



ASOCIATIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARA "BUZAU 2008"

C.I.F. 23601468 Nr. Inreg. Judecatoria Buzau 10014/200/2007

Sediu social : Str. Unirii, Bl 8 FGH, Buzau – România

Tel/Fax : +40238 725345 E-mail : office@adibuzau.ro

Cont RO59BTRL01001205J10935XX

Banca Transilvania Sucursala Buzău

**STRATEGIA DE DEZVOLTARE A SERVICIULUI
PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA SI DE
CANALIZARE PENTRU ARIA DE OPERARE –
JUDETUL BUZAU
2016 - 2020**



Cuprins

I. Introducere	2
II. Prezentarea Asociației de Dezvoltare Intercomunitară „Buzau 2008”	3
III. Prezentare operator regional SC Compania de Apa SA Buzau	4
IV. Cadru instituțional	11
V. Context european	12
VI. Analiza SWOT	13
VII. Principii, viziune și misiune privind serviciul public de alimentare cu apă și canalizare	14
VIII. Obiective strategice	15
IX. Investiții prioritare	18
X. Situația financiară	19
Lista de investiții prioritare 2014-2020	





I. Introducere

Prezenta strategie reprezinta un document de politici publice elaborat si aprobat de Asociatia de Dezvoltare Intercomunitara „Buzau 2008” in numele unitatilor administrativ-teritoriale pe care le reprezinta, pentru dezvoltarea serviciului de alimentare cu apa si de canalizare din aria de operare a operatorului regional, S.C. Compania de Apa S.A. Buzau, caruia Asociatia de Dezvoltare Intercomunitara i-a delegat gestiunea serviciului in baza Contractului de Delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apa si canalizare din data de 22 ianuarie 2009.

Serviciul public de furnizare apa si canalizare, asa cum este definit de Legea nr. 241/2006, reprezinta totalitatea activitatilor de utilitate publica si de interes economie si social general, efectuate in scopul captarii, tratarii, transportului, inmagazinarii si distribuirii apei potabile sau industriale tuturor utilizatorilor de pe teritoriul unei localitati, respectiv pentru colectarea, transportul, epurarea și evacuarea apelor uzate, a apelor meteorice si a apelor de suprafata provenite din intravilanul acesteia.

Serviciile de utilitati publice sunt in responsabilitatea autoritatilor administratiei publice locale sau, dupa caz, a asociatiilor de dezvoltare intercomunitara cu obiect de activitate serviciile de utilitati publice, mandatate prin hotarari ale autoritatilor deliberative ale unitatilor administrativ-teritoriale membre.

Serviciile de utilitati publice se infiinteaza, se organizeaza și se gestioneaza cu respectarea prevederilor legale, potrivit hotararilor adoptate de autoritatile deliberative ale unitatilor administrativ-teritoriale, in functie de gradul de urbanizare, de importanta economico-sociala a localitatilor, de marimea și de gradul de dezvoltare ale acestora și in raport cu infrastructura tehnico-edilitara existenta.

Serviciul public de alimentare cu apa si de canalizare, denumit in continuare serviciul de alimentare cu apa si de canalizare, se infiinteaza, se organizeaza si se gestioneaza sub conducerea, coordonarea, controlul si responsabilitatea autoritatilor administratiei publice locale si are drept scop alimentarea cu apa, canalizarea si epurarea apelor uzate pentru toti utilizatorii de pe teritoriul localitatilor.

Sistemele publice de alimentare cu apa si de canalizare a apelor uzate constituie ansambluri tehnologice si functionale integrate care acopera intregul circuit tehnologic, de la captarea din sursa a apei brute pana la evacuarea în emisari a apelor uzate epurate.





Apa potabila distribuita utilizatorilor trebuie sa indeplineasca, la bransamentele acestora, conditiile de potabilitate prevazute in normele tehnice si reglementarile legale in vigoare, precum si parametrii de debit si presiune precizati in acordurile si contractele de furnizare.

Sistemul de canalizare trebuie sa asigure cu precadere colectarea, transportul, epurarea si evacuarea intr-un receptor natural a apelor uzate provenite de la utilizatorii serviciului de alimentare cu apa, precum si a apelor pluviale sau de suprafata colectate de pe teritoriul localitatilor.

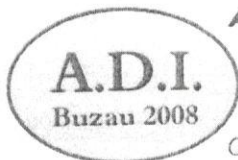
Serviciul de alimentare cu apa si de canalizare se infiinteaza, se organizeaza si functioneaza pe baza urmatoarelor principii:

- a) securitatea serviciului;
- b) tarifierea echitabila;
- c) rentabilitatea, calitatea si eficienta serviciului;
- d) solidaritatea utilizatorilor reflectata in strategia tarifara;
- e) transparenta si responsabilitatea publica, incluzand consultarea cu patronatele, sindicatele, utilizatorii si cu asociatiile reprezentative ale acestora;
- f) continuitatea din punct de vedere cantitativ si calitativ;
- g) adaptabilitatea la cerintele utilizatorilor;
- h) accesibilitatea egala a utilizatorilor la serviciul public, pe baze contractuale;
- i) respectarea reglementarilor specifice din domeniul gospodarii apelor, protectiei mediului si sanatatii populatiei.

II. Prezentare Asociatia de Dezvoltare Intercomunitara „Buzau 2008”

Asociatia de Dezvoltare Intercomunitara "Buzau 2008" (ADI Buzau 2008) s-a constituit in scopul reglementarii, infiintarii, organizarii, finantarii, exploatarei, monitorizarii si gestionarii in comun a serviciului de alimentare cu apa si de canalizare pe raza de competenta a unitatilor administrativ-teritoriale membre, precum si realizarea in comun a unor proiecte de investitii publice de interes zonal sau regional destinate infiintarii, modernizarii si/sau dezvoltarii, dupa caz, a sistemelor de utilitati publice aferente Serviciului pe baza strategiei de dezvoltare a Serviciului.





Conform art. 10 alin. (3) din Legea nr. 51/2006 astfel cum a fost modificata și completata de OUG nr. 13/2008, „asociațiile de dezvoltare intercomunitara cu obiect de activitate serviciile de utilitati publice se constituie, functioneaza și dobandesc personalitate juridica potrivit prevederilor Ordonantei Guvernului nr. 26/2000 cu privire la asociatii și fundatii, aprobata cu modificari și completari prin Legea nr. 246/2005.”

Asociatia de Dezvoltare Intercomunitara este imputernicita sa exercite o serie de atributii, drepturi și obligatii specifice, pentru și in numele unitatilor administrativ-teritoriale membre, in ceea ce privește exclusiv serviciile de alimentare cu apa și de canalizare.

Legea nr. 51/2006 definește serviciile comunitare de utilitati publice ca totalitatea actiunilor și activitatilor reglementate prin care se asigura satisfacerea nevoilor de utilitate și interes public general ale colectivitatilor locale, printre care se afla și serviciile de alimentare cu apa, respectiv canalizarea și epurarea apelor uzate.

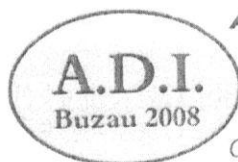
Asociatia de Dezvoltare Intercomunitare, prin Consiliul Director are ca atributie elaborarea strategiei de dezvoltare, utilizand principiul planificarii strategice multianuale, a programelor de reabilitare, extindere și modernizare a sistemelor de utilitati publice existente, a programelor de infiintare a unor noi sisteme, inclusiv cu consultarea operatorului, precum și a programelor de protectie a mediului, pe care le supune spre aprobare adunarii generale a Asociatiei.

III. Prezentare operator regional – SC Compania de Apa SA Buzau

SC Compania de Apa SA Buzau s-a infiintat potrivit deciziei Consiliului Local Buzau nr. 277/29.11.2008 prin reorganizarea fostei regii autonome municipale pentru apa si canalizare, intr-o societate comerciala. Compania de Apa este persoana juridica, avand forma juridica de societate pe actiuni, al carei capital social este detinut de catre Consiliul Local Buzau, Consiliul Judetean Buzau, Consiliul Local Ramnicu Sarat, Consiliul Local Nehoiu, Consiliul Local Patarlagele, Consiliul Local Pogoanele și se organizeaza si functioneaza potrivit legii.

Obiectul de activitate al Companiei de Apa S.A. Buzau il constituie furnizarea serviciilor publice de alimentare cu apa și de canalizare in Municipiul Buzau si in localitati din Judetul Buzau, membre ale Asociatiei de Dezvoltare Intercomunitara „Buzau 2008” care au delegat serviciul de alimentare cu apa și canalizare catre operator.





La data de 31.12.2015, Compania de Apa S.A. Buzau asigura gestionarea serviciului de alimentare cu apa in 24 de unitati administrativ teritoriale din judetul Buzau: Municipiul Buzau, Municipiul Ramnicu Sarat, Oraşul Pogoanele, Oraşul Patarlagele, Comuna Merei, Comuna Pietroasele, Orasul Nehoiu, Comuna Siriu, Comuna Ulmeni, Comuna Vernesti, Comuna Cislau, Comuna Chiojdu, Comuna Valea Ramnicului, Comuna Topliceni, Comuna Grebanu, Comuna Sapoca, Comuna Viperesti, Comuna Cernatesti, Comuna Beceni, Comuna Minzalesti, Comuna Vintila Voda, Comuna Puiesti, Comuna Murgesti si Comuna Sarulesti.

