

ROMÂNIA
JUDEȚUL IALOMIȚA
CONSILIUL LOCAL AL ORAȘULUI ȚÂNDĂREI

HOTĂRÂRE

privind modificarea Hotărârii Consiliului Local nr. 74/29.10.2009 privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare către S.C. RAJA S.A. novarea și modificarea contractului de delegare a gestiunii serviciului de apă și de canalizare, aprobarea Regulamentului serviciului de apă și de canalizare și a Caietelor de Sarcini, aprobarea Studiului de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici, a disponibilității terenurilor

Consiliul Local al orașului Țândărei, județul Ialomița,

Având în vedere:

-referatul serviciului buget contabilitate cu nr. 4231/16.04.2014

-Hotărârea Consiliului Local nr. 74/29.10.2009 privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare către S.C. RAJA S.A. novarea și modificarea contractului de delegare a gestiunii serviciului de apă și de canalizare, aprobarea Regulamentului serviciului de apă și de canalizare și a Caietelor de Sarcini, aprobarea Studiului de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici, a disponibilității terenurilor

-Hotărârea Consiliului Local nr. 93/31.10.2013 privind preluarea unor bunuri imobile de la S.C. RAJA S.A. Constanța de către Unitatea Administrativ Teritorială Țândărei

-avizul comisiei juridice, de disciplină, învățământ, social-culturale, culte, sănătate și familie cu nr. 4264/16.04.2014

În conformitate cu:

-art.36 alin.(2) lit. „c”, art.119, 120 din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată.

În temeiul art.45 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată,

HOTĂRĂȘTE

Art.unic. Se modifică anexa nr. 6 parte integrantă a art. 8 din Hotărârea Consiliului Local nr. 74/29.10.2009 privind delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă și de canalizare către S.C. RAJA S.A. novarea și modificarea contractului de delegare a gestiunii serviciului de apă și de canalizare, aprobarea Regulamentului serviciului de apă și de canalizare și a Caietelor de Sarcini, aprobarea Studiului de fezabilitate și a indicatorilor tehnico-economici, a disponibilității terenurilor, conform anexei nr. 1 parte integrantă din prezenta hotărâre (Anexa nr. 6 reprezintă lista bunurilor mobile și imobile concesionate către S.C. RAJA S.A și face parte integrantă din contractul de delegare a gestiunii).

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
PUCHIN ROȘLA



Contrasemnează,
SECRETAR
Jrs. BUCUROIU MARIAN

Adoptată la Țândărei

Astăzi: 24.04.2014

Cu nr. 47

**LISTA BUNURILOR MOBILE SI IMOBILE PRELuate DE S.C RAJA S.A CONFORM HOTĂRĂRII 257/18.10.2006 A
CONSILIULUI JUDEȚEAN CONSTANȚA**

NR. CRT.	CODUL DE CLASIFICARE/ Nr.inventar	DENUMIREA BUNULUI	ELEMENTE DE IDENTIFICARE	ANUL DOBANDIRII SAU, DUPA CAZ, AL DARIU IN FOLOSINTA	VALOAREA DE INVENTAR	SITUATIA JURIDICA ACTUALA
0	1	2	3	4	5	6
	UZINA DE APA NR.1					
1		Cladire statie pompare apa	Zidarie caramida si beton Acoperis terasa Suprafata construita 378 mp Cladire St. pompare	1975	384.312,41	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
2	1.8.12. 2.2.1.1.3	Contor apa rece	Contor apa rece Q = 100l/s + dispozitiv de protectie buc. 1 Montat in SP	2010	5.019,90	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
3	2.1.17.1.1.	Grup pompare	Grup pompare (3+1) electropompe Qpnec = 360 mc/h; H = 50 55 mCA45.170,72 – 1 buc Montat in SP	2010	51.598,51	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
4	2.1.17.1.1.	Recipient inchis cu membrana	Recipient inchis cu membrane V = 700 l Vas de expansiune montat i SP	2010	5.427,84	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
5	2.1.17.1.1.	Electropompa epuisment	Electropompa epuisment Qp = 4 mc/h; H = 15 mCA 1 buc Montata in SP	2010	2.990,16	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
6	3.6.1.	Masa laborator	Masa laborator cu blat de faianta 2 buc.	2010	15.086,63	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
7	3.6.1.	Dulap reactivi	Dulap reactivi 1 buc	2010	14.129,10	P.v. Receptie

