



10.04.2014

3.2

nr. _____

or.Orhei
г. Орхей

Cu privire la Raportul anual
privind activitatea Regiei
Apă Canal-Orhei SA

În conformitate cu Legea privind administrația publică locală nr. 436-XVI din 28.12.2006 art.14, examinînd raportul anual privind activitatea Regiei Apă Canal - Orhei SA pentru anul 2013, prezentat de directorul general dl. M. Chiperi,

CONSILIUL ORĂȘENESC ORHEI D E C I D E :

1. Se ia act de raportul anual privind activitatea Regiei Apă Canal-Orhei SA, pentru anul 2013 prezentat de directorul general dl. M. Chiperi (se anexează).

2. Se obligă Regia Apă Canal-Orhei SA:

- să contribuie la îmbunătățirea calității și eficienței serviciilor prestate populației orașului Orhei;
- să extindă sfera de activitate prin deservirea localităților adiacente orașului;
- să întreprindă măsurile necesare pentru diminuarea pierderilor de apă.

3. Primăria orașului Orhei va întreprinde acțiunile necesare în vederea controlului asupra realizării Programelor de reabilitare a rețelelor pentru anul 2014 și a proiectelor finanțate de către Banca Europeană pentru Reconstrucție și Dezvoltare.

4. Controlul asupra executării prezentei decizii revine viceprimarului or. Orhei dl. Munteanu Valentin.

Președintele ședinței

Iurie LUPACESCU

Secretarul Consiliului

Ala BURACOVSKI

*Amexã
pe decizia nr 3.2
din 10.04.2014*

REGIA APĂ CANAL – ORHEI SA

R A P O R T

cu privire la activitatea întreprinderii

pentru perioada anului 2013

Director general

REGIA APĂ CANAL – ORHEI SA

Mihail Chiperi

DATE GENERALE

Regia APA-CANAL Orhei SA presteaza servicii de alimentare cu apa si de canalizare in orasul Orhei, precum si in unele sate limitrofe ca: Piatra, Pohorniceni, Pelivan, Mitoc.

In urma implimentarii proiectelor investitionale cu organizatiile internationale (Banca Mondiala si BERD) la retelele de apeduct vor fi conectati urmatoarele sate Step-Soci, Budai, Seliste si Lucaseuca.

Activitatea investitionala a intreprinderii este orientata spre extinderea zonei de prestare a serviciilor prin regionalizarea intreprinderii. In legatura cu aceasta orasul Orhei impreuna cu unele localitati limitrofe au fost incluse in "Programul de Dezvoltare a Serviciilor de Alimentare cu Apa Potabila".

Pe parcursul anului 2013 au fost realizate urmatoarele obiective:

- La data de 18 septembrie 2013 a avut loc evenimentul solemn de inaugurare a Stației de Epurare a Apelor Uzate. Proiectul a fost finanțat din fondurile Comisiei Europene, Băncii Mondiale și Fondului Ecologic Național. Valoarea totală a investițiilor a constituit 4,8 mln EURO. Noua Stație de Epurare din Orhei va aplica în procesul operațional tehnologia Zonelor Umede Construite (ZUC), fiind una din cele mai mari ca dimensiune din Europa.
- La data de 10 octombrie 2013 a avut loc receptia la finalizarea lucrarilor in cadrul Proiectului de Eficienta Energetica. În cadrul acestui proiect a fost construita aducțiunea Jeloboc și instalate pompele noi la SP 6 a caror consum de energie este redus considerabil față de cele precedente. La acest eveniment au participat: Unitatea de Implementare a Proiectului de Aprovizionare cu Apa si Canalizare din cadrul Ministerului Mediului, Banca Mondiala, APL.
- La 11.12.2013 a avut loc recepția finală a obiectului Construcția colectorului sub presiune spre Stația nouă de epurare a apelor uzate din or.Orhei (Etapa I). Lucrările au fost executate de către compania Soldi SRL în baza contractului nr.NCB-W-0005-IDA din 02.09.2011 încheiat cu Unitatea de Implementare a Proiectelor de Aprovizionare și Canalizare (UIPAAC). Lucrările de construcție a colectorului sub presiune au fost finanțate din sursele creditare acordate de Banca Mondială în sumă de 500 mii dolai SUA și grantul în sumă de 1,500.00 mii lei acordat de Fondul Ecologic Național (FEN).