Conform anchetelor statistice organizate de institutiile abilitate ale statului, in arealul unitatilor administrativ teritoriale in care Compania de Apa opereaza, numarul de locuitori stabili in localitate in anul 2015 se prezinta astfel:

Tabel 1. Numar locuitori din localitate

Nr.crt.	Localitate	Numar locuitori
1.	Buzau	115494
2.	Merei	6803
3.	Pietroasele	3301
4.	Patarlagele	7304
5.	Pogoanele	5280
6.	Nehoiu	10211
7.	Rm.Sarat	33843
8.	Ulmeni	3199
9.	Siriu	3211
10.	Cislau	4697
11.	Vernesti	8633
12.	Chiojdu	3509
13.	V. Ramnicului	5425
14.	Grebanu	5319
15.	Topliceni	4080
16.	Sapoca	3305
17.	Manzalesti	2591
18.	Viperesti	3493
19.	Cernatesti	3847
20.	Beceni	4403
21.	V.Voda	3131
22.	Puiesti	4146
23.	Murgesti	966



**ASOCIATIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARA "BUZAU 2008"**

C.I.F. 23601468 Nr. Inreg. Judecatoria Buzau 10014/200/2007

Sediul social: Str. Unirii, Bl. 8 FGH, Buzau - România

Tel/Fax: +40238 725345 E-mail: office@adibuzau.ro

Cont RO59BTRL01001205J10935XX

Banca Transilvania Sucursala Buzău

24.	Sarulesti	1346
	Total	247537

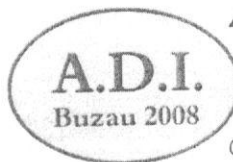
Numarul de locuitori conectati la sistemul de alimentare cu apa in anul 2015 se regaseste in tabelul urmatoar:

Tabel 2. Numar locuitori deserviti

Nr.crt.	Localitate	Numar locuitori
1.	Buzau	115.384
2.	Merei	4.301
3.	Pietroasele	2.879
4.	Patirlagele	4.396
5.	Pogoanele	3.480
6.	Nehoiu	6.810
7.	Rm.Sarat	33.767
8.	Ulmeni	1.360
9.	Siriu	2.076
10.	Cislau	2.982
11.	Vernesti	7.408
12.	Chiojdu	2.050
13.	V.Ramnicului	5.343
14.	Grebanu	4.025
15.	Topliceni	1.349
16.	Sapoca	3.305
17.	Manzalesti	1.160
18.	Viperesti	540
19.	Cernatesti	3.222
20.	Beceni	3.385
21.	V.Voda	2.018
22.	Puiesti	3.112
23.	Murgesti	313
24.	Sarulesti	361
	Total	215026

Se observa ca, in ceea ce priveste numarul de locuitori, Compania de Apa S.A. Buzau deserveste un numar total de 215.026 de locuitori din totalul de 247.537 de locuitori total stabili din localitatile in care opereaza.





Descrierea sistemelor de alimentare cu apa / sistemelor de canalizare

Centrul Operational nr.1 Buzau

Sistemul de alimentare apa Buzau are in componenta : fronturi de captare: 4 surse subterane: Crang, Sud, Zahar, Est (78 foraje in functiune); retea de aductiune; statii de tratare; rezervoare de inmagazinare (11buc.) si statii de repompare apa potabila; retea de distributie apa potabila. Sistemul de canalizare Buzau este in sistem mixt cu 4 colectoare principale in sistem unitar si statii de pompare apa uzata. Statia de epurare Buzau cuprinde 3 trepte de epurare: primara, secundara si terciara.

Centrul Operational nr.2 Merei

Sistemul de alimentare apa Merei are in componenta : fronturi de captare: subterane (foraje si captari izvoare); retea de aductiune; instalatii de tratare; rezervoare de inmagazinare (11 buc.) si statii de repompare apa potabila; retea de distributie apa potabila. Sistem de canalizare: retea canalizare Monteoru (vechime mare) si statie de epurare Monteoru degradata total.

Centrul Operational nr.3 Pietroasele

Sistemul de alimentare apa Pietroasele are in componenta: fronturi de captare subterane (foraje si captari izvoare); retea de aductiune; instalatii de tratare; rezervoare de inmagazinare (6 buc.) si statie de repompare apa potabila; retea de distributie apa.

Centrul Operational nr. 4 Patarlagele

Sistemul de alimentare apa Patarlagele are in componenta: fronturi de captare de suprafata (raul Buzau), subterane - captari izvoare; retea de aductiune; statii de tratare; rezervoare de inmagazinare (6 buc.) si statii de repompare apa; retea de distributie apa. Sistemul de canalizare Patarlagele este mixt si are in componenta: retea de canalizare si statii de pompare apa uzata. Statia de epurare cuprinde 2 trepte de epurare: primara si secundara.

Centrul Operational nr.5 Pogoanele

Sistemul de alimentare cu apa Pogoanele are in componenta: fronturi de captare subterane (foraje); retea de aductiune; statie de tratare /instalatie de tratare : rezervoare de inmagazinare (2 buc.) si statie de repompare apa; retea de distributie apa.





Sistemul de canalizare Pogoanele este mixt si are in componenta: retea de canalizare si statii de pompare apa uzata. Statia de epurare cuprinde 2 trepte de epurare: primara si secundara.

Centrul Operational nr.6 Nehoiu

Sistemul de alimentare cu apa Nehoiu are in componenta: priza de captare din lacul de acumulare Siriu: retea de aductiune: statie de tratare /instalatie de tratare: rezervoare de inmagazinare (5 buc.) si statii de repompare apa: retea de distributie apa. Sistemul de canalizare Nehoiu este mixt si are in componenta: retea de canalizare si statii de pompare apa uzata. Statie de epurare cuprinde 3 trepte de epurare: primara , secundara si tertiara.

Centrul Operational nr.7 Ramnicu Sarat

Sistemul de alimentare cu apa Rm. Sarat are in componenta: fronturi de captare subterane (Voetin, Oreavu, Crangu Ursului): retea de aductiune: instalatii de tratare: rezervoare de inmagazinare (10 buc.) si statii de repompare apa: retea de distributie apa. Sistemul de canalizare Ramnicu Sarat este mixt si are in componenta: retea de canalizare si statii de pompare apa uzata. Statie de epurare cuprinde 3 trepte de epurare: primara, secundara si tertiara.

Centrul Operational nr.8 Ulmeni

Sistemul de alimentare cu apa Ulmeni are in componenta: fronturi de captare subterane (foraje F1,F2,F3): retea de aductiune: instalatii de tratare: rezervor de inmagazinare (300 mc) si statii de repompare apa: retea de distributie apa.

Centrul Operational nr.9 Siriu

Sistemul de alimentare cu apa Siriu are in componenta: priza de captare din lacul de acumulare Siriu (comuna cu CO6_Nehoiu): retea de aductiune (comuna cu CO6_Nehoiu) : statie de tratare (comuna cu CO6_Nehoiu) : retea de distributie apa .

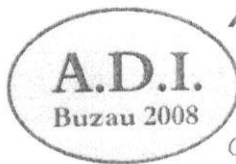
Centrul Operational nr.10 Cislau

Sistemul de alimentare cu apa Cislau are in componenta: fronturi de captare 2 drenuri orizontale cuplate la un put colector: retea de aductiune: instalatie de tratare: rezervoare de inmagazinare (2 buc.) si statii de repompare apa: retea de distributie apa. Sistemul de canalizare Cislau este mixt, iar statia de epurare are 2 trepte de epurare: primara si secundara.

Centrul Operational nr.11 Vernesti

Sistemul de alimentare cu apa Vernesti are in componenta: fronturi de captare (foraje si captare izvor "La Plopi"): retea de aductiune: instalatii de tratare: rezervoare de inmagazinare (4 buc.) si statie de repompare apa: retea de distributie apa .





Centrul Operational nr.12 Chiojdu

Sistemul de alimentare cu apa Chiojdu are in componenta: fronturi de captare de suprafata (Priseaca, La Dube, Ciuceleti); retea de aductiune; statie de tratare; rezervor de inmagazinare (200 mc); retea de distributie apa. Sistemul de canalizare Chiojdu este mixt, iar statiile de epurare (Chiojdu si Lera) au cate 2 trepte de epurare: primara si secundara (S.E.Lera nu functioneaza, apa uzata se transporta in S.E.Chiojdu).

Centrul Operational nr.13 Valea Ramnicului

Sistemul de alimentare cu apa Valea Ramnicului are in componenta: fronturi de captare subterane (foraje), retea de aductiune; statie de tratare/instalatie de tratare; rezervor de inmagazinare (300 mc) si statie de repompare apa; retea de distributie apa. Sistemul de canalizare Valea Ramnicului este mixt si are in componenta: retea de canalizare si statii de pompare ce pompeaza apa uzata in statia de epurare Rm.Sarat.

Centrul Operational nr.14 Grebanu

Sistemul de alimentare cu apa Grebanu are in componenta: fronturi de captare subterane (foraje), retea de aductiune; statii de tratare(3buc)/instalatii de tratare; rezervoare de inmagazinare (16 buc) si statii de repompare apa; retea de distributie apa.

Centrul Operational nr.15 Topliceni

Sistemul de alimentare cu apa Topliceni are in componenta: fronturi de captare subterane (foraje), retea de aductiune; statii de tratare/instalatie de tratare; rezervor de inmagazinare (300mc); retea de distributie apa. Sistemul de canalizare Topliceni este mixt si are in componenta : retea de canalizare (apa uzata se epureaza in statia de epurare Rm.Sarat).