8	3.6.1.	Dulap metalic substante	Dulap metalic substante	2010	14869,91	10.420/ 14.12.2010 P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
9	3.6.1.	Balanta analitica	Balanta analitica	2010	5.154,46	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
10	3.6.1.	Balanta tehnica 500 grame	Balanta tehnica 500 grame	2010	3.820,17	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
11	3.6.1.	Etuva termoreglabila	Etuva termoreglabila	2010	5.154,46	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
12	3.6.1.	Fotocalorimetru SPEKAL	Fotocalorimetru SPEKAL	2010	5.973,17	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
13	3.6.1.	Centrifuga electrica cu cupa mobila	Centrifuga electrica cu cupa mobila	2010	5.427,84	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
14	3.6.1.	Frigider	Frigider	2010	3.698,35	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
15	3.6.1.	Microscop binocular	Microscop binocular	2010	2.546,78	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
16	3.6.1.	Trusa densimetre	Trusa densimetre	2010	2.424,96	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
17	1.3.7.3.	Sistematizare	Sistematizare alei betonate	2010	19.674,71	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010

18	1.7.1.3.	Instalatie electrica actionare porti	Instalatie electrica actionare porti	2010	6.063,83	14.12.2010 P. v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
19	1.8.13	Cladire statie clorinare	Zidarie caramida Suprafata construita 30,8 mp Modernizare Statie de clorinare	1975 2010	14.278,00 29.384,21	Hotarirea Guvernului 548/1999 P. v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
20	3.6.1.	Trusa determinare clor rezidual	Trusa determinare clor rezidual – buc 1	2010	3.171,43	P. v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
21	3.6.1.	Aparat pentru masurat turbiditatea	Aparat pentru masurat turbiditatea – buc 1	2010	4.208,27	P. v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
22	3.6.1.	Aparat extractie	Aparat extractie – buc 1	2010	2.729,50	P. v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
23	3.6.1.	Aparat distilat apa	Aparat distilat apa – buc 1	2010	5.566,65	P. v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
24	3.6.1.	Densimetru	Densimetru – buc 1	2010	3.304,58	P. v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
25	2.1.24.4.1.	Instalatie automata de dozare clor	Instalatie montata in statia de clorinare – buc 1	2010	51.846,39	P. v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
26	3.8.	Dispozitiv electronic de reglare a presiunii apei	Montat in uzina de apă nr. 1	2002	21.294,82	Hotarirea Guvernului 548/ 1999

27	1.8.11.	Rezervor	Beton armat Volum 3.000 mc Suprafata construita 841 mp	1975	22.830,61	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
28	1.8.11	Rezervor	Beton armat Volum 3.000 mc Suprafata construita 841 mp	1981	25.358,92	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
29	1.8.12	Teren aferent	V – Strada Garii S – Dispensar nr. 2 N – Teren Primarie E – Locuinte particulare Suprafata 10.231 mp	1975	74.929,77	Legea 213/ 1998
30	1.8.1	Puturi forate	9 Bucati–deservesc uzina nr 1 Situatie in extravilan	1975	232.204,74	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
31	1.3.7.1	Drumuri si alei st.pompare uzina nr. 1	Drumuri si platforme de beton	1975	24.274,35	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
32	1.8.1	Teren aferent puturi	Situat in extravilan Tarla 191/ 9, 191/7 – 3.600 mp Vecinatati S – Drum exploatare (beton) DE 191/8	1975	6.217,70	Legea 213/ 1998
33	1.8.1	Teren aferent puturi	Extravilan Tarla 191/ 5 Suprafata 5.600 mp S – Drum de exploatare 191/ 6	1981	7.656,99	Legea 213/ 1998
34	1.6.3.2	Imprejmuire puturi	Plasa de sirma Lungime 80 ml/ buc –30 buc. Lungime totala – 320 ML	1981	4.688,25	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
35	1.8.1.	Puturi forate	6 bucati – deservesc uzina de apa nr. 1 Situatie in extravilan	1983	680.274,82	Hotarirea Guvernului 548/ 1999