Activitatea investitională a companiei este orientată spre extinderea zonei de prestare a serviciilor. În legătură cu aceasta, orasul Orhei împreună cu unele localități din vecinătate au fost incluse în Programul de Dezvoltare a Companiilor de Alimentare cu Apă și Canalizare, finanțat de Banca Europeană de Reconstrucție și Dezvoltare (BERD), Banca Europeană de Investiții (BEI), Fondul de Investiții pentru Vecinătate (FIV) în sumă totală de 6 mln. EURO.

Conform proiectului BERD pentru anul 2014 se planifica:

1. a fi conectați la sistemul de canalizare din orasul Orhei – aproximativ 900 gospodării. Antreprenorul responsabil de efectuarea lucrărilor de extindere a rețelelor de canalizare este ALEXDAN SRL.

Semnarea contractului a avut loc la data **27.04.2012**. Valoarea contractului final este de **1,571,216.42 Euro**. Executarea lucrărilor:

- Lot1 (mic.Nistreana) Sud1: rețele, bransamente ≈78%; restabilire-0%; Sud2: rețele, bransamente ≈55%; restabilire-0%; proiectare a trei strazi și construcția-0%

Valoarea contractului Lot 2- 808 923,34 Euro

Valorificat Lot2 - 312 254,29 Euro

- Lot2 (mic.Lupoaica): rețele, bransamente, restabilire ≈78%; SP1 ≈20%

Valoarea contractului Lot1-752 993,08 Euro

Valorificat Lot1 - 447959,02 Euro

Data finalizării lucrărilor: pînă la sfîrșitul anului 2014.

2. a fi conectați la sistemul de alimentare cu apă – aproximativ 1740 de gospodării din următoarele sate: Step-Soci – 500 gospodării, Budei- 90, Seliste- 700, Lucaseuca- 450. Antreprenorul responsabil de efectuarea acestor lucrări este SOLDI SRL.

Semnarea contractului a avut loc la data **06.09.2012**. Valoarea contractului este de **667.193,00 Euro**.

Executarea lucrărilor:

- Lot1 (sat. Step-Soci, Budei): rețele ≈90%; bransamente ≈0% construcția SP ≈0%

Valoarea contractului Lot1-195 090,00 Euro

Valorificat Lot1 - 50 951,77 Euro

- Lot2 (sat.Seliste, Lucaseuca): rețele ≈8% ; bransamente ≈0%

Valoarea contractului Lot1-472.103,00 Euro

Valorificat Lot2 - 11.163,35 Euro

Finalizarea pînă la sfîrșitul anului 2014.

3. a fi reabilitate rețelele de apă din orasul Orhei – 8 km, și extindere a rețelelor de apă- 2km, pentru conectarea a aproximativ 250 gospodării. Antreprenorul responsabil de efectuarea acestor lucrări este GEPROCOM SA. Valoarea contractului este de **976,874.20 Euro**. Lucrările se afla la etapa de inițiere și urmează a fi finalizate pînă la sfîrșitul anului 2014.

4. a fi conectati la sistemul de canalizare in orasul Orhei– 1500 gospodarii. Contractul cuprinde proiectarea si constructia a \approx 25 km retea. Antreprenorul responsabil de efectuarea acestor lucrari este Polimer Gaz Conducte SRL. Contractul a fost semnat la data de 15 noiembrie. Valoarea contractului este de **1.542.260,00 Euro**. Lucrarile se afla la etapa de executie. Finalizarea lucrarilor: pina la sfirsitul anului 2014.
5. a fi conectati la sitema de alimentare cu apa in orasul Orhei – 400 gospodarii. Contractul cuprinde proiectarea si constructia a \approx 8,5 km retea. Antreprenorul responsabil de efectuarea acestor lucrari este Lucet Izodrom. Contractul a fost semnat la data de 10 octombrie 2013. Valoarea contractului este de **318.456,13 Euro**. Lucrarile se afla la în curs de executie. Finalizarea lucrarilor: pina la sfirsitul anului 2014.
6. a fost procurat echipament operational: taietor de asphalt, compactor de la compania Grand Motors. A fost semnat contractul si urmează a fi achitata suma.
7. a fi procurata pompa portabila, pentru care a fost semnat contractul cu SC Tehno World si efectuata achitarea.

