



S.C. COMPANIA AQUASERV S.A.
ORC: J26/464/1998; CIF:
RO10755074

Str. Kós Károly nr.1 Tîrgu-Mureş
Cod poştal: 540297, ROMÂNIA
Telefon: +40-(0)265-208.800
Fax: +40-(0)265-208.881
E-mail: office@aquaserv.ro

www.aquaserv.ro



Nr. înregistrare: 200970/III/D/c/12 / 22.01.2016

BULETIN INFORMATIV 2015

INFORMAȚII DE INTERES PUBLIC

comunicate din oficiu de COMPANIA AQUASERV SA

conform Legii nr. 544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public

1. Acte normative care reglementează organizarea și funcționarea companiei

I. LEGISLAȚIE SPECIALĂ

LEGI

- 31/1990, privind societățile comerciale, republicată, cu modificările ulterioare
- 51/2006, serviciile comunitare de utilități publice, republicată
- 241/2006, a serviciului de alimentare cu apă și canalizare, republicată

HOTĂRĂRI DE GUVERN

- 348/1993, privind contorizarea apei și a energiei termice la populație, instituții publice și agenți economici;

ORDINE

- 29/N/1993 al MLPAT și DAPL, privind contorizarea apei și a energiei termice la populație, instituții și agenți economici;
- 88/2007, pentru aprobarea Regulamentului-cadru al serviciului de alimentare cu apă și de canalizare
- 90/2007, pentru aprobarea Contractului-cadru de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare
- 20/2003, pentru aprobarea Metodologiei de soluționare a neînțelegerilor precontractuale privind furnizarea/prestarea serviciilor publice de gospodărie comunală
- 2/2006, pentru aprobarea Normelor metodologice privind avizul de amplasament
- 65/2007 privind aprobarea Metodologiei de stabilire, ajustare sau modificare a prețurilor/tarifelor pentru serviciile publice de alimentare cu apă și de canalizare

II. LEGISLAȚIE COMUNĂ

LEGI

- 107/1996 – legea apelor; cu modificările ulterioare

- 193/2000, privind clauzele abuzive din contractele încheiate între comercianți și consumatori,

republicată

- 544/2001, privind liberul acces la informațiile de interes public, cu modificările ulterioare;
- 458/2002, privind calitatea apei potabile, republicata, cu modificările ulterioare;
- 265/2006, pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului
- 677/2001, pentru protecția persoanelor cu privire la prelucrarea datelor cu caracter personal și libera circulație a acestor date
- 52/2003, privind transparența decizională în administrația publică
- 554/2004, legea contenciosului administrativ

HOTĂRĂRI DE GUVERN

- 930/2005, pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică;
- 948/1999, privind actualizarea limitelor amenzilor contravenționale prevăzute de Legea apelor nr.107/1996;
- 472/2000, privind unele măsuri de protecție a calității resurselor de apă, împreună cu Ordinul MAPM 325/2001, privind aprobarea Instrucțiunilor tehnice pentru aplicarea HGR 472/2000;
- 188/2002, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediul acvatic a apelor uzate, cu modificările ulterioare;
- 1660/2006, pentru aprobarea Normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publică prin mijloace electronice din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii;
- 925/2006, pentru aprobarea normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractelor de achiziție publică din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii, cu modificările ulterioare;
- 717/2008, pentru aprobarea Procedurii-cadru privind organizarea, derularea și atribuirea contractelor de delegare a gestiunii serviciilor comunitare de utilități publice, a criteriilor de selecție-cadru a ofertelor pentru serviciile comunitare de utilități publice și a Contractului-cadru de delegare a gestiunii serviciilor comunitare de utilități publice;
- 1037/2011, pentru aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare al Consiliului Național de Soluționare a Contestațiilor

ORDONANȚE

- 20/1992, privind activitatea de metrologie cu modificările și completările ulterioare;
- 15/1995, pentru ratificarea Acordului de împrumut dintre România și Banca Europeană pentru Reconstrucție și Dezvoltare privind Proiectul de dezvoltare a

utilităților municipale, În valoare de 28 milioane dolari S.U.A., semnat la Londra la 9 aprilie 1995, cu modificările ulterioare;

- 23/2000, privind plata cu prioritate a obligațiilor către regile autonome și societățile/companiile naționale beneficiare de împrumuturi externe contractate direct de stat sau cu garanția statului;

ORDONANTE DE URGENTA

- 107/2002, privind Înființarea Adminstratiei nationale "Apele Romane", cu completarile ulterioare
- 195/2008, privind protectia mediului, cu modificările ulterioare
- 34/2008 privind atribuirea contractelor de achizitie publica, a contractelor de concesiune de lucrări publice si a contractelor de concesiune de servicii, aprobate si modificate prin Legea nr 337/2008, cu modificarile ulterioare

ORDINE

- 74/1999 BRM, privind tarifele pentru efectuarea operatiunilor de etalonare si/sau verificare metrologica a mijloacelor de masurare, modificat prin Ordinul 301/1999
- 140/2000, pentru aprobarea Regulamentului privind acordarea licentelor si a autorizatiilor in sectorul serviciilor publice de gospodariere comunala, conditiile de suspendare, de retragere sau de modificare a acestora
- 37/2008 prvind modul de achitare de catre operatorii de servicii publice de gospodarie comunala a tarifului de mentinere a licentei
- 278/1897, pentru aprobarea Normelor privind instituirea regimului de supraveghere speciala pentru asigurarea conditilor inscrise in autorizatia de gospodarire a apelor

III. LEGISLATIA DIN DOMENIUL FINANCIAR-CONTABIL

- Legea 571/2003 privind Codul fiscal
- Ordonanta Guvernului nr 92/2003 privind Codul de procedura fiscala
- Legislatie secundara

CODUL CIVIL

CODUL DE PROCEDURA CIVILA

2. Structura organizatorică, atribuțiile departamentelor, programul de funcționare, programul de audiențe

2.1. Structura organizatorică

Elementele managementului de nivel superior sunt:

- Adunarea Generala a Actionarilor
- Consiliul de Administratie al COMPANIA AQUASERV S.A.
- Directorii companiei
- Șefii de departamente
- Consiliul tehnico-economic

Directorului general îi sunt subordonate funcțiile:

- Director economic
- Director exploatare

- Director tehnic
- Director dezvoltare

Și următoarele subdiviziuni organizatorice:

- Compartiment Audit public intern
- Compartiment SSM
- Compartiment Consultanță
- Serviciul Resurse umane

Și următoarele sucursale:

- Sucursala Reghin
- Sucursala Sighișoara
- Sucursala Târnăveni
- Sucursala Luduș
- Sucursala Cristuru Secuiesc

Directorul economic îi sunt subordonate funcțiile:

- Șef Departament Servicii Interne și Coordonare Sucursale
- Șef Departament Finanțe

și următoarele subdiviziuni organizatorice:

- ❖ Serviciul Juridic
- ❖ Serviciul Achiziții
- ❖ Serviciul Aprovizionare
- ❖ Serviciul Administrativ
- ❖ Serviciul Contabilitate și Salarizare
- ❖ Serviciul Financiar
- ❖ Serviciul Informatică
- ❖ Compartiment CFG

Directorul dezvoltare îi sunt subordonate funcțiile:

- Șef Departament Comercial

și următoarele subdiviziuni organizatorice:

- ❖ Serviciul UIP
- ❖ Serviciul Mediu, Active Fixe și S.U.
- ❖ Compartiment Investiții
- ❖ Compartiment GDPR
- ❖ Serviciul Facturare
- ❖ Serviciul Contractare
- ❖ Serviciul Contorizare Urmăriri
- ❖ Serviciul Relații Externe

Directorul exploatare îi sunt subordonate următoarele subdiviziuni organizatorice:

- ❖ Sector Tratare Apă Potabilă
- ❖ Sector Rețele Apă Potabilă
- ❖ Sector Tratare Ape Uzate
- ❖ Sector Rețele Ape Uzate

- ❖ COR
- ❖ Serviciul Laborator
- ❖ Serviciul Inspecție Rețele

Directorul tehnic îi sunt subordonate următoarele subdiviziuni organizatorice:

- ❖ Serviciul Inginerie Proiectare
- ❖ Sector Mentenanță
- ❖ Serviciul GIS
- ❖ Compartiment Transport

2.2. Atribuțiile subdiviziunilor organizatorice

Compartimentul Audit public intern

Asigura consiliere conducerii pentru buna administrare a veniturilor și cheltuielilor publice, perfecționând activitățile societății

Compartimentul SSM

Asigura menținerea și îmbunătățirea sistemelor de management de sănătate și securitate a muncii la nivel de companie în concordanță cu ISO 45001, precum și satisfacția resurselor umane privind asigurarea condițiilor corespunzătoare de muncă.

Serviciul Resurse Umane

Asigurarea unui climat de lucru care să faciliteze formarea unei forțe de muncă stabile și eficiente; coordonarea și conducerea tuturor activităților de resurse umane.

Serviciul Unitatea de Implementare a proiectelor

Asigura managementul și implementarea proiectelor de infrastructura cu finanțare externă.

Compartimentul Investiții

Asigurarea cu mijloace fixe în cantitatea și la calitatea cerută, în termenul stabilit, pentru desfășurarea activității la nivel de organizație.

