98%
			Piatra ***	1,788	1,705	1,626	0%	0%	90%	98%	0%	0%	0%	90%	98%	98%
			Ganeasa **	1,371	1,307	1,246	0%	0%	35%	98%	0%	0%	0%	35%	98%	98%
			Ganeasa	338	323	308	0%	0%	35%	98%	0%	0%	0%	35%	98%	98%
			Olisoru ***													
			Sub-total 9	7,202	6,868	6,550	681	1,235	5,310	6,419	681	1,235	6,419	5,310	6,419	6,419



Nr crt	Clustere din aria ROC	Aglomerare	UAT	Localitatea	Populație				Grad recordare (%)				Grad conformare dpdv al epurării apelor uzate			
					2017	2020	2023	2017	2020	2023	POIM	2023 alte surse	2017	2020	POIM	2023 alte surse
10	Farcaseli - Dobrosloveni	Farcaseli	Farcaseli	Farcaseli ***	1,131	1,078	1,028	0%	0%	98%	0%	0%	78%	98%	98%	98%
				Farcasul de Jos ***	1,633	1,557	1,484	0%	0%	98%	0%	0%	78%	98%	98%	98%
				Ghimpati ***	1,197	1,141	1,088	0%	0%	98%	0%	0%	78%	98%	98%	98%
				Hotarani ***	467	446	425	0%	0%	98%	0%	0%	78%	98%	98%	98%
				Resca ***	762	726	693	0%	0%	98%	0%	0%	85%	98%	98%	98%
		Dobrosloveni	Dobrosloveni	Rescuta ***	448	427	406	0%	0%	98%	0%	0%	85%	98%	98%	98%
				Sub-total 10	5,638	5,375	5,124	0%	0%	98%	0%	0%	80%	98%	98%	98%
				Baleni	1,638	1,562	1,489	0%	0%	97%	98%	0%	0%	97%	98%	98%
				Periți ***	868	828	789	0%	0%	70%	98%	0%	0%	70%	70%	98%
				Magura ***	612	584	557	0%	0%	70%	98%	0%	0%	70%	70%	98%
11	Baleni	Baleni-Periți-Schitu	Baleni-Periți-Schitu	Mierlești de Sus ***	590	563	536	0%	0%	70%	98%	0%	0%	70%	70%	98%
				Schitu ***	265	253	241	0%	0%	65%	98%	0%	0%	65%	65%	98%
				Catanele ***	745	710	677	0%	0%	65%	98%	0%	0%	65%	65%	98%
				Mosteni ***	221	212	203	0%	0%	65%	98%	0%	0%	65%	65%	98%
				Sub-total 11	4,939	4,712	4,492	0%	0%	78%	98%	0%	0%	78%	78%	98%
				Tia Mare ***	1,454	1,386	1,321									
				Doanca **	1,219	1,162	1,108	0%	0%	78%	98%	0%	0%	78%	78%	98%
12	Tia Mare	Tia Mare	Tia Mare	Potlogeni **	1,491	1,421	1,355	0%	0%	78%	98%	0%	0%	78%	78%	98%
				Sub-total 12	4,164	3,969	3,784	0%	0%	78%	98%	0%	0%	78%	78%	98%
							0	0	2,952	3,708	0	0	2,952	3,708		
13	Rusanesti	Rusanesti	Rusanesti	Rusanesti ***	3,323	3,168	3,021	0%	0%	62%	98%	0%	0%	62%	62%	98%
				Jienti ***	822	783	747									
				Sub-total 13	4,145	3,951	3,768	0%	0%	62%	98%	0%	0%	62%	62%	98%



Nr crt	Clustere din aria ROC	Aglomerare	UAT	Localitatea	Populatie				Grad racordare (%)				Grad conformare deplasarii apelor uzate			
					2017	2020	2023	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse	2017	2020	2023 POIM	2023 alte surse	
14	Serbanesti -Crimpoia	Serbanesti	Serbanesti	Serbanesti **	1,981	1,889	1,801	0	0	2,336	3,693	0	0	2,336	3,693	
				Serbanesti de Sus **	600	573	546	0%	0%	84%	98%	0%	0%	84%	98%	
				Strugurel **	128	122	116									
				Crimpoia**	2,657	2,533	2,415	0%	0%	76%	98%	0%	0%	76%	98%	
				Buta **	743	708	675									
				Sub-total 14	6,109	5,825	5,553	0%	0%	80%	98,0%	0%	0%	80%	98%	
15	Visina	Visina	Visina	Visina**	2,651	2,538	2,410	41%	50%	98%	98%	41%	50%	98%	98%	
				Sub-total 15	2,651	2,528	2,410	1,087	1,264	2,362	2,362	1,087	1,264	2,362	2,362	
16	Izbiceni	Izbiceni	Izbiceni	Izbiceni*	4,482	4,273	4,075	0%	0%	80%	98%	0%	0%	80%	98%	
17	Giuvarasti	Giuvarasti	Giuvarasti	Giuvarasti *	2,112	2,014	1,920	0%	0%	80%	98%	0%	0%	80%	98%	
				TOTAL acoperire apa uzata ARIE ROC	196,865	187,758	179,072	53%	55%	89%	98%	33%	34%	89%	98%	
								103,992	103,594	159,390	175,492	65,946	64,466	159,390	175,492	

