

# Buletin Informativ

Nr. 06 August 2014

## Privire de ansamblu

Buletinul Informativ nr. 6 își propune să aducă informație la zi cu privire la stadiul implementării lucrărilor din cadrul contractelor aflate în plină derulare la acest moment, cu o reprezentare grafică a stadiului de implementare a fiecăruia dintre ele. Conținutul acestui buletin informativ acoperă progresul înregistrat în perioada noiembrie 2013 – mai 2014.

În loc de concluzie, vom aduce în atenția cititorilor preocuparea permanentă a Companiei de Apă Târgoviște-Dâmbovița cu privire la dezvoltarea sectorului de apă și apă uzată în vederea oferirii unor servicii de calitate pentru utilizatori. În cadrul aceluiași articol sunt incluse mai multe detalii cu privire la ultimul contract de lucrări atribuit în cadrul proiectului "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în Județul Dâmbovița".

Și nu în ultimul rând, vrem să punctăm preocuparea și interesul permanent al Operatorului Regional pentru identificare de fermieri interesați să încheie contracte de distribuție a nămolului, în vederea utilizării lui ca fertilizator în agricultură. Cei interesați se pot adresa Managerului UIP – Dr. Ing. Petre Miriță – [petre.mirita@catd.ro](mailto:petre.mirita@catd.ro) În speranța unei lecturi plăcute și utile, vă invităm să ne comunicați impresiile dvs. despre proiect, la adresele indicate în căsuța redacțională. Pentru informații detaliate despre Proiect, vă invităm să accesați [www.posmediu.catd.ro](http://www.posmediu.catd.ro).



CL1 - Gospodăria de apă Priseaca – Rezervor 5000 mc

## În acest număr:

Stadiul implementării lucrărilor  
Pag. 1 – 3

Modernizarea infrastructurii de apă și  
canalizare în județul Dâmbovița  
Pag. 4

## STADIUL IMPLEMENTĂRII LUCRĂRILOR

În paginile care urmează ne propunem să trecem în revistă care este progresul înregistrat în ultimele 6 luni în cadrul celor 8 contracte de lucrări aflate în plină desfășurare în cadrul proiectului "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Dâmbovița". De asemenea, în cadrul graficelor care indică procentul realizat pentru fiecare din cele 8 contracte, se poate regăsi și data de finalizare actualizată prin Act adițional de extensie de timp a fiecăruia dintre acestea, pentru a vă oferi o perspectivă mai clară asupra efortului pe care Compania de Apă Târgoviște S.A. îl depune în vederea modernizării infrastructurii de apă și canalizare din județ.

### Aglomerarea Târgoviște

#### CL 1 – Lucrări la sursele de apă din Municipiul Târgoviște.

În perioada noiembrie 2013 – mai 2014 în cadrul acestui contract s-au realizat lucrări la mai multe obiective din cadrul proiectului: la fronturile de captare Mănești-Gheboieni și Dragomirești-Nord – Zăvoi (forare puțuri, montare de pompe și instalații hidraulice etc.), la conductele de aducțiune de la frontul de captare Mănești-Gheboieni la gospodăria de apă Dragomirești Nord și de la Gospodăria de apă Dragomirești-Nord la Gospodăria de apă Priseaca (tronsoane 1, 2, 4 și 5) precum și lucrări de reabilitare la firul 2 – Priseaca – Târgoviște. În ceea ce privește reabilitarea rezervoarelor, în această perioadă s-au înregistrat lucrări de reabilitare la cele de la gospodăria de apă Dragomirești – Nord și Dragomirești – Sud și lucrări de construcție la rezervorul de 5000 mc de la gospodăria de apă Priseaca.

Gospodăriile de apă au beneficiat și ele de lucrări în această perioadă. S-au realizat lucrări de reabilitare interioară și exterioară la gospodăria de apă Dragomirești – Nord, la stația de pompare din cadrul gospodăriei de apă Dragomirești-Sud și lucrări de rețele incintă la gospodăria de apă Priseaca.

