

DETUL TIMIS  
A DUMBRĂVIȚA

453 / 17-02 / 2016

CONVOCATOR

In temeiul art. 39 din Legea nr. 215/2001 republicată, se convoacă toți consilierii locali pentru data de 18.02.2016, orele 17,30 ,la sediul Primăriei, pentru a lua parte la ședința ordinară a Consiliului local Dumbrăvița cu următoarea

ORDINE DE ZI:

1. Proiect de hotarare privind acordul de principiu pentru demararea procedurilor in vederea construirii unui Centru SPA ,beneficiar fiind Comuna Dumbravita;
2. Proiect de hotarare privind inregistrarea in evidentele contabile a mijloacelor fixe rezultate ca urmare a receptionarii obiectivelor de investitii alimentare cu apa si canalizare din Comuna Dumbravita;
3. Proiect de hotarare privind aprobarea bugetului de venituri si cheltuieli si lista de investitii pentru anul 2016 a SC AQUA DUMBRAVITA SRL;
4. Proiect de hotarare privind aprobarea Organigramei si Statului de functii a SC AQUA DUMBRAVITA SRL ,pe anul 2016;
5. Proiect de hotarare privind aprobarea bugetului de venituri si cheltuieli si lista de investitii pentru anul 2016 a SC DUMBRAVITA INVESTITII SRL;
6. Proiect de hotarare privind denumiri de strazi in cartierele noi ale Comunei Dumbravita;
7. Raport de activitate al viceprimarului MIKLOS ARPAD pe anul 2015;
8. Discutarea cererilor depuse;
9. Diverse;

NR. CRT.	NUMELE ȘI PRENUMELE	ADRESA	SEMNATURA
1.	ABĂLARU IULIAN ALEXANDRU	Str. Silvana-70	
2.	AGOSTON ODON	Jozsef Attila -21A	

3. APOSTOL GABRIELA MIHAELA
4. BOZSO MARGARETA
5. CSERVID MIHAELA-LOREDANA
6. DENES ILDIKO
7. HAȚEGAN IOAN
8. KADAR GHEORGHE
9. MIKLOS ARPAD
10. NAGY BALAZS
11. NEMEȘ ILIE
12. NICOLA ADRIAN
13. NICOLA ALIN CIPRIAN
14. SAMFIRA IONEL
15. TOMA IULIAN

M. Eminescu nr. 3  
M. Eminescu  
Kos Karoly 2A  
Jozsef Attila -15A  
M. Eminescu -7  
Petofi Sandor-27  
Bobâlna-6A  
Bobâlna 11  
T. Vladimirescu 48  
Petofi Sandor -75  
Petofi Sandor nr.75  
Ghioceilor – 9  
Mesteacanului -3

---

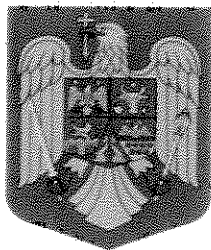
**INVITATI:**

1. Rosu Carolina, insp. sup. \_\_\_\_\_
2. Bradistean Lucian, administrator SC \_\_\_\_\_

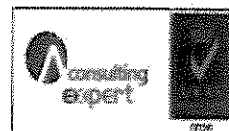
PRIMAR,  
MALAC VICTOR



The image shows an official circular stamp of the Mayor of Malac, Timișoara, with the text "PRIMAR, MALAC VICTOR" in the center. Below the stamp is a handwritten signature in black ink.



**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL TIMIȘ**  
**PRIMĂRIA COMUNEI DUMBRĂVIȚA**  
307 160, DUMBRĂVIȚA, STRADA PETŐFI SĂNDOR NR. 31  
Tel.: 0256.214.272  
Fax: 0256.401.095  
E-mail: [primdumb@yahoo.com](mailto:primdumb@yahoo.com)



ISO 9001:2008  
ISO 14001:2008  
ISO 18001:2008

Nr. 2021 / 04.02.2016

Aprobat,

Primar

Victor MALAC



### Referat

**privind aprobarea construirii unui Centru SPA**

Subsemnatul Victor MALAC, reprezentant legal al Comunei Dumbrăvița, în calitate de ordonator de credite, prin prezenta propun spre aprobare Consiliului Local acordul de principiu privind demararea procedurilor în vederea construirii unui Centru SPA pe terenul vechiului Poligon.

Prin realizarea acestui obiectiv, vom avea noi venituri la Primărie, prin atragerea agenților economici cât și crearea de noi locuri de muncă.

Intocmit,

Inspector de specialitate

Verginia NEGURA

Avizat,

Cons. Juridic

Diana Ramona MARINCHI





## EXTRAS DE CARTE FUNCARA pentru INFORMARE

Oficiul de Cadastru și Publicitate Imobiliară TIMIS  
Biroul de Cadastru și Publicitate Imobiliară Timisoara

Nr.cerere	128490
Ziua	07
Luna	08
Anul	2014

### A. Partea I. (Foaie de avere)

TEREN intravilan

Adresa: Dumbravita

Nr crt	Nr.cadastral Nr.topografic	Suprafata* (mp)	Observatii / Referinte
A1	408576	Din acte: -; Masurata: 10824	-

### B. Partea II. (Foaie de proprietate)

Inscrieri privitoare la proprietate		Observatii / Referinte
128490 / 07.08.2014		
	Act administrativ nr. HCL nr.60, din 31.07.2014, emis de Consiliul Local al Comunei Dumbravita	
B3	Intabulare, drept de PROPRIETATE, dobandit prin Lege, cota actuala 1 / 1	A1
1	COMUNA DUMBRAVITA, domeniul privat	-

### C. Partea III. (Foaie de sarcini)

Inscrieri privitoare la sarcini	Observatii / Referinte
NU SUNT	



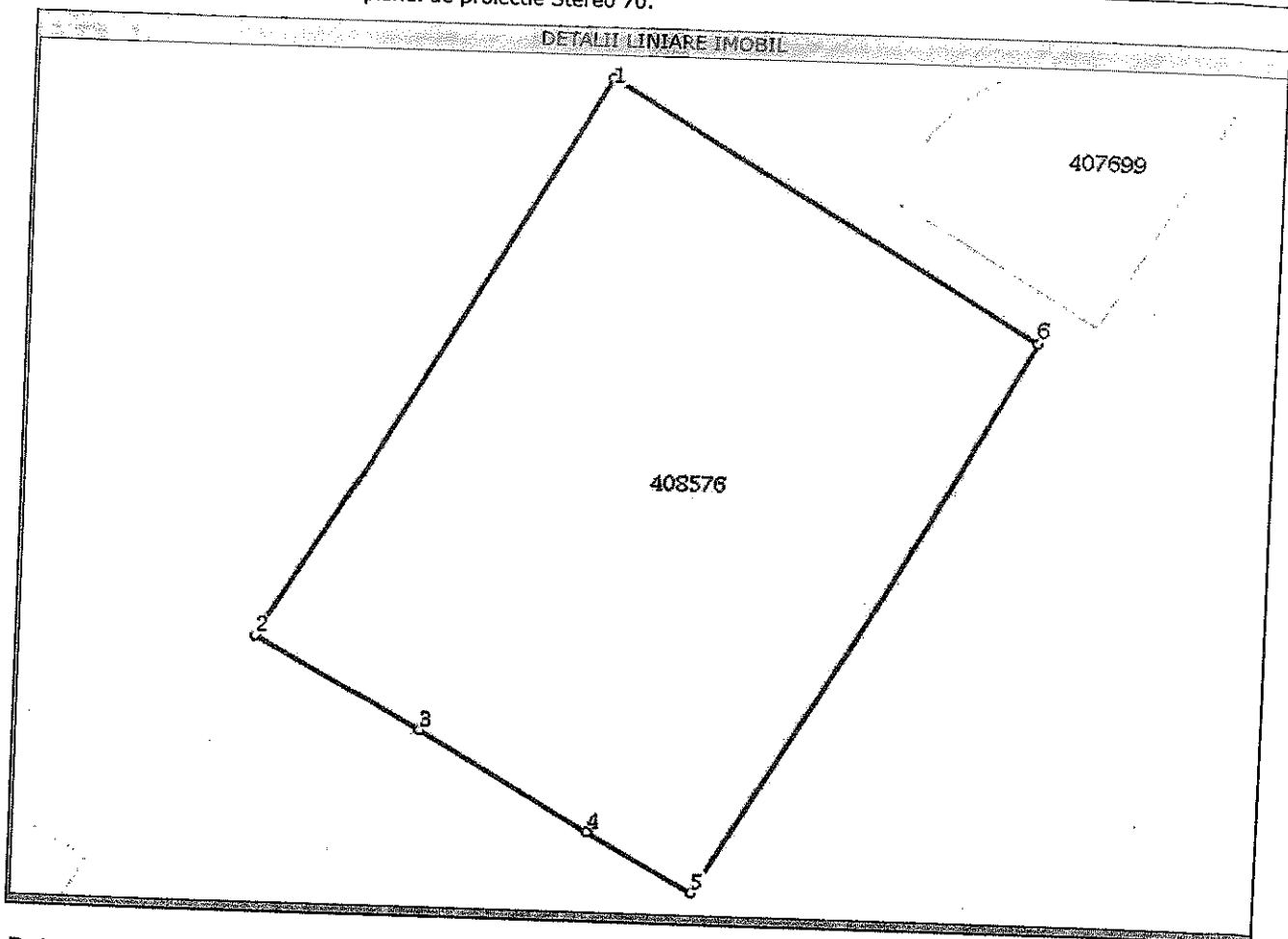
ANICA Maria Daniela  
asistent registrator

Anexa Nr. 1 la Partea I

TEREN intravilan  
Adresa: Dumbravita

Nr. cadastral	Suprafata masurata (mp) *	Observatii / Referinte
408576	10824	

\* Suprafata este determinata in planul de proiectie Stereo 70.



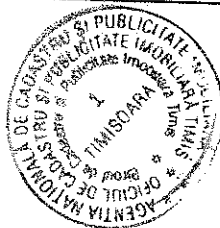
Date referitoare la teren

Nr. crt.	Categoria de folosinta	Intravilan	Suprafata (mp)	Nr. tarla	Nr. parcela	Nr. Topografic	Observatii / Referinte
1	curti constructii	DA	Din acte:-; Masurata:10824	-	3	-	-

Lungime Segmente

1) Valorile lungimilor segmentelor sunt obtinute din proiectia in plan.

Punct Inceput	Punct sfarsit	Lungime segment (m)
1	2	119,8
2	3	33,9
3	4	35,4
4	5	21,9
5	6	119,9
6	1	89,4



ARICA Maria Daniela  
Asistent registralor

\*\* Lungimile segmentelor sunt determinate in planul de proiectie Stereo 70 si sunt rotunjite la 10 centimetri.  
\*\*\* Distanța dintre puncte este formata din segmente cumulate ce sunt mai mici decât valoarea 10 centimetri.