Serviciul Mediu, Active fixe și SU

Documentarea, implementarea și menținerea proceselor de management calitate. Documentarea, implementarea și menținerea proceselor de management mediu. Asigură suportul pentru gestionarea eficientă a mijloacelor fixe și a obiectelor de inventar, pentru gestionarea activității energetice și a conformării la cerințele specifice activității ISCIR, în vederea asigurării unui suport decizional la nivelul Companiei.

Serviciul Laborator

Asigură controlul calității apei potabile și a apei uzate prin efectuarea analizelor de laborator fizico-chimice și bacterologice satisfăcând nevoile clienților interni și externi.

Biroul mediu

Serviciul Contractare

Asigură reglementarea contractuală a furnizării serviciilor pentru prestațiile de bază (apă, canal), gestionarea contractelor încheiate.

Serviciul Facturare

Asigură facturarea prestațiilor furnizate de organizație utilizatorilor săi, conform prevederilor legale.

Serviciul Relații externe

Managementul relațiilor individuale cu clienții firmei prin intermediul operării structurii de front-office. Coordonarea activității de relații publice și comunicare.

Serviciul Inginerie Proiectare

Asigură elaborarea de avize și documentații tehnice privind dezvoltarea, modernizarea și reabilitarea

obiectivelor infrastructurii hidro-edilitare. Asigură culegerea datelor și generarea informației referitoare la caracteristicile constructive și starea infrastructurii tehnico - edilitare preluate în concesiune în vederea satisfacerii cerințelor contractului de delegare.

Sector Tratare apă potabilă

Asigură exploatarea curentă în condiții optime a tehnologiilor de producere a apei potabile, în scopul furnizării serviciilor de alimentare cu apă la cantitățile cerute, în mod continuu și de calitate pe întreaga arie de operare.

Sector rețele apă potabilă

Asigură exploatarea curentă în condiții optime a sistemelor de distribuție a apei potabile, în scopul furnizării serviciilor de alimentare cu apă la cantitățile cerute, în mod continuu și de calitate, în întreaga arie de operare.

Sector rețele ape uzate

Asigură exploatarea curentă în condiții optime a rețelelor de canalizare și a stațiilor de repompare existente, în scopul colectării apelor uzate și pluviale, în mod continuu și la nivelul calitativ stabilit în actele de reglementare, pe întreaga arie de operare.

Sector Tratare ape uzate

Asigură exploatarea curentă în condiții optime a stațiilor de epurare, în scopul epurării apelor uzate, tratării și depozitării finale a nămolurilor, în mod continuu și la nivelul calitativ stabilit în actele de reglementare pe întreaga arie de operare.

Serviciul achiziții publice

Pregătirea, derularea, selecția și contractarea achizițiilor publice și organizarea procedurilor pentru achizițiile publice.

Serviciul Aprovizionare

Asigurarea cu resurse primare, materiale și servicii, în cantitatea și la calitatea cerută, în termenul stabilit, pentru desfășurarea activității la nivel de organizație.

Serviciul Juridic

Asigurarea suportului informațional necesar, în vederea desfășurării în condiții legale a activității organizației și apărarea intereselor patrimoniale a acesteia.

Compartiment Transport

Asigură transportul rutier de marfă, persoane și utilaje, în condiții de siguranță a circulației pe drumurile publice și al protecției mediului înconjurător și exploatarea cu costuri minime a autovehiculelor și utilajelor, fără a afecta performanțele funcționale ale acestora.

Serviciul Administrativ

Asigură suportul administrativ pentru crearea condițiilor normale de lucru a angajaților în spațiile din societate. Asigură activitatea de prevenire a incendiilor prin formația civilă PSI. Asigură activitatea de pază și securitatea valorilor prin firma de pază și sistemele de alarmare.

Serviciul Financiar

Asigură resursele financiare și utilizarea acestora pe destinații cu respectarea prevederilor legale.

Serviciul Contabilitate și salarizare

Asigură informațiile cu privire la poziția financiară, performanța financiară și fluxurile de trezorerie pentru utilizatorii interni și externi.

Serviciul Informatică

Asigură suportul pentru generarea resurselor informaționale la nivel de organizație.

Serviciul inspecție rețele

Detectarea pierderilor de apă în sistemul de distribuție apă potabilă și efectuarea diagnozei rețelelor de colectare ape uzate cu ajutorul tehnicii video.

Secție AMC

Gestionarea sistemelor de măsurarea a consumului de apă, repararea, reglarea și verificarea metrologică a contoarelor de apă proprii sau pentru terți.

Sector mentenanță

Asigură sistemele manageriale de suport pentru desfășurarea proceselor de mentenanță la nivel de companie.

2.2.1. Subdiviziuni organizatorice implicate în activitățile de la nivelul sucursalelor

Sucursale mari (Reghin, Sighișoara, Târnăveni, Luduș)

Prin sectorul exploatare se asigură suportul tehnic și logistic necesar realizării serviciilor de tratare și distribuție a apei potabile, respectiv de colectare și epurare a apelor uzate menajere și pluviale:

- Compartiment apă potabilă / Compartiment apă uzată: întreținerea și repararea rețelelor de apă potabilă și canal astfel încât sistemul de distribuție apă potabilă și sistemul de colectare ape uzate să funcționeze la parametri proiectați.
- Compartiment mentenanță: desfășurarea proceselor de mentenanță a echipamentelor de automatizare, a aparatelor și instalațiilor electrice, aparatelor și instalațiilor mecanice, a instalațiilor tehnologice și termice, a aparatelor de măsură și control, respectiv a mijloacelor de transport, autoutilitarelor și utilajelor cu scopul funcționării continue a acestora la parametri normali de lucru.
- Gestionarea, întreținerea și citirea contoarelor de apă amplasate pe bransament, conform prevederilor legale și facturarea prestațiilor furnizate de organizație consumatorilor săi.

Prin biroul financiar contabil se asigură informațiile cu privire la poziția financiară, performanța financiară și fluxurile de trezorerie pentru utilizatorii interni și externi.

Prin sectorul ape uzate se asigură exploatarea curentă în condiții optime a rețelelor de canalizare și a stațiilor de repompare existente a stațiilor de epurare, în scopul colectării apelor uzate și pluviale și a epurării acestora, în mod continuu și la nivelul calitativ stabilit în actele de reglementare.

Prin sectorul apă potabilă se asigură exploatarea curentă optimă a tehnologiilor de producere a apei potabile și a rețelelor de alimentare cu apă existente, în scopul furnizării serviciilor de alimentare cu apă în mod continuu și de calitate.

Prin sector servicii se asigură gestionarea administrativă a personalului sucursalei Sucursale mici (Cristuru Seculesc)

Prin sectorul exploatare se asigură:

- exploatarea curentă optimă a tehnologiilor de producere a apei potabile și a rețelelor de alimentare cu apă existente, în scopul furnizării serviciilor de alimentare cu apă în mod continuu și de calitate.
- exploatarea curentă în condiții optime a stației de epurare, în scopul epurării apelor uzate, tratării și depozitării finale a nămolurilor, în mod continuu și la nivelul calitativ stabilit în actele de reglementare.
- exploatarea curentă în condiții optime a rețelelor de canalizare, a stațiilor de repompare și a stației de epurare existente, în scopul colectării și epurării apelor uzate și pluviale, în mod continuu și la nivelul calitativ stabilit în actele de reglementare.
- gestionarea, întreținerea și citirea contoarelor de apă amplasate pe branșament, conform prevederilor legale și facturarea prestațiilor furnizate de organizație consumatorilor săi.
- întreținerea și repararea rețelelor de apă potabilă și canal astfel încât sistemul de distribuție apă potabilă și sistemul de colectare ape uzate să funcționeze la parametri proiectați.
- sistemele manageriale de suport pentru desfășurarea proceselor de mentenanță a echipamentelor de automatizare, a aparatelor și instalațiilor electrice, aparatelor și instalațiilor mecanice, a instalațiilor tehnologice și termice, a aparatelor de măsură și control, respectiv a mijloacelor de transport, autoutilitarelor și utilajelor cu scopul funcționării continue a acestora la parametri normali de lucru.

Prin biroul financiar contabil se asigură desfășurarea proceselor financiare, trezorerie, contabilitate și buget.