Sumele valorificate în anul 2013 din contul tuturor creditelor și granturilor acordate Regiei Apă Canal-Orhei S.A. sunt indicate în tabelul din Anexa 1.

Tabelul 1: DATE PRIVITOR SISTEMELOR DE ALIMENTARE CU APA SI DE CANALIZARE

Nr. d/o	Denumirea obiectelor	U/m	Cantitatea
SISTEMUL DE ALIMENTARE CU APA			
1	Surse de apa	Unit	3
2	Puturi arteziene	Unit	25
3	Retele de apa	Km	207
4	Statii de pompare apa	Unit	8
5	Statii de clorinare apa	Unit	2
6	Capacitatea instalata de dobindire a apei	Mii m ³ /24 ore	16
7	Diferenta de cote (sursa-inmagazinare)	Δh , m	85
8	Diferenta de cote la distributie	Δh , m	108
SISTEMUL DE CANALIZARE			
1	Retele canal	Km	59
2	Statii de pompare	Unit	3
3	Statie de epurare	Unit	1
4	Statii de clorinare	Unit	1
5	Capacitatea de epurare a apelor uzate	Mii m ³ /24 ore	10

Pe parcursul anului 2013 cu forțele proprii a Regiei Apă Canal-Orhei S.A. s-au efectuat lucrări de reabilitare a rețelelor de apă pe lungimea de 3697 m și extindere a rețelelor – 1533 m. Informația mai detaliată privind lucrările susmenționate este prezentată în următoarele tabele.

Tabelul 2: Reabilitarea rețelelor de apeduct an 2013.

Nr	Denumirea strzilor	Unitatea de masura	Dn 20 mm	Dn 25 mm	Dn 32 mm	Dn 40 mm	Dn 63 mm	Dn 90 mm	Dn 110 mm	Dn 140 mm	Dn 160 mm	Dn 180 mm	Dn 250 mm	Dn 280 mm	TOTAL
1	Casa internat- SE	m			650										650
2	SE	m						33							33
3	FA 13- F 12	m				40		208		160	150	62			620
4	SP2 -SP4	m						48	56				346	59	509
5	Luceafrrul 13- 25	m	205			170									375
6	T.Ciobanu 9/2	m						40							40
7	Sciusev	m			40	101		436	24						601
8	Dorobanti 84 - 146	m	50	65	18	24	141	391							689
9	31 August 8 - 16	m	70			100		10							180
	TOTAL	m	325	65	708	435	141	1166	80	160	150	62	346	59	3697

Tabelul 3: Rețelele nou construite anul 2013

Nr	Denumirea strzilor	Unitatea de masura	Dn 20 mm	Dn 50 mm	Dn 90mm	total
1	Miorița 1-27	m	497		258	755
2	Drumul Taberei 8	m			100	100
3	Nistriana Algadan	m		15	663	678
	TOTAL	m	497	15	1021	1533

Datorită surselor financiare, situația financiară a companiei în anul 2013 s-a îmbunătățit semnificativ. Investițiile reflectate în bilanț în anul 2013 sunt în suma de 17571 mii lei, dintre care:

- 869 mii lei – surse proprii
- 16,7 mii lei – contribuțiile populației
- 16685,3 mii lei – surse împrumutate sub formă de credit și grant

Tabelul 4: INDICATORII DE PRODUCTIE

Nr. d/o	Indicatii	U/m	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	anul 2013 fata de anul 2012	
						%	Deviere +: -
1	Apa dobindita	Mii m3	1255,9	1370.9	1281,9	93.5	-89
		Mii m3/24	3,4	3,7	3,5	94.6	-0.2
2	Gradul de folosire a capacitatilor de dobindire, transportare si dispribuire a apei (16mii m3/24)	%	21	23	22	X	-1
3	Apa facturata (fara necesitati proprii)	Mii m3	672,2	669.5	692.7	103.5	+23
4	Necesitati proprii si tehnologice	Mii m3	30,9	64,3	50,3	78.2	-14
5	Volumul de consum tehnologic si pierderi de apa	Mii m3	552.8	630,3	531,1	84.3	-99.2
		%	44.0	46.0	41.4	X	-4.6
6	Volumul apelor uzate epurate	Mii m3	805.6	798.9	852.7	106.7	+53.8
		Mii m3/24	2,2	2,2	2,3	104.5	+0.1
7	Gradul de folosire a capacitatii statiei de epurare (10mii m3/24h)	%	22	22.0	23.0	X	+1
8	Volumul apelor uzate facturate (fara necesitati proprii)	Mii m3	620.4	613.8	637.5	103.9	+23.7
9	Volumul apei uzate nefacturate	Mii m3	184.4	184.2	214.5	116.4	+30.3