Legenda:

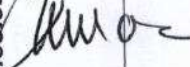
Localitate\* localitati din aria de proiect cu investitii POIM doar in infrastructura de apa

Localitate\*\* localitati din aria de proiect cu investitii POIM doar in infrastructura de apa uzata

Localitate \*\*\* localitati din aria de proiect cu investitii POIM in infrastructura de apa + apa uzata

localitate localitati operate de ROC dar care nu fac parte din Aria de Proiect (nu sunt propuse investitii POIM)

Contrasemneaza,  
Secretar,  
J. Jidovu Laurențiu  


Președinte de ședință,  
Consilier,  
Manea Nicoleta  






STUDIU DE FEZABILITATE: Dezvoltarea infrastructurii de apa si apa uzata din judetul Olt in perioada 2014-2020

eptisa



C.R.O.  
DRAGĂNEȘTI-OLT

## CENTRALIZATOR INVESTITII

privind cheltuielile necesare realizarii obiectivului

### REABILITAREA SI EXTINDEREA SISTEMELOR DE ALIMENTARE CU APA SI CANALIZARE , la UAT 20 - Dragănești Olt, județul OLT

1 Euro= 4.6296 Lei, curs BNR la data de 01.01.2016

#### COSTURI ELIGIBILE

Nr crt	DENUMIREA CAPITOለLOR SI SUBCAPITOለLOR DE CHELTUIELI	Valoare fara TVA		TVA (mii Lei)	Valoare inclusiv TVA	
		(mii Lei)	(mii Euro)		(mii Lei)	(mii Euro)
1	2	3	4	5	6	7
<b>PARTEA I</b>						
<b>CAPITOLUL 1. CHELTUIELI PENTRU OBTINEREA SI AMENAJAREA TERENULUI</b>						
1.1	Obtinerea terenului	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	Amenajarea terenului	306.506	67.097	58.236	364.744	79.846
1.3	Amenajari pentru protectia mediului	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	<b>TOTAL Cap. 1</b>	<b>306.506</b>	<b>67.097</b>	<b>58.236</b>	<b>364.744</b>	<b>79.846</b>
<b>CAPITOLUL 2. CHELTUIELI PENTRU ASIGURAREA UTILITATILOR NECESSARE OBIECTIVULUI</b>						
2.1	Asigurarea utilitatilor necesare obiectivului	245.206	53.678	46.589	291.795	63.877
	<b>TOTAL Cap. 2</b>	<b>245.206</b>	<b>53.678</b>	<b>46.589</b>	<b>291.795</b>	<b>63.877</b>
<b>CAPITOLUL 3. CHELTUIELI PENTRU PROIECTARE SI ASISTENTA TEHNICA</b>						
3.1	Studii de teren	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1.1	Contract FIDIC ROSU	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.1.2	Contract FIDIC GALBEN	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2	Obtinerea de avize, acorduri si autorizatii	151.731	33.215	28.829	180.560	39.526
3.2.1	Costuri avize, acorduri si autorizatii diverse	43.352	9.490	8.237	51.589	11.293
3.2.2	Costuri autorizatia de construire	108.380	23.725	20.592	128.972	28.233
3.3	Proiectare si engineering	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.1	Cheftuieli pentru intocmirea Documentatiilor de atribuire a contractelor de proiectare+executie /contractelor de executie lucrari (Fidic Galben / Fidic Rosu)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.2	Cheftuieli cu intocmirea Proiectelor tehnice (Fidic Rosu)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.3	Cheftuieli cu intocmirea Proiectelor tehnice (Fidic Galben)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.4	Cheftuieli pentru verificarea proiectelor (Fidic Rosu)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.3.5	Cheftuieli pentru verificarea proiectelor (Fidic Galben)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.4	Organizarea procedurilor de achizitie publica	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.5	Consultanta	260.111	56.941	49.421	309.532	67.759
3.5.1	Asistenta Tehnica pentru Managementul Proiectului si imbunatatirea capacitatii institutionale a beneficiarului (+GIS, SCADA)	216.759	47.451	41.184	257.943	56.466
3.5.2	Publicitate pentru Proiect	43.352	9.490	8.237	51.589	11.293
3.6	Asistenta Tehnica pentru supervizare	713.534	156.199	135.572	849.106	185.877
3.6.1	Supervizarea Lucrarii pe parcursul executiei	693.629	151.842	131.790	825.419	180.692
3.6.2	Asistenta Tehnica la executie (dirigentie de santier)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.6.3	Asistenta tehnica acordata de proiectant pe durata executiei ( dupa caz, numai daca nu e inclusa in tariful de proiectare)	19.905	4.357	3.782	23.687	5.185
	<b>TOTAL Cap. 3</b>	<b>1.126.377</b>	<b>246.396</b>	<b>213.822</b>	<b>1339.198</b>	<b>293.163</b>
<b>CAPITOLUL 4. CHELTUIELI PENTRU INVESTITIA DE BAZA</b>						
4.1.	Constructii si instalatii	20880.003	4570.829	3967.201	24847.204	5439.286
	Alimentare cu apa	9288.997	2033.449	1764.909	11053.906	2419.804
4.1.1	Retea de alimentare cu apa	9.247.528	2.024.371	1.757.030	11.004.559	2.409.001
4.1.2	Statie de pompare apa potabila	41.469	9.078	7.879	49.348	10.803
	Canalizare	11591.006	2537.380	2202.291	13793.298	3019.482
4.1.3	Extindere retea de canalizare menajera	11.193.025	2.450.258	2.126.675	13.319.700	2.915.807
4.1.4	Statii de pompare apa uzata	397.981	87.122	75.616	473.598	103.675
4.2.	Montaj utilaj tehnologic	93.523	20.473	17.769	111.292	24.363
	Alimentare cu apa	32.839	7.189	6.239	39.078	8.555
4.2.1	Retea de alimentare cu apa	5.918	1.296	1.124	7.043	1.542
4.2.2	Statie de pompare apa potabila	26.920	5.893	5.115	32.035	7.013
	Canalizare	60.684	13.284	11.530	72.214	15.808