2.3. Programul de funcționare

Programul de muncă este următorul :

- pentru personalul tehnic productiv desemnat să lucreze în tură continuă de 12/24 urmate de 12/48 (Uzinele de apă, stațiile de epurare, stațiile de repompare, pompieri, pază - dispecerat):

schimbul I: 7:00 – 19:00

schimbul II: 19:00 – 7:00

- pentru personalul tehnic productiv desemnat să lucreze în tură continuă de 12 ore de lucru cu 12 ore repaus urmate de 12 ore de lucru cu 60 de repaus (Sector Colectare Ape Uzate):

a) personalul care deservește autospecialele și Stațiile de Pompare AU

luni- vineri 7:00-19:00

sâmbătă - duminică 8:00-20:00

b) personalul de operare rețele interioare

luni – duminică 8:00 -20:00

- pentru personalul tehnic productiv desemnat să lucreze în flux continuu de 8 ore pe tură (Compartiment COR- începând cu data intrării în funcțiune):

schimbul I: 7:00-15:00

schimbul II: 15:00 – 23:00

schimbul III: 23:00-7:00

- pentru personalul tehnic productiv desemnat sa lucreze în ture de 8 ore (Sector Întreținere):

schimbul I : 6:45-15:00

schimbul II : 14:00- 22:00

- pentru personalul de suport și de conducere din zona de producție și mentenanță va avea următorul program:

luni -joi: 6:45-15:00

vineri: 6:45-13:45

- pentru personalul care deserveste Centrul Relații Clienți și Casieria

a) Centrul de relații cu clienții:

luni, marți și joi 7:45-16:00

miercuri*: 7:45-17:00

vineri: 7:45-14:45

b) Casierie

luni - joi: 7:45-16:00

vineri: 7:45-14:45

*pentru ziua de miercuri când programul de lucru cu clienții depășește orele normale de funcționare, între orele 16-17:00 deservirea clienților este realizată prin rotație de către un operator al Centrului de relații cu clienții, programul de lucru al acestuia fiind 08:45 – 17:00

- pentru personalul desemnat din cadrul Serviciul Administrativ, Compartiment Transport, personalul angajat pe posturile de magazioner din cadrul Serviciului Aprovizionare, programul de lucru este:

luni-joi 6:45-15:00

vineri 6:45-13:45

- pentru restul personalului, programul de lucru este următorul:

luni-joi 7:45-16:00

vineri 7:45-14:45

2.4. Program audiente:

Conducere: marți, începând cu ora 10:00

3. Conducerea Companiei AQUASERV și persoana responsabilă cu difuzarea

informațiilor publice

Conducerea companiei

- **Adunarea Generală a Acționarilor**
 - Bakos Levente / Municipiul Târgu Mureș
 - Gáll Ernő / Municipiul Sighișoara
 - Pădurean Mihai / Municipiul Reghin
 - Dudilă Marius / Orașul Luduș
 - Piaskovski Stanislav / Municipiul Târnăveni
 - Pantea Constantin / Orașul Iernut
 - Suci Călin / Județul Mureș
 - Kolumbán Sándor Gábor / Orașul Cristuru Secuiesc

- **Consiliul de Administrație**
 - Presedinte Racz Ernest Lucian
 - Membrii: - Pajint Emilia Marcela
 - Nagy Istvan
 - Sipos Levente
 - ec. Lazăr Sorin

- **Conducerea executivă**
 - Director General -ec. Lazăr Sorin
 - Director Exploatare- ing. Horobeț Sergiu
 - Director Economic
 - Director Dezvoltare - ec. Maior Raluca
 - Director Tehnic - ing. Bota Istvan Zoltan

- **Șefi sucursale**
 - Pop Claudiu - Sucursala Sighișoara
 - Ani Vasile - Sucursala Târnăveni
 - Oaneș Gelu - Sucursala Luduș
 - Bartha Mihail - Sucursala Cristuru-Secuiesc
 - Dumitrache Ionut Gabriel - Sucursala Reghin

Responsabil cu difuzarea informațiilor de interes public:

Dodiță-Farcaș Daniel - șef Serviciu Relații externe

Telefon: 0265-208.842

E- mail: client@aquaserv.ro

Responsabil cu informarea presei:

Tomuletiu Nicolae-Coordonator comunicare si relații publice-Serviciul relații externe

Talefon: 0265-208.861

E-mail: presa@aquaserv.ro

4. Coordonate de contact

COMPANIA AQUASERV SA TIRGU-MURES

Adresa sediul central

540297 Tg. Mureş, str. Kos Károly nr. 1, jud.Mures. Romania

Tel: 0265-208.800

Fax: 0265-208.881

Telefon Relatii client: 0265-208.888

Fax client: 0265-210.442

Telverde: 08.008.208.888

E-mail: client@aquaserv.ro

E-mail Biroul Relati Publice: presa@aquaserv.ro

Web: www.aquaserv.ro

ADRESE DE CONTACT SUCURSALE

COMPANIA AQUASERV S.A. Târgu Mureş - sucursala SIGHIŞOARA

545400 Sighișoara, str. Ecaterina Teodoroiu nr.4

Telefon: 0265-772.350

e-mail: sighisoara@aquaserv.ro

COMPANIA AQUASERV S.A. Târgu Mureş - sucursala LUDUŞ

545200 Luduş, P-ța Unirii nr.5

Telefon: 0265-411.425

e-mail: ludus@aquaserv.ro

COMPANIA AQUASERV S.A. Târgu Mureş - sucursala LUDUŞ Centrul de Relații cu Clienții Iernut

545100 Iernut, str. Apei nr. 1

Telefon: 0265-471.394

e-mail: iernut@aquaserv.ro

COMPANIA AQUASERV S.A. Târgu Mureş - sucursala TÂRNĂVENI

545600 Târnăveni, str. Rampei nr.8

Telefon: 0265-441.035

e-mail: tarnaveni@aquaserv.ro

Adresa Centrului de relații cu clienții: Târnăveni, str. Victoriei nr.21

COMPANIA AQUASERV S.A. Târgu Mureş - sucursala CRISTURU SECUIESC

535400 Cristuru Secuiesc, str. Harghitei nr.11B

Telefon: 0266-242.703

e-mail: cristur@aquaserv.ro

COMPANIA AQUASERV S.A. Târgu Mureş - sucursala REGHIN

545300 Reghin, Mihai Viteazu nr. 59

Telefon: 0265-512.800

e-mail: reghin@aquaserv.ro

5. Sursele financiare, bugetul și bilanțul contabil

5.1. Sursele financiare:

- surse proprii
- surse bugetare
- credite bancare rambursabile
- fonduri nerambursabile

5.2. Contul de profit și pierdere pe anul 2015

CONTUL DE PROFIT ȘI PIERDERE

la data de 31.12.2015

Cod 20

- lei -

Denumirea indicatorilor	Nr. rd.	Exercițiul financiar	
		2014	2015
A	B	1	2
1. Cifra de afaceri netă (rd. 02+03-04+05+06)	01	78.441.592	86.273.905
Producția vândută (ct.701+702+703+704+705+706+708)	02	78.628.688	86.427.230
Venituri din vânzarea mărfurilor (ct. 707)	03	4.562	5.938
Reduceri comerciale acordate (ct. 709)	04	191.658	159.263
Venituri din dobânzi înregistrate de entitățile radiate din Registrul general și care mai au în derulare contracte de leasing (ct.766*)	05		
Venituri din subvenții de exploatare aferente cifrei de afaceri nete (ct.7411)	06		
2. Venituri aferente costului producției în curs de execuție (ct.711+712)			
Sold C	07		
Sold D	08		
3. Venituri din producția de imobilizări necorporale și corporale (ct.721+ 722)	09	1.052.940	1.142.059
4. Venituri din reevaluarea imobilizărilor corporale (ct. 755)	10		
5. Venituri din producția de investiții imobiliare (ct. 725)	11		
6. Venituri din subvenții de exploatare (ct. 7412 + 7413 + 7414 + 7415 + 7416 + 7417 + 7419)	12	61.061	13.563
7. Alte venituri din exploatare (ct.751+758+7815)	13	1.823.020	2.338.431
-din care, venituri din fondul comercial negativ (ct.7815)	14		
-din care, venituri din subvenții pentru investiții (ct.7584)	15		
VENITURI DIN EXPLOATARE - TOTAL (rd. 01+ 07 - 08 + 09 + 10 + 11 + 12 + 13)	16	81.378.613	89.767.958
8. a) Cheltuieli cu materiile prime și materialele consumabile (ct.601+602)	17	7.350.639	7.702.464
Alte cheltuieli materiale (ct.603+604+606+608)	18	608.586	793.816
b) Alte cheltuieli externe (cu energie și apă)(ct.605)	19	11.894.083	12.702.126
c) Cheltuieli privind mărfurile (ct.607)	20	4.562	5.936
Reduceri comerciale primite (ct. 609)	21		99.874
9. Cheltuieli cu personalul (rd. 23+24)	22	29.607.002	30.428.726
a) Salarii și indemnizații (ct.641+642+643+644)	23	23.618.209	24.915.717
b) Cheltuieli cu asigurările și protecția socială (ct.645)	24	5.988.793	5.513.009
10.a) Ajustări de valoare privind imobilizările corporale și necorporale (rd. 26 - 27)	25	2.701.906	2.880.860
a.1) Cheltuieli (ct.6811+6813+6817)	26	2.707.995	2.891.461
a.2) Venituri (ct.7813)	27	6.089	10.601
b) Ajustări de valoare privind activele circulante (rd. 29 - 30)	28	3.126.818	477.747