Certific că prezentul extras corespunde intrutotul cu pozitiile in vigoare din cartea funciara originală, păstrată de acest birou.  
Prezentul extras de carte funciară NU este valabil la autentificarea actelor juridice de notarul public, iar informatiile prezentate sunt susceptibile de orice modificare, în conditiile legii.  
S-a achitat tariful de 240 RON, chitanta nr. TM3840228/07-08-2014, pentru serviciul de publicitate imobiliara cu codul nr. 222,

Data soluționării,  
12/08/2014

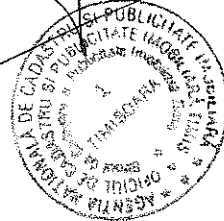
**Asistent-registrator,  
MARIA-DANIELA ANCA**

**Referent,**

Data eliberării,  
/ /

*Maria Daniela Anca*  
Asistent Registrator  
(semnătura)

BOAR MARIANA IENICA  
Referent  
(parafă și semnătura)



01 SEP. 2014

ROMÂNIA  
JUDEȚUL TIMIȘ  
COMUNA DUMBRĂVIȚA  
CONSILIUL LOCAL

COMUNA DUMBRĂVIȚA	
INTRĂRI / IEȘIRI	
NR REG	2202
DATA	21.02.2016

## PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind acordul de principiu pentru demararea procedurilor in vederea  
construirii unui Centru SPA in Comuna Dumbravita;**

### **Consiliul Local Dumbrăvița;**

Având în vedere Referatul cu nr. 2021/4.02.2016 intocmit de inspector de specialitate de la Compartimentul Dezvoltare d-na Virginia Negura, prin care solicita spre aprobare Consiliului local Dumbravita,acordul de principiu privind demararea procedurilor in vederea construirii unui Centru SPA, pe terenul vechiului Poligon;

În baza art.36 ,alin.2 lit.”c”, art.115,art.127 din Legea nr. 215/2001 republicată privind administrația publică locală;

In temeiul art. 45 din Legea nr. 215/2001 republicată, privind administrația publică locală

### **PROPUNE:**

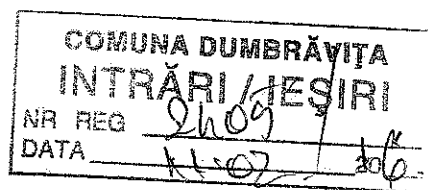
**ART.1. Se propune spre aprobare acordul de principiu pentru demararea procedurilor in vederea construirii unui Centru SPA , pe terenul cuprins in CF.nr. 408576 Dumbravita, cu nr. cadastral 48576 ,in suprafata de \_\_\_\_\_ mp., beneficiar fiind Comuna Dumbravita.**

**ART.2. Cu aducerea la indeplinire a prezentei hotarari se incredinteaza biroul de urbanism din cadrul Primariei Comunei Dumbravita. .**

**INITIATOR PRIMAR  
MALAC VICTOR**



ROMÂNIA  
JUDEȚUL TIMIȘ  
COMUNA DUMBRĂVIȚA  
CONSILIUL LOCAL



## PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind înregistrarea în evidențele contabile a mijloacelor fixe rezultate ca urmare a recepționării obiectivelor de investiții alimentare cu apă și canalizare din Comuna DUMBRAVITA, Județul TIMIȘ.**

**Consiliul local Dumbrăvița;**

Tinând cont de:

Raportul Compartimentului de specialitate cu nr \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ 2016  
cu privire la **privind înregistrarea în evidențele contabile a mijloacelor fixe rezultate ca urmare a recepționării obiectivelor de investiții alimentare cu apă și canalizare din Comuna DUMBRAVITA, Județul TIMIȘ.**

In conformitate cu prevederile :

- Legii 213/1998 privind proprietatea publică și regimul juridic al acesteia;

- Art.2 din ordonanța nr. 81/2003, privind reevaluarea și autorizarea activelor fixe aflate în patrimoniul instituțiilor publice;

- HG nr. 1553/2003 privind reevaluarea imobilelor corporale și stabilirea valorii de intrare a mijloacelor fixe;

In conformitate cu art 36 lit.b și c și art. 45 din Legea nr. 215/2001 republicată privind administrația publică locală

### PROPUNE:

**ART.1 Se aproba înregistrarea în evidențele contabile a mijloacelor fixe rezultate ca urmare a recepționării obiectivelor de investiții alimentare cu apă și canalizare din Comuna DUMBRAVITA, Județul TIMIȘ, conform anexei care face parte din prezenta hotărâre.**



**ART.2. Se aproba reevaluarea activelor fixe aferente sistemului public de alimentare cu apa si canalizare in Comuna Dumbravita pe anul 2014 si 2015 ,conform Raportului de reevaluare intocmit de CCA CONS-EVAL SRL TIMISOARA, care face parte integranta din prezenta hotarare.**

**ART.3. Odata cu inregistrarea in evidentele contabile ,in contul mijloacelor fixe a sistemului de alimentare cu apa si canalizare, se vor face demersurile necesare,astfel incat patrimoniul aferent sistemului de alimentare cu apa si canalizare sa fie cuprins in domeniul public al Comunei Dumbravita, judetul Timis.**

**ART.2. Cu aducerea la indeplinire a prezentei hotarari , se incredinteaza Primarul Comunei Dumbravita, dl..Malac Victor.**

INITIATOR PRIMAR  
MALAC VICTOR



Nr. cr.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Luugi me (ml)	mm	Dimensiune	Mat.	Camin canalizare (alt) strada	Nr. br. ra eval 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
1	1	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	ADY ENDRE	180	m	dn 63/75 mm	pe		3	27,428.83	
2	2	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	AG	30	m	dn 250 mm	pvc			4,059.82	
3	3	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ALMA	50	m	dn 250 mm	pvc	1	1	8,876.36	
4	4	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ALUNULUI	188	m	dn 250 mm	pvc	4	5	35,244.08	
5	5	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ARDEAL	492	m	dn 400 mm	pvc	12	55	170,841.35	
6	6	1.8.7.	y-statie pompare-sp2-echipata	ARDEAL	1	buc	sp	beton			15,890.82	
7	7	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ARIADNA	327	m	dn 250 mm	pvc	6	22	78,712.89	
8	8	1.8.7.	y-statie pompare-sp6-echipata	ARIADNA	1	buc	sp	beton			15,890.82	
9	9	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	ARIES	186	m	dn 63/75 mm	pe			15,093.10	
10	10	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	ARIES	167	m	dn 63/75 mm	pe			13,551.33	
11	11	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	ARINULUI	519	m	dn 63/75 mm	pe		10	84,856.62	
12	12	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	BARCELONA	433	m	dn 250 mm	pvc	9	22	95,299.91	
13	13	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	BASTILIA	122	m	dn 250 mm	pvc	2	1	19,367.38	
14	14	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	BELA BARTOK	774	m	dn 400 mm	pvc	17	3	153,552.35	
15	15	1.8.7.	y-statie pompare-sp4-echipata	BELA BARTOK-peco	1	buc	sp	beton			15,890.82	
16	16	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	BERLIN	311	m	dn 250 mm	pvc	7	29	86,832.97	
17	17	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	BOBALNA	200	m	dn 250 mm	pvc	5	23	62,141.42	
18	18	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	BOBALNA	84	m	dn 63/75 mm	pe			6,816.24	
19	19	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	BRUXELLES	206	m	dn 63/75 mm	pe		7	46,635.41	
20	20	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	BRUXELLES	22	m	dn 63/75 mm	pe			1,785.21	
21	21	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	BRUXELLES	129	m	dn 250 mm	pvc	3	2	22,424.66	
22	22	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	BUDAPESTA	292	m	dn 250 mm	pvc	6	48	109,402.85	
23	23	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	CARPATI	60	m	dn 250 mm	pvc	1	4	14,317.30	
24	24	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	CETINEI	151	m	dn 63/75 mm	pe		5	33,624.00	
25	25	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	CIRESULUI	456	m	dn 63/75 mm	pe		3	49,825.04	
26	26	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	CLOSCA	180	m	dn 250 mm	PVC	4	17	50,512.11	

Nr. crt.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	lungime (ml)	mm	Dimensiune	Mat.	Camin canalizare (falt) stradal	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
27	27	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	COMETEI	97	m	dn 250 mm	pvc	2		14,621.63	
28	28	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	CONAC	1271	m	ov 50x75 mm	beton	26	36	150,497.43	
29	29	1.8.7.	rete canal-subtraversare	CONAC	19	m	sub	fe			1,628.46	
30	30	1.8.7.	rete canal-subtraversare	CONAC	20	m	sub	PE			1,714.17	
31	31	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	CONSTRUCTORILOR	101	m	dn 400 mm	pvc	2		19,340.59	
32	32	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	CONSTRUCTORILOR	130	m	dn 63/75 mm	pe			10,548.94	
33	33	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	CONSTRUCTORILOR	480	m	dn 400 mm	pvc	8	23	122,129.58	
34	34	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	CONSTRUCTORILOR	125	m	dn 315 mm	pvc	3		21,174.78	
35	35	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	CREATIEI	443	m	dn 63/75 mm	pe			35,947.54	
36	36	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	CREATIEI	80	m	dn 250 mm	pvc	1		11,573.63	
37	37	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	CRINULUI	83	m	dn 250 mm	pvc	1	2	14,704.72	
38	38	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	CRISAN	257	m	dn 250 mm	PVC	5	17	61,679.76	
39	39	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	DANAIDEI	75	m	dn 250 mm	pvc	2	1	13,006.98	
40	40	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	DIMINETII	180	m	dn 63/75 mm	pe		3	27,428.83	
41	41	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	DORULUI	197	m	dn 63/75 mm	pe		12	67,276.10	
42	42	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	EFTIMIE MURGU	323	m	dn 315 mm	PVC	6	13	71,119.33	
43	43	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ENCSEL MOOR	226	m	dn 250 mm	PVC	5	10	47,946.73	
44	44	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	EROILOR	140	m	dn 250 mm	pvc	2	4	25,890.93	
45	45	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	EROILOR	186	m	dn 250 mm	pvc	3	4	32,863.43	
46	46	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ETOLIA	205	m	dn 315 mm	pvc	4	30	74,915.63	
47	47	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ETOLIA	276	m	dn 250 mm	pvc	4		40,340.12	
48	48	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	FAGARAS	239	m	dn 63/75 mm	pe		4	36,490.62	
49	49	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	FAGULUI	229	m	dn 63/75 mm	pe		5	39,953.36	
50	50	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	FERENCZES	86	m	dn 63/75 mm	pe		2	15,526.93	
51	51	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	FERENCZES	360	m	dn 250 mm	pvc	6	18	77,728.48	
52	52	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	FERVENTIA	281	m	dn 400 mm	pvc	5	48	118,789.77	