36	1.8.1	Teren aferent puturi	Extravilan parcela 175 Vecinatati S – Strada Silozului Suprafata – 2.400 MP	1983	3.381,56	Legea 213/ 1998
37	1.8.1	Teren aferent	Situati in extravilan Parcela 175 Suprafata – 400 MP	1983	547,06	Legea 213/ 1998
38	1.7.1.3	Instalatii alimentare Energie electrica	Montate in statia de pompare Uzina nr. 1	1975	2.303,40	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
39	1.7.1.3	Instalatii electrica	Montata in incinta uzinei de apa nr1	1983	6.009,28	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
40	2.17.1.1.1.	Electropompe	Caprari – 3 buc. - montate in puturi nr.9, nr.11, nr. 13	1999	34.796,13	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
41	1.3.7.1	Drum acces puturi	Drum de exploatare – pamint Asigura legatura intre uzina nr. 1 si puturile din tarlaua 191/ 5 Lungime 2.300 ML Suprafata 6.900 MP	1975	1.626,91	Hotarirea Guvernului 548/ 1999 Legea 213/ 1998
UZINA DE APA NR.2						
42	2.1.17.1.1.1	Electropompe submersibile 2009	Montate in puturile ce deservesc uzina de apa nr. 2 Tip: 04Z – 216/ 6 – 1 bucata Valoare – 884,24 04Z – 630/ 60 – 2 bucati Valoare – 1.658,14	1995	2.952,97	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
43	2.1.17.1.1.1	Electropompe	Tipuri: Lotru 125 – 3 buc. Valoare – 616,65	1995	716,23	Hotarirea Guvernului 548/ 1999

RETELE DE ALIMENTARE CU APA					
44	1.8.6	<p>Conducte pentru alimentare cu apa</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Conducta de legatura AZBO DN 200 – 200 ml DN 300 – 1620 ml DN 400 – 60 ml DN 521 – 60 ml Valoare 113.332,02 ▪ Cond. distributie apa DN 300 – 450 ml Valoare 72.379,04 ▪ Retea de alimentare cu apa DN 100 – 1100 ml DN 200 – 4500 ml DN 1" - 1700 ml DN 1 ¼" - 200 ml DN 2" - 700 ml DN 3" - 4600 ml Valoare 132.420,67 ▪ Conducta de refulare DN 300 – 500 ml Valoare 34.386,20 ▪ Retea ext. apa DN 2" 175 ml DN 4" 150 ml DN 5" 10 ml Valoare 11.932,24 ▪ Retele ext 40 apart. Valoare 2.030,69 ▪ Retele ext. alim. apa 125 apart Valoare 13.967,40 ▪ Conducta de legatura intre puturi Valoare 140.299,59 ▪ Retea alimentare ans. 84 ap 	1995	1.362.482,06	Hotarirea Guvernului 548/ 1999

			<p>Valoare 62.216,09</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Retea alim. 40 ap. <p>Valoare 167.359,54</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Retea alim. ans. 182 ap <p>Valoare 422.713,17</p>			
45	1.8.6.	<p>Retele de distributie apa potabila</p> <p>Str. Pacii</p> <p>Intr. Agromec</p>	<p>Conducte de polietilena de inalta presiune:</p> <p>Pacii Dn 100 - 250 ml</p> <p>Dn 75 - 150ml</p> <p>Dn 50 - 40ml</p> <p>Intr. Agromec Dn 100 - 170ml</p> <p>Dn 75 - 90ml</p> <p>Brailei Dn 75 - 80ml</p> <p>Dn 50 - 70ml</p>	2004	113.567,46	Pv rec. 8616/ 27.12.2004
46	1.8.6.	<p>Retele de distributie apa potabila</p> <p>Str. Baltii</p> <p>Viiilor</p>	<p>Conducte de polietilena de inalta presiune:</p> <p>Baltii Dn 100 - 300ml, camine 2buc</p> <p>Viiilor Dn 100 - 420ml, camine 2buc</p>	2003	90.407,78	Pv rec. 7066/ 21.04.2003
47	1.8.6.	<p>Retele de distributie apa potabila</p> <p>Str. Pescarus</p>	<p>Conducte de polietilena de inalta presiune:</p> <p>Pescarus Dn 100 - 535ml, camine 2buc</p> <p>Barierei Dn 100 - 420ml, camine 2buc</p>	1998	26.554,39	Pv rec. 4444/ 06.10.1999