Centrul Operational nr.16 Sapoca

Sistemul de alimentare cu apa Sapoca are in componenta: fronturi de captare subterane (front Sapoca foraje ce alimenteaza UAT Sapoca si UAT Cernatesti), retea de aductiune; instalatie de tratare; rezervor de inmagazinare (500mc) si statie de repompare (este formata din 3 grupuri de repompare); retea de distributie.

Centrul Operational nr.18 Viperesti

Sistemul de alimentare cu apa Viperesti are in componenta: fronturi de captare subterane (forajeF1,F2), retea de aductiune; instalatie de tratare; rezervor de inmagazinare (185 mc) ; retea de distributie apa.





Centrul Operational nr.19 Cernatesti

Sistemul de alimentare cu apa Cernatesti are in componenta: fronturi de captare 1. front Aldeni (foraje) 2. Front Sapoca 3. Sursa baraj_Jgheab; retea de aductiune; instalatie de tratare; rezervor de inmagazinare (300 mc) si statie de repompare apa; retea de distributie apa. Sistemul de canalizare Cernatesti este mixt, iar statiile de epurare (Cernatesti, Zarnesti - Slanic) au cate 2 trepte de epurare: primara si secundara .

Centrul Operational nr.20 Beceni

Sistemul de alimentare cu apa Beceni are in componenta: captare comuna cu PL Manzalesti; retea de aductiune; statie tratare la PL Manzalesti si instalatii de clorinare la rezervoarele din UAT; rezervoare de inmagazinare (3 buc.) ; retea de distributie apa. Sistemul de canalizare Beceni este mixt, evacuarea apelor uzate se face gravitational, iar statia de epurare Beceni are 2 trepte de epurare: primara si secundara .

PL Manzalesti (CO 20 Beceni)

Sistemul de alimentare cu apa Manzalesti are in componenta: captare Baraj Ciresu; retea de aductiune; statie de tratare/instalatii de tratare; rezervoare de inmagazinare (4 buc.) si statii de repompare apa; retea de distributie apa.

PL Vintila Voda (CO 20 Beceni)

Sistemul de alimentare cu apa Vintila Voda are in componenta: captare comuna cu PL Manzalesti; retea de aductiune; statie tratare PL Manzalesti si instalatii de clorinare la rezervoarele din UAT; rezervoare de inmagazinare (2buc.) ; retea de distributie apa.

PL Sarulesti (CO 20 Beceni)

Sistemul de alimentare cu apa Sarulesti are in componenta: captare comuna cu PL Manzalesti; retea de aductiune; statie tratare la PL Manzalesti si instalatie de clorinare la rezervoarele din UAT; rezervoare de inmagazinare (50mc); statie de repompare apa (pompeaza apa din rezervor in retea de distributie); retea de distributie apa.

PL Puiesti (CO 7 Rm.Sarat)

Sistemul de alimentare cu apa Puiesti are in componenta: front de captare subteran (front Crangu Ursului Rm.Sarat, retea de aductiune; instalatie de tratare; rezervoare de inmagazinare (2 buc); statie de repompare apa (pompeaza apa spre localitatea Puiesti); retea de distributie apa.





PL Murgesti (CO 7 Rm. Sarat)

Sistemul de alimentare cu apa Murgesti are in componenta: fronturi de captare subterane (foraje), retea de aductiune; instalatie de tratare; rezervor de inmagazinare (4buc); statie de repompare apa; retea de distributie apa.

IV. Cadru institutional

Constituirea cadrului institutional este conditionata de indeplinirea unor cerinte institutionale, respectiv crearea urmatoarelor 3 elemente institutionale cheie specifice procesului de regionalizare:

- Asociatia de Dezvoltare Intercomunitara (ADI)
- Compania Operatorului Regional (COR)
- Contractul de Delegare a Managementului Serviciilor (CD)

Contractul de Delegare a gestiunii serviciului public de alimentare cu apa si de canalizare a fost incheiat intre Asociatia de Dezvoltare Intercomunitara „Buzau 2008” si SC Compania de Apa SA Buzau si este valabil o perioada de 25 de ani. Prin contractul de delegare i se asigura operatorului de catre ADI „Buzau 2008” dreptul exclusiv de a furniza alimentarea cu apa si presta serviciile de canalizare in zona acoperita de unitatile administrativ teritoriale membre ale Asociatiei, concesiionand si activele publice din cadrul sistemelor de alimentare cu apa si de canalizare. Atribuirea directa a Contractului de Delegare, fara licitatie este conditionata de cele 3 criterii care definesc regulile „in-house” :

- a) unitatile administrative teritoriale exercita, via ADI, un control direct asupra COR, similar controlului pe care il exercita asupra departamentelor proprii, cu o influenta dominanta asupra tuturor deciziilor strategice și/sau semnificative ale COR (criteriul “controlului similar”);
- b) COR efectueaza, exclusiv, activitati pentru a furniza servicii de apa și canalizare pentru acele unitati administrativ teritoriale care au delegat managementul acestor servicii catre COR (criteriul “activitatii exclusive”);
- c) capitalul public al COR este detinut in intregime de unitatile administrativ teritoriale care sunt membre ale ADI, participarea capitalului privat fiind exclusa.





V. Context european

Cartea Verde (Bruxelles/mai 2003) expune strategia adoptata de Comisie pentru ca Uniunea Europeana sa joace un rol pozitiv pentru a incuraja dezvoltarea serviciilor de interes general de calitate; de asemenea, ea prezinta principalele elemente ale unei strategii menite sa garanteze ca toti cetatenii și toate intreprinderile din Uniunea Europeana beneficiaza de servicii accesibile și de calitate.

Cartea verde subliniaza importanta serviciilor de interes general ca pilon al modelului european de societate și necesitatea de a garanta prestarea de servicii de interes general accesibile și de calitate catre toti cetatenii și toate intreprinderile Uniunii Europene. In Uniune, serviciile de interes general raman esentiale pentru coeziunea sociala și teritoriala și pentru competitivitatea economiei europene.

Serviciile publice de alimentare cu apa și canalizare trebuie sa aiba urmatoarele caracteristici:

- universalitate;
- egalitatea tratamentului;
- continuitate;
- siguranta persoanelor și a serviciului;
- adaptabilitate și gestiune pe termen lung;
- transparenta ;
- suportabilitate.

Strategia definește principalele obiective de dezvoltare a serviciilor publice de alimentare cu apa și canalizare in conformitate cu prevederile directivelor europene pentru:

- apa potabila Nr. 98/83/EEC ;
- apa uzata urbana Nr. 91/271/EEC ;
- apa de suprafata pentru apa potabila Nr.75/440/EEC ;
- poluanti periculoși in apa subterana Nr. 80/68/CEE ;
- poluanti periculoși in apa de suprafata Nr.76/464/CEE .





VI. Analiza SWOT

Puncte tari:

- situatie financiara stabila
- experienta in atragerea de fonduri europene nerambursabile de la programe anterioare (ISPA, POS-M)
- management al calitatii foarte bine dezvoltat, prin certificari ISO
- procent de pierderi de apa scazut
- personal calificat
- aparatura moderna si infrastructura de distributie si tratare a apei si evacuare/epurare a apelor uzate reabilitata in UAT-urile in care au fost facute investitii prin programe europene

Puncte slabe:

- starea tehnica a retelelor
- supradimensionarea capacitatii de transport a retelelor
- exploatare sisteme in UAT-uri cu putini utilizatori sau cu conditii tehnice deosebite (lungimi mari de retele, trepte multiple de pompare): implica resurse umane si financiare ce nu sunt acoperite din punct de vedere al costurilor
- pretul furnizarii/prestarii serviciului de alimentare cu apa si canalizare rezultat din investitiile realizate, prin aplicarea principiului solidaritatii.

Oportunitati:

- marirea ariei de operare prin preluarea a noi localitati prin semnarea Contractului de Delegare
- atragerea de resurse financiare prin intermediul instrumentelor financiare nerambursabile

Amenintari:

- reticenta populatiei in a se conecta la sistemele de alimentare cu apa si in special canalizare in urma investitiilor
- marii consumatori cat si anumiti abonati casnici folosesc foraje proprii ignorand recomandarile institutiilor de profil privind calitatea apei netratate
- riscul de neconformare la directivele UE





- rationalizarea consumului de apa datorita aspectelor financiare
- tendinta de scadere a populatiei judetului.

VII. Principii, viziune si misiune privind serviciul public de alimentare cu apa si canalizare

I. Principiile, misiunea si viziunea prin care ADI intemeiaza serviciului public de alimentare cu apa si canalizare sunt urmatoarele:

1. asigurarea unei politici tarifare echilibrate care să asigure, pe de o parte, sursele necesare pentru operare, dezvoltare, modernizare și/sau baza-suport a contractării de credite rambursabile ori parțial rambursabile, iar, pe de altă parte, să nu se depășească limitele de suportabilitate ale populației:

2. aplicarea principiului solidarității;

3. implementarea și aplicarea permanentă a principiului "poluatorul plătește";

4. creșterea progresivă a nivelului de acoperire al Serviciului;

5. buna prestare din punct de vedere tehnic a Serviciului și gestiunea administrativă și comercială eficientă a acestuia;

6. menținerea calității tehnice și întreținerea eficientă a echipamentelor și lucrărilor legate de Serviciu;

7. buna gestionare a resurselor umane;

II. Viziune strategica

Serviciile de apa-canal din aria de acoperire a ADI vor realiza intr-o proportie de minim 70% cei mai buni indicatori din exercitiul de benchmarking national, in fiecare an, incepand cu anul 2016, bazandu-se pe dezvoltare durabila si raspundere sociala corporativa.