b.1) Cheltuieli (ct.654+6814)	29	5.355.710	4.371.836
b.2) Venituri (ct.754+7814)	30	2.228.892	3.894.089
11. Alte cheltuieli de exploatare (rd. 32 la 38)	31	14.426.922	16.319.299
11.1. Cheltuieli privind prestațiile externe (ct.611+612+613+614+615+621+622+623+624+625+626+627+628)	32	12.388.785	14.130.481
11.2. Cheltuieli cu alte impozite, taxe și vărsăminte asimilate; cheltuieli reprezentând transferuri și contribuții datorate în baza unor acte normative speciale(ct. 635 +6586*)	33	1.486.110	1.556.774
11.3. Cheltuieli cu protecția mediului înconjurător (ct. 652)	34	423	1.135
11.4 Cheltuieli din reevaluarea imobilizărilor corporale (ct. 655)	35		
11.5. Cheltuieli privind calamitățile și alte evenimente similare (ct. 6587)	36		
11.6. Alte cheltuieli (ct.651+ 6581+ 6582 + 6583 + 6588)	37	551.604	630.909
Cheltuieli cu dobânzile de refinanțare înregistrate de entitățile radiate din Registrul general și care mai au în derulare contracte de leasing (ct.666*)	38		
Ajustări privind provizioanele (rd. 40 - 41)	39	1.493.397	1.822.324
- Cheltuieli (ct.6812)	40	1.672.006	2.852.212
- Venituri (ct.7812)	41	178.609	1.029.888
CHELTUIELI DE EXPLOATARE - TOTAL (rd. 17 la 20 - 21 +22 + 25 + 28 + 31 + 39)	42	71.213.915	73.033.424
PROFITUL SAU PIERDEREA DIN EXPLOATARE:			
- Profit (rd. 16 - 42)	43	10.164.698	16.734.534
- Pierdere (rd. 42 - 16)	44	0	0
12. Venituri din interese de participare (ct.7611+7612+7613)	45		
- din care, veniturile obținute de la entitățile afiliate	46		
13. Venituri din dobânzi (ct. 766*)	47	39.325	170.527
- din care, veniturile obținute de la entitățile afiliate	48		
14. Venituri din subvenții de exploatare pentru dobânda datorată (ct. 7418)	49	488.081	719.884
15. Alte venituri financiare (ct.762+764+765+767+768+7615)	50	755.423	1.511.265
- din care, venituri din alte imobilizări financiare (ct. 7615)	51		
VENITURI FINANCIARE - TOTAL (rd. 45+47+49+50)	52	1.282.829	2.401.676
16. Ajustări de valoare privind imobilizările financiare și investițiile financiare deținute ca active circulante (rd. 54 - 55)	53		
- Cheltuieli (ct.686)	54		
- Venituri (ct.786)	55		
17. Cheltuieli privind dobânzile (ct.666*)	56	584.052	731.514
- din care, cheltuielile în relația cu entitățile afiliate	57		
Alte cheltuieli financiare (ct.663+664+665+667+668)	58	444.987	1.664.926
CHELTUIELI FINANCIARE - TOTAL (rd. 53+56+58)	59	1.029.039	2.396.440
PROFITUL SAU PIERDEREA FINANCIAR(Ă):			
- Profit (rd. 52 - 59)	60	253.790	5.236
- Pierdere (rd. 59 - 52)	61	0	0

VENITURI TOTALE (rd. 16 + 52)	62	82.661.442	92.169.634
CHELTUIELI TOTALE (rd. 42 + 59)	63	72.242.954	75.429.864
18. PROFITUL SAU PIERDEREA BRUT(Ă):			
- Profit (rd. 62 - 63)	64	10.418.488	16.739.770
- Pierdere (rd. 63 - 62)	65	0	0
19. Impozitul pe profit (ct.691)	66	2.624.500	3.048.335
20. Alte impozite ne reprezentate la elementele de mai sus (ct.698)	67		
21. PROFITUL SAU PIERDEREA NET(Ă) A EXERCITIULUI FINANCIAR:			
- Profit (rd. 64 - 65 - 66 - 67)	68	7.793.988	13.691.435
- Pierdere (rd. 65 + 66 + 67 - 64)	69	0	0

5.3. Bilanțul contabil pe anul 2015

BILANT
la data de 31.12.2015

Cod 10

- lei -

Denumirea elementului	Nr. rd.	Sold la:	
		01.01.2015	31.12.2015
A	B	1	2
A. ACTIVE IMOBILIZATE			
I. IMOBILIZĂRI NECORPORALE			
1.Cheltuieli de constituire (ct.201-2801)	01		
2.Cheltuielile de dezvoltare (ct.203-2803-2903)	02		
3. Concesiuni, brevete, licențe, mărci comerciale, drepturi și active similare și alte imobilizări necorporale (ct. 205 + 208 - 2805 - 2808 - 2905 - 2908)	03	83.717	335.843
4. Fond comercial (ct.2071-2807)	04		
5.Active necorporale de explorare si evaluare a resurselor minerale (206-2806-2906)	05		
6. Avansuri (ct.4094)	06		
TOTAL (rd.01 la 06)	07	83.717	335.843
II. IMOBILIZĂRI CORPORALE			
1. Terenuri și construcții (ct. 211 + 212 - 2811 - 2812 - 2911 - 2912)	08	22.750.570	50.589.597
2. Instalații tehnice și mașini (ct. 213 + 223 - 2813 - 2913)	09	5.377.307	14.797.857
3. Alte instalații, utilaje și mobilier (ct. 214 + 224 - 2814 - 2914)	10	287.660	555.597
4. Investiții imobiliare (ct. 215 - 2815 - 2915)	11		
5. Imobilizări corporale în curs de execuție (ct. 231-2931)	12	143.685.821	330.918.568
6.Investiții imobiliare în curs de execuție (ct. 235-2935)	13		
7.Active corporale de explorare si evaluare a resurselor minerale (ct. 216-2816-2916)	14		
8.Active biologice productive (ct.217+227-2817-2917)	15		
9. Avansuri (ct. 4093)	16	53.370.700	21.743.856
TOTAL (rd. 08 la 16)	17	225.472.058	418.605.475
III. IMOBILIZĂRI FINANCIARE			
1. Acțiuni deținute la filiale (ct. 261 - 2961)	18		
2. Împrumuturi acordate entităților din grup (ct. 2671 + 2672 - 2964)	19		
3. Acțiunile deținute la entitățile asociate și la entitățile controlate în comun (ct. 262+263 - 2962)	20		
4. Împrumuturi acordate entităților asociate și entităților controlate în comun (ct. 2673 + 2674 - 2965)	21		
5. Alte titluri imobilizate (ct. 265 + 266 - 2963)	22		
6. Alte împrumuturi (ct. 2675* + 2676* + 2677 + 2678* + 2679* - 2966* - 2968*)	23	19.658	23.996
TOTAL (rd. 18 la 23)	24	19.658	23.996
ACTIVE IMOBILIZATE - TOTAL (rd. 07 + 17 + 24)	25	225.575.433	418.965.314
B. ACTIVE CIRCULANTE			
I. STOCURI			
1. Materii prime și materiale consumabile (ct. 301 + 302 + 303 +/- 308 +321 + 322 + 323 + 328 + 351 + 358 + 381 +/- 388 - 391 - 392 - 3951 - 3958 - 398)	26	2.541.564	2.710.039

2. Producția în curs de execuție (ct. 331 + 332 + 341 +/- 348* - 393 - 3941 - 3952)	27		
3. Produse finite și mărfuri (ct. 345 + 346 + 347 +/- 348* + 354 + 356 + 357 + 361 + 326 +/- 368 + 371 + 327 +/- 378 - 3945 - 3946 - 3947 - 3953 - 3954 - 3955 - 3956 - 3957 - 396 - 397 - din ct. 4428)	28		
4. Avansuri (ct. 4091)	29		
TOTAL (rd. 26 la 29)	30	2.541.564	2.710.039
II. CREANȚE (Sumele care urmează să fie încasate după o perioadă mai mare de un an trebuie prezentate separat pentru fiecare element.)			
1. Creanțe comerciale 1) (ct. 2675* + 2676* + 2678* + 2679* - 2966* - 2968* + 4092 + 411 + 413 + 418 - 491)	31	19.929.654	21.639.793
2. Sume de încasat de la entitățile afiliate (ct. 451** - 495*)	32		
3. Sume de încasat de la entitățile asociate și entitățile controlate în comun (ct. 453** - 495*)	33		
4. Alte creanțe (ct. 425 + 4282 + 431** + 437** + 4382 + 441** + 4424 + din ct. 4428** + 444** + 445 + 446** + 447** + 4482 + 4582 + 4662 + 461 + 473** - 496 + 5187)	34	15.685.878	12.334.955
5. Capital subscris și nevărsat (ct. 456 - 495*)	35		
TOTAL (rd. 31 la 35)	36	35.615.532	33.974.748
III. INVESTIȚII PE TERMEN SCURT			
1. Acțiuni deținute la entitățile afiliate (ct. 501 - 591)	37		
2. Alte investiții pe termen scurt (ct. 505 + 506 + 507 + din ct. 508 - 595 - 596 - 598 + 5113 + 5114)	38		
TOTAL (rd. 37 + 38)	39		
IV. CASA ȘI CONTURI LA BĂNCI (din ct. 508 + ct. 5112 + 512 + 531 + 532 + 541 + 542)	40	38.505.539	15.547.187
ACTIVE CIRCULANTE - TOTAL (rd. 30 + 36 + 39 + 40)	41	76.662.635	52.231.974
C. CHELTUIELI ÎN AVANS (ct. 471) (rd. 43+44)	42	191.147	199.416
Sume de reluat într-o perioadă de până la un an (din ct. 471*)	43	191.147	199.416
Sume de reluat într-o perioadă mai mare de un an (din ct. 471*)	44		
D. DATORII: SUMELE CARE TREBUIE PLĂTITE ÎNTR-O PERIOADĂ DE PÂNĂ LA 1 AN			
1. Împrumuturi din emisiunea de obligațiuni, prezentându-se separat împrumuturile din emisiunea de obligațiuni convertibile (ct. 161 + 1681 - 169)	45		
2. Sume datorate instituțiilor de credit (ct. 1621 + 1622 + 1624 + 1625 + 1627 + 1682 + 5191 + 5192 + 5198)	46	4.918.864	4.232.866
3. Avansuri încasate în contul comenzilor (ct. 419)	47	267.230	390.796
4. Datorii comerciale - furnizori (ct. 401 + 404 + 408)	48	10.196.527	8.389.562
5. Efecte de comerț de plătit (ct. 403 + 405)	49		
6. Sume datorate entităților din grup (ct. 1661 + 1685 + 2691 + 451***)	50		
7. Sume datorate entităților asociate și entităților controlate în comun (ct. 1663 + 1686 + 2692 + 2693 + 453***)	51		
8. Alte datorii, inclusiv datoriile fiscale și datoriile privind asigurările sociale (ct. 1623 + 1626 + 167 + 1687 + 2695 + 421 + 423 + 424 + 426 + 427 + 4281 + 431*** + 437*** + 4381 + 441*** + 4423 + 4428*** + 444*** + 446*** + 447*** + 4481 + 455 + 456*** + 457 + 4581 + 462 + 4661 + 473*** + 509 + 5186 + 5193 + 5194 + 5195 + 5196 + 5197)	52	7.484.814	5.767.459
TOTAL (rd. 45 la 52)	53	22.867.435	18.780.683
E. ACTIVE CIRCULANTE NETE/DATORII CURENTE NETE (rd. 41+43-53-70-73-76)	54	53.985.537	33.650.572
F. TOTAL ACTIVE MINUS DATORII CURENTE (rd. 25+44+54)	55	279.560.970	452.615.886