CL1 - Lucrari la sursele de apa  
ale municipiului Targoviste  
(23.05.2012 - 23.06.2014)



**CL 2**

**CL 2 – Reabilitarea și extinderea stației de epurare Târgoviște Sud.** Lucrările din cadrul acestui contract sunt aproape de final, certificatul de recepție a lucrărilor fiind deja realizat în luna aprilie, antreprenorul aflându-se la acest moment în perioada de notificare a defectelor. Lucrările care mai sunt de realizat până la încheierea contractului presupun realizarea de probe ce trebuie executate la lina nămolului.

**CL2 - Reabilitarea și extinderea stației de epurare Târgoviște Sud (28.12.2011 - 28.12.2013)**

**CL 3**

**CL 3 - Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare Târgoviște**

În ceea ce privește **CL 3 - Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare Târgoviște** lucrările au fost finalizate pe o serie de străzi.

**Reabilitarea rețelelor apă de joasă presiune** s-a făcut pe străzile: Laminorului, Calea Domnească (Teis - Stelea, Chindiei – Crăițelor, Teiș – Matei Basarb), Cpt. Tudorică Popescu, Crăițelor, bd. Carol I, str. Gării, 9 Mai, Avram Iancu, Matei Vlădescu, 1 Mai, str. Nifon, Independenței și Justiției, însumând un total de 2.519 ml. De asemenea, s-au realizat lucrări de refacere a zonelor în care s-a lucrat, s-au montat vane, cămine de beton, bransamente, hidranți etc.

În ceea ce privește **rețelele apă de înaltă presiune**, s-au realizat lucrări la PT C, PT2 Micro VIII, PT E și PT Muntenia – s-a montat țevă (un total de aproape 1.500 ml), bransamente, vane și cămine, s-a turnat asfalt și s-a montat pavaj.



Pentru **reabilitarea și extinderea rețelelor de canalizare gravitațională** s-au realizat lucrări pe străzile: Șoseaua de centură, str. Cpt. Tudorică Popescu, Duiliu Zamfirescu, str. T. Vladimirescu - dr. Oprescu Dumitru - Tineretului - V. Voiculescu, str. Ghe. Pătrașcu – Ctin Brâncoveanu, Calea Câmpulung, Zorilor str. Eugen Brezișeanu, str. Hotin, Calea București, str. Spirescu – Brâncoveanu, str. Laminorului, Mircea cel bătrân și Cronicarilor unde s-a montat peste 290 ml de țevă PVC. Aceste lucrări se află în diverse stadii de execuție.

Diverse lucrări s-au realizat și la **stațiile noi de pompare** - SP1 și SP2 și lucrări de reabilitare la SP Casa Albă.

**CL 4**

**Aglomerarea Moreni**

**CL 4 – Reabilitarea și extinderea rezervoarelor Bana și a stației de epurare Moreni.**

În ceea ce privește acest contract, s-a înregistrat un progres al lucrărilor atât în cadrul Stației de epurare ape uzate Moreni cât și la rezervoarele Bana.

La stația de epurare ape uzate Moreni s-au realizat lucrări la hala de grătare rare și dese, la desnisipator și separator grăsimi, la decantoarele primare și secundare, la bazinele de aerare dar și la clădirea administrativă și la cea a laboratorului. În total, în cadrul acestui obiectiv s-au turnat peste 4.300 mc beton.

În ceea ce privește rezervoarele Bana, în această perioadă s-au realizat lucrări doar la rezervorul 1 (refacere strat de acoperire și impermeabilizare planșeu, impermeabilizare radier, reabilitare pereți, stâlpi și pardoseală).

