

# Buletin Informativ

Nr. 07 Mai 2015

## Privire de ansamblu

Buletinul Informativ nr. 7 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 iunie 2014 - februarie 2015.

În loc de concluzie, vă propunem o galerie de imagini care ilustrează într-un mod mult mai concret eforturile și preocuparea permanentă a Companiei de Apă Târgoviște-Dâmbovița cu privire la modernizarea rețelelor de apă și apă uzată în vederea oferirii unor servicii de calitate pentru utilizatori. Menționăm că anul 2015 este ultimul an de implementare a proiectului "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în Județul Dâmbovița". Astfel, până la finalul anului curent toate contractele de lucrări vor fi încheiate și finalizate.

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 în continuare Managerului UIP – Cons. Jr. Florina Muresan - florina.muresan@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 - Lucrari la sursele de apa ale municipiului Targoviste (23.05.2012 - 07.10.2014)

De realizat  
0%



## În acest număr:

### Stadiul implementării lucrărilor în cifre și imagini - Pag 1-4.

## Stadiul implementării lucrărilor

În paginile care urmează ne propunem să trecem în revistă care este progresul înregistrat în ultimele 9 luni în cadrul celor 9 contracte de lucrări aflate în plină desfășurare în cadrul proiectului "Extinderea și reabilitarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Dâmbovița".

### Aglomerarea Târgoviște

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

În perioada iunie 2014 – februarie 2014 în cadrul acestui contract s-au realizat lucrări la mai multe obiective din cadrul proiectului: au fost continuate lucrările la fronturile de captare Mănești-Gheboieni, Dragomirești-Nord – Zăvoi, Dragomirești-Nord - Perimetru (amenajare teren, lucrări electrice, montare pompe, instruire personal, reabilitare puțuri existente, forare și tubare puțuri etc.), la conductele de aducțiune de la frontul de captare Mănești-Gheboieni, Priseaca – Târgoviște și conducta de aducțiune Dragomirești – Priseaca (spălare, dezinfectare și pregătire pentru punere în exploatare și ulterior demarare perioadă testare).

În ceea ce privește reabilitarea rezervoarelor, în această perioadă s-au înregistrat lucrări de reabilitare la rezervorul de 5000 mc de la gospodăria de apă Priseaca (finalizarea lucrărilor de hidroizolație exterioră și de impermeabilizare la interior și realizarea de lucrări de conectare a rezervorului R3 la rețelele existente în incintă). În cadrul acestui contract de lucrări, în luna februarie a fost realizată recepția la terminarea lucrărilor.



CL1-Aducțiune Dragomirești Priseaca



CL1-Gospodăria de apă Priseaca-cămin debitmetru



CL1-Front captare Dragomirești Nord-Foraj

# Stadiul implementării lucrărilor în imagini

## 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 2014, antreprenorul aflându-se la acest moment în perioada de notificare a defectelor.

Majoritatea observațiilor din Anexa de la Certificatul de recepție la terminarea lucrărilor au fost și acestea rezolvate.



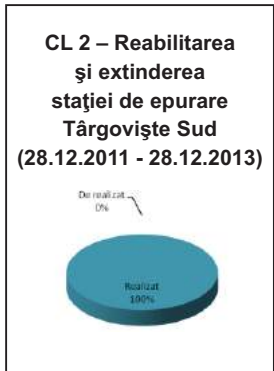
CL2-Stația de epurare Târgoviște-Sud



CL2-Stația de epurare Târgoviște-Sud



CL2-Stația de epurare Târgoviște-Sud



## CL 3 - Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare Târgoviște.

În cadrul **CL 3 - Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare Târgoviște** s-au realizat lucrări atât în cadrul obiectivelor de reabilitare a rețelelor de apă de joasă și înaltă presiune cât și în cadrul obiectivelor de reabilitare și extindere a rețelelor de canalizare gravitațională. De asemenea, s-au realizat lucrări și la stațiile de pompare

**Reabilitarea rețelelor apă de joasă presiune** s-a făcut pe străzile: Calea Domnească (Teiș - Stelea, Teiș - Matei Basarab, Chindiei – Crăițelor), Cpt. Teodorică Popescu, Crăițelor, Carol I, Independenței, Justiției, Baratiei, Laminorului, Ana Ipătescu, Gării, 9 Mai, Avram Iancu, Cooperăției, Miliioara, Calea București și 1 Mai, însumând un total de peste 960 ml. De asemenea, s-au realizat lucrări de refacere a zonelor în care s-a lucrat (peste 75 mc mixtură asfaltică și peste 700 mp de pavaj), s-au montat vane, cămine de beton, cămine prefabricate pentru apometre, vane cu sertar etc.