G. DATORII: SUMELE CARE TREBUIE PLĂTITE ÎNTR-O PERIOADA MAI MARE DE 1 AN			
1. Împrumuturi din emisiunea de obligațiuni, prezentându-se separat împrumuturile din emisiunea de obligațiuni convertibile (ct. 161 + 1681 - 169)	56		
2. Sume datorate instituțiilor de credit (ct. 1621 + 1622 + 1624 + 1625 + 1627 + 1682 + 5191 + 5192 + 5198)	57	25.370.394	61.468.790
3. Avansuri încasate în contul comenzilor (ct. 419)	58		
4. Datorii comerciale - furnizori (ct. 401 + 404 + 408)	59		
5. Efecte de comerț de plătit (ct. 403 + 405)	60		
6. Sume datorate entităților din grup (ct. 1661 + 1685 + 2691 + 451***)	61		
7. Sume datorate entităților asociate și entităților controlate în comun (ct. 1663 + 1686 + 2692 + 2693 + 453****)	62		
8. Alte datorii, inclusiv datoriile fiscale și datoriile privind asigurările sociale (ct. 1623 + 1626 + 167 + 1687 + 2695 + 421 + 423 + 424 + 426 + 427 + 4281 + 431*** + 437*** + 4381 + 441*** + 4423 + 4428*** + 444*** + 446*** + 447*** + 4481 + 455 + 456*** + 4581 + 462 + 4661 + 473*** + 509 + 5186 + 5193 + 5194 + 5195 + 5196 + 5197)	63		
TOTAL (rd.56 la 63)	64	25.370.394	61.468.790
H. PROVIZIOANE			
1. Provizioane pentru beneficiile angajaților (ct. 1515+1517)	65		
2. Provizioane pentru impozite (ct. 1516)	66	1.231.182	1.153.347
3. Alte provizioane (ct. 1511 + 1512 + 1513 + 1514 + 1518)	67	1.750.796	3.650.955
TOTAL (rd. 65 la 67)	68	2.981.978	4.804.302
I. VENITURI ÎN AVANS			
1. Subvenții pentru investiții (ct. 475)(rd. 70+71)	69	210.486.243	336.036.267
Sume de reluat într-o perioadă de până la un an (ct. 475*)	70	810	135
Sume de reluat într-o perioadă mai mare de un an (ct. 475*)	71	210.485.433	336.036.132
2. Venituri înregistrate în avans (ct. 472) (rd.73 + 74)	72		104.284
Sume de reluat într-o perioadă de până la un an (ct. 472*)	73		
Sume de reluat într-o perioadă mai mare de un an (ct. 472*)	74		104.284
3. Venituri în avans aferente activelor primite prin transfer de la clienți (ct. 478)(rd.76+77)	75		
Sume de reluat într-o perioadă de până la un an (ct. 478*)	76		
Sume de reluat într-o perioadă mai mare de un an (ct. 478*)	77		
Fond comercial negativ (ct.2075)	78		
TOTAL (rd. 69 + 72 + 75 + 78)	79	210.486.243	336.140.551
J. CAPITAL ȘI REZERVE			
I. CAPITAL			
1. Capital subscris vărsat (ct. 1012)	80	7.575.500	7.575.500
2. Capital subscris nevărsat (ct. 1011)	81		
3. Patrimoniul regiei (ct. 1015)	82		
4. Patrimoniul institutelor naționale de cercetare-dezvoltare (ct. 1018)	83		
5. Alte elemente de capitaluri proprii (1031)	84		
TOTAL (rd. 80 la 84)	85	7.575.500	7.575.500
II. PRIME DE CAPITAL (ct. 104)	86	2.207.687	2.207.687

III. REZERVE DIN REEVALUARE (ct. 105)	87	7.553.210	7.101.319
IV. REZERVE			
1. Rezerve legale (ct. 1061)	88	1.515.100	1.515.100
2. Rezerve statutare sau contractuale (ct. 1063)	89		
3. Alte rezerve (ct. 1068)	90	9.351.736	12.721.504
TOTAL (rd. 88 la 90)	91	10.866.836	14.236.604
Acțiuni proprii (ct. 109)	92		
Câștiguri legate de instrumentele de capitaluri proprii (ct. 141)	93		
Pierderi legate de instrumentele de capitaluri proprii (ct. 149)	94		
V. PROFITUL SAU PIERDEREA REPORTAT(Ă)	SOLD C (ct. 117)	4.725.944	5.389.833
	SOLD D (ct. 117)	0	0
VI. PROFITUL SAU PIERDEREA EXERCITIULUI FINANCIAR			
	SOLD C (ct. 121)	7.793.988	13.691.435
	SOLD D (ct. 121)	0	0
Repartizarea profitului (ct. 129)	99		
CAPITALURI PROPRII - TOTAL (rd. 85+86+87+91-92+93-94+95-96+97-98-99)	100	40.723.165	50.202.378
Patrimoniul public (ct. 1016)	101		
Patrimoniul privat (ct. 1017)	102		
CAPITALURI - TOTAL (rd.100+101+102) (rd.25+41+42-53-64-68-79)	103	40.723.165	50.202.378

6. Programele și strategiile proprii

Compania AQUASERV în calitate de operator în domeniul apei potabile și apelor uzate are drept obiectiv major satisfacerea cerințelor clienților săi, protecția mediului și cât mai buna gestionare a resurselor umane printr-un management competitiv

În atingerea acestui țel un rol important îl joacă Programele/Proiectele externe și interne, despre care prezentăm pe scurt câteva date informative.

PROGRAMUL POS Mediu

Acest proiect reprezintă o etapă semnificativă în cadrul reabilitării generale și extinderii infrastructurii de alimentare cu apă și canalizare din județul Mureș, continuând procesul investițional derulat prin programele MUDP III, SAMTID și ISPA de creare a sistemelor regionale în sectorul apei. Proiectul (faza 1) s-a impementat în perioada 2011-2016, de către Operatorul Regional Compania AQUASERV S.A. Tîrgu-Mureș și reprezintă cea mai importantă investiție în infrastructura de apa si apa uzata de până acum din județul Mureș.