III. Misiune

Furnizarea serviciilor de apa-canal in regim permanent, continuu si nediscriminatoriu tuturor clientilor, respectand standardele de calitate nationale si europene si eficienta operationala.





VIII. Obiective strategice

1. Continuarea implementarii programelor de investitii

a) Programul Operational Infrastructura Mare 2014-2020

Demararea aplicatiei de finantare si a documentelor de atribuire pentru proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apa si apa uzata din judetul Buzau din cadrul Programului Operational Infrastructura Mare 2014-2020. Obiectiv specific 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, cu urmatoarele actiuni:

- Proiecte integrate de apa și apa uzata (noi și fazate), cu urmatoarele tipuri de subactiuni:
 - Construirea/reabilitarea retelelor de canalizare și a statiilor de epurare a apelor uzate (cu treapta terciara de epurare, acolo unde este cazul) care asigura colectarea și epurarea incarcarii organice biodegradabile in aglomerari mai mari de 2.000 l.e., acordandu-se prioritate aglomerarilor cu peste 10.000 l.e.;
 - Implementarea și eficientizarea managementului namolului rezultat in cadrul procesului de epurare a apelor uzate;
 - Reabilitarea și constructia de statii de tratare a apei potabile, impreuna cu masuri de crestere a sigurantei in alimentare și reducerea riscurilor de contaminare a apei potabile.
- Reabilitarea și extinderea sistemelor existente de transport și distributie a apei;
- Dezvoltarea și imbunatatirea infrastructurii sistemelor centralizate de alimentare cu apa in localitatile urbane și rurale.

Potentialii beneficiari ai axei 3.2 sunt Asociatiile de Dezvoltare Intercomunitara prin Operatorii Regionali (OR) de Apa.

Prin aceasta etapa de investitii operatorul va putea continua procesul de dezvoltare pentru a asigura si populatiei din mediul rural accesul la servicii de alimentare cu apa si canalizare conforme cu directivele europene privind calitatea acestor servicii.

Aglomerarile si localitatile prioritare propuse pentru finantarea infrastructurii de alimentare cu apa potabila si pentru canalizare se gasesc in **"Lista de investitii prioritare 2014-2020"**.





b) Alte surse de finantare (sursele proprii de finantare ale Operatorului)

Sursele proprii de finantare ale Operatorului vor fi directionate catre urmatoarele obiective de investitii:

- Lucrari de investitii care vizeaza conformarea privind calitatea apei:
 - instalatii de filtrare in statiile de hidrofor din mun. Buzau;
 - Lipia; Sahateni; Costesti; Vintileanca; Murgesti; Smeeni; Gura Teghii; Amaru.

- Lucrari de investitii care au ca obiectiv cresterea gradului de conectare:
 - Lipia; Costesti; Caldaresti; Sahateni.

- Actiuni privind conformarea apei uzate:
 - Program anual de automonitorizare a proceselor de epurare;
 - Reactualizarea programelor de monitorizare a agentilor economici privind deversarea apelor uzate in retelele de canalizare si aplicarea principiului „poluatorul plateste”;
 - Identificarea unor solutii fezabile privind eliminarea si utilizarea namolurilor provenite din statiile de epurare, altele decat cele mentionate in „Strategia de eliminare a namolurilor”.

- Actiuni privind cresterea gradului de conectare la reseaua de canalizare:
 - Utilizarea tuturor mijloacelor disponibile legale pentru informarea cetatenilor / consumatorilor serviciilor de apa si canalizare asupra riscurilor privind sanatatea si protectia mediului in cazul deversarii de ape uzate in mod necontrolat;
 - Asigurarea prin bugetele anuale a surselor financiare privind operarea si mentenanta sistemelor de canalizare.

2. Atragerea de noi membrii ADI care sa delege serviciul de alimentare cu apa si de canalizare

Asociatia de Dezvoltare Intercomunitara „Buzau 2008” are 35 de membri asociati, din care 24 au delegat serviciul de apa/canalizare. Conform graficului calendarului realizat de autoritatea deleganta, pana in 2018 toti membrii trebuie sa delege serviciul de alimentare cu apa si canalizare catre operatorul regional Compania de Apa SA Buzau.



**ASOCIATIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARA "BUZAU 2008"**

C.I.F. 23601468 Nr. Inreg. Judecatoria Buzau 10014/200/2007

Sediul social: Str. Unirii, Bl. 8 FGH, Buzau – România

Tel/Fax: +40238 725345 E-mail: office@adibuzau.ro

Cont RO59BTRL01001205J10935XX

Banca Transilvania Sucursala Buzău

Asociația își propune să atragă în scurt timp ca și membri UAT Florica, UAT Năieni, UAT Padina, UAT Cozieni, UAT Margaritesti, UAT Valea Salciei, iar pe termen lung cât mai multe UAT – uri din aria de operare, consolidând astfel poziția ca și operator în toate localitățile județului Buzău.

Tabel 3. Calendar extindere aria de operare prin delegarea serviciului

NR. CRT.	DENUMIRE U.A.T.	MASURI NECESARE	PREVIZIUNE OPERARE
1.	MAGURA	Proces verbal predare / primire bunuri de retur	01.03.2017
2.	LOPATARI	HCL delegare serviciu	01.12.2018
3.	SAHATENI	HCL delegare serviciu	01.11.2016
4.	GURA TEGHII	HCL delegare serviciu	01.12.2017
5.	VADU PASII	HCL delegare serviciu	01.12.2018
6.	UNGURIU	HCL delegare serviciu	01.03.2017
7.	SMEENI	HCL delegare serviciu	01.12.2017
8.	CALVINI	HCL delegare serviciu	01.07.2017
9.	AMARU	HCL delegare serviciu	01.07.2018
10.	FLORICA	HCL delegare serviciu	01.06.2017
11.	NAIENI	HCL delegare serviciu	01.06.2017
12.	PADINA	HCL delegare serviciu	01.07.2018
13.	UAT 1	HCL delegare serviciu	31.12.2017
14.	UAT 2	HCL delegare serviciu	31.12.2017
15.	UAT 3	HCL delegare serviciu	31.12.2017
16.	UAT 4	HCL delegare serviciu	31.12.2017
17.	UAT 5	HCL delegare serviciu	31.12.2018
18.	UAT 6	HCL delegare serviciu	31.12.2018
19.	UAT 7	HCL delegare serviciu	31.12.2018
20.	UAT 8	HCL delegare serviciu	31.12.2018

3. Satisfacerea cerintelor clientilor prin cresterea calitatii serviciilor oferite

Atat autoritatea deleganta prin Asociația de Dezvoltare Intercomunitara, cat și operatorul regional Compania de Apa SA Buzău își doresc să furnizeze servicii de calitate în scopul satisfacerii utilizatorilor. Prin investițiile care se derulează, atat din fonduri nerambursabile, cat și din fonduri proprii, se dorește creșterea gradului de satisfacere al populației din întreaga arie de operare.





4. Creșterea eficienței operaționale și financiare.

Operatorul trebuie să își mențină și îmbunătățească eficiența financiară pentru a continua implementarea programelor cu finanțare nerambursabilă și investițiile din surse proprii în scopul creșterii eficienței operaționale prin dotarea cu mijloace moderne de operare a sistemului de alimentare cu apă și canalizare.

IX. Investiții prioritare

Pentru analizarea și identificarea necesarului de investiții care să fie incluse în lista de investiții pe termen scurt au fost luate în considerare următoarele:

- obligativitatea de a îndeplini cerințele Tratatului de Aderere
- cerința de implementare a măsurilor obligatorii
- obligativitatea de a se asigura susținerea economică a investiției pe termen lung
- crearea unui concept modern de operare
- creșterea calitatii generale a serviciilor din domeniu.

Principalul obiectiv atins în urma realizării investițiilor din programul 2014-2020 este reducerea diferențelor existente între UE și România în cadrul infrastructurii apei potabile și apelor uzate. Realizarea acestor lucrări vor influența direct condițiile de igienă și sănătate a populației. Investițiile propuse vor avea o contribuție importantă asupra mediului, atât direct, prin modificarea calitatii apelor de suprafață, ca emisari ai sistemelor de canalizare, cât și indirect prin dezafectarea foselor septice, contribuind substanțial la reducerea poluării apelor subterane.

X. Situația financiară

Operatorul a raportat în perioada anterioară o situație financiară stabilă, cu o rată a profitului ce a permis cofinanțarea investițiilor nerambursabile. Conform Planului financiar pentru perioada 2016-2020 previzionează venituri în creștere astfel: de la 68.740.000 ron în 2016, 69.000.000 ron în 2017, 69.200.000 ron în 2018, 69.470.000 ron în 2019 și 70.000.000 ron în 2020.

Veniturile respective vor returna o rată a profitului operațional, fără amortizare și redevență de 19,1% în 2016 până la 18,41% în 2020. Conform OUG 198/2005-actualizată profitul realizat este virat în Fondul de Intretinere, Înlocuire și Dezvoltare (IID).



**ASOCIATIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARA "BUZAU 2008"**

C.I.F. 23601468 Nr. Inreg. Judecatoria Buzau 10014/200/2007

Sediul social : Str. Unirii, Bl. 8 FGH, Buzau – România

Tel/Fax : +40238 725345 E-mail : office@adibuzau.ro

Cont RO59BTRL01001205J10935XX

Banca Transilvania Sucursala Buzău

Tintele de performanta financiara pentru serviciile de apa / canal stabilite care trebuie atinse in fiecare an, in urmatoorii 5 ani sunt urmatoarele:

- Rata profitului din exploatare inainte de amortizare si redeventa (%) – mai mare sau egal cu 15% ;
- Rata de acoperire a serviciului datoriei – mai mare sau egal cu 1,3 ;
- Rata Minima de Recuperare – mai mic sau egal cu 95% ;
- Raportul datorie financiara / EBITDA – mai mic sau egal cu 4,5.

Prezenta strategie de dezvoltare a serviciului public de alimentare cu apa si de canalizare pentru Judetul Buzau a fost elaborata in deplina concordanta cu Master Planul, aprobat la nivel judetean, care reprezinta strategia de dezvoltare a serviciului public de alimentare cu apa si de canalizare pentru aria de operare Judetul Buzau si tinind cont de directivele Uniunii Europene.

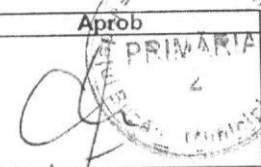


Aceasta strategie este perfectibila in functie de nevoile si necesitatile UAT-urilor membre ale Asociatiei de Dezvoltare Intercomunitara „Buzau 2008”.

PRESEDINTE,**Ec. Petre Emanoil Neagu****DIRECTOR EXECUTIV,****Ing. Constantin Rajcu**

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

1 Sistem Alimentare cu apa Buzau		Buzau, Vernesti, Costesti				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza
1	Executie SP	Buzau	buc	1	36,559 €	36,559 €
2	Extindere retele de distributie	Buzau	m	8,450	70 €	591,500 €
3	Statie noua tratare apa sursa Est 40l/s	Buzau	l/s	40	27,427 €	1,097,080 €
4	Statie noua tratare apa sursa Sud 100l/s	Buzau	l/s	100	27,236 €	2,723,600 €
5	Statie noua tratare apa sursa Zahar 200l/s	Buzau	l/s	200	27,721 €	5,544,200 €
6	Reconfigurare retelelor de aductiune si distributie	Buzau	m	35,079	211 €	7,401,669 €
7	Dispecerat Regional Apa	Buzau	buc	1	3,000,000 €	3,000,000 €
		Buzau Total				20,394,608 €
8	Extindere retele de aductiune si distributie (Spataru)	Costesti	m	27,000	70 €	1,890,000 €
		Costesti Total				1,890,000 €
9	Statie de clorinare	Vernesti	buc.	1	111,408 €	111,408 €
10	Executie SP	Vernesti	buc	3	68,250 €	204,750 €
11	Rezervor stocare 2x500	Vernesti	mc	1,000	315 €	315,000 €
12	Extindere retele de aductiune si distributie	Vernesti	m	37,473	88 €	3,297,624 €
		Vernesti Total				3,928,782 €
		Grand Total				26,213,390 €

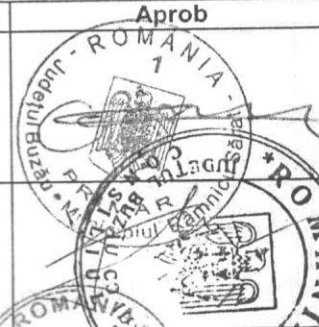
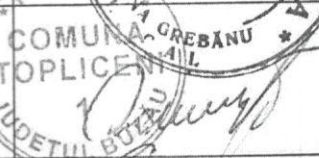


* Investitiile de la pct. 1, 3, 4, 5, , 8, 9, 10, 11, 12 sunt preconizate a se realiza din Economii POS Mediu (2007 - 2013). In cazul in care nu se va aproba finantarea acestora, ele vor fi incluse in POS2 (2014-2020)

Localitate	Nume / Functie	Aprob
Buzau	Constantin Octavian Boscodeala, Primar	
Costesti	Constantin Moise, Primar	
Vernesti	Daniel Nastase, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

2 Sistem Alimentare cu apa Ramnicu Sarat		(Ramnicu Sarat , Topliceni, Valea Ramnicului, Grebanu)				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar	Cost Lucrari de Baza
1	Captare Noua (Grebanu)	Grebanu	l/s	10	12,338 €	123,380 €
2	Rezervoare de Stocare - executie rezervoare noi (Grebanu)	Grebanu	mc	300	315 €	94,500 €
3	Executie Statii de Tratare (Grebanu)	Grebanu	l/s	10	23,084 €	230,840 €
4	Extindere retele de aductiune si distributie alimentare cu apa (Grebanu)	Grebanu	m	4,350	182 €	791,700 €
5	Reabilitare retele de aductiune si distributie alimentare cu apa (Grebanu)	Grebanu	m	1,100	75 €	82,500 €
6	Rezervoare de Stocare - reabilitare respectiv executie rezervoare noi (Homesti)	Grebanu	mc	1,000	315 €	315,000 €
7	Extindere retele de aductiune si distributie alimentare cu apa (Homesti)	Grebanu	m	3,150	183 €	576,450 €
8	Reabilitare retele de aductiune si distributie alimentare cu apa (Homesti)	Grebanu	m	3,500	109 €	381,500 €
9	Extindere surse (executie puturi noi) (Plevna)	Grebanu	l/s	5	12,338 €	61,690 €
10	Executie Statii de Tratare (Plevna)	Grebanu	l/s	5	23,084 €	115,420 €
11	Extindere retele de aductiune si distributie alimentare cu apa (Zaplazi)	Grebanu	m	2,106	91 €	191,646 €
12	Executie SP (Zaplazi)	Grebanu	buc	2	68,250 €	136,500 €
		Grebanu Total				3,101,126 €
13	Rezervoare de Stocare - reabilitare respectiv executie rezervoare noi	Ramnicu Sarat	mc	10,000	315 €	3,150,000 €
14	Executie Statii de Tratare	Ramnicu Sarat	l/s	85	23,084 €	1,962,140 €
15	Extindere retele de aductiune si distributie alimentare cu apa	Ramnicu Sarat	m	2,600	182 €	473,200 €
16	Reabilitare retele de aductiune si distributie alimentare cu apa	Ramnicu Sarat	m	6,000	180 €	1,080,000 €
17	Reabilitare puturi sursa (Voetin)	Ramnicu Sarat	l/s	70	12,338 €	863,660 €
		Ramnicu Sarat Total				7,529,000 €

18	Extindere surse (executie puturi noi) (Babeni)	Topliceni	l/s	10	12,338 €	123,380 €
19	Rezervore de Stocare - executie rezervoare noi (Babeni)	Topliceni	mc	300	315 €	94,500 €
20	Executie Statii de Tratare (Babeni)	Topliceni	l/s	10	23,084 €	230,840 €
21	Extindere retele de aductiune si distributie alimentare cu apa (Babeni)	Topliceni	m	7,000	182 €	1,274,000 €
22	Executie SP (Babeni)	Topliceni	buc	2	68,250 €	136,500 €
23	Extindere surse (executie puturi noi)	Topliceni	l/s	5	12,338 €	61,690 €
24	Rezervore de Stocare - executie rezervoare noi	Topliceni	mc	350	315 €	110,250 €
25	Executie Statii de Tratare	Topliceni	l/s	5	23,084 €	115,420 €
		Topliceni Total				2,146,580 €
26	Reabilitare retele de aductiune si distributie alimentare cu apa (Oreavu)	Valea Ramnicului	m	2,830	189 €	534,870 €
27	Extindere surse (executie puturi noi)	Valea Ramnicului	l/s	5	12,338 €	61,690 €
28	Executie Statii de Tratare	Valea Ramnicului	l/s	5	23,084 €	115,420 €
29	Reabilitare retele de aductiune si distributie alimentare cu apa	Valea Ramnicului	m	6,000	190 €	1,140,000 €
		Valea Ramnicului Total				1,851,980 €
		Grand Total				14,628,686 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob
Ramnicu Sarat	Viorel Holban, Primar	
Grebanu	Gheorghe Stanciu, Primar	
Topliceni	Viorel Panturu, Primar	
Valea Ramnicului	Marian Galbenu, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

3 Sistem Alimentare cu apa Nehoiu		Nehoiu				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Reabilitare rezervoare de stocare 1x1000 mc (Lunca Priporului)	Nehoiu	mc	1,000	315 €	315,000 €
2	Extindere retele de aductiune si distributie alimentare cu apa (Mlajet)	Nehoiu	m	400	183 €	73,200 €
3	Reabilitare retele de aductiune si distributie alimentare cu apa cu diametre cuprinse intre Dn 110 si Dn 161 (Mlajet)	Nehoiu	m	250	75 €	18,750 €
4	Reabilitare rezervoare de stocare 2 x 500 mc (Nehoiu)	Nehoiu	mc	1,000	315 €	315,000 €
5	Reabilitare retele de aductiune si distributie alimentare cu apa cu diametre cuprinse intre Dn 110 si Dn 160 (Nehoiu)	Nehoiu	m	2,600	206 €	535,600 €
		Nehoiu Total				1,257,550 €
6	Extindere retele de aductiune si distributie alimentare cu apa (Valea Lupului)	Patarlagele	m	5,500	182 €	1,001,000 €
		Patarlagele Total				1,001,000 €
Grand Total						2,258,550 €