În ceea ce privește **rețelele apă de înaltă presiune**, s-au realizat lucrări de refacere a zonelor în care s-a lucrat la PT2 Micro VIII, și PT Muntenia.

Pentru **reabilitarea și extinderea rețelelor de canalizare gravitațională** s-au realizat lucrări de refacere a zonelor în care s-a lucrat pe străzile: Calea București, Șoseaua de centură, Vasile Florescu, Radu Popescu, Diaconu Coresi, Radu cel Mare, Mr. Eugen Brezișeanu, Cpt. Teodorică Popescu, str. Câmpulung, Popa Șapcă, Udriște Năsturel, Calea Câmpulung, Zorilor, Liliacului.

Diverse lucrări s-au realizat și la **stația nouă de pompare SP1** și lucrări de reabilitare la SP Casa Albă.

Pentru acest contract de lucrări urmează să se realizeze recepție la terminarea lucrărilor.



CL3-Stația de Pompare Ape Uzate SP2 Valea Voievozilor



CL3-Str. Gării-Sudură cap la cap conductă PEID Dn450 (schimb de noapte)



CL3-Str. Calea Domnească (Teiș-Stelea)-Acoperire conductă cu nisip

## Aglomerarea Moreni

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

În cadrul acestui contract, s-au înregistrat lucrări atât în cadrul Stației de epurare ape uzate Moreni cât și la rezervoarele Bana. Progresul în cadrul acestui contract este relativ mic, existând riscul ca termenele asumate să nu fie respectate în condițiile în care se va păstra același ritm de lucru.

La **stația de epurare ape uzate Moreni** s-au continuat lucrările la decantoarele primare și secundare, la bazinele de aerare, la platforma de depozitare a nămolului, la hala de grătare rare și dese, la desnisipator și separator grăsimi, precum și la clădirea administrativă. În cadrul acestor obiective, principalele tipuri de lucrări au fost: săpături, armare și turnare radier și pereți, realizare umpluturi, armare pereți, montaj termopane etc.

În ceea ce privește **rezervoarele Bana**, în această perioadă s-au realizat la rezervoarele 1 și 2 (decoptări – pereții exteriori și acoperiș, reabilitări și finisaje interioare și exterioare, realizare termosistem la camera de vane și cea de clorinare).



CL4-Ob. 7 Decantoare primare-Finalizare armare pereți



CL4-Ob. 9 Turnare pereți și centuri



CL4-Ob. 28 Clădire administrativă și laborator-montaj termopane

### CL 5 – Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare Moreni.

În ceea ce privește **reabilitarea rețelei de canalizare** – s-au realizat lucrări pe străzile Petrolului, Saturn, Spirești, 22 decembrie, Flacăra, Cpt. Pantea Ion, A.I. Cuza, Tineretului, 22 Decembrie, Primăverii și intersecția Cpt. Pantea Ion cu 22 Decembrie lungimea rețelei reabilitate fiind de peste 5.600 ml.

În ceea ce privește **extinderea rețelei de canalizare** – aceasta a crescut cu aproximativ 3.000 ml, pe străzile: Târgoviștei, Independenței, Fundătura Independenței, Eroilor, Teilor, Teiș, Horia, Cloșca și Crișan, I.L. Caragiale și Luceafărului. De asemenea, în zonele în care s-a lucrat, s-au făcut refaceri.

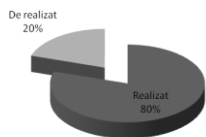
În ceea ce privește lucrările la **stațiile noi de pompare apă uzată**, acestea s-au desfășurat la mai multe stații: SPAU 1, SPAU 2, SPAU 3, SPAU 4,



# Stadiul implementării lucrărilor în imagini

SPAU 5, SPAU 6 și SPAU 7. Principalele tipuri de lucrări realizate în această perioadă au fost: montare conductă, montare de stații de pompare apă uzată, montare platforma container și generator. S-au executat lucrări inclusiv la conductele de refulare.