Nr crt	DENUMIREA CAPITOለLOR SI SUBCAPITOለLOR DE CHELTUIELI	Valoare fara TVA		TVA (mil Lei)	Valoare Inclusiv TVA	
		(mil Lei)	(mil Euro)		(mil Lei)	(mil Euro)
1	2	3	4	5	6	7
4.2.3	Extindere retea de canalizare menajera	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.2.4	Statii de pompare ape uzate	60.684	13.284	11.530	72.214	15.808
4.3.	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale cu montaj	754.943	165.264	143.439	898.382	196.684
	Alimentare cu apa	148.104	32.421	28.140	176.244	38.582
4.3.1	Retea de alimentare cu apa	59.184	12.956	11.245	70.429	15.418
4.3.2	Statie de pompare apa potabila	88.921	19.466	16.895	105.815	23.184
	Canalizare	606.839	132.843	115.299	722.138	158.083
4.3.3	Extindere retea de canalizare menajera	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.3.4	Statii de pompare ape uzate	606.839	132.843	115.299	722.138	158.083
4.4.	Utilaje fara montaj si echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Alimentare cu apa	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.4.1	Retea de alimentare cu apa	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.4.2	Statie de pompare apa potabila	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Canalizare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.4.3	Extindere retea de canalizare menajera	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.4.4	Statii de pompare ape uzate	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.5.	Dotari	113.538	24.854	21.572	135.110	29.577
	Alimentare cu apa	77.969	17.068	14.814	92.783	20.311
4.5.1	Retea de alimentare cu apa	52.664	11.529	10.006	62.670	13.719
4.5.2	Statie de pompare apa potabila	25.305	5.540	4.808	30.113	6.592
	Canalizare	35.569	7.786	6.758	42.327	9.266
4.5.3	Extindere retea de canalizare menajera	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4.5.4	Statii de pompare ape uzate	35.569	7.786	6.758	42.327	9.266
4.6.	Active necorporale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	TOTAL Cap. 4	21842.007	4781.420	4149.981	25991.988	5689.890
<b>CAPITOLUL 6. ALTE CHELTUIELI</b>						
5.1	Organizare de santier	688.808	150.786	130.873	819.681	179.436
5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizaril de santier	150.677	32.985	28.629	179.305	39.252
5.1.2	Cheltuieli conexe organizaril de santier	538.131	117.802	102.245	640.376	140.184
5.2	Comisioane, taxe, cote legale, costul creditului	739.678	161.922	0.000	739.676	161.922
5.2.1	Cota aferenta Inspectoratului de Stat in Constructii pentru controlul calitatii lucrarilor de constructii	114.781	25.127	0.000	114.781	25.127
5.2.2	Cota pentru controlul statului in amenajarea teritoriului, urbanism si pentru autorizarea lucrarilor de constructii	22.956	5.025	0.000	22.956	5.025
5.2.3	Cota aferenta Casei Sociale a Constructorilor	108.380	23.725	0.000	108.380	23.725
5.2.4	Valoare prime asigurare Autoritate Contractanta	252.519	55.279	0.000	252.519	55.279
5.2.5	Taxe pentru acorduri, avize si autorizatia de construire/desfiintare	241.041	52.766	0.000	241.041	52.766
5.2.6	Costul creditului	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
5.3	Cheltuieli diverse si neprevazute	940.764	205.942	178.745	1119.509	245.071
	TOTAL Cap. 5	2369.248	518.651	309.619	2678.886	586.429
<b>CAPITOLUL 6. CHELTUIELI PENTRU DAREA IN EXPLOATARE</b>						
6.1	Pregatirea personalului de exploatare	130.056	28.470	24.711	154.766	33.880
6.2	Probe tehnologice	281.787	61.686	53.640	335.326	73.406
	TOTAL Capitoliu 6	411.842	90.156	78.250	490.092	107.286
TOTAL I		26300.188	5757.358	4856.497	31156.585	6820.491
din care: Constructii + Instalatii + Montaj		21675.917	4745.062	4118.424	25794.341	5849.824
Cheltuieli cu salarii pentru Unitatea de implementare a Proiectului		201.374	44.083	0.000	201.374	44.083
Dotari UIP		1.319	0.289	0.000	1.319	0.289
Cheltuieli cu auditul anual al proiectului		22.956	5.025	4.382	27.318	5.980
TOTAL II		225.630	49.397	4.382	230.011	50.352
Total General (TOTAL I+TOTAL II)		26525.338	5806.755	4860.859	31386.697	8870.843