În anul 2013 s-a dobindit 1281.9 mii m3 apă. Acest indicator a scazut cu 6.5% sau cu 89 mii m3 față de anul precedent. Acest lucru este apreciat pozitiv deoarece are la baza reducerea volumului de consum tehnologic si pierderi cu 15.7% sau cu 99.2 mii m3 fata de anul 2012. Volumul apei facturată constituie 692.7 mii m3 si are o majorare de 3.5% sau de 23 mii m3 fata de anul 2012. Raportul volumului de consum tehnologic si pierderi de apa fata de apa dobindita în anul 2013 constituie 41.4% si s-a micșorat cu 4.6 p.p (puncte procentuale) fata de anul 2012. Aceasta se explica prin faptul ca au fost reabilitate o parte din rețelele de apeduct si din cauza ca in perioada rece a anului 2013 fata de anul 2012 s-au înregistrat mai putine cazuri de inghet a bransamentelor si mai putine avarii pe rețelele magistrale.

Apa uzata facturata în anul 2013 constituie 637.5 mii m3, acest indicator a crescut cu 3.9% sau cu 23.7 mii m3 fata de anul 2012.

Tabelul 5: Volumul apei nefacturate

Anii	Apa dobândit a, mii m3	Apa transportată mii m3	Facturare, mii m3	Volumul de apa nefacturată pe trepte din apa dobândită			
				Dobândire-transportare		Dobândire-facturare	
				mii m3	%	Mii m3	%
2011	1255,9	1195,3	672,2	60,6	4,8	583,7	46,5
2012	1370.9	1322.4	669.5	48.5	3.5	701.4	51.2
2013	1281.9	1241.4	692.7	40.5	3.2	589.2	45.9

Volumul apei nefacturate în anul 2013 constituie 589.2 mii m3 sau 45.9% de la volumul de apa dobândit. Volumul de apa nefacturat total se clasifica după cum urmează:

- Dobândire-transportare 40.5 mii m3 sau 3.2%
- Transportare-facturare 548.7 mii m3 sau 42.8%, din ele necesități tehnologice și proprii 50.3 m3 sau 9.2%.

Volumul apei nefacturate, în anul 2013, este în descreștere față de anul precedent cu 112.2 mii m3.

Pentru o informație mai detaliată pentru perioada anilor 1995-2013 se găsește în anexa nr. 2

Tabelul 6. CONSUMATORII ÎN ÎNTRINDERII

n/o	indicatorul	u/m	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2013 față de anul 2012	
						%	pers
1	Total consumatori conectați la rețeaua de apă	pers	25084	25229	25363	100.5	134
2	Din ei populația	pers	24755	24893	25009	100.5	116
3	Total consumatori conectați la rețeaua de canalizare	pers	14313	14454	14805	102.4	351
4	Din ei populația	pers	14014	14153	14490	102.4	337

Numărul consumatorilor la rețeaua de apă în anul 2013 constituie 25.4 mii persoane, din ei populația 25.0 mii persoane. Numărul abonaților la rețeaua de canalizare constituie 14.8 mii persoane, din ei populația 14.5 mii persoane. În anul curent se caracterizează printr-o creștere a numărului de abonați atât la rețeaua de apă cât și la rețeaua de canalizare.