- POS Mediu Axa prioritară 1 - Extinderea și modernizarea sistemelor de alimentare cu apă și apă uzată
- Decizia de aprobare a Comisiei Europene – nr. C(2011)1560 din 11.03.2011 și Ordinul Ministerului Mediului și Pădurilor nr. 1140 din 28.03.2011
- COD CCI – 2009 RO 161 PR 019
- Cod SMIS-CSNR – nr. 20495
- Contract de Finanțare – nr. 121172

- Dată semnare – 8 aprilie 2011
- Valoarea totală inițială a proiectului – 467.065.003 Lei (110.875.965 Euro)
- Valoarea redusă, actuală(după contractări) – 94.969.122 Euro
- Perioada de implementare – 2011-2015, prelungire prin fazare 2016
- Beneficiari – aproximativ 300.000 de locuitori din zona de operare AQUASERV

Lucrări prevăzute

a. reabilitare/extindere - rețele de apă/canal

b. construire/reabilitare - rezervoare de apă potabilă, magistrale de aducțiune a apei potabile către zonele rurale, stații de pompare, stații de epurare a apelor uzate, stații de tratare a apei potabile

Structura de finanțare

Sursa de finanțare	EXPLICAȚII	Procent	Total (euro)
Fondul de coeziune UE	Costuri eligibile	76,23%	84.518.530
Buget de stat	Costuri eligibile	11,66%	12.926.364
Bugete locale	Costuri eligibile	1,79%	1.988.671
Împrumut operator	Valoare proiect alta decât cea eligibilă conform POS Mediu	10,32%	11.442.400
TOTAL		100%	110.875.965

Localități care vor beneficia de investiții (valori la faza de semnare a Contractului de Finanțare)

- 1.TÎRGU-MUREȘ – 23,2 milioane euro
- 2.REGHIN – 10,7 milioane euro
- 3.SIGHIȘOARA – 10,8 milioane euro
- 4.TÂRNĂVENI – 13,7 milioane euro
- 5.LUDUȘ – 18,4 milioane euro
- 6.IERNUT – 7,7 milioane euro
- 7.CRISTURU SECUIESC – 4 milioane euro

Localitățile limitrofe aducțiunilor

- 8.VOINICENI-SĂRMAȘU – 11,8 milioane euro
- 9.PĂNET-BAND – 3,4 milioane euro
- 10.VALEA NIRAJULUI – 7,2 milioane euro

Descrierea lucrărilor:

LUCRARE	DESCRIERE	STADIU
Tîrgu Mureş - Reabilitarea stației de epurare – linia nămolului	Construirea/reabilitarea treptei de prelucrare a nămolului: reabilitare structurală a concentratoarelor gravitaționale și echiparea cu poduri racloare noi, furnizarea unei unități de concentrare mecanică nouă, unitate nouă de condiționare a nămolului înainte de fermentare, demolarea rezervoarelor de fermentare a nămolului de 1500 m ³ fiecare, echiparea celorlalte 2 fermentatoare (de 4000 m ³ fiecare), înlocuirea rezervoarelor existente de gaz cu altele noi cu membrana, 2 bazine tampon noi, unitate nouă de deshidratare mecanică, depozit de stocare temporară a nămolului, instalație de uscare avansată a nămolului.	Lucrări recepționate
Tîrgu Mureş - Reabilitarea / extinderea sistemului de alimentare cu apă potabila și a sistemului de canalizare, stații de pompare apă potabila, stații de pompare ape uzate și conducte de refulare, sistem SCADA	Reabilitarea sistemului de alimentare cu apă: înlocuirea conductelor vechi cu conducte din PEID în lungime de aproximativ 35 km inclusiv a căminelor de vane și a instalațiilor hidraulice; Extinderea sistemului de alimentare cu apă cu conducte din PEID în lungime de aproximativ 11 km inclusiv cămine de vane și instalații hidraulice; Reabilitare stații de pompare apă: reabilitarea structurală, înlocuirea echipamentelor mecanice, instalațiilor hidraulice și electrice pentru stațiile de pompare ce deserveșc zonele II, III și IV ale sistemului de distribuție; Construcție stație de pompare apă: construcția unei noi stații de pompare ce va deservi sistemul de distribuție; Reabilitarea sistemului de canalizare menajer: înlocuirea conductelor vechi în lungime de aproximativ 3 km inclusiv a căminelor de vizitare și de intersecție; Reabilitarea sistemului de canalizare unitar: înlocuirea conductelor vechi în lungime de aproximativ 5 km inclusiv a căminelor de vizitare și de intersecție; Extinderea sistemului de canalizare menajercu lungimea de 11 km inclusiv a căminelor de vizitare și de intersecție; Construcție stație de pompare apă uzată: construcția a 6 noi stații de pompare apă uzată și conducte de refulare în lungime de aproximativ 1,5 km; Sistem SCADA: proiectarea sistemului de echipamente de control și transmisie date pentru sistemele de alimentare cu apă și canalizare din toate contractele de lucrari sub incidență FIDIC	Contract semnat – Lucrări în curs Stadiul fizic – 96 %

	Roșu, pentru a fi integrate în sistemul SCADA aferent fiecărei sucursale și centralizat la Tg.-Mures.	
Reghin - Reabilitare și extindere faza terțiară pentru stație de epurare	<p>Reabilitare treaptă de epurare primara: by-pass general al stației de epurare, grătare, stația pompare apă uzată, deznisipator-separator de grasimi, decantoare primare.</p> <p>Construirea unei trepte de epurare avansate apei uzate: bazine biologice cu nitrificare, denitrificare și eliminarea pe cale biologică și chimică a fosforului, decantoare secundare</p> <p>Construirea/reabilitarea treptei de prelucrare a nămolului: rezervoare de fermentare a nămolului, concentrare gravitațională și mecanică și deshidratare mecanică, depozit de stocare temporară a nămolului.</p> <p>Construirea/reabilitarea și echiparea pavilionului administrativ și a laboratorului.</p>	Lucrări recepționate
Reghin - Extinderea rețelei de canalizare, stații de pompare ape uzate și conducte de refulare	<p>Extinderea sistemului de canalizare menajercu lungimea de aproximativ 16 km inclusiv cămine de vizitare și de intersecție;</p> <p>Construcție stație de pompare apă uzată: construcția a 3 noi stații de pompare apă uzată și conducte de refulare în lungime de aproximativ 700 m.</p>	Lucrări recepționate
Sighișoara și Cristuru Secuiesc - Reabilitarea stațiilor de tratare a apei	<p>Stația de tratare Sighișoara: bazine de coagulare și reacție, decantor lamelar cuva dubla, reabilitare stație filtre/GAC, instalații ozon, PAC, polielectrolit.</p> <p>Stația de tratare Cristuru Secuiesc: bazine de coagulare și reacție, decantor lamelar cuvă dublă, reabilitare stație filtre/GAC, instalații ozon, PAC.</p>	Lucrări recepționate
Sighișoara și Cristuru Secuiesc - Reabilitare conducte de aducțiune, extindere rețele de apă potabila și canalizare, stație de pompare apă potabila, stații de pompare apă uzată și conducte de refulare	<p>SIGHIȘOARA</p> <p>Reabilitarea conductelor de aducțiune: înlocuirea conductelor vechi cu conducte din PEID în lungime de aproximativ 5 km inclusiv a căminelor de vane și a instalațiilor hidraulice;</p> <p>Extinderea sistemului de alimentare cu apă cu conducte din PEID în lungime de aproximativ 5 km inclusiv cămine de vane și instalații hidraulice;</p> <p>Construcție stație de pompare apă: construcția a 3 noi stații de pompare ce vor deservi sistemul de distribuție;</p> <p>Extinderea sistemului de canalizare menajercu lungimea de aproximativ 9 km inclusiv a căminelor de vizitare și de intersecție;</p> <p>Construcție stație de pompare apă uzată: construcția a 3 noi stații de pompare apă uzată și conducte de refulare în lungime de aproximativ 1 km.</p> <p>CRISTURU SECUIESC</p>	Contract semnat – Lucrări în curs Stadiul fizic – 42%

	Extinderea sistemului de canalizare menajer cu lungimea de aproximativ 5,5 km inclusiv a căminelor de vizitare și de intersecție; Construcție stație de pompare apă uzată: construcția unei noi stații de pompare apă uzata și conducte de refulare în lungime de aporximativ 150 m	
Târnăveni - Reabilitarea stației de tratare a apei	Stația de tratare Târnăveni: bazin de coagulare, decantor lamelar cuva dubla, reabilitare stație filtre/GAC, instalații ozon, PAC, polielectrolit.	Lucrări recepționate
Târnăveni - Reabilitarea stației de epurare	Reabilitare treaptă de epurare primară: by-pass general al stației de epurare, grătare, stația pompare apă uzata, deznisipator-separator de grăsimi, decantoarele primare. Construirea unei trepte de epurare avansate a apei uzate: bazine biologice cu nitrificare, denitrificare și eliminarea pe cale biologică și chimică a fosforului, decantoare secundare. Construirea/reabilitarea treptei de prelucrare a nămolului: rezervoare de fermentare a nămolului, concentrare și deshidratare mecanică, depozit de stocare temporară a nămolului.	Lucrări recepționate
Târnăveni - Extinderea rețelei de canalizare, stații de pompare apă uzata și conducte de refulare	Extinderea sistemului de canalizare menajer cu lungimea de aproximativ 12 km inclusiv cămine de vizitare și de intersecție; Construcție stații de pompare apă uzată: construcția a 2 noi stații de pompare apă uzata și conducte de refulare în lungime de aproximativ 1 km. Reabilitare stații de pompare apă uzată: reabilitarea structurală, înlocuirea echipamentelor mecanice și a instalațiilor hidraulice și electrice pentru 3 noi stații de pompare apă uzata și conducte de refulare în lungime de aproximativ 300 m	Lucrări recepționate
Luduș și Iernut - Construirea unei noi stații de epurare in Luduș și Iernut - reabilitarea stației de epurare	Construirea unei noi Stații de Epurare la Luduș Reabilitarea/extinderea Stației de Epurare din Iernut	Lucrări recepționate
Luduș și Iernut - Reabilitarea stațiilor de tratare a apei	Stația de tratare LUDUȘ: bazine de reacție, decantor lamelar cuva dubla, reabilitare stație filtre/GAC, bazin și instalații contact ozon, instalații injecție PAC, polielectrolit, stație de pompare. Stația de tratare IERNUT: bazine de coagulare și reacție, decantor lamelar cuva dubla, reabilitare stație filtre/GAC, instalații ozon, PAC, polielectrolit, concentrator namol și instalație deshidratare.	Lucrări recepționate