Președinte de ședință,  
Consilier,  
Manea Nicoleta

Contrasemnează,  
Secretar,  
Jr. Jidovu Laurențiu



*AUEXA NR. 2 LA HOL DRAGANEȘTI -OLT NR. 84/05.11.2018*

Anexa 1

**„DEZVOLTAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA DIN JUDETUL OLT IN PERIOADA 2014-2020 ”**

**Indicatori Tehnico- Economici**

**UAT DRAGANEȘTI OLT**

Nr. Crt.	Indicatori fizici - alimentare cu apa	Unitate de masura	Cantitate
1.	Extindere retele alimentare cu apa	km	19,26
2.	Constructii statii pompare apa potabila	buc	1

Nr. Crt.	Indicatori fizici - apa uzata	Unitate de masura	Cantitate
1.	Extindere retea de canalizare	km	16,04
2.	Constructie statii pompare apa uzata	buc	8
3.	Conducte de refulare noi	km	0,47

**Cheltuieli eligibile și neeligibile, reprezentând 2% din total investitii, în cuantum de 116.135,10 euro, echivalent 539.633,36 lei, la cursul mediu al lunii septembrie 2018: 1 euro = 4,6466 lei.**

**Valoarea investitiei: 5.806.755 euro**



**UAT 20 - DRAGANESTI OLT**

**DEVIZUL OBIECTULUI - Retea de alimentare cu apa**

1 Euro= 4.5681 Lei , curs BNR mediu an 2017

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (cu TVA)	
		Mii Lei	Mii Euro		Mii Lei	Mii Euro
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>						
1	Terasamente	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2	Constructii: rezistenta (fundatii, structura de rezistenta) si arhitectura (inchideri exterioare, compartimentari, finisaje)	8286.439	1813.979	1574.423	9860.862	2158.635
3	Izolatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4	Instalatii electrice	10.478	2.294	1.991	12.469	2.730
5	Instalatii sanitare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
6	Instalatii de incalzire, ventilatie, climatizare, PSI, radio-tv, intranet	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
7	Instalatii de alimentare cu gaze naturale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
8	Instalatii de telecomunicatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
<b>TOTAL I</b>		<b>8296.917</b>	<b>1,816.273</b>	<b>1576.414</b>	<b>9873.331</b>	<b>2161.365</b>
<b>II. MONTAJ</b>						
	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	5.310	1.162	1.009	6.319	1.383
	<b>TOTAL II</b>	<b>5.310</b>	<b>1.162</b>	<b>1.009</b>	<b>6.319</b>	<b>1.383</b>
<b>III. PROCURARE</b>						
	Utilaje si echipamente tehnologice	53.100	11.624	10.089	63.189	13.833
	Utilaje si echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Dotari	47.250	10.343	8.978	56.228	12.308
	<b>TOTAL III</b>	<b>100.350</b>	<b>21.967</b>	<b>19.067</b>	<b>119.417</b>	<b>26.141</b>
<b>TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>		<b>8402.577</b>	<b>1,839.402</b>	<b>1596.490</b>	<b>9999.067</b>	<b>2188.889</b>

**DEVIZUL OBIECTULUI - Statie de pompare apa potabila**

1 Euro= 4.5681 Lei , curs BNR mediu an 2017

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (cu TVA)	
		Mii Lei	Mii Euro		Mii Lei	Mii Euro
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>						
1	Terasamente	4.601	1.007	0.874	5.476	1.198