**CL 4 - Reabilitarea și extinderea rezervoarelor Bana și a stației de epurare Moreni (09.07.2012 - 30.12.2014)**

**CL 5**

**CL 5 – Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare Moreni.** În ceea ce privește **extinderea rețelei de alimentare cu apă**

În ceea ce privește **extinderea rețelei de alimentare cu apă** – s-au realizat lucrări pe străzile: Târgoviștei, Pietrișului, Izlazului, Anul 1907, Codrului, Independenței, Eroilor, Zorilor, Porumbelilor și Teilor. Bilanțul acestor lucrări este următorul: montat conductă – 1633 ml, montarea de vane, hidranți, racorduri, cămine de vizitare, cămine pentru apometru și cămine intermediare. De asemenea, s-au realizat subtraversări. Terenul a fost refăcut la starea inițială.

**Reabilitarea rețelei de canalizare**, o altă componentă a proiectului s-a realizat până în acest moment pe străzile A.I.Cuza, Petrolului, culturii, 22 Decembrie, Saturn, Spiresți, Jupiter, Neptun și Flacăra pe o lungime de 3.204 ml.

Lucrări la **extinderea rețelei de canalizare** s-au realizat pe următoarele străzi: Târgoviștei, A. I. Cuza, Independenței, 1 Decembrie, N. Iorga, Islazului, Plaiului, Romană, Ion Negoescu, Cerbului, Primăverii, Unirii, Panduri, Eroilor, Toamnei, Zorilor și Porumbelilor. Rețeaua de canalizare s-a extins astfel cu 3.960 ml. De asemenea, în zonele în care s-a lucrat, s-au făcut refaceri.

În ceea ce privește realizarea **stațiilor de pompare apă uzată** s-au executat lucrări la SPAU 1, SPAU 4 și SPAU 7 – cămine de disipare a energiei și de golire, montaj stații de pompare și aproximativ 950 ml conductă de refluxare.

**CL 5 - Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare Moreni (04.10.2012 - 04.07.2014)**



### Aglomerările Pucioasa și Fieni

#### CL 6 – Lucrări la sursele de apă și stațiile de epurare Pucioasa și Fieni

**Stația de epurare ape uzate Pucioasa** este un obiectiv unde pe parcursul ultimelor 7 luni s-au turnat peste 12.000 mc – total cumulate volume beton, realizându-se lucrări la mai multe obiective: la stația recepție nămol vitanjat și cea de pompare nămol activ, la stația pompare ape uzate, la bazinele anaerobe, la decantoarele secundare și la platformele de depozitare a nămolului, la instalația de deshidratare a nămolului dar și la căminul de prelevare probe la ieșirea din stație. Lucrări de armare, turnare planșeu și șarpantă s-au realizat și la camera de distribuție decantoare secundare, la stații suflante, la grătarele rare și dese dar și la dispozitivul de măsurare debit și prelevare probe. De asemenea, s-au înregistrat lucrări și la stația chimică pentru reactiv de precipitații, la stația pompare ape mari, la gospodăria electrică și cea pentru apă uzată recirculată. Un volum semnificativ a fost cel al lucrărilor de impermeabilizare, etanșeizare și hidroizolație.

În ceea ce privește **Stația de epurare ape uzate Fieni**, aici s-a finalizat platforma stației pentru nămol vitanjat iar la toate celelalte obiective (grătarele rare și dese, bazinele anaerobe și de aerare, stația suflante, decantorul secundar, instalația de deshidratare nămol, platforma de depozitare nămol) s-a realizat lucrări de infrastructură, de suprastructură dar și lucrări mecanice. În total, în cadrul SEAU Fieni s-a înregistrat un total cumulat de volume beton turnat de peste 9.500 mc.

**Lucrările la sursele de apă** au vizat rezervorul de la Musa (dezinfecție, teste de etanșeitate, lucrări de construcție și montare instalații mecanice), pe cel din cartierul Bela unde s-au executat lucrări de construcție, dar și rezervoarele Fieni și Gâlma unde s-au realizat în special impermeabilizări și lucrări de construcție. Tot lucrări de construcție s-au realizat și la stațiile de clorinare de la Fieni și Brănești și la stația de dezinfecție nouă.