## CL 5 – Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare Moreni (04.10.2012 - 31.03.2015)



CL5-Str. Flacăra-Refacere amplasament



CL5-SPAU 1-probe punere în funcțiune



CL5-Str. Cpt. Pantea-montat conductă canalizare

## Aglomerările Pucioasa și Fieni

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

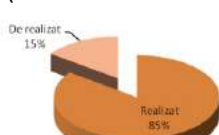
**Stația de epurare ape uzate Pucioasa** este un obiectiv unde pe parcursul ultimelor luni s-au realizat lucrări mecanice, electrice, s-au finalizat etanșezări, monitorizări și impermeabilizări (la bazinele de aerare și stația suflante, la bazinele anaerobe, la decantoarele secundare și la bazinele de stocare nămol activat în exces, la stația de nămol vitanjat etc.). De asemenea, la foarte multe obiective s-au realizat finisaje interioare (s-au făcut zugrăveli, s-au montat uși și parchet): grătare rare, grătare dese, stație suflante, instalație deshidratare, stație chimică, pavilion administrativ. În cadrul SEAU Pucioasa s-au făcut și lucrări de amenajare a incintei.

În ceea ce privește **Stația de epurare ape uzate Fieni**, și aici s-au executat lucrări de construcție (turnare beton, impermeabilizări, finisaje), lucrări electrice și lucrări mecanice la mai multe obiective : bazine anaerobe, bazine de aerare, stație reactiv chimic, stație suflante, stație apă tehnologică, stație de pompare apă uzată, gospodăria electrică, stația de recepție nămol vitanjat, hala grătare rare și grătare dese. În plus s-au realizat măsurători ale parametrilor apei la intrare pentru grătarele rare și dese și lucrări SCADA la gospodăria electrică. Și în cadrul SEAU Fieni s-a realizat lucrări de amenajare a incintei.

**Lucrările la sursele de apă** au vizat rezervorul de la Musa (lucrări electrice), pe cel din cartierul Bela unde s-au executat lucrări de construcție, mecanice și electrice dar și rezervoarele Fieni și Gâlma unde s-au realizat în special lucrări de construcție. Tot lucrări de construcție s-au realizat și la stația de clorinare de la Fieni și la stația de dezinfecție nouă de la Musa, precum și în cadrul obiectivului de reabilitare a aducțiunii între rezervoarele Musa și Pucioasa sat.

În cadrul lucrărilor de reabilitare a aducțiunii existente între captarea Răteiu și rezervoarele Gâlma s-au făcut și aici lucrări de construcție. De asemenea, s-au făcut foraje pentru extinderea sursei Gâlma și s-a lucrat și la reabilitarea aducțiunii de apă brută Gâlma-Răteiu între Berevoiești și rezervoarele Musa, executându-se mai multe tronsoane de aducțiune. Probe de presiune s-au făcut în cadrul lucrărilor de reabilitare a aducțiunii între rezervoarele Musa și Pucioasa sat.

## CL 6– Lucrări la sursele de apă și stațiile de epurare Pucioasa și Fieni (06.07.2012 - 24.08.2015)



CL6-Amenajare incintă



CL6-Decantor secundar Pucioasa-probe etanșeitate



CL6-Conductă aducțiune Răteiu-Gâlma

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

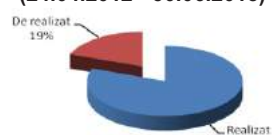
În cadrul acestui contract, în ultimele luni, s-au realizat lucrări în cadrul mai multor obiective.

Astfel, **rețeaua de canalizare din Pucioasa a fost extinsă** cu aprox. 2.200 ml, lucrările realizându-se în cartierele Miculești și Glodeni și pe străzile Unirii și Liniștii. De asemenea, s-au realizat subtraversări (de menționat este subtraversarea râului Bizdidel – 55 ml), s-au montat cămine de vizitare și cămine de racord și s-au realizat refaceri ale amplasamentelor la starea inițială.

În ceea ce privește **lucrările la stațiile de pompare în orașul Pucioasa**, acestea au fost destul de ample și au vizat : SPAU 1, SPAU 2, SPAU 3, SPAU 4, SPAU 5, SPAU 6, SPAU 7, SPAU 8, SPAU 9, SPAU 10, SPAU 11 și SPAU 12 (s-au montat stații, generatoare, containere, cămine disipare, cămine de curățire, cămine aerisire). LA SPAU 4 s-a făcut punerea în funcțiune a stației și s-au efectuat probe.