2	Constructii: rezistenta (fundatii, structura de rezistenta) si arhitectura (inchideri exterioare, compartimentari, finisaje)	23.477	5.139	4.461	27.938	6.115
3	Izolatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4	Instalatii electrice	9.128	1.998	1.734	10.862	2.378
5	Instalatii sanitare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
6	Instalatii de incalzire, ventilatie, climatizare, PSI, radio-tv, intranet	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
7	Instalatii de alimentare cu gaze naturale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
8	Instalatii de telecomunicatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>TOTAL I</b>	<b>37.206</b>	<b>8.144</b>	<b>7.069</b>	<b>44.276</b>	<b>9.691</b>
<b>II. MONTAJ</b>						
	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	24.153	5.287	4.589	28.742	6.292
	<b>TOTAL II</b>	<b>24.153</b>	<b>5.287</b>	<b>4.589</b>	<b>28.742</b>	<b>6.292</b>
<b>III. PROCURARE</b>						
	Utilaje si echipamente tehnologice	79.780	17.465	15.158	94.938	20.783
	Utilaje si echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Dotari	22.704	4.970	4.314	27.018	5.914
	<b>TOTAL III</b>	<b>102.484</b>	<b>22.435</b>	<b>19.472</b>	<b>121.956</b>	<b>26.697</b>
	<b>TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>	<b>163.843</b>	<b>35.866</b>	<b>31.130</b>	<b>194.974</b>	<b>42.680</b>



UAT 20 - DRAGANESTI OLT

**DEVIZUL OBIECTULUI - Extindere retea de canalizare menajera**

1 Euro= 4.5681 Lei , curs BNR mediu an 2017

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (cu TVA)	
		Mii Lei	Mii Euro		Mii Lei	Mii Euro
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>						
1	Terasamente	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2	Construcții: rezistență (fundatii, structura de rezistență) și arhitectura (închideri exterioare, compartimentari, finisaje)	10042.424	2198.381	1908.061	11950.485	2616.073
3	Izolatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4	Instalatii electrice	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
5	Instalatii sanitare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
6	Instalatii de incalzire, ventilatie, climatizare, PSI, radio-tv, intranet	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
7	Instalatii de alimentare cu gaze naturale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
8	Instalatii de telecomunicatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>TOTAL I</b>	<b>10042.424</b>	<b>2,198.381</b>	<b>1908.061</b>	<b>11950.485</b>	<b>2616.073</b>
<b>II. MONTAJ</b>						
	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>TOTAL II</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
<b>III. PROCURARE</b>						
	Utilaje si echipamente tehnologice	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Utilaje si echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Dotari	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>TOTAL III</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
	<b>TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>	<b>10042.424</b>	<b>2,198.381</b>	<b>1908.061</b>	<b>11950.485</b>	<b>2616.073</b>