Localitate	Nume / Functie
Nehoiu	Florentin Lungu, Primar
Patarlagele	Ion Gherghiceanu, Primar



LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

4	Sistem Alimentare cu apa Patarlagele	Patarlagele
---	--------------------------------------	-------------

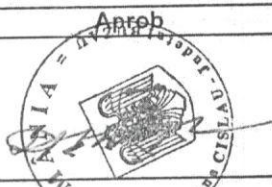
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extindere retea de distributie (Valea Sibiciului)	Patarlagele	m	4,000	102 €	408,000 €
2	Statii noi de Pompare (Valea Sibiciului)		buc	1	47,959 €	47,959 €
	TOTAL UAT Patarlagele					455,959 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob
Patarlagele	Ion Gherghiceanu, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

5	Sistem Alimentare cu apa Cislau	Cislau
---	---------------------------------	--------

Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Executie puturi noi	Cislau	l/s	5	12,338 €	61,690 €
2	Construirea unei Statii noi de Tratare Q=10l/s	Cislau	l/s	10	20,953 €	209,530 €
3	Executie Front de capatare apa (Buda Craciunesti)	Cislau	l/s	3	14,805 €	44,415 €
4	Statie de Tratare inclusiv echipament (Buda Craciunesti)	Cislau	l/s	3	23,083 €	69,249 €
5	Executie Rezervor de Stocare (Buda Craciunesti)	Cislau	mc	150	315 €	47,250 €
6	Extindere retea de alimentare cu apa (Buda Craciunesti)	Cislau	m	3,500	162 €	567,000 €
	TOTAL UAT Cislau					999,134 €



Localitate	Nume / Functie	Approb
Cislau	Dumitru Mitroiu, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

6	Sistem Alimentare cu apa Sapoca	Cernatesti, Sapoca
---	---------------------------------	--------------------

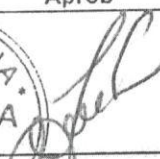
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Executie Statie de Tratare Q=20 l/s	Sapoca	l/s	20	23,196 €	463,920 €
		Sapoca Total				463,920 €
2	Reabilitare retele de distributie (Zarnestii de Slanic)	Cernatesti	m	2,300	178 €	409,400 €
		Cernatesti Total				409,400 €
		Grand Total				873,320 €

* Investitiile de la pct. 1 sunt preconizate a se realiza din Economii POS Mediu (2007 - 2013). In cazul in care nu se va aproba finantarea acestora, ele vor fi incluse in POS2 (2014-2020)

Localitate	Nume / Functie	
Sapoca	Laurentiu Iulian Manea, Primar	
Cernatesti	Valerica Sercaianu, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

7 Sistem Alimentare cu apa Merei		Merei				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extindere retea de distributie (Dealul Viei)	Merei	m	4,500	127 €	571,500 €
2	Reabilitare Retele de Distributie (Izvorul Dulce)	Merei	m	1,400	178 €	249,200 €
3	Reabilitare Rezervoare de Stocare (Merei)	Merei	mc	1,500	315 €	472,500 €
4	Reabilitare Retele de Distributie (Sarata Monteoru)	Merei	m	1,400	178 €	249,200 €
5	Extindere retea de distributie (Sarata Monteoru)	Merei	m	5,000	127 €	635,000 €
Total UAT Merei						2,177,400 €


Localitate	Nume / Functie	Aprob
Merei	Stefan Chirca, Primar	



LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

8	Sistem Alimentare cu apa Puiesti	Puiesti
---	----------------------------------	---------


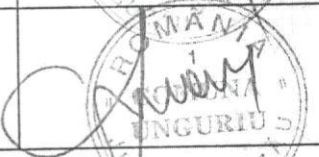
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Executie Statie de Tratare - Crangu Ursului (Puiesti deJos)	Puiesti	l/s	20	23,084 €	461,680 €
TOTAL UAT Puiesti						461,680 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob
Puiesti	Florin - Iulian Leaua, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

9	Sistem Alimentare cu apa Unguriu	Unguriu, Magura
---	----------------------------------	-----------------

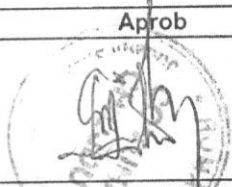
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extindere conducta de legatura	Magura	m	2,900	182 €	527,800 €
2	Statie de Pompare	Magura	buc	1	47,959 €	47,959 €
		Magura Total				575,759 €
3	Extindere conducta de legatura	Unguriu	m	2,700	182 €	491,400 €
4	Extindere conducta de legatura (Ojasca)	Unguriu	m	4,500	182 €	819,000 €
5	Statie de Pompare	Unguriu	buc	1	47,959 €	47,959 €
		Unguriu Total				1,358,359 €
		Grand Total				1,934,118 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob
Magura	Daniel Cirstea, Primar	
Unguriu	Ciprian Gheorghita Tirizica, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

10	Sistem Alimentare cu apa Chiojdu	Chiojdu
----	----------------------------------	---------


Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Reabilitare Statie de Tratare	Chiojdu	l/s	15	23,084 €	346,260 €
	TOTAL UAT Chiojdu					346,260 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob
Chiojdu	Andrei Fatu, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

11	Sistem Alimentare cu apa Viperesti	Viperesti
----	------------------------------------	-----------



Nr. Cr.	Componenta	Localitate	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Executie puturi noi captare (Viperesti)	Viperesti	l/s	5	12,338 €	61,690 €
2	Executie o noua Statie de Tratare (Viperesti)	Viperesti	l/s	5	23,084 €	115,420 €
3	Extindere retea de distributie (Tronari)	Viperesti	m	5,550	105 €	582,750 €
TOTAL UAT Viperesti						759,860 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob
Viperesti	Romi Dedu, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

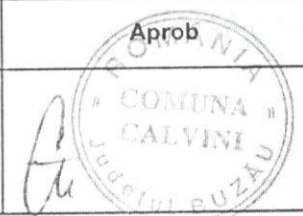
12	Sistem Alimentare cu apa Manzalesti	Manzalesti, Lopatari
----	-------------------------------------	----------------------

Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extindere retea de alimentare cu apa (Brebu)	Lopatari	m	2,500	93 €	232,500 €
2	Statie de Pompare (Brebu, Luncile, Lopatari)	Lopatari	buc	2	68,250 €	136,500 €
3	Executie Rezervor de Stocare 1000 mc (Lopatari)	Lopatari	mc	1,000	315 €	315,000 €
4	Extindere retea de alimentare cu apa (Lopatari)	Lopatari	m	7,800	165 €	1,287,000 €
5	Extindere retea de alimentare cu apa (Luncile)	Lopatari	m	5,600	126 €	705,600 €
		Lopatari Total				2,676,600 €
6	Reabilitare Captare de Suprafata	Manzalesti	l/s	50	12,338 €	616,900 €
7	Reabilitare Statie de Tratare	Manzalesti	l/s	50	20,953 €	1,047,650 €
8	Executie Rezervor de Stocare	Manzalesti	mc	2,000	315 €	630,000 €
9	Reabilitare Conducta de aductiune	Manzalesti	m	1,000	111 €	111,000 €
		Manzalesti Total				2,405,550 €
		Grand Total				5,082,150 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob
Manzalesti	Valeriu Besliu, Primar	
Lopatari	Vasile Lefter, Primar	





LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

13 Sistem Alimentare cu apa Calvini		Calvini				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Executie puturi noi de captare 8l/s (Calvini)	Calvini	l/s	8	12,338 €	98,704 €
2	Statie de Tratare inclusiv echipament 8l/s (Calvini)	Calvini	l/s	8	20,911 €	167,288 €
3	Executie Rezervor de Stocare 1000 mc (Calvini)	Calvini	mc	1,000	320 €	320,000 €
4	Extindere retea de alimentare cu apa (Calvini)	Calvini	m	5,000	125 €	625,000 €
5	Extindere retea de alimentare cu apa (Bascenii de Sus)	Bascenii de Sus	m	6,000	116 €	696,000 €
6	Extindere retea de alimentare cu apa (Bascenii de Jos)	Bascenii de Jos	m	14,000	127 €	1,778,000 €
TOTAL UAT Calvini						3,684,992 €

Localitate	Nume / Functie	Approb
Calvini	Nicolae Curelea - Nedelcu, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

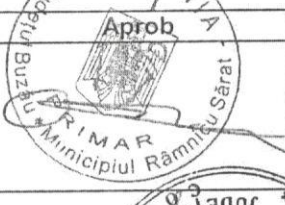
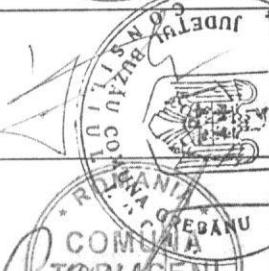