Nr. crt.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (ml)	unitate	Dimensiune	Mat.	Cantitate canalizare (ml) strada	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
53	53	1.8.7.	y-statie pompare-sp1-echipata	FERVENTIA	1	buc sp		beton			15,890.82	
54	54	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	FERVENTIA	546	m	dn 315 mm	pvc	12		91,666.26	
55	55	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	FERVENTIA	67	m	dn 63/75 mm	pe			5,436.76	
56	56	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	FERVENTIA2	484	m	dn 63/75 mm	pe		2	47,822.92	
57	57	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	FERVENTIA2	472	m	dn 250 mm	pvc	9	28	108,753.01	
58	58	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	FLORILOR	180	m	dn 63/75 mm	pe		9	53,074.03	
59	59	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	FRANYO ZOLTAN	176	m	dn 315 mm	PVC	3	9	41,162.22	
60	60	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	FRANYO ZOLTAN	512	m	dn 250 mm	pvc	8	20	102,518.24	
61	61	1.8.7.	y-statie pompare-sp5-echipata	FRANYO ZOLTAN	1	buc sp		beton			15,890.82	
62	62	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	GABOR ARON	329	m	dn 63/75 mm	pe			26,696.93	
63	63	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	GABOR ARON	434	m	dn 63/75 mm	pe		37	193,362.63	
64	64	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	GHEORGHE DOJA	127	m	dn 250 mm	PVC	3	9	31,691.88	
65	65	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	GHEORGHE DOJA	872	m	dn 250 mm	pvc	14	57	206,135.25	
66	66	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	GHIUCEILOR	465	m	dn 63/75 mm	pe		15	101,845.75	
67	67	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	GRAMMA	200	m	dn 315 mm	pvc	3	9	44,797.25	
68	68	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	GRAMMA	389	m	dn 63/75 mm	pe			31,565.68	
69	69	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	GRAMMA2	132	m	dn 250 mm	pvc	2	3	23,445.76	
70	70	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	GUTUIULUI	270	m	dn 63/75 mm	pe		7	51,828.74	
71	71	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	HOREA	281	m	dn 250 mm	PVC	5	14	60,839.96	
72	72	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	IASPIC	140	m	dn 63/75 mm	pe		5	32,731.40	
73	73	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	INTRAREA BAN	20	m	dn 250 mm	pvc	1	3	7,541.65	
74	74	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	IUVENTIA	30	m	dn 250 mm	pvc	1	3	8,894.92	
75	75	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	JIU	72	m	dn 63/75 mm	pe			5,842.49	
76	76	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	JOZSEF ATTILA	165	m	dn 250 mm	PVC	4	7	34,856.65	
77	77	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	JOZSEF ATTILA	341	m	dn 250 mm	pvc	6	12	66,981.93	
78	78	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	JOZSEF ATTILA	62	m	dn 63/75 mm	pe			5,031.03	

Nr. crt.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	lungime (mb)	un	Dimensiune	Mat.	Canalizare [at]/stradal	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
79	79	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	JOZSEF ATTILA	47	m	dn 250 mm	pvc	1	12	23,458.48	
80	80	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	JUPIITER	378	m	dn 63/75 mm	pe		4	47,769.87	
81	81	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	KOS KAROLY	182	m	dn 315 mm	PVC	3	11	44,796.09	
82	82	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	KOS KAROLY	352	m	dn 250 mm	pvc	6	11	67,107.98	
83	83	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	LALELELOR	472	m	dn 63/75 mm	pe		11	85,316.97	
84	84	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	LAMAULUI	104	m	dn 63/75 mm	pe		2	16,987.55	
85	85	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	LEANDRULUI	67	m	dn 63/75 mm	pe		1	9,710.96	
86	86	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	LIPOVEI	964	m	dn 400 mm	pvc	22	5	193,585.79	
87	87	1.8.7.	y-statie pompare-sp8-echipata	LIPOVEI-ghioceilor	1	buc	sp	beton			15,890.82	
88	88	1.8.7.	y-statie pompare-sp7-echipata	LIPOVEI-confort	1	buc	sp	beton			15,890.82	
89	89	1.8.7.	retea canal-subtraversare	LIPOVEI	87	m	sub	pe			7,456.63	
90	90	1.8.7.	retea canal-subtraversare	LIPOVEI	80	m	sub	pe			6,856.67	
91	91	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	LUCEAFARUL	309	m	dn 63/75 mm	pe		7	54,993.42	
92	92	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	LUCEAFARUL	60	m	dn 250 mm	pvc	1	7	18,404.97	
93	93	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	LUNEI	23	m	dn 63/75 mm	pe		1	6,140.55	
94	94	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	LUNEI	60	m	dn 250 mm	pvc	1	1	10,229.64	
95	95	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	MARA	95	m	dn 250 mm	pvc	2	11	29,339.08	
96	96	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	MARESAL AVERESCU	73	m	dn 250 mm	pvc	2	1	12,736.33	
97	97	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	MARESAL AVERESCU	63	m	dn 63/75 mm	pe			5,112.18	
98	98	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	MARTE	164	m	dn 63/75 mm	pe		13	68,872.49	
99	99	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	MARTE	155	m	dn 250 mm	pvc	3		23,218.06	
100	100	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	MARULUI	180	m	dn 63/75 mm	pe		1	18,880.43	
101	101	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	MASLINULUI	139	m	dn 63/75 mm	pe		6	36,924.45	
102	102	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	MESTEACANULUI	324	m	dn 250 mm	pvc	6		48,330.71	
103	103	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	MESTEACANULUI	331	m	dn 315 mm	pvc	6		54,617.80	
104	104	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	MESTEACANULUI	115	m	dn 400 mm	pvc	2	46	84,491.76	

Nr. cr	Nr. crt din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primare	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	lungime (m)	Dimensiune	Mat.	Cantitate [alt] strada	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
105	105	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	MIHAI EMINESCU	595	m dn 250 mm	pvc	10	84	202,448.78	
106	106	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	MIHAI EMINESCU	444	m dn 315 mm	pvc	8		73,227.63	
107	107	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	MIHAI RUSU	1	m dn 250 mm	pvc	1	1	2,245.32	
108	108	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	MOLIDULUI	227	m dn 63/75 mm	pe		12	69,710.47	
109	109	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	MURES	162	m dn 63/75 mm	pe		1	17,419.80	
110	110	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	NEPTUN	401	m dn 250 mm	pvc	6	31	100,990.12	
111	111	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	NERA	402	m dn 250 mm	pvc	8	7	69,919.00	
112	112	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	NICOLAE BALCESCU	350	m dn 250 mm	PVC	7	25	86,660.52	
113	113	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	NICOLAE BALCESCU	209	m dn 315 mm	pvc	3	19	59,785.94	
114	114	1.8.7.	y-statie pompare-sp3-echipata	NICOLAE BALCESCU	1	buc sp	beton			15,890.82	
115	115	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	NICOLAE BALCESCU	633	m dn 250 mm	pvc	13		95,378.94	
116	116	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	NICOLAE LABIS	57	m dn 63/75 mm	pe			4,625.30	
117	117	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	NICOLAE LABIS	21	m dn 250 mm	pvc			2,841.88	
118	118	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	NUCULUI	541	m dn 250 mm	pvc	14	32	127,277.99	
119	119	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	OCTAVIAN GOGA	398	m dn 315 mm	pvc	7	8	76,413.48	
120	120	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	OLIMP	180	m dn 250 mm	pvc	3	8	37,501.69	
121	121	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	OLIMP	112	m dn 250 mm	pvc	2	3	20,739.21	
122	122	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	OLTUL	342	m dn 250 mm	pvc	6	23	82,105.36	
123	123	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PAL TINULUI	98	m dn 250 mm	pvc	1	8	24,909.96	
124	124	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	PANSELUTELOR	100	m dn 63/75 mm	pe		1	12,388.77	
125	125	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	PARULUI	120	m dn 63/75 mm	pe		3	22,560.08	
126	126	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PETOFI SANDOR	1235	m ov 50x75 mm	beton	17	15	112,833.95	
127	127	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PETOFI SANDOR	606	m dn 315 mm	PVC	12	44	160,706.25	
128	128	1.8.7.	rete canal-subtraversare	PETOFI SANDOR	17	m sub	pvc			1,457.04	
129	129	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PETOFI SANDOR	115	m dn 400 mm	pvc	2	4	27,264.47	
130	130	1.8.7.	rete canal-subtraversare	PETOFI SANDOR	17	m sub	pvc			1,457.04	

Nr. crt.	Nr. de evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	lungime (ml)	Dimensiune	Mat.	Cantitate [atf] strada	Nr. br. de evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
131	131	1.8.7.	retea canal-subtraversare	PETOFI SANDOR	14	m sub	pvc			1,199.92	
132	132	1.8.7.	retea canal-subtraversare	PETOFI SANDOR	14	m sub	pvc			1,199.92	
133	133	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PETOFI SANDOR	1580	m dn 600 mm	riflat-pvc	30		395,439.84	
134	134	1.8.7.	retea canal-subtraversare	PETOFI SANDOR	18	m sub	pvc			1,542.75	
135	135	1.8.7.	retea canal-subtraversare	PETOFI SANDOR	17	m sub	pvc			1,457.04	
136	136	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PETOFI SANDOR	398	m dn 400 mm	pvc	6	118	235,588.79	
137	137	1.8.7.	y-statie.pompare-sp0-echipata	PETOFI SANDOR	1	buc sp	beton			15,890.82	
138	138	1.8.7.	retea canal-subtraversare	PETOFI SANDOR	63	m sub	pvc			5,399.63	
139	139	1.8.7.	retea canal-subtraversare	PETOFI SANDOR	17	m sub	pvc			1,457.04	
140	140	1.8.7.	retea canal-subtraversare	PETOFI SANDOR	36	m sub	pvc			3,085.50	
141	141	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	PHOENIX	259	m dn 63/75 mm	pe			21,016.74	
142	142	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PHOENIX	227	m dn 250 mm	pvc	4	15	54,147.39	
143	143	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	PIATRA CRAIULUI	145	m dn 63/75 mm	pe		2	20,314.53	
144	144	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	PIERSICULUI	281	m dn 63/75 mm	pe		6	48,447.14	
145	145	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PINULUI	30	m dn 250 mm	pvc	1		4,807.26	
146	146	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	PLATINEI	412	m dn 63/75 mm	pe		10	76,174.03	
147	147	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PLUTO	400	m dn 250 mm	pvc	8	23	91,449.22	
148	148	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	PRIMAVERII	236	m dn 63/75 mm	pe		16	87,537.58	
149	149	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	QUASAR	180	m dn 63/75 mm	pe		4	31,703.03	
150	150	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	QUASAR	205	m dn 250 mm	pvc	4	6	38,907.20	
151	151	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	SALCAMLUI	30	m dn 250 mm	pvc	1	3	8,894.92	
152	152	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	SANDORFALVA	322	m dn 63/75 mm	pe		23	124,435.51	
153	153	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	SANDORFALVA	240	m dn 250 mm	pvc	5	20	63,466.86	
154	154	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	SATURN	427	m dn 250 mm	pvc	8	20	91,015.40	
155	155	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	SATURN2	110	m dn 250 mm	pvc	2	5	23,193.66	
156	156	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	SEMENICULUI	114	m dn 63/75 mm	pe		2	17,799.01	