Tabelul 7: REZULTATELE FINANCIARE

Nr. d/o	Indicatorii	U/m	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2013 fata de anul 2012	
						%	Devieri +; -
1	Cifra de afaceri total (venituri din vinzari)	Mii lei	16538	17892	20077	112.2	+2185
2	Alte venituri operationale	Mii lei	76.5	2944.5	1620.3	55.0	-1324.8
2	Cheltuieli operationale total	Mii lei	21897,6	17387.3	20662.9	118.8	+3275.6
3	Rezultatul activitatii operationale total	Mii lei	(5283.3)	3449.4	1034.2	30.0	-2415.2
4	Creante privind facturile comerciale (contul 221)	Mii lei	8690,6	5990.9	3324.3	55.5	-2666.6
5	Imprumuturi pe termen lung (contul 413)	Mii lei	24860.6	31190.9	38315.3	122.8	+7124.4

Cifra de afaceri în anul 2013 alcatuieste 20077 mii lei. Acest indicator a crescut cu 12.2% sau cu 2185 mii lei fata de anul 2012. Asupra acestui fapt a influențat ajustarea tarifelor conform ratei de inflatie si cresterea volumului de apa facturata si volumul apelor uzate facturate.

In anul 2013 față de anul 2012 au crescut cu 18.8%, sau cu – 3276 mii lei cheltuielile operationale. In asa fel rezultatul activitatii operationale în anul 2013, este de 1034 mii lei (depasirea veniturilor fata de cheltuieli).

Pozitiv asupra activității întreprinderii contribuie si micșorarea creantelor privind facturile comerciale fata de anul precedent cu 2667 mii lei.

Tabelul 8: Evolutia consumului de energie electrica

Nr. d/o	Denumirea sectiei	U/m	anul 2011	anul 2012	anul 2013	anul 2013 fata de anul 2012	
						%	Devieri +; -
1	Sectia Apa	Mii kw/h	1239.5	1318.6	1253.0	95.0	-65.6
2	Sectia Canal	Mii kw/h	392,3	389.8	402.9	103.4	+13.1
3	Statia Epurare	Mii kw/h	99.0	165.3	105.7	63.9	-59.6
4	Altele	Mii kw/h	35,2	42.4	41.5	97.9	-0.9
5	Total	Mii kw/h	1766,0	1916.2	1803.1	94.1	-113.1

Reesind din datele prezentate in tabelul 8: "Evolutia consumului de energie electrica" se analizeaza consumul de energie electrica pe parcursul anilor 2011-2013. Pentru anul curent se arata pe total o descrestere cu 5.9% fata de anul

2012. Pe sectoare de activitate consumul de energie electrica a evoluat dupa cum urmeaza: pentru sectia Apa a scazut cu 5%; pentru sectia Canal a crescut cu 3.4%; pentru statia Epurare a scazut cu 36.1%; pentru altele a scazut cu 2.1%.

Tabelul 9: Coeficientii specifici de consum a energiei electrice:

Nr. d/o	Indicatorul	U/m	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	anul 2013 fata de anul 2012	
						%	Devieri +; -
1	Apa dobindita,	Mii m3	1255,9	1370,9	1281,9	93,5	-89
2	Consum de energie electrica sectia Apa	Mii kw	1239,5	1318.6	1253.0	95.0	-65.6
3	Coeficientul specific de consum al energiei electrice pentru 1 m3 apa dobindita	kw/m3	0,99	0.96	0.98	102.1	+0.02
4	Apa uzata epurata	Mii m3	805,6	798.9	852.7	106.7	+53.8
5	Consum de energie electrica sectia Canal si statia Epurare	Mii kw	491,3	555.1	508.6	91.6	-46.5
6	Coeficientul specific de consum al energiei electrice pentru 1 m3 apa epurata	kw/m3	0,61	0.69	0.60	87.0	-0.09

Coeficientul specific de consum a energiei electrice pentru 1 m3 apa dobindita în anul 2013 a crescut neconsiderabil cu 0,02 kw/m3 față de anul 2012. În anul 2013 față de anul 2012 volumul apei dobindite a scazut cu 6.5 %, iar consumul total de energie electrică a sectiei apă a scazut cu 5%.

Coeficientul specific de consum a energiei electrice pentru 1 m3 apa uzata transportata si epurata a scazut în această perioadă de timp cu 0.09 kw/m3. Acest fapt se datoreaza inceperii procesului tehnologic la statia noua de epurare ZUC.