<p>Luduș/Iernut - Reabilitare/extindere sisteme de alimentare cu apă potabilă și sisteme de canalizare, stații de pompare apă potabila, stații de pompare ape uzate și conducte de refulare</p>	<p>LOCALITATEA LUDUȘ Extinderea sistemului de alimentare cu apă cu conducte din PEID în lungime de aproximativ 9 km inclusiv cămine de vane și instalații hidraulice; Construcție stație de pompare apă:construcția unei noi stații de pompare ce va deservi sistemul de distributie; Extinderea sistemului de canalizare menajercu lungimea de aproximativ 20 km inclusiv a căminelor de vizitare și de intersecție; Construcție stație de pompare apă uzată:construcția a 5 noi stații de pompare apă uzata și conducte de refulare în lungime de aproximativ 2,5 km; LOCALITATEA IERNUT Extinderea sistemului de alimentare cu apă cu conducte din PEID în lungime de aproximativ 4 km inclusiv cămine de vane și instalații hidraulice; Extinderea sistemului de canalizare menajercu lungimea de aproximativ 5,5 km inclusiv a căminelor de vizitare și de intersecție; Construcție stație de pompare apă uzată:construcția a 2 noi stații de pompare apă uzata și conducte de refulare în lungime de aproxiamtiv 500 m</p>	<p>Lucrări recepționate</p>
<p>Miercurea Niraj - Captare și stație de tratate a apei</p>	<p>Legatura captare existenta: aducțiune la captarea existenta și stație de pompare apă brută. Construirea unei stații de tratarea apei brute: cameră de amestec, cameră de reacție, decantor lamelar, stație de filtre, stație de pompare. Construirea treptei de prelucrare a nămolului: decantor apă uzata, concentrare și deshidratare mecanică, depozit de stocare temporară a nămolului.</p>	<p>Lucrări în procedură de recepționare Stadiul fizic – 100%</p>
<p>Aducțiune Voiniceni- Sărmașu - Reabilitarea conduței de aducțiune, stații de pompare și rezervoare apă potabila</p>	<p>Reabilitarea conductei de aducțiune: reabilitarea conduței de aducțiune în lungime de aproximativ 42 km prin înlocuire cu conducte din PEID, inclusiv cămine de vane și instalații hidraulice; Reabilitarea rezervoarelor de apă: reabilitarea structurală, înlocuirea instalațiilor hidraulice și electrice pentru 3 rezervoare cu capacitatea de 1000 mc și un rezervor cu capacitatea de 500 mc, plus furnizarea unei instalații de clorinare; Reabilitarea stații de pompare apă: reabilitarea structurală, înlocuirea echipamentelor mecanice, instalațiilor hidraulice și electrice pentru 3 stații de pompare;</p>	<p>Lucrări recepționate</p>
<p>Band – Pănet - Construcție conducta de aducțiune, stație de</p>	<p>Construcție conducta de aducțiuneîn lungime de aproximativ 20 km prin înlocuire cu conducte din PEID, inclusiv cămine de vane și instalatii</p>	<p>Lucrări recepționate</p>

pompare, rezervor apă potabila	hidraulice; Extinderea sistemului de alimentare cu apă Pănet cu conducte din PEID în lungime de aproximativ 500 m inclusiv cămine de vane și instalații hidraulice; Construcția rezervoarelor de apă: construcția unui rezervor de apă cu capacitatea de 350 mc, inclusiv furnizarea și instalarea unei instalații de clorinare; Construcție stații de pompare apă: construcția a 2 noi stații de pompare apă potabilă	
Valea Nirajului - Conducta de aducțiune	Construcție conducta de aducțiune în lungime de aproximativ 33,5 km prin înlocuire cu conducte din PEID, inclusiv cămine de vane și instalații hidraulice; Construcție stații de pompare apă: construcția unei stații de repompare apă potabilă Construcție instalații de rechlorinare: furnizarea și instalarea unei instalații de dozare soluție hipoclorit	Lucrări recepționate

Programul Operațional Infrastructura Mare (POIM)

Programul Operațional Infrastructura Mare (POIM) a fost conceput pentru a răspunde nevoilor de dezvoltare ale României identificate în Acordul de Parteneriat 2014-2020 și în acord cu Cadrul Strategic Comun și Documentul de Poziție al serviciilor Comisiei Europene.

Strategia POIM este orientată spre obiectivele Strategiei Europa 2020, în corelare cu Programul Național pentru Reformă și cu Recomandările Specifice de Țară, concentrându-se asupra creșterii durabile prin promovarea unei economii bazate pe consum redus de carbon prin măsuri de eficiență energetică și promovare a energiei verzi, precum și prin promovarea unor moduri de transport prietenoase cu mediul și o utilizare mai eficientă a resurselor.

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

Axa Prioritară 3 a POIM este orientată către dezvoltarea infrastructurii de mediu în condiții de management eficient al resurselor.

Unul dintre obiectivele specifice ale Axei prioritare 3 este Creșterea nivelului de colectare și epurare a apelor uzate urbane, precum și a gradului de asigurare a alimentării cu apă potabilă a populației.

Acțiuni

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

- Construirea/reabilitarea rețelelor de canalizare și a stațiilor de epurare a apelor uzate (cu treaptă terțiară de epurare, acolo unde este cazul) care asigură colectarea și epurarea încărcării organice biodegradabile în aglomerări mai mari de 2.000 l.e., acordându-se prioritate aglomerărilor cu peste 10.000 l.e.;
- Implementarea și eficientizarea managementului nămolului rezultat în cadrul procesului de epurare a apelor uzate;
- Reabilitarea și construcția de stații de tratare a apei potabile, împreună cu măsuri de creștere a siguranței în alimentare și reducerea riscurilor de contaminare a apei potabile.
- Reabilitarea și extinderea sistemelor existente de transport și distribuție a apei;
- Dezvoltarea și îmbunătățirea infrastructurii sistemelor centralizate de alimentare cu apă în localitățile urbane și rurale.
- Dezvoltarea unui laborator național pentru îmbunătățirea monitorizării substanțelor deversate în ape, acordându-se prioritate în special substanțelor periculoase, și a calității apei potabile

INVESTIȚII APĂ POTABILĂ

Propunerile inițiale de investiții, conform Listei de Investiții Prioritare revizia 08 din 201, extras din Master Planul actualizat în 2014, în sistemele de alimentare cu apă, sunt următoarele:

Sistem de alimentare cu apă	Descriere lucrare	Cantitate	UM	Sursa de apă potabilă - STA
Fântânele	Construire stație de tratare apă, în localitatea Fântânele;			
	Construire aducțiune Fântânele-Bahnea, care cuprinde următoarele UAT-uri: Fântânele, Bălăușeri, Coroisânmartin, Suplac, Bahnea	1	buc	
	Construire sistem distribuție apă potabilă în localitățile: Bordosiu, Viforoasa (UAT: Fantanele); Balauseri, Agristeu, Chendu, Filitelnic, Senereus, Dumitreni (UAT Balauseri); Coroisânmartin, Coroi, Odrihei, Soimus (UAT Coroisânmartin); Laslau Mare, Laslau Mic (UAT Suplac); Bahnea, Gogan, Bernadea (UAT Bahnea); Neaua, Vadas (UAT Neaua); Vetca, Jacodu, Salasuri (UAT Vetca); Ormenis, Santioana (UAT Viisoara); Zagar, Seleus (UAT Zagar); Tigmandru (UAT Nades).	27	km	Fântânele, construire stație de tratare apă, din POIM
Miercurea Nirajului	Execuție sistem de distribuție în : Crăciunești, Budiu Mic, Ciba, Cintu,	63,8	km	
		101,2	km	Miercurea Nirajului, prin STA (debit