Nr. crt.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	lungime (ml)	mm	Dimensiune	Mat.	Cantitate [cat]/stradal	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
157	157	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	SEMENICULUI	160	m	dn 250 mm	pvc	3	3	27,982.36	
158	158	1.8.7.	RETEA-CANAL-POMPARE	SERELOR	181	m	dn 63/75 mm	pe		8	48,880.97	
159	159	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	SILVANA	182	m	dn 250 mm	pvc	2	10	39,750.02	
160	160	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	SILVANA	180	m	dn 200 mm	pvc	2		23,067.32	
161	161	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	SIMPLEX	80	m	dn 63/75 mm	pe		4	23,588.46	
162	162	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	SIRIUS	172	m	dn 63/75 mm	pe		4	31,053.86	
163	163	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	SOARELUI	412	m	dn 250 mm	pvc	8	21	90,348.04	
164	164	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	SOMES	95	m	dn 250 mm	pvc	2	5	21,163.75	
165	165	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	STINTEI	283	m	dn 63/75 mm	pe		6	48,609.43	
166	166	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	SUPERBA	227	m	dn 63/75 mm	pe		7	48,339.47	
167	167	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	SZENTES	270	m	dn 63/75 mm	pe		12	73,199.74	
168	168	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	SZENTES	200	m	dn 250 mm	pvc	4	12	46,405.89	
169	169	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	TARCULUI	137	m	dn 250 mm	pvc	3		20,782.17	
170	170	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	TARNAVA	42	m	dn 63/75 mm	pe		2	11,956.52	
171	171	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	TEIULUI	30	m	dn 250 mm	pvc			4,059.82	
172	172	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	TELEAGULUI	193	m	dn 250 mm	PVC	4	9	41,370.93	
173	173	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	TIBLESULUI	372	m	dn 63/75 mm	pe		5	51,557.20	
174	174	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	TRAIAN VUIA	266	m	dn 315 mm	PVC	5	6	52,200.81	
175	175	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	TRANDAFIRILOR	100	m	dn 63/75 mm	pe		1	12,388.77	
176	176	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	TRANDAFIRILOR	190	m	dn 250 mm	pvc	3		27,954.52	
177	177	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	TUDOR VLADIMIRESC	850	m	dn 250 mm	PVC	14	28	163,643.97	
178	178	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	TUDOR VLADIMIRESC	888	m	dn 250 mm	pvc	14	45	191,949.84	
179	179	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	TUDOR VLADIMIRESC	260	m	dn 250 mm	pvc	4	81	148,541.80	
180	180	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	URANUS	368	m	dn 63/75 mm	pe		18	106,797.22	
181	181	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	URSA MICA	118	m	dn 250 mm	pvc	3	1	19,573.50	
182	182	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	VALENTINA	160	m	dn 63/75 mm	pe		11	59,999.51	



Nr. cr.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (ml)	un	Dimensiune	Mat.	Cantitate canalizare [atf] strada	Nr. br. de evaluare 2013	Valoarea TOTALA de plata estimata LEI	Valoarea TOTALA de plata estimata EURO
183	183	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	VARSOVIA	182	m	dn 63/75 mm	pe		10	57,510.52	
184	184	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	VARSOVIA	181	m	dn 400 mm	pvc	6	10	50,091.10	
185	185	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	VENUS	277	m	dn 250 mm	pvc	5	20	68,473.97	
186	186	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	VENUS2	215	m	dn 250 mm	pvc	4	20	59,336.24	
187	187	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	VISINULUI	251	m	dn 63/75 mm	pe		10	63,109.57	
188	188	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	ZAKOPANE	100	m	dn 63/75 mm	pe		4	25,211.37	
189	189	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ZENIT	108	m	dn 250 mm	pvc	2	2	18,835.35	
190	190	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	ZORILOR	378	m	dn 63/75 mm	pe		6	56,318.27	
191	191	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ZSTR-FN01-PARAL-KA	385	m	dn 315 mm	pvc	12		67,281.23	
192	192	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ZSTR-FN01-PARAL-KA	70	m	dn 250 mm	pvc	2		10,967.79	
193	193	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ZSTR-FN03-PERP-OLT	83	m	dn 250 mm	pvc	2		12,727.05	
194	194	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	ZSTR-FN06-PERP-GRAI	170	m	dn 63/75 mm	pe			13,794.77	
195	195	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	ZSTR-FN07-PERP-GRAI	170	m	dn 63/75 mm	pe			13,794.77	
196	196	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ZSTR-FN08-PERP-SILV	60	m	dn 250 mm	pvc	1		8,867.08	
197	197	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ZSTR-FN09-PERP-SILV	145	m	dn 250 mm	pvc	2		21,117.35	
198	198	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	ZSTR-FN17-PERP-CIRE	116	m	dn 63/75 mm	pe			9,412.90	
199	199	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ZSTR-FN22-PERP-ARIA	84	m	dn 250 mm	pvc	1		12,114.94	
200	200	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ZSTR-FN23-PARAL-CO	70	m	dn 400 mm	pvc	2	1	15,225.75	
201	201	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ZSTR-FN24-PERP-SOAI	68	m	dn 125 mm	pvc		1	7,933.14	
202	202	1.8.7.	reteza apa	ADY ENDRE	293	m	dn 90 mm	PE		3	24,642.14	
203	203	1.8.7.	reteza apa	AG	30	m	dn 90 mm	PE		1	3,344.56	
204	204	1.8.7.	reteza apa	ALEEA SPORTIVILOR	190	m	dn 90 mm	PE			13,672.94	
205	205	1.8.7.	reteza apa	ALEXANDRU LAPUSNE	160	m	dn 90 mm	PE			11,514.05	
206	206	1.8.7.	reteza apa	ALEXANDRU MACEDO	383	m	dn 90 mm	PE		3	31,118.79	
207	207	1.8.7.	reteza apa	ALEXANDRU MOVILA	382	m	dn 90 mm	PE		5	33,418.18	
208	208	1.8.7.	reteza apa	ALMA	77	m	dn 90 mm	PE		1	6,726.81	

Nr. crt.	Nr. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (ml)	Dimensiune	Mat.	Cantitate [at]	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
209	209	1.8.7.	retea apa	ALUNULUI	201 m	dn 90 mm	PE		8	23,949.94	
210	210	1.8.7.	retea apa	ANTONIO GAUDI	238 m	dn 90 mm	PE			17,127.15	
211	211	1.8.7.	retea apa	ANTONIO VIVALDI	200 m	dn 90 mm	PE		1	15,578.24	
212	212	1.8.7.	retea apa	ARANY IANOS	121 m	dn 90 mm	PE		3	12,264.53	
213	213	1.8.7.	retea apa	ARANY MATEYAS	210 m	dn 90 mm	PE			15,112.19	
214	214	1.8.7.	retea apa	ARDEAL	590 m	dn 90 mm	PE		58	111,227.27	
215	215	1.8.7.	retea apa	ARHIMEDE	221 m	dn 90 mm	PE		8	25,389.19	
216	216	1.8.7.	retea apa	ARIADNA	488 m	dn 90 mm	PE		32	73,059.49	
217	217	1.8.7.	retea apa	ARIES	88 m	dn 90 mm	PE			6,332.73	
218	218	1.8.7.	retea apa	ARIES	190 m	dn 90 mm	PE		1	14,858.61	
219	219	1.8.7.	retea apa	ARINULUI	342 m	dn 90 mm	PE			24,611.29	
220	220	1.8.7.	retea apa	ARINULUI	354 m	dn 90 mm	PE		15	43,259.98	
221	221	1.8.7.	retea apa	ATENA	254 m	dn 90 mm	PE			18,278.56	
222	222	1.8.7.	retea apa	AUREL VLAICU	200 m	dn 90 mm	PE		4	19,135.27	
223	223	1.8.7.	retea apa	BAKA	59 m	dn 90 mm	PE		2	6,617.16	
224	224	1.8.7.	retea apa	BALADEI	43 m	dn 90 mm	PE		1	4,280.08	
225	225	1.8.7.	retea apa	BARCELONA	468 m	dn 90 mm	PE		30	69,248.88	
226	226	1.8.7.	retea apa	BASTILIA	122 m	dn 90 mm	PE		1	9,965.14	
227	227	1.8.7.	retea apa	BEGA	225 m	dn 90 mm	PE		14	32,791.10	
228	228	1.8.7.	retea apa	BELA BARTOK	706 m	dn 90 mm	PE		3	54,362.78	
229	229	1.8.7.	retea apa	BELGRAD	638 m	dn 90 mm	PE		5	51,840.66	
230	230	1.8.7.	retea apa	BERLIN	310 m	dn 90 mm	PE		29	56,693.08	
231	231	1.8.7.	retea apa	BERNA	588 m	dn 90 mm	PE		4	47,056.85	
232	232	1.8.7.	retea apa	BERZEI	464 m	dn 90 mm	PE			33,390.75	
233	233	1.8.7.	retea apa	BISTRITA	104 m	dn 90 mm	PE		2	9,855.49	
234	234	1.8.7.	retea apa	BLAISE PASCAL	641 m	dn 90 mm	PE			46,128.17	
235	235	1.8.7.	retea apa	BOBALNA	18 m	dn 90 mm	PE			1,295.33	

Nr. crt.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	lungime (ml)	dim	Dimensiune	Mat.	Camin canalizare [atit] strada	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
236	236	1.8.7.	retea apa	BOBALNA	264 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		30	54,568.46	
237	237	1.8.7.	retea apa	BRASILIA	232 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		6	23,809.43	
238	238	1.8.7.	retea apa	BRUXELLES	21 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		10	13,367.98	
239	239	1.8.7.	retea apa	BRUXELLES	354 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE			25,474.84	
240	240	1.8.7.	retea apa	BUCURESTI	544 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		8	48,633.19	
241	241	1.8.7.	retea apa	BUDAPESTA	276 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		48	76,774.18	
242	242	1.8.7.	retea apa	BUENOS AIRES	555 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		5	45,867.75	
243	243	1.8.7.	retea apa	CARPATI	83 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		6	13,086.97	
244	244	1.8.7.	retea apa	CASTANILOR	523 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		3	41,193.59	
245	245	1.8.7.	retea apa	CELLINI	378 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		11	40,244.38	
246	246	1.8.7.	retea apa	CENTAUR	49 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		1	4,711.85	
247	247	1.8.7.	retea apa	CERNA	227 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		12	30,563.67	
248	248	1.8.7.	retea apa	CERVANTES	380 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		10	39,202.63	
249	249	1.8.7.	retea apa	CETINEI	129 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		5	15,211.58	
250	250	1.8.7.	retea apa	CEZAR PETRESCU	149 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		1	11,908.14	
251	251	1.8.7.	retea apa	CIOCARLIEI	621 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE			44,688.92	
252	252	1.8.7.	retea apa	CIREȘULUI	445 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		4	36,766.16	
253	253	1.8.7.	retea apa	CLOSCA	202 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		19	37,064.33	
254	254	1.8.7.	retea apa	COCORULUI	466 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE			33,534.68	
255	255	1.8.7.	retea apa	COMETEI	147 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE			10,578.54	
256	256	1.8.7.	retea apa	CONAC	339 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE			24,395.40	
257	257	1.8.7.	retea apa	CONAC	1173 m	dn 110 mm	dn 110 mm	azb		36	114,382.57	
258	258	1.8.7.	retea apa	CONSTANTIN BRANCUȘ	239 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		2	19,570.47	
259	259	1.8.7.	retea apa	CONSTANTIN CEL MAR	380 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		1	28,531.55	
260	260	1.8.7.	retea apa	CONSTRUCTORILOR	718 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		24	80,125.53	
261	261	1.8.7.	retea apa	COSTACHE NEGRUZZI	147 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE			10,578.54	
262	262	1.8.7.	retea apa	CREATIEI	130 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE			9,355.17	