48	1.8.6.	Retele de distributie apa potabila Str. Brailei Zona Radiofar	Conducte de polietilena de inalta presiune: Balti Dn 100 - 490ml, camine 3buc Hidranti 5 buc.	2003	90.407,78	Pv rec. 7066/ 21.04.2003
49	1.8.6.	Retele de distributie apa potabila Str. Soarelui Zona Agromec	Conducte de polietilena de inalta presiune: Dn 150 - 530ml, Dn 100 - 90ml camine 2buc Hidranti 6 buc.	1997	38.281,30	Pv rec. 4444/ 06.10.1999
50	1.8.6.	Retele de distributie apa potabila Str. Oituz - Teiloc	Conducte de polietilena de inalta presiune: 420 ml, camine 2buc.	2005	114.885,17	Pv rec. 9355/ 20.12.2005
51	1.8.6.	Retele de distributie apa potabila Str. Varianta	Conducte de polietilena de inalta presiune: Dn 150 - 525ml Dn 100 - 952ml, camine 5buc Hidranti 14 buc.	1999	46.112,15	Pv rec. 4443/ 06.10.1999

52	1.8.6.	Retele de distributie apa potabila Zona Spital	Conducte de polietilena de inalta presiune: Str. M. Eliade Dn 100 - 393ml, 4 camine 3 hidranti Str. Ion Creanga Dn 100 - 180 ml, Dn 50 - 60 ml. 1 hidrant Str. Tudor Arghezi Dn 100 - 230 ml, Dn 50 - 40 ml 1 hidrant Str. Titu Maiorescu Dn 150 - 165 ml, 4 camine 1 hidrant Str. Bucuresti Dn 100 - 394ml, 3 hidranti Str. C-tin Noica Dn 100 - 105 ml, 1 hidrant Str. Nicolae Grigorescu Dn 100 - 200 ml, 1 hidrant 1 cămin	1999	46.112,15	Pv rec. 4443/ 06.10.1999
53	1.8.6.	Conducta de transport apă potabilă	Traseu SP2 - zona piata conducta de metal Dn 400, L = 1500 ml Traseu piata - str. Mărășești Conductă polietilenă Dn 400 - 708 ml. Dn 200 - 432 ml.	1998	274.481,34	
54	1.8.6.	Retea de distributie Str. Digului	Str. Digului, Dropiei, Alunului, Tineretului, Artarului... Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 100, 50 mm - lungime 985 ml.	2007	155.812,23	P.v. receptie 6980/ 31.08.2008
55	1.8.6.	Retea de distributie Str. Barierei	Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 200 mm - lungime 432 ml.	2003	83.973,53	P.v. receptie 7194/ 06.12.2003

56	1.8.13	Camine de distributie apa potabila	Str. Barierei 4 buc camine beton armat + capace carosabile	2005	14.687,95	P.v. receptie 7716/ 10.10.2005
57	1.8.6.	Retea de distributie Str. Armanului	Str. Armanului Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 150 mm - lungime 420 ml.	2003	82.290,35	P.v. Receptie 7194/ 06.12.2003
58	1.8.6.	Retea distributie str. Avalansei	Strada Avalansei Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 150 mm - lungime 950 ml.	2011	96.337,25	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
59	1.8.6.	Retea distributie str. Viitorului	Strada Viitorului Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 300 ml.	2011	31.600,95	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
60	1.8.6.	Retea distributie str. Dreptatii	Strada Dreptatii Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 300 ml.	2011	26.442,47	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
61	1.8.6.	Retea distributie str. Cimpului	Strada Cimpului Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 300 ml.	2011	25.624,74	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
62	1.8.6.	Retea distributie str. Stefan cel Mare	Strada Stefan cel Mare Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 270 ml.	2011	37.353,77	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
63	1.8.6.	Retea distributie str. 1Mai	Strada 1 Mai Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 35034.053,41 ml.	2011	36.358,82	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
64	1.8.6.	Retea distributie str. Brailei	Strada Brailei Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 200 mm - lungime 2.100 ml.	2011	315.835,07	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
65	1.8.6.	Retea distributie str. Ciocirlei	Strada Ciocirlei Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 150 mm - lungime 372 ml.	2011	43.025,4	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010