În cadrul lucrărilor de reabilitare a aducțiunii existente între captarea Răteiu și rezervoarele Gâlma s-au făcut probe de presiune pe mai multe tronsoane dar și lucrări de construcții, montându-se peste 1.200 ml de conductă. Lucrări de reabilitare aducțiune apă brută s-au făcut și către rezervorul Fieni (conectare la aducțiunea Gâlma – Răteiu) – peste 800 ml dar și lucrări de reabilitare a a racordului rezervoarelor Musa la aducțiunea Gâlma – Răteiu.



#### CL 7 - Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare Pucioasa și Fieni.



În cadrul acestui contract, în ultimele luni, s-au realizat lucrări doar pentru extinderea rețelelor de canalizare în Pucioasa și Fieni.

**Extinderea canalizării în Pucioasa** a atins un progres de peste 1.382 ml rețea montată pe străzile Trandafirilor, Fântânilor, Izvoarelor, Unirii, cartierele Miculești, Diaconești și Bela.

În ceea ce privește **extinderea canalizării în Fieni**, în ultimele luni rețeaua a crescut cu 2.948 ml pe străzile: Republicii, Runcului, Dr. Ștefănescu, Mică, Teilor, Târgului, Tronson C147 – C33 și cartier Bervoești.

De asemenea au avut loc diverse tipuri de lucrări la SPAU1, SPAU 2, SPAU 9, SPAU 10 și SPAU 11 – platformă grup electrogen, turnare de beton, montaj țevă refulare etc.

### Aglomerările Găești și Titu

#### CL 8 – Lucrări la sursele de apă și stațiile de epurare Găești și Titu

**La sursele de apă Găești** au fost înregistrate progrese pe mai multe direcții:

- La rezervorul R2 din cadrul gospodăriei de apă Găești – lucrări la fundație, finalizându-se montajul acestuia
- A fost finalizat un foraj din cele 5 proiectate
- S-au realizat lucrări la aducțiune – montaj conductă

**La Stația de epurare ape uzate Găești** s-a realizat perna de balast pentru bazinul de aerare, decantorul secundar, îngroșător nămol și cămine debitmetre apă uzată și lucrări de armare, cofrare și turnare beton la grătarele rare, la camera de recepție pentru nămol, bazinul de aerare, îngroșător nămol și stația de pompare.

**La Stația de epurare ape uzate Titu**, după finalizarea organizării de șantier au demarat lucrările la mai multe obiective: la stația de pompare ape uzate, la stabilizator de nămol, la stația de pompare supernatant și la platformele de uscare a nămolului. S-au realizat în special excavații și s-a turnat beton de egalizare.



## MODERNIZAREA INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI CANALIZARE ÎN JUDEȚUL DÂMBOVIȚA

Dacă investițiile din cadrul proiectului *Extinderea și reabilitare infrastructurii de apă și apă uzată în județul Dâmbovița* intră în ultimul an de implementare, contractul fiind prelungit până în 2015, odată închiderea POS Mediu I, aceasta nu înseamnă că modernizarea rețelelor de apă și canalizare se oprește aici. Mai mult chiar, pentru următorul ciclu de programare, pe POS Mediu II se dorește integrarea lecțiilor învățate în această perioadă în vederea măririi gradului de absorbție al fondurilor disponibile. Un prim pas în acest sens îl reprezintă, de exemplu, preocuparea Companiei de Apă și a factorilor de decizie locali de a identifica cele mai bune soluții pentru utilizarea eficientă a economiilor disponibile din Fondul de Coeziune – Axa 1 – Programul Operațional Sectorial Mediu 2007 – 2013. Astfel, în lunile care ne despart de închiderea oficială a POS Mediu mai multe primării de comune și orașe au șansa finanțării unor proiecte locale cu condiția ca acestea să fie de o complexitate redusă, care să permit finalizarea lucrărilor până la finalul lui decembrie 2015.