**DEVIZUL OBIECTULUI -Statii de pompare ape uzate**

1 Euro= 4.5681 Lei , curs BNR mediu an 2017

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (cu TVA)	
		Mii Lei	Mii Euro		Mii Lei	Mii Euro
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>						
1	Terasamente	121.603	26.620	23.105	144.707	31.678
2	Construcții: rezistență (fundatii, structura de rezistență) și arhitectura (închideri exterioare, compartimentari, finisaje)	173.276	37.932	32.922	206.198	45.139
3	Izolatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4	Instalatii electrice	62.191	13.614	11.816	74.008	16.201
5	Instalatii sanitare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
6	Instalatii de incalzire, ventilatie, climatizare, PSI, radio-tv, intranet	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
7	Instalatii de alimentare cu gaze naturale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
8	Instalatii de telecomunicatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>TOTAL I</b>	<b>357.070</b>	<b>78.166</b>	<b>67.843</b>	<b>424.913</b>	<b>93.018</b>
<b>II. MONTAJ</b>						
	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	54.446	11.919	10.345	64.790	14.184
	<b>TOTAL II</b>	<b>54.446</b>	<b>11.919</b>	<b>10.345</b>	<b>64.790</b>	<b>14.184</b>
<b>III. PROCURARE</b>						
	Utilaje si echipamente tehnologice	544.458	119.187	103.447	647.905	141.833
	Utilaje si echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Dotari	31.913	6.986	6.063	37.976	8.313
	<b>TOTAL III</b>	<b>576.370</b>	<b>126.173</b>	<b>109.510</b>	<b>685.881</b>	<b>150.146</b>
	<b>TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>	<b>987.886</b>	<b>216.268</b>	<b>187.698</b>	<b>1175.584</b>	<b>257.348</b>



## UAT 20 - DRAGANESTI OLت

## DEVIZ TOTAL DRAGANESTI OLت

1 Euro= 4.5681 Lei , curs BNR mediu an 2017

Nr. crt.	Denumirea capitolor si subcapitolor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		TVA Mii Lei	Valoare (cu TVA)	
		Mii Lei	Mii Euro		Mii Lei	Mii Euro
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>						
1	Terasamente	126.204	27.627	23.979	150.183	32.876
2	Constructii: rezistenta (fundatii, structura de rezistenta) si arhitectura (inchideri exterioare, compartimentari, finisaje)	18,525.618	4,055.431	3,519.867	22,045.483	4,825.962
3	Izolatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4	Instalatii electrice	81.797	17.906	15.541	97.339	21.309
5	Instalatii sanitare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
6	Instalatii de incalzire, ventilatie, climatizare, PSI, radio-tv, intranet	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
7	Instalatii de alimentare cu gaze naturale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
8	Instalatii de telecomunicatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>TOTAL I</b>	<b>18733.618</b>	<b>4,100.964</b>	<b>3559.387</b>	<b>22293.005</b>	<b>4880.147</b>
<b>II. MONTAJ</b>						
	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	83.909	18.368	15.943	99.851	21.859
	<b>TOTAL II</b>	<b>83.909</b>	<b>18.368</b>	<b>15.943</b>	<b>99.851</b>	<b>21.859</b>
<b>III. PROCURARE</b>						
	Utilaje si echipamente tehnologice	677.338	148.278	128.694	806.032	176.449
	Utilaje si echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Dotari	101.867	22.299	19.355	121.222	26.535
	<b>TOTAL III</b>	<b>779.204</b>	<b>170.575</b>	<b>148.049</b>	<b>927.254</b>	<b>202.984</b>
	<b>TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>	<b>19596.731</b>	<b>4,289.907</b>	<b>3723.379</b>	<b>23320.110</b>	<b>5104.990</b>

Președinte de ședință,  
Consilier,  
Manea Nicoleta



Judetul Olt

Deviz pe obiect

Contrasemnează,  
Secretar,  
Jr. Jidovu Laurențiu

*ANEXA NR. 2 LA H.O.L DRAGANEȘTI - OLT NR. 84/05.11.2018*

Anexa 1

**„DEZVOLTAREA INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA DIN JUDETUL OLT IN PERIOADA 2014-2020 ”**

**Indicatori Tehnico- Economici**

**UAT DRAGANEȘTI OLT**

Nr. Crt.	Indicatori fizici - alimentare cu apa	Unitate de masura	Cantitate
1.	Extindere retele alimentare cu apa	km	19,26
2.	Constructii statii pompare apa potabila	buc	1

Nr. Crt.	Indicatori fizici - apa uzata	Unitate de masura	Cantitate
1.	Extindere retea de canalizare	km	16,04
2.	Constructie statii pompare apa uzata	buc	8
3.	Conducte de refulare noi	km	0,47

**Cheltuieli eligibile și neeligibile, reprezentând 2% din total investitii, în cuantum de 116.135,10 euro, echivalent 539.633,36 lei, la cursul mediu al lunii septembrie 2018: 1 euro = 4,6466 lei.**