66	1.8.6.	Retea distributie Jr. Duzilor	Strada Duzilor Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 900 ml.	2011	96.344,42	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
67	1.8.6.	Retea distributie str. Eternitatii	Strada Eternitatii Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 340 ml.	2011	20.144,26	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
68	1.8.6.	Retea distributie str. Fetești stînga	Strada Fetești st. Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 367 ml.	2011	69.524,79	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
69	1.8.6.	Retea distributie str. Independentei	Strada Independentei Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 165 ml.	2011	12.211,14	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
70	1.8.6.	Retea distributie str. Ionel Perlea tronson I	Strada Ionel Perlea tr. I Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 395 ml.	2011	53.869,78	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
71	1.8.6.	Retea distributie str. Liliacului	Strada Liliacului Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 200 mm - lungime 266 ml.	2011	49.584,04	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
72	1.8.6.	Retea distributie str. Oituz	Strada Oituz Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 255 ml.	2011	45273,04	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
73	1.8.6.	Retea distributie str. Lunca	Strada Lunca Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 460 ml.	2011	40.312,33	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
74	1.8.6.	Conducta de transport str. Mecanizatori	Strada Mecanizatori Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 315 mm - lungime 566 ml.	2011	158.818,13	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
75	1.8.6.	Retea distributie str. M. Viteazu	Strada M. Viteazu Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 445 ml.	2011	48.519,40	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
76	1.8.6.	Retea distributie str. Romanitei	Strada Romanitei Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 367 ml.	2011	46.961,50	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010

77	1.8.6.	Retea distributie str. Salciei	Strada Salcea Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 460 ml.	2011	40.118,26	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
78	1.8.6.	Retea distributie str. Salcimumlui	Strada Salcimumlui Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 460 ml.	2011	40.312,29	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
79	1.8.6.	Retea distributie str. Scolii	Strada Scolii Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 100 ml.	2011	15.513,02	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
80	1.8.6.	Retea distributie str. Spitalului	Strada Spitalului Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 400 ml.	2011	42.123,19	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
81	1.8.6.	Conducta transport str. Marasesti	Strada Marasesti Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 315 mm - lungime 975 ml.	2011	262.547,05	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
82		Retea distributie str. Cornului	Strada Cornului Conductă polietilenă de înaltă densitate Dn 110 mm - lungime 321 ml.	2011	26.431,57	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
83	1.8.6.	Retea distributie str. Marasesti	Strada Marasesti Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 975 ml.	2011	162.452,09	P.v. Receptie 10.420/ 14.12.2010
84	1.8.6.	Retea de distributie apa sos. Bucuresti	Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 225 mm - lungime 2800 ml.	2011	1.010.526,42	P.v. Receptie 10.164/ 03.12.2010
85	1.8.6.	Bransamente retea apa populate	Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 25 mm - lungime 600 ml.	2011	267.298,05	P.v. Receptie 10.164/ 03.12.2010
86	1.8.6.	Retea distributie apa str. Fetesti tronson dreapta	Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 370 ml.	2011	93.948,69	P.v. Receptie 10.164/ 03.12.2010
87	1.8.6.	Bransamente blocuri	Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm	2011	9.142,18	P.v. Receptie 10.164/ 03.12.2010

88	1.8.6.	Retea de distribuție str. Ionel Perlea tronson II	Conductă polietilenă de înaltă presiune Dn 110 mm - lungime 300 ml.	2011	53.225,46	P.v. Receptie 11.471/02.11.2011
89	1.8.6.	Bransamente institutii publice	Conductă polietilenă de înaltă presiune	2011	20.623,14	P.v. Receptie 11.471/02.11.2011
90	1.8.13	Punct contorizare Bloc 409, sc. 11-14	Camin beton armat Valoare 1.016,54 Contor DN 40 Valoare 478,42 Set racord DN 40 Valoare 55,48 Filtru DN 40 Valoare 49,64	2002	1.858,49	Proces verbal de receptie 8217/10.12.2002
91	1.8.13	Punct contorizare Bloc 182 - 1A	Camin beton armat Valoare 1.016,54 Contor DN 50 Valoare 1.155,90 Filtru DN 50 Valoare 183,97	2002	2.736,97	Proces verbal de receptie 8217/10.12.2002
92	1.8.13	Punct contorizare Bloc 57 F sc. D	Camin beton armat Valoare 1.016,54 Contor DN 50 Valoare 1.155,90 Filtru DN 50 Valoare 183,97	2002	2.736,97	Proces verbal de receptie 8217/10.12.2002
93	1.8.13	Punct contorizare Bloc 182 1B	Camin beton armat Valoare 1.016,54 Contor DN 50 Valoare 1.155,90 Filtru DN 50 Valoare 183,97	2002	2.736,97	Proces verbal de receptie 8217/10.12.2002
94	1.8.13	Punct contorizare Bloc 182 1C	Camin beton armat Valoare 1.016,54 Contor DN 100 Valoare 1.356,41 Filtru DN 100 Valoare 381,57	2002	3.199,37	Proces verbal de receptie 8217/10.12.2002
95	1.8.13	Punct contorizare	Contor Woltex DN 50			Proces