1 Cluster: Buzau		Buzau, Costesti, Merei, Vernesti				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 1200	Buzau	m	14,200	371 €	5,268,200 €
2	Executie SPAU	Buzau	buc	1	68,250 €	68,250 €
3	Conducte de refulare	Buzau	m	500	58 €	29,000 €
4	Dispecerat Regional Apa Uzata	Buzau	buc	1	3,000,000 €	3,000,000 €
Buzau Total						8,365,450 €
5	Extindere colector si retele de canalizare (Spataru)	Costesti	m	19,000	180 €	3,420,000 €
6	Executie SPAU (Spataru)	Costesti	buc	2	68,250 €	136,500 €
7	Conducte de refulare (Spataru)	Costesti	m	200	58 €	11,600 €
Costesti Total						3,568,100 €
8	Executie SPAU (Lipia)	Merei	buc	2	68,250 €	136,500 €
9	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 315 (Lipia)	Merei	m	29,000	164 €	4,756,000 €
10	Conducte de refulare (Lipia)	Merei	m	1,200	63 €	75,600 €
Merei Total						4,968,100 €
11	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 315 (Candesti)	Vernesti	m	23,000	235 €	5,405,000 €
12	Executie SPAU (Candesti)	Vernesti	buc	2	68,250 €	136,500 €
13	Conducte de refulare (Candesti)	Vernesti	m	697	56 €	39,032 €
14	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 315	Vernesti	m	14,000	213 €	2,982,000 €
15	Executie SPAU	Vernesti	buc	2	68,250 €	136,500 €
16	Conducte de refulare	Vernesti	m	500	63 €	31,500 €
Vernesti Total						8,730,532 €
Grand Total						25,632,182 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob
Buzau	Constantin Octavian Boscodeala, Primar	
Costesti	Constantin Moise, Primar	
Merei	Chirca Stefan, Primar	
Vernesti	Daniel Nastase, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

2	Cluster: Ramnicu Sarat	Ramnicu Sarat , Topliceni, Valea Ramnicului, Grebanu				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 315 inclusiv	Grebanu	m	12,900	194 €	2,502,600 €
2	Executie SPAU noi	Grebanu	buc	2	68,250 €	136,500 €
3	Conductele de refulare	Grebanu	m	373	80 €	29,840 €
3	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 315 inclusiv conductele de refulare (Homesti)	Grebanu	m	7,550	198 €	1,494,900 €
4	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 315 (Plevna)	Grebanu	m	8,750	207 €	1,811,250 €
5	Executie SPAU noi (Plevna)	Grebanu	buc	1	68,250 €	68,250 €
6	Conducte de refulare (Plevna)	Grebanu	m	350	79 €	27,650 €
		Grebanu Total				6,070,990 €
7	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 315	Ramnicu Sarat	m	3,500	308 €	1,078,000 €
8	Reabilitare colectoare de canalizare cu diametre cuprinse intre Dn 315 - Dn 2000/1500	Ramnicu Sarat	m	1,800	450 €	810,000 €
9	Conducte de refulare	Ramnicu Sarat	m	2,320	79 €	183,280 €
10	Executie SPAU	Ramnicu Sarat	buc	2	68,250 €	136,500 €
		Ramnicu Sarat Total				2,207,780 €
11	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 315 (Babeni)	Topliceni	m	7,700	207 €	1,593,900 €
12	Executie SPAU noi (Babeni)	Topliceni	buc	1	68,250 €	68,250 €
13	Conducte de refulare (Babeni)	Topliceni	m	350	79 €	27,650 €
14	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 315 (Raducesti)	Topliceni	m	8,800	207 €	1,821,600 €
15	Executie SPAU noi (Raducesti)	Topliceni	buc	2	68,250 €	136,500 €
16	Conducte de refulare (Raducesti)	Topliceni	m	700	79 €	55,300 €
17	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 315 inclusiv conductele de refulare	Topliceni	m	11,000	207 €	2,277,000 €
		Topliceni Total				5,980,200 €


18	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 315 inclusiv conductele de refulare (Oreavu)	Valea Ramnicului	m	21,700	189 €	4,101,300 €
19	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 315 inclusiv conductele de refulare (Rubla)	Valea Ramnicului	m	7,200	207 €	1,490,400 €
20	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 - Dn 315	Valea Ramnicului	m	10,000	191 €	1,910,000 €
21	Conducte de refulare	Valea Ramnicului	m	580	79 €	45,820 €
22	Executie SPAU	Valea Ramnicului	buc	1	68,250 €	68,250 €
		Valea Ramnicului Total				7,615,770 €
Grand Total						21,874,740 €

Localitate	Nume / Functie	
Ramnicu Sarat	Viorel Holban, Primar	
Grebanu	Gheorghe Stanciu, Primar	
Topliceni	Viorel Panturu, Primar	
Valea Ramnicului	Marian Galbenu, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020


3	Aglomerarea Nehoiu	Nehoiu				
---	--------------------	--------	--	--	--	--

Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 (Mlajet)	Nehoiu	m	4,500	191 €	859,500 €
2	Executie SPAU noi (Mlajet)	Nehoiu	buc	1	68,250 €	68,250 €
3	Conducte de refulare (Mlajet)	Nehoiu	m	350	66 €	23,100 €
4	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 (Chirlesti)	Nehoiu	m	4,000	192 €	768,000 €
		Nehoiu Total				1,718,850 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob
Nehoiu	Florentin Lungu, Primar	



LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

4 Aglomerarea Patarlagele		Patarlagele				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 (Sibiciu de Sus)	Patarlagele	m	5,800	218 €	1,264,400 €
2	Executie SPAU noi (Sibiciu de Sus)		buc	1	68,250 €	68,250 €
3	Conducte de refulare(Sibiciu de Sus)		m	500	71 €	35,500 €
4	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 (Valea Viei)	Patarlagele	m	2,400	218 €	523,200 €
5	Executie SPAU noi (Valea Viei)		buc	1	68,250 €	68,250 €
6	Conducte de refulare(Valea Viei)		m	400	71 €	28,400 €
7	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 (Lunca)	Patarlagele	m	3,500	218 €	763,000 €
8	Executie SPAU noi (Lunca)		buc	1	68,250 €	68,250 €
9	Conducte de refulare (Lunca)		m	400	70 €	28,000 €
10	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 (Valea Lupului)	Patarlagele	m	6,000	185 €	1,110,000 €
11	Executie SPAU noi (Valea Lupului)	Patarlagele	buc	1	68,250 €	68,250 €
12	Conducte de refulare (Valea Lupului)	Patarlagele	m	350	66 €	23,100 €
TOTAL UAT Patarlagele						4,048,600 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob.
Patarlagele	Ion Gherghiceanu, Primar	



LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

5 Aglomerarea: Cislau		Cislau, Patarlagele				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 (Cislau)	Cislau	m	8,000	194 €	1,552,000 €
2	Executie SPAU noi (Cislau)		buc	2	68,250 €	136,500 €
3	Conducte de refulare (Cislau)		m	1,210	67 €	81,070 €
4	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 (Barasti)	Cislau	m	2,600	194 €	504,400 €
5	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 (Scarisoara)	Cislau	m	4,100	194 €	795,400 €
6	Executie SPAU noi (Scarisoara)		buc	1	68,250 €	68,250 €
7	Conducte de refulare (Scarisoara)		m	400	66 €	26,400 €
8	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 (Gura Bascei)	Cislau	m	1,100	194 €	213,400 €
9	Extindere Statie de Epurare Cislau (Cislau)	Cislau	PE	3,000	305 €	915,000 €
		Cislau Total				4,292,420 €
10	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 (Maruntisu)	Patarlagele	m	4,000	194 €	776,000 €
11	Extinderea colectoarelor de canalizare Dn 250 (Poieni)	Patarlagele	m	3,000	194 €	582,000 €
		Patarlagele Total				1,358,000 €
Grand Total						5,650,420 €

Localitate	Nume / Functie	
Cislau	Dumitru Mitroiu, Primar	
Patarlagele	Ion Gherghiceanu, Primar	


LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

6 Aglomerarea Sapoca		Cernatesti, Sapoca				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extindere retea de canalizare	Cernatesti	m	11,500	191 €	2,196,500 €
		Cernatesti Total				2,196,500 €
2	Extindere retea de canalizare (Matesti)	Sapoca	m	6,700	209 €	1,400,300 €
3	Executie SPAU noi (Matesti)	Sapoca	buc	1	68,250 €	68,250 €
4	Conducte de refulare (Matesti)	Sapoca	m	1,400	77 €	107,800 €
5	Extindere retea de canalizare	Sapoca	m	10,500	191 €	2,005,500 €
6	Executie SPAU noi	Sapoca	buc	1	68,250 €	68,250 €
7	Conducte de refulare	Sapoca	m	1,400	80 €	112,000 €
8	Constructie Statie de Epurare	Sapoca	PE	4,000	305 €	1,220,000 €
		Sapoca Total				4,982,100 €
Grand Total						7,178,600 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob,
Sapoca	Laurentiu Iulian Manea, Primar	
Cernatesti	Valerica Sercaianu, Primar	

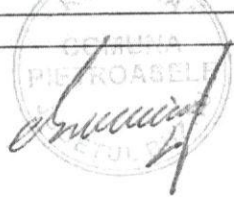
LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