În ceea ce privește progresul înregistrat la nivelul proiectului *Extinderea și reabilitare infrastructurii de apă și apă uzată în județul Dâmbovița* în ultimele 6 luni, considerăm că trebuie punctate două aspect foarte importante.

### **Semnarea Contractul de Lucrări CL9 – "Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare Găești"**

Acesta a fost atribuit la data de 18 aprilie 2014 firmei S.C. CONIZ ROMARG S.R.L., în urma procedurii de achiziție publică prin licitație deschisă. Contractul a fost atribuit cu o valoare de 24.137.901,52 lei fără TVA și se va desfășura pe o perioadă de 24 de luni.

Lucrările din cadrul contractului cuprind:

- reabilitarea rețelei de canalizare în lungime de 4,310 km;
- extinderea rețelei de canalizare cu o lungime de 25,267 km;
- construirea a 8 stații noi de pompare apă uzată;
- reabilitarea conductei de refulare de la stația de pompare existentă (SP1) pe o lungime de 3,921 km.

### **Finalizarea lucrărilor din cadrul stației de epurare Târgoviște Sud**

Unul dintre cele mai importante obiective de investiții din cadrul proiectului este Stația de epurare Târgoviște Sud unde lucrările sunt în proporție de 98% finalizate. Rolul Stației de epurare Târgoviște Sud este de a prelua apele poluate, de canalizare, ale municipiului Târgoviște și, după trecerea printr-un sistem tehnologic de epurare în două trepte: mecanică și biologică, să le verse în râul Ialomița la parametrii de calitate ceruți de normele europene. Stația a fost dimensionată pentru o populație de 124.800 de locuitori, fiind proiectată pentru un debit zilnic de intrare a apei uzate în stație cuprins între 33.309 – 38.386 metri cubi pe zi, luându-se în calcul atât populația Târgoviștei, cât și a localităților învecinate. Stația conține și o linie de producere a biogazului și o stație de generare a energiei electrice, cu o putere instalată de 6 kwh.

## EFORT COMUN

Pe parcursul execuției lucrărilor din cadrul proiectului pentru infrastructura de apă și apă uzată vor exista inconveniente pe care ni le asumăm încă de pe acum, și pentru care dorim să ne cerem scuze în avans. Pe această cale dorim să facem apel la înțelegerea dumneavoastră și să vă cerem sprijinul și bunăvoința în a ne asuma împreună dispoziția de a depăși aceste inconveniente pentru ca în final să beneficiem cu toții de un sistem de alimentare cu apă modern și sigur.

Pentru lucrările de extindere și reabilitare a rețelelor de apă potabilă și canalizare care vor avea loc pe raza localităților vor fi uneori necesare: întreruperea temporară a furnizării apei potabile, restricționarea accesului rutier în zonele de execuție sau devierea traficului. Utilajele de pe fronturile de lucru deschise vor produce uneori zgomot sau praf.

Toți cei implicați în implementarea acestui Proiect vor încerca pe cât posibil să diminueze aceste neplăceri. Dorim totodată să punem accent pe necesitatea înlocuirii vechilor rețele în scopul reducerii pierderilor de apă și a creării unei infrastructuri moderne și durabile de alimentare cu apă și canalizare, având ca scop furnizarea unor servicii de o calitate îmbunătățită și ridicarea standardului de viață al dâmbovițenilor.

**Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Dâmbovița**

**Proiect cofinanțat de Uniunea Europeană din Fondul de Coeziune prin POS Mediu**

Editorul acestui buletin informativ este S.C. Compania de Apă Târgoviște – Dâmbovița S.A.

Adresa: Bd. I.C. Brătianu nr. 50, Târgoviște Tel: 0245/620791; 0245/614403 Fax: 0245/611774; [www.catd.ro](http://www.catd.ro)

Data publicării: August 2014

CONȚINUTUL ACESTUI MATERIAL NU REPREZINTĂ ÎN MOD OBLIGATORIU POZIȚIA OFICIALĂ A UNIUNII EUROPENE SAU A GUVERNULUI ROMÂNIEI