		Bloc 84, Sc. C1-C3	Valoare 1.262,99 Filtru sita DN 50 Valoare 201,01	2002	1.700,43	verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
96	1.8.13	Punct contorizare Bloc E	Camin beton armat Valoare 1.016,54 Contor DN 50 Valoare 1.356,41 Filtru DN 50 Valoare 381,57	2002	3.199,37	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
97	1.8.13	Punct contorizare Bloc 84, Sc. D1-D3	Contor Woltex DN 50 Valoare 1.262,99 Filtru sita DN 50 Valoare 201,01	2002	1.700,43	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
98	1.8.13	Punct contorizare Bloc 125 Sc C	Camin beton armat Valoare 1.016,54 Contor DN 32 Valoare 251,54 Set racord DN 32 Valoare 39,35 Filtru DN 32 Valoare 40,94	2002	1.566,13	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
99	1.8.13	Punct contorizare Bloc PP, Sc. C2	Camin beton armat Valoare 1.016,54 Contor DN 32 Valoare 251,54 Set racord DN 32 Valoare 39,35 Filtru DN 32 Valoare 40,94	2002	1.566,13	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
100	1.8.13	Punct contorizare Bloc PP, Sc. C1	Camin beton armat Valoare 1.016,54 Contor DN 32 Valoare 251,54 Set racord DN 32 Valoare 39,35 Filtru DN 32 Valoare 40,94	2002	1.566,13	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
101	1.8.13	Punct contorizare Bloc 409, sc. 35	Cariin beton armat Valoare 1.236,02 Contor DN 40 Valoare 522,76	2002	2.176,24	Proces verbal de receptie

102	1.8.13	Punct contorizare Bloc F	Set racord DN 40 Valoare 54,24 Filtru DN 40 Valoare 60,63 Camin beton armat Valoare 1.236,02	2002	1.435,63	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
103	1.8.13	Punct contorizare Bloc D	Camin beton armat Valoare 1.236,02 Contor DN 40 Valoare 478,42 Set racord DN 40 Valoare 55,48 Filtru DN 40 Valoare 49,64	2002	2.113,41	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
104	1.8.13	Punct contorizare Bloc 409, Sc. 10	Camin beton armat Valoare 1.236,02 Contor DN 50 Valoare 1.262,99 Filtru DN 50 Valoare 1.611,31	2002	4.774,13	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
105	1.8.13	Punct contorizare Bloc 409, Sc. 7	Camin beton armat Valoare 1.236,02 Contor DN 50 Valoare 1.262,99 Filtru DN 50 Valoare 1.611,31	2002	4.774,13	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
106	1.8.13	Punct contorizare Bloc 125 Sc D	Camin beton armat Valoare 1.236,02 Contor DN 40 Valoare 522,76 Set racord DN 40 Valoare 54,24 Filtru DN 40 Valoare 60,63	2002	2.176,24	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
107	1.8.13	Punct contorizare Bloc 125 Sc. A1-A2	Camin beton armat Valoare 1.236,02 Contor DN 40 Valoare 522,76 Set racord DN 40 Valoare 54,24 Filtru DN 40 Valoare 60,63	2002	2.176,24	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002

108	1.8.13	Punct contorizare Bloc B, Sc. A-B	Contor DN 40 Valoare 522,76 Set racord DN 40 Valoare 54,24 Filtru DN 40 Valoare 60,63	2002	740,60	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
109	1.8.13	Punct contorizare Bloc 160, Sc. 33	Camin beton armat. Valoare 1.236,02 Contor DN 32 Valoare 251,54 Set racord DN 32 Valoare 39,35 Filtru DN 32 Valoare 40,94	2002	1.821,05	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
110	1.8.13	Punct contorizare Bloc C, Sc. A-B	Camin beton armat Valoare 1.236,02 Contor DN 32 Valoare 230,20 Set racord DN 32 Valoare 36,02 Filtru DN 32 Valoare 37,47	2002	1.788,37	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
111	1.8.13	Punct contorizare Bloc 160 Sc. 35	Camin beton armat Valoare 1.236,02 Contor DN 32 Valoare 230,20 Set racord DN 32 Valoare 36,02 Filtru DN 32 Valoare 37,47	2002	1.788,37	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
112	1.8.13	Punct contorizare Bloc 52 H, Sc. A	Camin beton armat Valoare 1.236,02 Contor DN 40 Valoare 478,42 Set racord DN 40 Valoare 55,48 Filtru DN 40 Valoare 49,64	2002	2.113,41	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002