7 Aglomerarea Beceni		Beceni				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extindere retea de canalizare	Beceni	m	10,650	194 €	2,066,100 €
2	Executie SPAU noi		buc	1	68,250 €	68,250 €
3	Conducte de refulare Beceni, Fulga		m	300	68 €	20,400 €
4	Extindere retea de canalizare (Margariti)	Beceni	m	5,200	194 €	1,008,800 €
5	Executie SPAU noi (Margariti)		buc	1	68,250 €	68,250 €
6	Conducte de refulare (Margariti)		m	400	68 €	27,200 €
7	Extindere retea de canalizare (Valea Parului)	Beceni	m	2,100	194 €	407,400 €
8	Executie SPAU noi (Valea Parului)		buc	1	68,250 €	68,250 €
9	Conducte de refulare (Valea Parului)		m	400	68 €	27,200 €
10	Extindere retea de canalizare (Dogari)	Beceni	m	3,000	194 €	582,000 €
11	Executie SPAU noi (Dogari)		buc	1	68,250 €	68,250 €
12	Conducte de refulare (Dogari)		m	400	68 €	27,200 €
13	Extindere retea de canalizare (Izvoru Dulce)	Beceni	m	10,000	194 €	1,940,000 €
14	Executie SPAU noi (Izvoru Dulce)		buc	1	68,250 €	68,250 €
15	Conducte de refulare (Izvoru Dulce)		m	400	69 €	27,600 €
16	Extindere retea de canalizare (Gura Dimieni)	Beceni	m	4,100	194 €	795,400 €
17	Executie SPAU noi (Gura Dimieni)		buc	1	68,250 €	68,250 €
18	Conducte de refulare (Gura Dimieni)		m	397	69 €	27,393 €
19	Constructie Statie de Epurare (Beceni , Margariti, Valea Parului, Carpinistea Izvorul Dulce, Fulga , Dogari, Gura Dimieni)	Beceni	PE	3,000	305 €	915,000 €
TOTAL UAT Beceni						8,281,193 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob.
Beceni	Laurentiu Dmitru Constantin, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020


8 Aglomerarea Pietroasele		Pietroasele				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extindere retea de canalizare (Pietroasele)	Pietroasele	m	6,500	220 €	1,430,000 €
2	Executie SPAU noi (Pietroasele)		buc	1	68,250 €	68,250 €
3	Conducte de refulare (Pietroasele)		m	500	66 €	33,000 €
4	Extindere retea de canalizare (Clondiru de Sus)	Pietroasele	m	1,800	220 €	396,000 €
5	Executie SPAU noi (Clondiru de Sus)		buc	1	68,250 €	68,250 €
6	Conducte de refulare (Clondiru de Sus)		m	500	66 €	33,000 €
7	Extindere retea de canalizare (Dara)	Pietroasele	m	1,150	220 €	253,000 €
8	Executie SPAU noi (Dara)		buc	1	68,250 €	68,250 €
9	Conducte de refulare (Dara)		m	500	66 €	33,000 €
10	Extindere retea de canalizare (Pietroasa Mica)	Pietroasele	m	1,800	220 €	396,000 €
11	Executie SPAU noi (Pietroasa Mica)		buc	1	68,250 €	68,250 €
12	Conducte de refulare (Pietroasa Mica)		m	500	69 €	34,500 €
13	Extindere retea de canalizare (Saranga)	Pietroasele	m	5,200	220 €	1,144,000 €
14	Executie SPAU noi (Saranga)		buc	1	68,250 €	68,250 €
15	Conducte de refulare (Saranga)		m	500	69 €	34,500 €
16	Constructie Statie de Epurare 1000 PE (Pietroasele)	Pietroasele	PE	1,000	305 €	305,000 €
17	Constructie Statie de Epurare 3500 PE (Saranga)	Pietroasele	PE	3,500	305 €	1,067,500 €
TOTAL UAT Pietroasele						5,500,750 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob,
Pietroasele	Cornel Enache, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

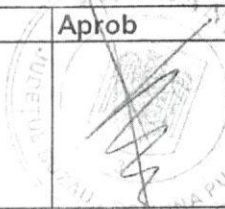
9	Aglomerarea Merei	Merei
---	-------------------	-------

Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extindere retea de canalizare (Merei)	Merei	m	7,500	198 €	1,485,000 €
2	Executie SPAU noi (Merei)		buc	1	68,250 €	68,250 €
3	Conducte de refulare (Merei)		m	600	80 €	48,000 €
4	Extindere retea de canalizare (Ograzile)	Merei	m	3,500	197 €	689,500 €
5	Executie SPAU noi (Ograzile)		buc	1	68,250 €	68,250 €
6	Conducte de refulare (Ograzile)		m	500	80 €	40,000 €
7	Extindere retea de canalizare (Sarata Monteoru)	Merei	m	5,300	197 €	1,044,100 €
8	Executie SPAU noi (Sarata Monteoru)		buc	1	68,250 €	68,250 €
9	Conducte de refulare (Sarata Monteoru)		m	500	80 €	40,000 €
10	Extindere retea de canalizare (Gura Saratii)	Merei	m	3,500	194 €	679,000 €
11	SPAU (Gura Saratii)		buc	1	68,250 €	68,250 €
12	Conducte de refulare (Gura Saratii)		m	200	80 €	16,000 €
13	Extindere retea de canalizare (Izvorul Dulce)	Merei	m	6,000	197 €	1,182,000 €
14	Executie SPAU noi (Izvorul Dulce)		buc	1	68,250 €	68,250 €
15	Conducte de refulare (Izvorul Dulce)		m	550	76 €	41,800 €
16	Extindere retea de canalizare (Dealul Viei)	Merei	m	4,000	197 €	788,000 €
17	Executie SPAU noi (Dealul Viei)		buc	1	68,250 €	68,250 €
18	Conducte de refulare (Dealul Viei)		m	550	80 €	44,000 €
19	Constructie Statie de Epurare (Merei, Ograzile, Sarata Monteoru, Gura Saratii, Dealul Viei,	Merei	PE	4,000	305 €	1,220,000 €
	TOTAL UAT Merei					7,726,900 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob.
Merei	Stefan Chirca, Primar	


LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

10 Aglomerarea Puiesti		Puiesti				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extindere retea de canalizare (Puiesti de Jos)	Puiesti	m	6,700	215 €	1,440,500 €
2	Executie SPAU noi (Puiesti de Jos)		buc	1	68,250 €	68,250 €
3	Conducte de refulare (Puiesti de Jos)		m	1,000	130 €	130,000 €
4	Extindere retea de canalizare (Nicolesti)	Puiesti	m	4,600	215 €	989,000 €
5	Executie SPAU noi (Nicolesti)		buc	1	68,250 €	68,250 €
6	Conducte de refulare (Nicolesti)		m	1,000	130 €	130,000 €
7	Extindere retea de canalizare (Dascalesti)	Puiesti	m	7,000	215 €	1,505,000 €
8	Executie SPAU noi (Dascalesti)		buc	1	68,250 €	68,250 €
9	Conducte de refulare (Dascalesti)		m	1,000	131 €	131,000 €
10	Constructie Statie de Epurare (Puiesti de Jos, Nicolesti, Dascalesti, Puiestii de Sus, Macrina, Plopi)	Puiesti	PE	4,000	305 €	1,220,000 €
TOTAL UAT Puiesti						5,750,250 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob
Puiesti	Florin - Iulian Leaua, Primar	

LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

11 Aglomerarea Siriu		Siriu				
Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Extindere retea de canalizare(Lunca Jaristei)	Siriu	m	8,800	192 €	1,689,600 €
2	Executie SPAU noi (Lunca Jaristei)		buc	2	68,250 €	136,500 €
3	Conducte de refulare (Lunca Jaristei)		m	500	75 €	37,500 €
4	Extindere retea de canalizare inclusiv conductele de refulare (Casoca)	Siriu	m	2,500	221 €	552,500 €
5	Extindere retea de canalizare (Coltu Pietrii)	Siriu	m	4,000	208 €	832,000 €
6	Executie SPAU noi (Coltu Pietrii)		buc	2	68,220 €	136,440 €
7	Conducte de refulare (Coltu Pietrii)		m	500	75 €	37,500 €
8	Extindere retea de canalizare inclusiv conductele de refulare (Muscelusa)	Siriu	m	3,100	216 €	669,600 €
9	Constructie Statie de Epurare (Lunca Jaristei, Muscelusa, Casoca, Coltu Pietrii)	Siriu	PE	3,000	305 €	915,000 €
TOTAL UAT Siriu						5,006,640 €

Localitate	Nume / Functie	Aprob
Siriu	Corneliu Dumitrescu, Primar	



LISTA DE INVESTITII PRIORITARE 2014 - 2020

1	Cluster: Buzau	Buzau
---	----------------	-------

Nr. Crt.	Componenta	UAT	UM	Cantitate	Cost Unitar [Euro]	Cost Lucrari de Baza [Euro]
1	Autocurator canal	Buzau	buc	3	250,000 €	750,000 €
2	Autobasculanta transport namol		buc	2	92,000 €	184,000 €
3	Autolaborator pentru analiza apa potabila si apa uzata		buc	1	95,000 €	95,000 €
4	Autolaborator pentru inspectie video a canalizarii		buc	1	125,000 €	125,000 €
5	Autolaborator pentru inspectie video a forajelor si detectiei pierderilor		buc	1	175,000 €	175,000 €
	Total echipamente					

Nota: Achizitionarea acestor echipamente este preconizata a se realiza din Economii POS Mediu (2007 - 2013). In cazul in care nu se va aproba finantarea acestora, ele vor fi incluse in POS2 (2014-2020).

Localitate	Nume / Functie	
Buzau	Constantin Octavian Boscodeala, Primar	