Tabelul 10. Activitatea de încasare de la serviciile de aprovizionare cu apa și de canalizare.

n/o	Indicatorii	u/m	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2013 fata de anul 2012	
						%	Mii lei
1	Incasat de la populatie	mii lei	7670	9302	10625	114.2	+1323
2	Incasat de la alti consumatori	mii lei	6216	10404	11139	107.1	+735
3	Total incasat	mii lei	13886	19706	21763	110.4	+2057

Încasările pentru serviciile de bază în anul 2013 alcătuiesc 21763 mii lei, ceea ce este în creștere față de anul 2012 cu 10.4% sau cu 2057 mii lei. Îmbunătățirea acestui indicator se explică prin creșterea veniturilor în rezultatul ajustării tarifelor și a creșterii volumului apei facturate cu 23 mii m3.

Tabelul 11: Numarul mediu al salariatilor si salariul mediu

Nr. d/o	Indicatorul	U/m	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	anul 2013 fata de anul 2012	
						%	Devieri +; -
1	Fondul de retribuire a muncii	Mii lei	6403.1	6556.9	7397.0	112.8	+840.1
2	Nr.mediu al salariatilor	persoane	189	178	182	102.2	+4
3	Salariul mediu	lei/luna	2823	3070	3387	110.3	+317
4	Ponderea cheltuielilor privind retrib. muncii in cifra de afaceri	%	38,7	36.6	36.8	100.5	+0.2

Fondul de retribuire a muncii in anul 2013 constituie 7397 mii lei, acest indicator este in crestere cu 840 mii lei fata de anul 2012.

Numarul mediu al salariatilor in anul 2013 este de 182 persoane, care a crescut cu 4 persoane fata de anul 2012.

Salariul mediu pentru un salariat in anul 2013 alcatuieste 3387 lei, care a crescut cu 317 lei fata de anul 2012.

Ponderea cheltuielilor privind retribuirea muncii în cifra de afaceri, în anul 2013 nu s-a schimbat esential fata de anul 2012 si alcatuieste 36.8%.

Director general
Regia Apa Canal - Orhei SA

Mihail Chiperi

Executat:
Economist

SOLTAN ION

INVESTIȚIILE ACORDATE REGIEI APĂ CANAL-ORHEI S.A.

	Denumirea Proiectului	Destinația	Instituția de finanțare	Suma totală a investiției	Valorificat în anul 2013
1	Proiectul Național de alimentare cu apă și canalizare (faza II)	Construcția colectorului de canalizare sub presiune de la SPR2 spre Stația de Epurare (ZUC)	Banca Mondială	500 mii dolari SUA (credit)	500 mii dolari SUA
			Fondul Ecologic Național	1,500 mii lei (grant)	1,500 mii lei
2	Proiectul de dezvoltare regională și protecție socială din Moldova	Construcția Stației de Epurare (ZUC)	Fondul fiduciar de co-finanțare al Comunității Europene	2,800 mii Euro (grant)	2,800 mii Euro
			Fondul Ecologic Național	18 mln.lei (grant)	18.000 mii lei
3	Proiectul privind optimizarea hidraulică a aducțiunii Jeloboc – SP6	Reducerea consumului energetic	Banca Mondială	200 mii dolari SUA (2,395,557 lei)	2,395,557 lei
4	Programul de Dezvoltare a Companiilor de Alimentare cu Apă și Canalizare	Extinderea și reabilitarea rețelelor de alimentare cu apa și canalizare în or. Orhei și în satele din vecinătate	Banca Europeană de Reconstrucție și Dezvoltare (BERD), Banca Europeană de Investiții (BEI), Facilitatea de Investiții în Vecinătate (FIV)	4 mln. Euro (grant)	1,237,857.71 Euro
				2 mln. Euro (credit)	

APROBAT
 Directorul-general al S.A.
 Regia Apă Canal Orhei
 Chișinău, Chișinău

Volumul apei potabile dobândite, distribuite, facturate și volumul pierderilor pe parcursul anilor 1995-2013