**Extinderea rețelei de canalizare din Fieni** s-a făcut cu aprox. 1000 ml, pe străzile Biserica Sf. Nicolae, C-tin Popescu, Târgului și str. Mică și în

## CL 7 - Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare Pucioasa și Fieni (24.04.2012 - 30.06.2015)



CL7-SPAU3-montat stație de pompare apă



CL7-Str. Republicii (DN71)-montat conductă canalizare



CL7-Cartier Miculești turnat beton

# Stadiul implementării lucrărilor în imagini

arterul Berevoești. **Reabilitarea rețelei de canalizare** s-a făcut pe aprox. 2.700 ml – pe străzile dr. Ștefănescu, Teilor, Republicii, Tronson final și Târgului unde pe lângă montarea de conductă s-au efectuat sondaje, subtraversări, s-au montat cămine de vizitare și racorduri și refaceri (în special cu pavaj). Tot la Fieni s-a lucrat și la SPAU 2 și SPAU 3.

## Aglomerările Găești și Titu

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

În cadrul acestui contract s-au finalizat o serie de lucrări, progresul înregistrându-se într-un stadiu major la nivelul lucrărilor de plan general.

La bazinul de aerare de la **Stația de epurare ape uzate Găești** și la decantoarele secundare de la **Stația de epurare ape uzate Titu** s-au finalizat lucrările de structură din beton armat. De asemenea, s-au finalizat lucrările de structură metalică la clădirile grătarelor de la ambele stații de epurare. La **SEAU Titu** au fost de asemenea finalizate lucrările de închidere a spațiilor prin execuția acoperișurilor și a compartimentărilor.

În plus, la **SEAU Găești** s-au mai realizat lucrări de construcție (cofraje, armături, fundații, turnare de beton, lucrări de zidărie, tencuiele și termoizolații) la stația chimică pentru reactiv de precipitare a fosforului, la stația de pompare efluent, la stația de pompare nămol activat în exces, la stația de suflante, la stația de deshidratare nămol și la stația de pompare supernatant, acestea aflându-se în diferite stadii. Aceleași tipuri de lucrări s-au făcut și la îngroșător de nămol activat în exces, la decantoarele secundare, la bazinul biologic, la gospodăria electrică și pavilionul administrativ, la camerele de distribuție către bazinele de aerare și la cele de distribuție către decantoarele secundare, la desnisipator și separator grăsimi, precum și la rețelele de incintă.



CL8-SE Găești Decantor Secundar nr. 1-Cofrare pereți

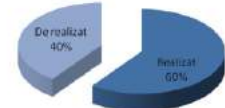


CL8-SEAU Titu-Bazin Aerare-Betonare pereți



CL8-SE Găești-Decantor Secundar nr. 2

**CL 8 – Lucări la sursele de apă și stațiile de epurare Găești și Titu**  
(11.04.2013 - 17.05.2015)



### CL 9 - Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare Găești.

Demarat în aprilie 2014, acest contract de lucrări înregistrează un progres de 13% până la finalul lui decembrie 2014. Principalele lucrări realizate vizează obiectivele 1 și 2 din cadrul contractului, respectiv **Reabilitarea rețelei de canalizare gravitațională** și **Extinderea rețelei de canalizare gravitațională**.

În ceea ce privește **reabilitarea rețelei de canalizare**, s-au realizat lucrări pe străzile Robănești și DN7 unde s-au montat peste 4.500 ml de conductă. Tot în cadrul acestui obiectiv s-a realizat și reabilitarea colectorului DN7 (lucrări de decolmatare, evacuare, spălare, inspecții video etc.).

**Extinderea rețelei de canalizare** s-a făcut cu peste 10,500 ml, lucrările realizându-se pe străzile Liniștii, Libertății, Matei Basarab, 1 Mai, Artei, Gheorghe Nicolescu, 13 Decembrie, Atanasie Constantinescu, Călugăreni, Griviței, Câmpului, Șerban Cioculescu, Popa Șapcă, Popa Tănase, Plevnei, Fundătura Plevnei, Fundătura Nic. Titulescu și Fundătura Șerban Cioculescu, str. Liliacului, Crizantemelor, 9 Mai, Potopului, 1 Decembrie 1918, Argeșului, Crizantemelor, Viorele Labirint, Atanasie Constantinescu, Dumbravei și DN 7.

De asemenea, s-au realizat lucrări și în cadrul obiectivului 4 – **Reabilitare conducta refulare SP1 – SE – s-au montat 1.203 ml de conductă.**

**CL 9 - Reabilitarea și extinderea rețelelor de apă și canalizare Găești**  
(02.06.2014 - 02.06.2016)



CL9-Popa Tănase-refacere amplasament



CL9-Serban Cioculescu-pasarelă-refacere amplasament



CL9-Str. Câmpului-Montaj conductă

## 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

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

Proiect cofinanțat de Uniunea Europeană din Fondul de Coeziune din cadrul 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

Data publicării: Mai 2015

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