**Valoarea investitiei: 5.806.755 euro**



**UAT 20 - DRAGANESEI OLT**

**DEVIZUL OBIECTULUI - Retea de alimentare cu apa**

1 Euro= 4.5681 Lei , curs BNR mediu an 2017

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (cu TVA)	
		Mii Lei	Mii Euro		Mii Lei	Mii Euro
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>						
1	Terasamente	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2	Constructii: rezistenta (fundatii, structura de rezistenta) si arhitectura (inchideri exterioare, compartimentari, finisaje)	8286.438	1813.979	1574.423	9860.862	2158.835
3	Izolatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4	Instalatii electrice	10.478	2.294	1.991	12.469	2.730
5	Instalatii sanitare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
6	Instalatii de incalzire, ventilatie, climatizare, PSI, radio-tv, intranet	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
7	Instalatii de alimentare cu gaze naturale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
8	Instalatii de telecomunicatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>TOTAL I</b>	<b>8296.917</b>	<b>1.816.273</b>	<b>1576.414</b>	<b>9873.331</b>	<b>2161.365</b>
<b>II. MONTAJ</b>						
	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	5.310	1.162	1.009	6.319	1.383
	<b>TOTAL II</b>	<b>5.310</b>	<b>1.162</b>	<b>1.009</b>	<b>6.319</b>	<b>1.383</b>
<b>III. PROCURARE</b>						
	Utilaje si echipamente tehnologice	53.100	11.624	10.089	63.189	13.833
	Utilaje si echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Dotari	47.250	10.343	8.978	56.228	12.308
	<b>TOTAL III</b>	<b>100.350</b>	<b>21.967</b>	<b>19.067</b>	<b>119.417</b>	<b>26.141</b>
	<b>TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>	<b>8402.577</b>	<b>1.839.402</b>	<b>1596.490</b>	<b>9999.067</b>	<b>2188.889</b>

**DEVIZUL OBIECTULUI - Statie de pompare apa potabila**

1 Euro= 4.5681 Lei , curs BNR mediu an 2017

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (cu TVA)	
		Mii Lei	Mii Euro		Mii Lei	Mii Euro
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>						
1	Terasamente	4.601	1.007	0.874	5.476	1.198
2	Constructii: rezistenta (fundatii, structura de rezistenta) si arhitectura (inchideri exterioare, compartimentari, finisaje)	23.477	5.139	4.461	27.938	6.115
3	Izolatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4	Instalatii electrice	9.128	1.998	1.734	10.862	2.378
5	Instalatii sanitare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
6	Instalatii de incalzire, ventilatie, climatizare, PSI, radio-tv, intranet	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
7	Instalatii de alimentare cu gaze naturale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
8	Instalatii de telecomunicatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>TOTAL I</b>	<b>37.206</b>	<b>8.144</b>	<b>7.069</b>	<b>44.276</b>	<b>9.691</b>
<b>II. MONTAJ</b>						
	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	24.153	5.287	4.589	28.742	6.292
	<b>TOTAL II</b>	<b>24.153</b>	<b>5.287</b>	<b>4.589</b>	<b>28.742</b>	<b>6.292</b>
<b>III. PROCURARE</b>						
	Utilaje si echipamente tehnologice	79.780	17.465	15.158	94.938	20.783
	Utilaje si echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Dotari	22.704	4.970	4.314	27.018	5.914
	<b>TOTAL III</b>	<b>102.484</b>	<b>22.435</b>	<b>19.472</b>	<b>121.956</b>	<b>26.697</b>
	<b>TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>	<b>163.843</b>	<b>35.866</b>	<b>31.130</b>	<b>194.974</b>	<b>42.680</b>



## UAT 20 - DRAGANESTI OLT

## DEVIZUL OBIECTULUI - Extindere retea de canalizare menajera

1 Euro= 4.5681 Lei , curs BNR mediu an 2017

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (cu TVA)	
		Mii Lei	Mii Euro		Mii Lei	Mii Euro
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>						
1	Terasamente	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2	Construcții rezistență (fundatii, structura de rezistență) și arhitectură (închideri exterioare, compartimentari, finisaje)	10042.424	2198.381	1908.061	11950.485	2616.073
3	Izolatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4	Instalatii electrice	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
5	Instalatii sanitare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
6	Instalatii de incalzire, ventilatie, climatizare, PSI, radio-tv, intranet	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
7	Instalatii de alimentare cu gaze naturale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
8	Instalatii de telecomunicatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>TOTAL I</b>	<b>10042.424</b>	<b>2,198.381</b>	<b>1908.061</b>	<b>11950.485</b>	<b>2616.073</b>
<b>II. MONTAJ</b>						
	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>TOTAL II</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
<b>III. PROCURARE</b>						
	Utilaje si echipamente tehnologice	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Utilaje si echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Dotari	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>TOTAL III</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>	<b>0.000</b>
	<b>TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>	<b>10042.424</b>	<b>2,198.381</b>	<b>1908.061</b>	<b>11950.485</b>	<b>2616.073</b>