Nr. crt.	Nr. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	lungime (ml)	dim	Dimensiune	Mat.	Canalizare [atf] strada	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
263	263	1.8.7.	retea apa	CREATIEI	475 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE			34,182.34	
264	264	1.8.7.	retea apa	CREATIEI	80 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		28	38,955.95	
265	265	1.8.7.	retea apa	CRINULUI	81 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		3	9,386.02	
266	266	1.8.7.	retea apa	CRISAN	269 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		18	40,700.17	
267	267	1.8.7.	retea apa	CRISTOFOR COLUMB	717 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		30	87,167.62	
268	268	1.8.7.	retea apa	CRISURILOR	381 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE			27,417.84	
269	269	1.8.7.	retea apa	CRISURILOR	318 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		21	47,783.37	
270	270	1.8.7.	retea apa	DANAIDEI	127 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		3	12,696.31	
271	271	1.8.7.	retea apa	DIMINETHI	183 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		4	17,911.90	
272	272	1.8.7.	retea apa	DIMITRIE CANTEMIR	205 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		4	19,495.08	
273	273	1.8.7.	retea apa	DORULUI	201 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		13	29,878.31	
274	274	1.8.7.	retea apa	DUNAREA	225 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		4	20,934.34	
275	275	1.8.7.	retea apa	ECOULUI	250 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE			17,990.71	
276	276	1.8.7.	retea apa	EFTIMIE MURGU	330 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		21	48,646.93	
277	277	1.8.7.	retea apa	EMIL CIORAN	85 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		2	8,488.19	
278	278	1.8.7.	retea apa	ENCSEL MOOR	235 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		21	41,810.46	
279	279	1.8.7.	retea apa	EROIOR	145 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		4	15,177.31	
280	280	1.8.7.	retea apa	EROIOR	200 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		5	20,320.94	
281	281	1.8.7.	retea apa	ETOLIA	272 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		13	34,987.68	
282	282	1.8.7.	retea apa	ETOLIA	478 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		20	58,111.75	
283	283	1.8.7.	retea apa	EUGEN BARBU	246 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		6	24,816.91	
284	284	1.8.7.	retea apa	F7-SIMFONIEI	110 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE			7,915.91	
285	285	1.8.7.	retea apa	F8-MURES	103 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE			7,412.17	
286	286	1.8.7.	retea apa	FAGARAS	246 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		6	24,816.91	
287	287	1.8.7.	retea apa	FAGULUI	236 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		9	27,654.31	
288	288	1.8.7.	retea apa	FERENCZES	491 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		26	66,161.32	
289	289	1.8.7.	retea apa	FERVENTIA	912 m	dn 90 mm	dn 90 mm	PE		51	126,099.57	

Nr. crt.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Troazon apa-canalizare strada	Lungime (ml)	im	Dimensiune	Mat.	Camin canalizare (fat) stradal	Nr. br. ra eval 2013	Valoarea TOTALA de plata estimata LEI	Valoarea TOTALA de plata estimata EURO
290	290	1.8.7.	retea apa	FERVENTIA2	2773 m	dn 90 mm	PE			50	258.836.71	
291	291	1.8.7.	retea apa	FLORILOR	182 m	dn 90 mm	PE			11	26.139.67	
292	292	1.8.7.	retea apa	FRANYO ZOLTAN	187 m	dn 90 mm	PE			21	38.356.24	
293	293	1.8.7.	retea apa	FRANYO ZOLTAN	535 m	dn 90 mm	PE			26	69.327.69	
294	294	1.8.7.	retea apa	FRATI GRIMM	100 m	dn 90 mm	PE			1	8.381.96	
295	295	1.8.7.	retea apa	GABOR ARON	800 m	dn 90 mm	PE			46	112.111.35	
296	296	1.8.7.	retea apa	GABRIEL LICEANU	688 m	dn 90 mm	PE			12	63.738.54	
297	297	1.8.7.	retea apa	GEORGE COSBUC	381 m	dn 90 mm	PE			16	46.388.65	
298	298	1.8.7.	retea apa	GEORGE ENESCU	51 m	dn 90 mm	PE				3.670.10	
299	299	1.8.7.	retea apa	GHEORGHE DOJA	290 m	dn 90 mm	PE			30	56.439.50	
300	300	1.8.7.	retea apa	GHEORGHE DOJA	743 m	dn 90 mm	PE			49	111.566.50	
301	301	1.8.7.	retea apa	GHIOCEILOR	458 m	dn 90 mm	PE			24	61.415.20	
302	302	1.8.7.	retea apa	GIUSEPPE VERDI	207 m	dn 90 mm	PE			1	16.081.98	
303	303	1.8.7.	retea apa	GRAMMA	606 m	dn 90 mm	PE			9	54.280.56	
304	304	1.8.7.	retea apa	GRAMMA2	278 m	dn 90 mm	PE			3	23.562.69	
305	305	1.8.7.	retea apa	GRANICERI	200 m	dn 90 mm	PE			6	21.506.62	
306	306	1.8.7.	retea apa	GRAZ	217 m	dn 90 mm	PE			3	19.172.96	
307	307	1.8.7.	retea apa	GUTUIULUI	261 m	dn 90 mm	PE			7	27.082.03	
308	308	1.8.7.	retea apa	HAGA	280 m	dn 90 mm	PE			3	23.706.62	
309	309	1.8.7.	retea apa	HC ANDERSEN	765 m	dn 90 mm	PE			4	59.794.27	
310	310	1.8.7.	retea apa	HENRI COANDA	120 m	dn 90 mm	PE			2	11.006.89	
311	311	1.8.7.	retea apa	HOREA	306 m	dn 90 mm	PE			24	50.476.85	
312	312	1.8.7.	retea apa	HUNYADI JANOS	208 m	dn 90 mm	PE				14.968.27	
313	313	1.8.7.	retea apa	IASPIC	173 m	dn 90 mm	PE			10	24.306.33	
314	314	1.8.7.	retea apa	IL CARAGIALE	661 m	dn 90 mm	PE			7	55.867.16	
315	315	1.8.7.	retea apa	INTRAREA APELOR	110 m	dn 90 mm	PE				7.915.91	
316	316	1.8.7.	retea apa	INTRAREA BAN	28 m	dn 90 mm	PE			3	5.571.99	

Nr. cr.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Troson apa-canalizare strada	Longime (ml)	um	Dimensiune	Mat.	Camin canalizare [atg] strada	Nr. br. ra eval 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
317	317	1.8.7.	retea apa	ION CREANGA	1555 m	dn 90 mm	PE			5	117,830.58	
318	318	1.8.7.	retea apa	ION MINULESCU	329 m	dn 90 mm	PE			1	24,861.45	
319	319	1.8.7.	retea apa	IUVENTIA	89 m	dn 90 mm	PE			3	9,961.72	
320	320	1.8.7.	retea apa	IZA	337 m	dn 90 mm	PE			6	31,365.53	
321	321	1.8.7.	retea apa	J HEIDN	295 m	dn 90 mm	PE			7	29,528.77	
322	322	1.8.7.	retea apa	JIU	336 m	dn 90 mm	PE			2	26,550.86	
323	323	1.8.7.	retea apa	JIU	425 m	dn 90 mm	PE				30,584.20	
324	324	1.8.7.	retea apa	JOZSEF ATTILA	307 m	dn 90 mm	PE			21	46,991.78	
325	325	1.8.7.	retea apa	JOZSEF ATTILA	370 m	dn 90 mm	PE			20	50,339.76	
326	326	1.8.7.	retea apa	JS BACH	435 m	dn 90 mm	PE			3	34,860.86	
327	327	1.8.7.	retea apa	JUPITER	392 m	dn 90 mm	PE			4	32,952.13	
328	328	1.8.7.	retea apa	KALMAN IMRE	100 m	dn 90 mm	PE			3	10,753.31	
329	329	1.8.7.	retea apa	KIEV	300 m	dn 90 mm	PE			4	26,331.55	
330	330	1.8.7.	retea apa	KODALY ZOLTAN	74 m	dn 90 mm	PE			2	7,696.60	
331	331	1.8.7.	retea apa	KOS KAROLY	185 m	dn 90 mm	PE			10	25,169.88	
332	332	1.8.7.	retea apa	KOS KAROLY	413 m	dn 90 mm	PE			19	52,248.49	
333	333	1.8.7.	retea apa	KOSSUT LAJOS	74 m	dn 90 mm	PE			2	7,696.60	
334	334	1.8.7.	retea apa	LALELOR	721 m	dn 90 mm	PE			24	80,341.42	
335	335	1.8.7.	retea apa	LAMAJULUI	137 m	dn 90 mm	PE			4	14,601.61	
336	336	1.8.7.	retea apa	LEANDRULUI	134 m	dn 90 mm	PE			2	12,014.37	
337	337	1.8.7.	retea apa	LEBEDEI	359 m	dn 90 mm	PE				25,834.66	
338	338	1.8.7.	retea apa	LEHART FERENC	656 m	dn 90 mm	PE			5	53,135.99	
339	339	1.8.7.	retea apa	LEONARDO DA VINCI	87 m	dn 90 mm	PE				6,260.77	
340	340	1.8.7.	retea apa	LINISTEI	50 m	dn 90 mm	PE			1	4,783.82	
341	341	1.8.7.	retea apa	LIPOVEI	1285 m	dn 90 mm	PE			5	98,400.61	
342	342	1.8.7.	retea apa	LISZT FERENCZ	168 m	dn 90 mm	PE			2	14,461.11	
343	343	1.8.7.	retea apa	LITERATURII	371 m	dn 90 mm	PE			13	42,112.00	