Nr. d/o	Anul	U/M	1995	1996	1997	1998	1999	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
1	Lungimea rețelelor extinse	km											4,893	8,027	6,326	2,762+10,48 4 (Pohornicen)	8,144+2,736 (Codru)	2,33	1,703	1533
2	Lungimea rețelelor	km	161,00	161,00	161,00	161,00	161,00	161,00	161,00	161,00	161,00	161,00	164,396	169,289	177,316	190,562	201,442	203,772	205,475	207,008
3	Graficul de alimentare cu apă	ore	4	4	4	4	5	6	8	8	8	10	18	24	24	24	24	24	24	24
4	Apă dobândită mii/m3	mii/m3	3011,2	2634,7	2551,7	2257,4	1733,5	1189,5	1412,1	1133,8	1030,4	1044,7	1176,2	1331,8	1118,6	1280,4	1282,5	1255,9	1370,9	1281,88
5	Apă procurată mii/m3	mii/m3	106,6	116,5	165,0	86,1	83,9	7,2	16,6	16,7	14,7	16,0	18,5	9,5	8,2	7,3				
6	Apă la necesități proprii mii/m3	mii/m3	32,0	0,1	19,8	21,3	10,1	13,4	13,6	13,7	8,1	20,8	16,0	21,3	18,4	13,9	34,2	30,9	64,3	50,327
7	apă facturată mii/m3	mii/m3	2225,4	1703,9	1766,9	1631,3	1225,3	712,7	638,5	537,8	447,4	462,7	501,2	612,0	608,6	651,7	654,8	672,2	669,5	692,7
8	Volumul de consum tehnologic și pierderi mii/m3	mii/m3	479,6	704,6	669,8	690,7	508,2	476,8	773,6	596	583	582	675	719,8	510	628,7	627,6	552,8	630,3	531,1
9	Apă uzată-epurată mii/m3	mii/m3	2362,0	1828,0	1772,0	1573,0	1211,0	745,8	815,2	683,3	868,5	951,9	1027,5	732,5	765,4	622,7	719,1	805,6	798,9	852,7
10	Volumul apei dob. distribuite lunar	mii/m3	250,91	219,6	212,6	188,1	144,4	99,1	117,7	94,5	85,8	87,0	98,0	110,9	93,2	106,703	106,8	104,7	114,2	106,8
11	Volumul apei dob. distribuite în 24 ore	mii/m3	8,4	7,3	7,1	6,3	4,8	3,3	3,9	3,1	2,8	2,9	3,3	3,7	3,086	3,528	3,504	3,465	3,745	3,501
12	Volumul apei dob distribuite 1 oră de alim.	mii/m3/h	2,091	1,829	1,772	1,567	0,963	0,550	0,490	0,393	0,346	0,290	0,181	0,154	0,128	0,147	0,146	0,144	0,156	0,146
13	Volumul apei dob distribuite 1km/rețea în an	mii/m3	18,701	16,364	15,849	14,021	10,767	7,388	8,770	7,042	6,400	6,488	7,305	7,866	6,309	6,721	6,367	6,162	6,670	6,192
14	Volumul apei dob distribuite 1km/rețea în lună	mii/m3	1,558	1,363	1,32	1,168	0,897	0,615	0,73	0,586	0,533	0,54	0,596	0,655	0,525	0,56	0,53	0,51	0,55	0,52
15	Volumul apei dob distribuite 1km/rețea în 24 ore	mii/m3	0,051	0,044	0,0434	0,0386	0,0297	0,0203	0,024	0,019	0,0176	0,0179	0,0197	0,0217	0,0174	0,0185	0,0175	0,017	0,018	0,017
16	Volumul de pierderi la 1 km/rețea în an mii/m3	mii/m3	2,99	4,37	4,16	4,29	3,156	2,961	4,804	3,701	3,62	3,61	4,11	4,25	2,87	3,30	3,12	2,86	3,06	2,57
17	Volumul de pierderi la 1 km/rețea în lună mii/m3	mii/m3	0,248	0,364	0,346	0,357	0,263	0,246	0,4	0,308	0,301	0,301	0,34	0,35	0,23	0,27	0,25	0,23	0,25	0,21
18	Volumul de pierderi la 1 km/rețea în 24 ore	m3/24 ore	8,16	11,9	11,4	11,7	8,64	8,11	13,2	10,2	9,9	9,9	11,3	11,7	7,9	9,1	8,59	7,9	8,3	7,02

Executant:director-tehnic
 Iv.Burduja