	Cornesti, Foi, Nicolesti, Tirimioara (UAT Crăciunești); Bereni, Bara, Drojdii, Eremieni, Maia, Marculeni (UAT Bereni); Gheorghe Doja, Ilieni, Leordeni, Satu Nou, Tirimia (UAT Gh Doja); Galesti, Maiad, Troita, Sanvasii (UAT Galesti); Acatari, Gaiesti, Gruisor, Murgesti, Roteni, Stejeris, Suveica, Valenii (UAT Acatari); Vargata, Mitrestii, Valea (UAT Vargata); Pasareni, Bolintineni, Galateni (UAT Pasareni); Magherani, Silea Nirajului, Torba (UAT Magherani); Dumitrestii, Laurenii, Mosuni, Sardu Nirajului, Tampa (UAT Miercurea Nirajului).			zilnic maxim proiectat 38,5l/s) și aducțiunea în construcție din POS
Sighișoara	Daneș, Cris, Seleus, Stejăreni (UAT Daneș)- execuție sistem distribuție	10,3	km	Sighisoara, stație de tratare apă existentă, în curs de reabilitare prin POS
Tirgu-Mureș	Berghia, Cuiest, Hartau, Santioana de Mures UAT Panet); Culpiu, Herghelia (UAT Ceausu de Cimpie); Sangeorgiu de Campie (UAT Sanpetru de Cimpie); Caluseri, Dumbravioara, Iceland, Sacareni, Sangeru de Padure (UAT Ernei); Valureni (UAT Cristesti); Sausa (UAT Ungheni); Negrenii de Cimpie, Tiptelnic, Valea Mare(UAT Band), Livezeni(UAT Livezeni); - execuție sistem distribuție	42,4	km	Tîrgu Mureș, stație de tratare apă existentă; construire aducțiune Band-Pănet și reabilitare aducțiune, Voiniceni-Sărmaș prin POS
Luduș	Construire aducțiune în Luduș-Miheș în UAT-urile: Taureni, Șăulia, Ciurgau, Grebenișul de Câmpie, Valea Sanpetrului, Papiu Ilarian. Sistem de distribuție în localitățile: Valea Larga, Gradini, Poduri, Valea Padurii, Valea Fratiei, Valea Glodului, Valea Surii, Valea Uriesului (UAT Valea Larga); Cuci, Dataseni, Orosia, Petrilaca (UAT Cuci); Grebenisu de Campie, Valea Sanpetrului, Leorinta (UAT Grebenisu de Cimpie); Razoare (UAT Mihesu de Cimpie); Leorinta Seulia, Macicasesti, Padurea (UAT Saulia); Barbosi, Botei, Bujor Hodaie, Ciretea, Malea (UAT Zau de Cimpie); Zapodea (UAT Sanger)	45,9 68,6	Km km	Luduș, stație de tratare apă existentă, reabilitată prin POS
Târnăveni	Mica, Abus, Capalna de Sus, Ceuas, Deaj, Haranglab si Somtelnic (UAT Mica);	19,2	km	Târnăveni, stație de tratare apă

	Botorca (UAT Tarnaveni)- execuție sistem distribuție			existentă, reabilitată prin POS
Reghin	Uila (UAT Batos); Baita, Frunzeni, Logig, Sintu (UAT Lunca); Cozma, Socolu de Cimpie (UAT Cozma); Poarta (UAT Faragau); Petrilaca de Mures, Teleac (UAT Gornesti); Toldal (UAT Voivodeni); Merisor, Moisa, Pacureni, Paingeni (UAT Glodeni); - execuție sistem distribuție	42,8	km	Reghin, stație de tratare apă existentă
Deda	Pietriș - execuție sistem distribuție	3,4	km	Deda, stație de tratare apă existentă
Iernut	Deag, Oarba de Mureș, (UAT Iernut); Dileu Vechi , Giulus , Lascud, Vaideiu (UAT Ogra) ; Petea (UAT Band); Bord (UAT Cucerdea)- execuție sistem distribuție	14,0	km	Iernut, stație de tratare apă existentă reabilitată prin POS

INVESTIȚII CANALIZARE

Propunerile inițiale de investiții, conform Listei de Investiții Prioritare revizia 08 din 201, extras din Master Planul actualizat în 2014, în sistemele de canalizare, sunt următoarele:

Aglomerarea	Descriere lucrare	Cantitate	UM	Colectare ape uzate în SEAU
Daneș	Seleus - execuție sistem canalizare și conectare la SE existentă	4,3	km	Daneș, existent
Pănet	Pănet, Berghia, Sântioana de Mureș - execuție sistem canalizare;	6,5	km	Sântioana de Mureș – Stație de epurare, ce se va construi prin POIM
	Sântioana de Mureș - Construire stație de epurare	1	buc	
Târnăveni	Adamuș, Dambau (UAT Adamus) - execuție sistem canalizare	9	km	Târnăveni, în curs de reabilitare din POS
	Târnăveni - construire uscător solar	2300	mp	
Ibănești-Hodac	Ibănești - execuție sistem canalizare;	21,4	km	Ibănești, Stație de epurare , ce se va construi prin POIM
	Ibănești - construire stație de epurare;			
	Hodac - execuție sistem canalizare			
Tîrgu-Mureș	Livezeni - execuție sistem canalizare	8,1	km	Tîrgu Mureș, stație de epurare reabilitată prin POS
	Tîrgu-Mureș - construire monoincinerator	1	buc	
Aluniș	Aluniș, Lunca Mureșului - execuție sistem canalizare;	5,1	km	Lunca Mureșului – Stație de epurare, ce se va construi prin POIM

	Lunca Muresului- construire stație de epurare			
Bahnea	Bahnea - execuție sistem canalizare ; Bahnea - construire stație de epurare	4,2	km	Bahnea, Stație de epurare , ce se va construi prin POIM
Batoș	Batoș, Dedrad, Goreni - execuție sistem canalizare ; Dedrad - construire stație de epurare	10,2	km	Dedrad, Stație de epurare, ce se va construi prin POIM
Gurghiu	Gurghiu, Adrian, Casva - execuție sistem canalizare; Gurghiu - construire stație de epurare	10,8	km	Gurghiu, Stație de epurare, ce se va construi prin POIM
Luduș	Avrămești, Roșiori, Fundătura - execuție sistem canalizare Luduș - construire uscător solar	8,4 2000	km mp	Luduș, construită prin POS
Deda	Filea - execuție sistem canalizare	2	km	Deda, stație de epurare existentă în Deda
Iernut	Lechința - execuție sistem canalizare Iernut - construire uscător solar	6,3 460	km mp	Iernut, reabilitată prin POS
Ogra	Ogra, Dileu Vechi, Vaideiu - execuție sistem canalizare ; Ogra - construire stație de epurare	18	km	Ogra, Stație de epurare, ce se va construi prin POIM
Șăulia	Șăulia, Leorinta-Săulia, Macicasesti, Padurea - execuție sistem canalizare ; Săulia - construire stație de epurare	21,2	km	Șăulia, Stație de epurare, ce se va construi prin POIM
Valea Largă	Valea Largă, Gradini, Valea Pădurii, Valea Urișului - execuție sistem canalizare ; Valea Largă - construire stație de epurare	21,2	km	Valea Largă, Stație de epurare, ce se va construi prin POIM
Reghin	Reghin - construire uscător solar	3000	mp	N.A.
Cristuru Secuiesc	Cristuru Secuiesc - construire uscător solar	800	mp	N.A.

7. Lista cuprinzând documentele de interes public

- actele normative care reglementează organizarea și funcționarea

- structura organizatorică
- atribuțiile subdiviziunilor organizatorice
- bilanțul contabil
- bugetul de venituri și cheltuieli
- comunicate de presă
- dosarele achizițiilor publice
- informații privind nivelurile prețurilor/tarifelor
- strategii, planuri de acțiune în domeniile operațional, dezvoltare, relații cu clienții
- informații referitoare la programele / proiectele investiții
- materiale informative (pliante, broșuri, etc.)
- programul anual de achiziții
- programul anual de revizii și reparații Apă-Canal
- raportul anual de activitate
- evidența numerică a petițiilor adresate
- evidenta solicitărilor de informații de interes public în baza Legii nr. 544/2001
- indicatori de performanță

8. Lista cuprinzând categoriile de documente produse și/sau gestionate potrivit legii

- Petiți, răspunsuri
- Avize
- borderouri de expediere corespondență
- comunicate
- corespondența (intra și inter-instituțională. persoane fizice și juridice)
- documentații în vederea realizării de achiziții
- documente contabile (bilanțul contabil. bugetul de venituri și cheltuieli. etc)
- strategii, planuri de acțiune, programe
- formulare
- informări
- materiale informative (pliante. broșuri. etc.)
- proceduri calitate
- metodologii de lucru
- rapoarte și analize
- referate
- registre
- regulamentul propriu de organizare și funcționare

10. Modalitățile de contestare a deciziei în privința dreptului de acces la informațiile de interes public solicitate conform Legii nr.544/2001

- Refuzul explicit sau tacit al angajatului desemnat pentru aplicarea legii nr.544 constituie abatere și atrage răspunderea disciplinară a celui vinovat.
- Impotriva refuzului de a răspunde unei solicitări legitime în baza Legii nr.544 se poate depune reclamație administrativă în termen de 30 de zile de la luarea la cunoștință de către persoana lezată

- Dacă după cercetarea administrativă reclamația se dovedește întemeiată, răspunsul se transmite persoanei lezate în termen de 15 zile de la depunerea reclamației și va conține atât informațiile de interes public solicitate inițial, cât și menționarea sancțiunilor disciplinare luate împotriva celui vinovat.
- În cazul în care o persoană se consideră vătămată în drepturile sale, prevăzute în prezenta lege, aceasta poate face plângere la secția de contencios administrativ a tribunalului în a cărei rază teritorială domiciliază sau în a cărei rază teritorială se află sediul autorității ori al instituției publice. Plângerea se face în termen de 30 de zile de la data expirării termenului prevăzut la art. 7.
 - Instanța poate obliga autoritatea sau instituția publică să furnizeze informațiile de interes public solicitate și să plătească daune morale și/sau patrimoniale.
 - Hotărârea tribunalului este supusă recursului.
 - Decizia Curții de apel este definitivă și irevocabilă.
 - Atât plângerea, cât și apelul se judecă în instanță în procedura de urgență și sunt scutite de taxa de timbru.

Dodiță-Farcaș Daniel
Șef Serviciu relații externe