Nr. nr.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (mb)	Dimensiune	Mat.	Camion canalizare [alt] strada	Nr. br. eval. 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
344	344	1.8.7.	retea apa	LIVIU REBREANU	100 m	dn 90 mm	PE		2	9,567.63	
345	345	1.8.7.	retea apa	LIVIU REBREANU	116 m	dn 110 mm	PE			9,766.30	
346	346	1.8.7.	retea apa	LONDRA	630 m	dn 90 mm	PE		13	60,750.37	
347	347	1.8.7.	retea apa	LOPATARULUI	527 m	dn 90 mm	PE			37,924.41	
348	348	1.8.7.	retea apa	LUCEAFARUL	407 m	dn 90 mm	PE		9	39,959.95	
349	349	1.8.7.	retea apa	LUDOVIC SPIESS	310 m	dn 90 mm	PE		3	25,865.50	
350	350	1.8.7.	retea apa	LUDWIG VAN BETHOV	460 m	dn 90 mm	PE		9	43,773.98	
351	351	1.8.7.	retea apa	LUIS PASTEUR	40 m	dn 90 mm	PE			2,878.51	
352	352	1.8.7.	retea apa	LUNEI	80 m	dn 90 mm	PE		2	8,128.38	
353	353	1.8.7.	retea apa	MAGURA	232 m	dn 90 mm	PE		9	27,366.46	
354	354	1.8.7.	retea apa	MARA	86 m	dn 90 mm	PE		11	19,231.24	
355	355	1.8.7.	retea apa	MARESAL AVERESCU	135 m	dn 90 mm	PE		1	10,900.66	
356	356	1.8.7.	retea apa	MARGARETELOR	166 m	dn 90 mm	PE		2	14,317.18	
357	357	1.8.7.	retea apa	MARK TWAIN	100 m	dn 90 mm	PE		1	8,381.96	
358	358	1.8.7.	retea apa	MARTE	399 m	dn 90 mm	PE		15	46,498.31	
359	359	1.8.7.	retea apa	MARULUI	175 m	dn 90 mm	PE		2	14,964.85	
360	360	1.8.7.	retea apa	MASLINULUI	237 m	dn 90 mm	PE		11	30,097.62	
361	361	1.8.7.	retea apa	MESTEACANULUI	828 m	dn 90 mm	PE		53	122,426.04	
362	362	1.8.7.	retea apa	MICHELANGELO	87 m	dn 90 mm	PE		4	11,003.47	
363	363	1.8.7.	retea apa	MIHAI EMINESCU	1039 m	dn 90 mm	PE		104	198,079.67	
364	364	1.8.7.	retea apa	MIHAI RUSU	490 m	dn 90 mm	PE		1	36,447.46	
365	365	1.8.7.	retea apa	MIHAIL SADOVEANU	243 m	dn 90 mm	PE		3	21,043.99	
366	366	1.8.7.	retea apa	MIRCEA ELIADE	104 m	dn 90 mm	PE		2	9,855.49	
367	367	1.8.7.	retea apa	MIRON COSTIN	173 m	dn 90 mm	PE		2	14,820.92	
368	368	1.8.7.	retea apa	MOLIDULUI	237 m	dn 90 mm	PE		12	31,283.30	
369	369	1.8.7.	retea apa	MORA FERENC	218 m	dn 90 mm	PE		1	16,873.57	
370	370	1.8.7.	retea apa	MORICZ ZSIGMOND	460 m	dn 90 mm	PE		1	34,288.58	

Nr. ser	Nr. crt din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Longime (mb)	Dimensiune	Mat.	Cantitate canalizare (altij strada)	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
371	371	1.8.7.	retea apa	MURES	109 m	dn 90 mm	PE			7,843.95	
372	372	1.8.7.	retea apa	MURES	302 m	dn 90 mm	PE			21,732.77	
373	373	1.8.7.	retea apa	MURES	1071 m	dn 140 mm	PE			102,502.80	
374	374	1.8.7.	retea apa	MURES	1404 m	dn 90 mm	PE		16	120,006.62	
375	375	1.8.7.	retea apa	MUZICII	373 m	dn 90 mm	PE		3	30,399.16	
376	376	1.8.7.	retea apa	NEPTUN	272 m	dn 90 mm	PE		33	58,701.19	
377	377	1.8.7.	retea apa	NERA	395 m	dn 90 mm	PE		8	37,910.72	
378	378	1.8.7.	retea apa	NICOLAE BALCESCU	619 m	dn 90 mm	PE			44,544.99	
379	379	1.8.7.	retea apa	NICOLAE BALCESCU	363 m	dn 90 mm	PE		20	49,836.02	
380	380	1.8.7.	retea apa	NICOLAE BALCESCU	211 m	dn 90 mm	PE		31	51,940.11	
381	381	1.8.7.	retea apa	NICOLAE LABIS	165 m	dn 90 mm	PE		1	13,059.54	
382	382	1.8.7.	retea apa	NUCULUI	535 m	dn 90 mm	PE		32	76,441.74	
383	383	1.8.7.	retea apa	OCTAVIAN GOGA	352 m	dn 90 mm	PE			25,330.92	
384	384	1.8.7.	retea apa	OCTAVIAN GOGA	383 m	dn 90 mm	PE		11	40,604.20	
385	385	1.8.7.	retea apa	OLIMP	424 m	dn 90 mm	PE		13	45,926.03	
386	386	1.8.7.	retea apa	OLTUL	333 m	dn 90 mm	PE		31	60,719.57	
387	387	1.8.7.	retea apa	OSLO	717 m	dn 90 mm	PE		7	59,897.08	
388	388	1.8.7.	retea apa	PALTINULUI	110 m	dn 90 mm	PE		12	22,144.02	
389	389	1.8.7.	retea apa	PANSELUTELOR	110 m	dn 90 mm	PE		1	9,101.59	
390	390	1.8.7.	retea apa	PARULUI	181 m	dn 90 mm	PE		4	17,767.98	
391	391	1.8.7.	retea apa	PELICANULUI	520 m	dn 90 mm	PE			37,420.67	
392	392	1.8.7.	retea apa	PESCARUSULUI	269 m	dn 90 mm	PE			19,358.00	
393	393	1.8.7.	retea apa	PETOFI SANDOR	253 m	dn 90 mm	PE		5	24,134.97	
394	394	1.8.7.	retea apa	PETOFI SANDOR	180 m	dn 100 mm	azb		67	90,442.57	
395	395	1.8.7.	retea apa	PETOFI SANDOR	1432 m	dn 110 mm	azb		140	253,523.93	
396	396	1.8.7.	retea apa	PETRE TUTEA	731 m	dn 90 mm	PE		12	66,832.94	
397	397	1.8.7.	retea apa	PHOENIX	658 m	dn 90 mm	PE		21	72,250.73	



Nr. crt.	Nr. din evaluare	Cod de clasificare dat la mare inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (ml)	um	Dimensiune	Mat.	Camin canalizare [alt] strada	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
398		1.8.7.	retea apa	PIATRA CRAIULUI	290 m		dn 90 mm	PE		3	24,426.25	
399		1.8.7.	retea apa	PICASSO	318 m		dn 90 mm	PE		2	25,255.53	
400		1.8.7.	retea apa	PIERSICULUI	993 m		dn 90 mm	PE		11	84,501.52	
401		1.8.7.	retea apa	PNULUI	1 m		dn 90 mm	PE			0.00	
402		1.8.7.	retea apa	PLATINEI	428 m		dn 90 mm	PE		19	53,327.93	
403		1.8.7.	retea apa	PLUTO	410 m		dn 90 mm	PE		27	61,518.01	
404		1.8.7.	retea apa	POEZIEI	200 m		dn 90 mm	PE		5	20,320.94	
405		1.8.7.	retea apa	POEZIEI2	244 m		dn 90 mm	PE			17,558.93	
406		1.8.7.	retea apa	PONOR	80 m		dn 90 mm	PE		3	9,314.05	
407		1.8.7.	retea apa	PRAGA	750 m		dn 90 mm	PE		10	65,828.88	
408		1.8.7.	retea apa	PRIMAVERII	242 m		dn 90 mm	PE		17	37,571.49	
409		1.8.7.	retea apa	PRIVIGHETORII	566 m		dn 90 mm	PE			40,730.96	
410		1.8.7.	retea apa	PUCCINI	182 m		dn 90 mm	PE		1	14,282.91	
411		1.8.7.	retea apa	QUASAR	382 m		dn 90 mm	PE		12	41,717.91	
412		1.8.7.	retea apa	R.KIPLING	385 m		dn 90 mm	PE		6	34,819.74	
413		1.8.7.	retea apa	RANDUNICII	283 m		dn 90 mm	PE			20,365.48	
414		1.8.7.	retea apa	REMBRANT	151 m		dn 90 mm	PE		7	19,166.12	
415		1.8.7.	retea apa	RODIN	378 m		dn 90 mm	PE		4	31,944.65	
416		1.8.7.	retea apa	ROMA	338 m		dn 90 mm	PE		2	26,694.79	
417		1.8.7.	retea apa	SALCAMLUI	95 m		dn 90 mm	PE		3	10,393.50	
418		1.8.7.	retea apa	SALVADOR DALI	238 m		dn 90 mm	PE		5	23,055.53	
419		1.8.7.	retea apa	SANDORFALVA	558 m		dn 90 mm	PE		64	116,038.51	
420		1.8.7.	retea apa	SATURN	434 m		dn 90 mm	PE		21	56,131.06	
421		1.8.7.	retea apa	SATURN2	116 m		dn 90 mm	PE		5	14,276.07	
422		1.8.7.	retea apa	SEMENICULUI	162 m		dn 90 mm	PE		5	17,586.36	
423		1.8.7.	retea apa	SERELOR	185 m		dn 90 mm	PE		10	25,169.88	
424		1.8.7.	retea apa	SEVILIA	232 m		dn 90 mm	PE			16,695.38	

Nr. crt.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Longime (m)	Dimensiune	Mat.	Camin canalizare [alt] strada	Nr. br. de evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
425	425	1.8.7.	retea apa	SHAKESPEARE	103 m	dn 90 mm	PE		2	9,783.52	
426	426	1.8.7.	retea apa	SILVANA	135 m	dn 90 mm	PE			9,714.98	
427	427	1.8.7.	retea apa	SILVANA	174 m	dn 110 mm	PE			14,649.45	
428	428	1.8.7.	retea apa	SILVANA	357 m	dn 90 mm	PE		23	52,961.27	
429	429	1.8.7.	retea apa	SIMFONIEI	1053 m	dn 140 mm	PE			100,780.07	
430	430	1.8.7.	retea apa	SIMFONIEI	1590 m	dn 90 mm	PE		18	135,763.06	
431	431	1.8.7.	retea apa	SIMPLEX	173 m	dn 90 mm	PE		11	25,492.00	
432	432	1.8.7.	retea apa	SIRIUS	173 m	dn 90 mm	PE		8	21,934.98	
433	433	1.8.7.	retea apa	SOARELUI	411 m	dn 90 mm	PE		23	56,847.27	
434	434	1.8.7.	retea apa	SOFIA	276 m	dn 90 mm	PE		5	25,790.12	
435	435	1.8.7.	retea apa	SOMES	86 m	dn 90 mm	PE		6	13,302.86	
436	436	1.8.7.	retea apa	ST PETERSBURG	218 m	dn 90 mm	PE		8	25,173.30	
437	437	1.8.7.	retea apa	STINTEI	291 m	dn 90 mm	PE		10	32,797.94	
438	438	1.8.7.	retea apa	SUNETULUI	125 m	dn 90 mm	pe			10,524.03	
439	439	1.8.7.	retea apa	SUPERBA	295 m	dn 90 mm	PE		9	31,900.12	
440	440	1.8.7.	retea apa	SZENTES	473 m	dn 90 mm	PE		41	82,651.13	
441	441	1.8.7.	retea apa	TARCULUI	422 m	dn 90 mm	PE		3	33,925.34	
442	442	1.8.7.	retea apa	TARNAVA	297 m	dn 90 mm	PE		3	24,929.99	
443	443	1.8.7.	retea apa	TEIULUI	1 m	dn 90 mm	PE			0.00	
444	444	1.8.7.	retea apa	TELEAGULUI	195 m	dn 90 mm	PE		13	29,446.54	
445	445	1.8.7.	retea apa	THEODOR AMAN2	60 m	dn 90 mm	PE			4,317.77	
446	446	1.8.7.	retea apa	THOMAS EDISON	378 m	dn 90 mm	PE		4	31,944.65	
447	447	1.8.7.	retea apa	TIBLESULUI	415 m	dn 90 mm	PE		5	35,792.95	
448	448	1.8.7.	retea apa	TIMIS	100 m	dn 90 mm	PE		4	11,938.99	
449	449	1.8.7.	retea apa	TISA	227 m	dn 90 mm	PE		7	24,635.29	
450	450	1.8.7.	retea apa	TOLEDO	220 m	dn 90 mm	PE		7	24,131.55	
451	451	1.8.7.	retea apa	TRAJAN VUIA	273 m	dn 90 mm	PE		12	33,873.96	