113	1.8.13	Punct contorizare Bloc E	Camin beton armat Valoare 1.236,02 Contor DN 50 Valoare 1.155,90 Filtru DN 50 Valoare 183,97	2002	2.991,89	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
114	1.8.13	Punct contorizare Bloc 57 F – Sc.C	Camin beton armat Valoare 1.016,54 Contor DN 50 Valoare 1.356,41 Filtru DN 50 Valoare 381,57	2002	3.199,37	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
115	1.8.13	Punct contorizare Bloc 57 F – Sc. C	Camin beton armat Valoare 1.236,02 Contor DN 50 Valoare 1.155,90 Filtru DN 50 Valoare 183,97	2002	2.991,89	Proces verbal de receptie 8217/ 10.12.2002
RETELE DE CANALIZARE						
116	1.8.12	Statie pompare canalizare	Beton si caramida Suprafata construita 166 mp.	1997	68.018,70	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
117	1.8.12	Teren aferent	Situat langa parcul orasului Vecini : Sud – riul Ialomita Nord – drum obor Vest – Obor	1997	135,61	Legea nr.213/1998
118	1.8.7	Conducte pentru canalizare	Canalizare menajera Valoare 565.813,46 Retea canalizare 52 ap Valoare 725.714,44 Retea canalizare menajera 52 ap Valoare 191.162,89	1989	1.722.145,35	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
119	1.8.7	Conducte pentru canalizare	Retea canalizare DN 1200 Lung. 400mi Canalizare menajera DN 500 Lung. 604 ml Canalizare menajera DN 300 Lung. 1154 ml Canalizare menajera	1977	380.754,30	Hotarirea Guvernului 548/ 1999

120	1.8.7	Conducte canalizare	DN 2 ⁿ Lung 273 ml <ul style="list-style-type: none"> ▪ Canalizare menajera DN 200 mm – fonta ▪ Conducta canalizare DN 150 – fonta Lung. 20 ml 	1986	33.197,86	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
121	1.8.7	Canalizare menajera	Zona blocuri DN 50 Lungime 200 MI	1977	248,28	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
122	1.8.7	Conducte canalizare	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Canalizare menajera – cond. refulare DN 325 Lung. 100 ml DN 300 Lung, 3.452 ml ▪ Retea exterioara – canalizare menajera DN 100 Lung. 16 ml DN 200 Lung. 32 ml ▪ Retele exterioare canalizare 125 ap DN 200 Lung. 200 ml DN 300 Lung. 120 ml DN 400 Lung. 35 ml DN 500 Lung. 53 ml ▪ Retele exterioare – ans. 182 ap. DN 150 Lung. 135 ml DN 200 Lung. 156 ml DN 250 Lung. 85 ml DN 300 Lung. 50 ml ▪ Retea canalizare DN 600 Lung. 210 ml Retele exterioare – ans. 84 ap. DN 150 Lung. 30 ml DN 200 Lung. 55 ml DN 250 Lung. 110 ml 	1985	1.290.328,23	Hotarirea Guvernului 548/ 1999
123	1.8.12	STATIE DE POMPA Din care: - Modernizare cladire	Modernizare SP Modernizare cladire	2011 2011	380.448,70 154.419,07	F.v. Receptie 10.164/

								03.12.2010
-	Instalatii sanitare in SP	Instalatii sanitare in SP	2011	4.655,60				
-	Iluminat + prize SP	Iluminat + prize SP	2011	6.904,86				
-	Instalatii forta grup pompare	Instalatii forta grup pompare	2011	5.917,11				
-	Instalatii hidraulice in SP	Instalatii hidraulice in SP	2011	130.634,63				
-	Timplarie PVC	Timplarie PVC	2011	6.450,57				
-	Reabilitare statie de pompare	Reabilitare statie de pompare	2011	71.466,86				

Comisia

Președinte : Prof. Roman George Cristian - primar

Membrii : Stroe Veronica – membru

Dumitru Nicoleta - membru

Ing. Ionescu Costica – membru

Ceapa Nita – membru



Gestionar
Staicu Costel

Staicu Costel