## DEVIZUL OBIECTULUI -Statii de pompare ape uzate

1 Euro= 4.5681 Lei , curs BNR mediu an 2017

Nr. crt.	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (cu TVA)	
		Mii Lei	Mii Euro		Mii Lei	Mii Euro
1	2	3	4	5	6	7
<b>I. LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>						
1	Terasamente	121.603	26.620	23.105	144.707	31.678
2	Construcții rezistență (fundatii, structura de rezistență) și arhitectură (închideri exterioare, compartimentari, finisaje)	173.276	37.932	32.922	206.198	45.139
3	Izolatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4	Instalatii electrice	62.191	13.614	11.816	74.008	16.201
5	Instalatii sanitare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
6	Instalatii de incalzire, ventilatie, climatizare, PSI, radio-tv, intranet	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
7	Instalatii de alimentare cu gaze naturale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
8	Instalatii de telecomunicatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>TOTAL I</b>	<b>357.070</b>	<b>78.166</b>	<b>67.843</b>	<b>424.913</b>	<b>93.018</b>
<b>II. MONTAJ</b>						
	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	54.446	11.919	10.345	64.790	14.184
	<b>TOTAL II</b>	<b>54.446</b>	<b>11.919</b>	<b>10.345</b>	<b>64.790</b>	<b>14.184</b>
<b>III. PROCURARE</b>						
	Utilaje si echipamente tehnologice	544.458	119.187	103.447	647.905	141.833
	Utilaje si echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Dotari	31.913	6.986	6.063	37.976	8.313
	<b>TOTAL III</b>	<b>576.370</b>	<b>126.173</b>	<b>109.510</b>	<b>685.881</b>	<b>150.146</b>
	<b>TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>	<b>987.886</b>	<b>216.268</b>	<b>187.698</b>	<b>1175.564</b>	<b>257.348</b>



UAT 20 - DRAGANESTI OLT

DEVIZ TOTAL DRAGANESTI OLT

1 Euro= 4.5681 Lei , curs BNR mediu an 2017

Nr. crt.	Denumirea capitolor si subcapitolor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)		TVA	Valoare (cu TVA)	
		Mii Lei	Mii Euro		Mii Lei	Mii Euro
1	2	3	4	5	6	7
<b>I.</b>	<b>LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>					
1	Terasamente	126.204	27.627	23.979	150.183	32.876
2	Constructii: rezistenta (fundatii, structura de rezistenta) si arhitectura (inchideri exterioare, compartimentari, finisaje)	18,525.616	4,055.431	3,519.867	22,045.483	4,825.962
3	Izolatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
4	Instalatii electrice	81.797	17.906	15.541	97.339	21.309
5	Instalatii sanitare	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
6	Instalatii de incalzire, ventilatie, climatizare, PSI, radio-tv, intranet	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
7	Instalatii de alimentare cu gaze naturale	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
8	Instalatii de telecomunicatii	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	<b>TOTAL I</b>	<b>18733.618</b>	<b>4,100.964</b>	<b>3559.387</b>	<b>22293.005</b>	<b>4880.147</b>
<b>II.</b>	<b>MONTAJ</b>					
	Montaj utilaje si echipamente tehnologice	83.909	18.368	15.943	99.851	21.859
	<b>TOTAL II</b>	<b>83.909</b>	<b>18.368</b>	<b>15.943</b>	<b>99.851</b>	<b>21.859</b>
<b>III.</b>	<b>PROCURARE</b>					
	Utilaje si echipamente tehnologice	677.338	148.276	128.694	806.032	176.449
	Utilaje si echipamente de transport	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	Dotari	101.867	22.299	19.355	121.222	26.535
	<b>TOTAL III</b>	<b>779.204</b>	<b>170.575</b>	<b>148.049</b>	<b>927.254</b>	<b>202.984</b>
	<b>TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)</b>	<b>19596.731</b>	<b>4,289.907</b>	<b>3723.379</b>	<b>23320.110</b>	<b>5104.990</b>

Președinte de ședință,  
Consilier  
Manea Nicoleta



Contrasemnează,  
Secretar,  
Jr. Jidovu Laurențiu