Nr. crt.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (m)	Dimensiune	Mat.	Cantitate [atij] strada	Nr. br. evaluare 2013	Valoarea TOTALA de piata estimata LEI	Valoarea TOTALA de piata estimata EURO
452	452	1.8.7.	retea apa	TRANDAFIROL	380 m	dn 90 mm	PE		6	34,459.93	
453	453	1.8.7.	retea apa	TRISTAN TZARA	10 m	dn 90 mm	PE		1	1,905.30	
454	454	1.8.7.	retea apa	TUDOR VLADIMIRESCU	1033 m	dn 90 mm	PE		70	157,334.91	
455	455	1.8.7.	retea apa	TUDOR VLADIMIRESCU	712 m	dn 90 mm	PE		105	175,733.50	
456	456	1.8.7.	retea apa	URANUS	356 m	dn 90 mm	PE		21	50,517.96	
457	457	1.8.7.	retea apa	URSA MICA	116 m	dn 90 mm	PE		1	9,533.36	
458	458	1.8.7.	retea apa	VALENTINA	194 m	dn 90 mm	PE		12	28,188.90	
459	459	1.8.7.	retea apa	VARSOVIA	368 m	dn 90 mm	PE		13	41,896.11	
460	460	1.8.7.	retea apa	VENUS	295 m	dn 90 mm	PE		21	46,128.23	
461	461	1.8.7.	retea apa	VENUS2	214 m	dn 90 mm	PE		20	39,113.56	
462	462	1.8.7.	retea apa	VIENA	85 m	dn 90 mm	PE			6,116.84	
463	463	1.8.7.	retea apa	VISINULUI	260 m	dn 90 mm	PE		11	31,752.77	
464	464	1.8.7.	retea apa	WA MOZART	300 m	dn 90 mm	PE		1	22,774.52	
465	465	1.8.7.	retea apa	ZAKOPANE	80 m	dn 90 mm	PE		4	10,499.73	
466	466	1.8.7.	retea apa	ZENIT	111 m	dn 90 mm	PE		4	12,730.58	
467	467	1.8.7.	retea apa	ZORILOR	394 m	dn 90 mm	PE		13	43,767.14	
468	468	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN01-PARAL-KAU	165 m	dn 90 mm	PE			11,873.87	
469	469	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN03-PERP-OLT	85 m	dn 90 mm	PE			6,116.84	
470	470	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN04-PERP-PHOE	35 m	dn 90 mm	PE			2,518.70	
471	471	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN05-PERP-PHOE	33 m	dn 90 mm	PE			2,374.77	
472	472	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN06-PERP-GRAM	167 m	dn 90 mm	PE			12,017.79	
473	473	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN07-PERP-GRAM	166 m	dn 90 mm	PE			11,945.83	
474	474	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN08-PERP-SILVA	56 m	dn 90 mm	PE			4,029.92	
475	475	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN09-PERP-SILVA	145 m	dn 90 mm	PE			10,434.61	
476	476	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN10-PERP-BACH	354 m	dn 90 mm	PE			25,474.84	
477	477	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN11-PERP-HEIDN	28 m	dn 90 mm	PE			2,014.96	
478	478	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN12-PERP-BACH	36 m	dn 90 mm	PE			2,590.66	

Nr. crt.	Nr. de evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (mb)	Dimensiune	Mat.	Camin canalizare [alt] strada	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
479	479	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN13-PREL-CERN	38	m	PE			1,233.86	
480	480	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN14-PERP-CARA	100	m	PE			7,196.28	
481	481	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN15-PERP-KOSST	40	m	PE			2,878.51	
482	482	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN16-PERP-CASTA	119	m	PE			8,563.58	
483	483	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN17-PERP-CIRES	118	m	PE			8,491.61	
484	484	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN18-PERP-COCO	167	m	PE			12,017.79	
485	485	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN19-PERP-MUZIC	84	m	PE			6,044.88	
486	486	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN20-PERP-MURE	387	m	PE			27,849.61	
487	487	1.8.7.	retea apa	ZSTR-FN21-PERP-LIVIU	48	m	PE			3,454.22	
488	488	1.8.7.	x-foraj-f4-echipat	ardeatul	1	buc fo				53,486.57	
489	489	1.8.7.	x-foraj-f2-echipat	PETOFI SANDOR	1	buc fo				49,316.90	
490	490	1.8.7.	x-foraj-f7-echipat	beresau	1	buc fo				50,713.90	
491	491	1.8.7.	x-foraj-f8-echipat	simfoniei	1	buc fo				50,713.90	
492	492	1.8.7.	x-foraj-f3-echipat	OLTUL	1	buc fo				49,316.90	
493	493	1.8.7.	x-foraj-f6-echipat	ZORILOR	1	buc fo				50,599.88	
494	494	1.8.7.	x-foraj-f1-echipat	MIHAI EMINESCU	1	buc fo				49,316.90	
495	495	1.8.7.	x-foraj-f5-echipat	MESTEACANULUI	1	buc fo				73,570.41	
496	1	1.8.7.	CANAL COLECTOR APE PLUVIALE	FERVENTIA	363	m	pvc	dn 250 mm		43,568.24	9,719.63
497	2	1.8.7.	CANAL COLECTOR APE PLUVIALE	PIERSICULUI - GHIOCEI	192	m	pvc	dn 200 mm		23,044.36	5,140.96
498	3	1.8.7.	RETEA CANAL-g-camino	LIPOVEI	4	buc	BETON			10,576.45	2,360.00
499	4	1.8.7.	RETEA CANAL-g-camino	FAGULUI	3	buc	BETON			7,932.45	1,769.65
500	5	1.8.7.	RETEA CANAL-g-camino	J.S. BACH	3	buc	BETON			7,932.34	1,769.62
501	6	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ROZELOR	111	m	pvc	dn 250 mm		13,322.52	2,972.12
502	7	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	FAGULUI	130	m	pvc	dn 160 mm		13,399.14	2,989.21
503	8	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	J.S. BACH	16	m	pvc	dn 160 mm		1,649.13	367.90
504	9	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	J.S. BACH	20	m	pvc	dn 250 mm		2,400.45	535.52
505	10	1.8.7.	RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	LIPOVEI	200	m	pvc	dn 400 mm		37,566.42	8,380.68

Nr- or	Nr- crt din eval uare	Cod de clasifica re dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (ml)	um	Dimensiune	Mat.	Camin canaliz are falt stradal	Nr br ra eval 2013	Valoare TOTALA de piata estimataLEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
506	11	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	ARINULUI	103	m	dn 63 mm	pehd			5,018.27	1,119.52
507	12	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	ARON GABOR	50	m	dn 63 mm	pehd			2,436.05	544.00
508	13	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	CREATIEI	58	m	dn 63 mm	pehd			2,825.82	630.41
509	14	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	DANAIDE	108	m	dn 63 mm	pehd			5,261.88	1,173.87
510	15	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	IZA	280	m	dn 63 mm	pehd			13,641.90	3,043.37
511	16	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	LALELELOR	114	m	dn 63 mm	pehd			5,554.20	1,239.09
512	17	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	LEANDRULUI	148	m	dn 63 mm	pehd			7,210.72	1,608.64
513	18	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	LUCEAFARULUI	60	m	dn 63 mm	pehd			2,923.26	652.15
514	19	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	LUNEI	135	m	dn 63 mm	pehd			6,577.35	1,467.34
515	20	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	MARULUI	68	m	dn 63 mm	pehd			3,313.03	739.10
516	21	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	PARULUI	77	m	dn 63 mm	pehd			3,751.52	836.93
517	22	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	PERLEI	45	m	dn 63 mm	pehd			2,192.45	489.11
518	23	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	PIERSICULUI (Sandorfalv	90	m	dn 63 mm	pehd			4,384.90	978.23
519	24	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	SHAKESPEARE	90	m	dn 63 mm	pehd			4,384.90	978.23
520	25	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	TRANDAFIRILOR	115	m	dn 63 mm	pehd			5,602.92	1,249.95
521	26	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	ANDERSEN	370	m	dn 75 mm	pehd			18,955.11	4,228.69
522	27	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	BUENOS AIRES	90	m	dn 75 mm	pe			4,610.70	1,028.60
523	28	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	CASTANILOR	213	m	dn 75 mm	pe			10,912.00	2,435.00
524	29	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	CREATIEI	67	m	dn 75 mm	pe			3,432.41	765.74
525	30	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	MIGDALULUI, AVERESC	428	m	dn 75 mm	pe			21,926.45	4,891.57
526	31	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	MOTILOR	370	m	dn 75 mm	pe			18,955.11	4,228.69
527	32	1.8.7.	RETEA CANAL-POMPARE	R. WAGNER, W.A. MOZ	427	m	dn 75 mm	pe			21,875.22	4,881.00
528	33	1.8.7.	z-debitmetru ultrasonic-ecliptat	LIPOVEI-giarmata	1	buc	deb				20,169.45	4,499.60
529	34	1.8.7.	z-debitmetru ultrasonic-ecliptat	PROCOPIU	1	buc	deb				20,169.45	4,499.60
530	35	1.8.7.	RETEA APA	ARON GABOR	55	m	dn 63 mm	pehd			2,679.66	597.80
531	36	1.8.7.	RETEA APA	MARIN SORESCU	70	m	dn 63 mm	pehd			3,410.48	760.84
532	37	1.8.7.	RETEA APA	MELODIEI	87	m	dn 63 mm	pehd			4,238.73	945.62

Nr. crt.	Nr. crt. din evaluare	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (ml)	un	Dimensiune	Mat.	Camion canalizare (altij strada)	Nr. br. de evaluare 2013	Valoarea TOTALA de piata estimata LEI	Valoarea TOTALA de piata estimata EURO
533	38	1.8.7. RETEA APA	APUSeni	105 m		dn 90 mm	pehd			5,767.19	1,286.60
534	39	1.8.7. RETEA APA	ATENA	379 m		dn 90 mm	pe			20,816.82	4,644.02
535	40	1.8.7. RETEA APA	BEGA	100 m		dn 90 mm	pe			5,492.56	1,225.33
536	41	1.8.7. RETEA APA	CARAS	116 m		dn 90 mm	pe			6,371.37	1,421.39
537	42	1.8.7. RETEA APA	CERNA	50 m		dn 90 mm	pe			2,746.28	612.67
538	43	1.8.7. RETEA APA	DANAIDE	30 m		dn 90 mm	pe			1,647.77	367.60
539	44	1.8.7. RETEA APA	DWORJAK	108 m		dn 90 mm	pe			5,931.97	1,323.36
540	45	1.8.7. RETEA APA	EMIL CIORAN	216 m		dn 90 mm	pe			11,863.94	2,646.72
541	46	1.8.7. RETEA APA	FERMA PARTIDULUI	972 m		dn 90 mm	pe			53,387.72	11,911.00
542	47	1.8.7. RETEA APA	LEGARE-FORAJ F. 10 - Z	38 m		dn 90 mm	pe			2,087.17	465.63
543	48	1.8.7. RETEA APA	FREZIEI	83 m		dn 90 mm	pe			4,558.83	1,017.03
544	49	1.8.7. RETEA APA	HENRI COANDA	100 m		dn 90 mm	pe			5,492.56	1,225.33
545	50	1.8.7. RETEA APA	IASOMIEI	100 m		dn 90 mm	pe			5,492.56	1,225.33
546	51	1.8.7. RETEA APA	IZAJICEANU, MIGDAL	632 m		dn 90 mm	pe			34,713.00	7,745.00
547	52	1.8.7. RETEA APA	LEBEDEI, CIOCARLIEI	768 m		dn 90 mm	pe			42,182.89	9,410.57
548	53	1.8.7. RETEA APA	MARULUI	30 m		dn 90 mm	pe			1,647.77	367.60
549	54	1.8.7. RETEA APA	MOTILOR	385 m		dn 90 mm	pe			21,146.37	4,717.54
550	55	1.8.7. RETEA APA	MUSCATELOR	100 m		dn 90 mm	pe			5,492.56	1,225.33
551	56	1.8.7. RETEA APA	NICOLAE GRIGORESCU	262 m		dn 90 mm	pe			14,390.52	3,211.00
552	57	1.8.7. RETEA APA	PANSELUTELOR	190 m		dn 90 mm	pe			10,435.87	2,328.14
553	58	1.8.7. RETEA APA	PARULUI	30 m		dn 90 mm	pe			1,647.77	367.60
554	59	1.8.7. RETEA APA	PERLEI	55 m		dn 90 mm	pe			3,020.91	673.93
555	60	1.8.7. RETEA APA	PINULUI	70 m		dn 90 mm	pe			3,844.79	857.73
556	61	1.8.7. RETEA APA	PONOR	39 m		dn 90 mm	pe			2,142.10	477.88
557	62	1.8.7. RETEA APA	R. WAGNER, W.A. MOZ	406 m		dn 90 mm	pe			22,299.81	4,974.86
558	63	1.8.7. RETEA APA	ROZELOR	111 m		dn 90 mm	pe			6,096.75	1,360.12
559	64	1.8.7. RETEA APA	RUSU MIHAI	80 m		dn 90 mm	pe			4,394.05	980.27

Nr. ord	Nr. crt din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	lungime (ml)	unim	Dimensiune	Mat.	Cămin canalizare [alt] stradal	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
560	65	1.8.7.	RETEA APA	SIMFONIEI	35	m	dn 90 mm	pe			1,922.34	428.85
561	66	1.8.7.	RETEA APA	VIENA	85	m	dn 90 mm	pe			4,668.68	1,041.53
562	67	1.8.7.	y-statie pompare-sp9-echipata	LIPOVEI-GIRATORIU CF	1	buc sp		beton			4,033.89	899.92
563			RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PETOFI SANDOR	1,338	m	dn 600 mm	riflat-pvc				
564			RETEA CANAL-g-camine	PETOFI SANDOR	28	buc		BETON				
565			x-foraj-f9-echipat	POEZIEI	1	buc fo					50,713.90	
566			x-foraj-f10-echipat	LAC	1	buc fo					50,713.90	
567			z-debitmetru ultrasonice-echipat	CONAC	1	buc deb					20,169.45	
568	1		RETEA APA	APUSENI	40	m	dn 90 mm	pe			2,338.85	517.00
569	2		RETEA APA	ARTAR	94	m	dn 90 mm	pe			5,496.29	1,216.00
570	3		RETEA APA	BISTRITA-LIBERTATII	32	m	dn 90 mm	pe			1,871.08	414.00
571	4		RETEA APA	BLAISE PASCAL	250	m	dn 90 mm	pe			14,617.80	3,234.00
572	5		RETEA APA	BRANCUSI	16	m	dn 90 mm	pe			935.54	207.00
573	6		RETEA APA	BRANCUSI	33	m	dn 90 mm	pe			1,929.55	427.00
574	7		RETEA APA	CARAS	75	m	dn 90 mm	pe			4,385.34	970.00
575	8		RETEA APA	CRINULUI	80	m	dn 90 mm	pe			4,677.70	1,035.00
576	9		RETEA APA	FREZIEI	101	m	dn 90 mm	pe			5,905.59	1,306.00
577	10		RETEA APA	HELSINKI	60	m	dn 90 mm	pe			3,508.27	776.00
578	11		RETEA APA	JAMES WATT	50	m	dn 90 mm	pe			2,923.56	647.00
579	12		RETEA APA	KALMAN IMRE	74	m	dn 90 mm	pe			4,326.87	957.00
580	13		RETEA APA	kos karoly POLIVALENT.	460	m	dn 110 mm	pe			33,039.83	7,309.00
581	14		RETEA APA	legatura foraj f10	700	m	dn 75 mm	pe			37,539.39	8,305.00
582	15		RETEA APA	legatura foraj f10	1100	m	dn 90 mm	pe			64,318.31	14,229.00
583	16		RETEA APA	louis pasteur	40	m	dn 90 mm	pe			2,338.85	517.00
584	17		RETEA APA	MIHAI RUSU	330	m	dn 90 mm	pe			19,295.49	4,269.00
585	18		RETEA APA	MUSCATELOR	100	m	dn 90 mm	pe			5,847.12	1,294.00
586	19		RETEA APA	PERLEI	60	m	dn 90 mm	pe			3,508.27	776.00

Nr. crt.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (ml)	um	Dimensiune	Mat.	Cămin curentare (alt) strada	Ny br ra eval 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
587	20		RETEA APA	PERPENDICULAR POEZ	50	m	dn 90 mm	pe			2,923.56	647.00
588	21		RETEA APA	PORTOCALULUI	30	m	dn 90 mm	pe			1,754.14	388.00
589	22		RETEA APA	PUZ PRISACRIU ZONA S	2340	m	dn 90 mm	pe			136,822.58	30,268.00
590	23		RETEA APA	stefan Iuchian	400	m	dn 90 mm	pe			23,388.48	5,174.00
591	24		RETEA APA	THOMAS EDISON	180	m	dn 90 mm	pe			10,524.81	2,328.00
592	25		RETEA APA	TRANDAFIRLOR	30	m	dn 63 mm	pe			1,555.98	344.00
593	26		RETEA APA	VIENA	50	m	dn 90 mm	pe			2,923.56	647.00
594	27		RETEA APA	ZONA BONTIMES	418	m	dn 63 mm	pe			20,538.98	4,544.00
595	28		CANAL COLECTOR APE PLUVIALE	ZONA BONTIMES	323	m	dn 200 mm	pvc			43,832.64	9,697.00
596	29		RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	ARTAR	93	m	dn 315 mm	pvc			15,185.07	3,359.00
597	30		RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	kos karoly POLJVALENT	480	m	dn 250 mm	pvc			68,302.49	15,110.00
598	31		RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	LEGATURA ARINULUI	300	m	dn 315 mm	pvc			48,984.10	10,836.00
599	32		RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PROCOPIU LEGATURA	60	m	dn 315 mm	pvc			9,796.82	2,167.00
600	33		RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PUZ PRISACRIU ZONA S	1528	m	dn 250 mm	pvc			228,424.62	50,533.00
601	34		RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PUZ PRISACRIU ZONA S	403	m	dn 315 mm	pvc			65,801.97	14,557.00
602	35		RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	PUZ PRISACRIU ZONA S	300	m	dn 400 mm	pvc			57,256.76	12,667.00
603	36		RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	SILVANA	44	m	dn 315 mm	pvc			7,184.33	1,589.00
604	37		RETEA CANAL-GRAVITATIONAL	silvana POLJVALENTA	20	m	dn 250 mm	pvc			2,879.55	637.00
605	38		RETEA CANAL-POMPARE	BAKA	60	m	dn 63 mm	pe			4,733.09	1,047.00
606	39		RETEA CANAL-POMPARE	CASTANILOR	70	m	dn 63 mm	pe			5,521.94	1,222.00
607	40		RETEA CANAL-POMPARE	CASTANILOR	227	m	dn 75 mm	pe			18,285.69	4,045.00
608	41		RETEA CANAL-POMPARE	DANAIDE	14	m	dn 63 mm	pe			1,104.39	244.00
609	42		RETEA CANAL-POMPARE	KIPLING	24	m	dn 63 mm	pe			1,893.24	419.00
610	43		RETEA CANAL-POMPARE	kos karoly	250	m	dn 63 mm	pe			19,721.20	4,363.00
611	44		RETEA CANAL-POMPARE	louis pasteur	62	m	dn 63 mm	pe			4,890.86	1,082.00
612	45		RETEA CANAL-POMPARE	OPAL	37	m	dn 63 mm	pe			2,918.74	646.00
613	46		RETEA CANAL-POMPARE	PERLEI	59	m	dn 63 mm	pe			4,654.20	1,030.00



Nr. cr.	Nr. crt din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (ml)	um	Dimensiune	Mat.	Camin canalizare (alt) stradal	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
614	47		RETEA CANAL-POMPARE	PHOENIX	120	m	dn 63 mm	pe			9,466.18	2,094.00
615	48		RETEA CANAL-POMPARE	TRANDAFIRILOR	63	m	dn 75 mm	pe			5,074.88	1,123.00
616	49		RETEA CANAL-POMPARE	ZONA BONTIMES	425	m	dn 63 mm	pe			33,526.05	7,417.00
617	50		y-statie pompare-sp10-echipata	SILVANA	1	buc sp		BETON	H1,5		14,437.33	3,194.00
618			RETEA CANAL-POMPARE	MURES	1,152	m	dn 90 mm	pehd				
619			RETEA CANAL-POMPARE	MURES	942	m	dn 160 mm	pehd				
620			RETEA CANAL-POMPARE	EUGEN BARBU	307	m	dn 63 mm	pehd				
621			RETEA CANAL-POMPARE	BEGA	278	m	dn 63 mm	pehd				
622			RETEA CANAL-POMPARE	BEREGSAULUI	200	m	dn 63 mm	pehd				
623			RETEA CANAL-POMPARE	CARAGIALE	951	m	dn 63 mm	pehd				
624			RETEA CANAL-POMPARE	CERNA	263	m	dn 63 mm	pehd				
625			RETEA CANAL-POMPARE	HENRI COANDA	431	m	dn 63 mm	pehd				
626			RETEA CANAL-POMPARE	COLUMB	697	m	dn 63 mm	pehd				
627			RETEA CANAL-POMPARE	COLUMB	420	m	dn 75 mm	pehd				
628			RETEA CANAL-POMPARE	CONSTANTIN CEL MAR	343	m	dn 63 mm	pehd				
629			RETEA CANAL-POMPARE	COPERNIC	292	m	dn 63 mm	pehd				
630			RETEA CANAL-POMPARE	COSBUC	351	m	dn 63 mm	pehd				
631			RETEA CANAL-POMPARE	CRISURILOR	657	m	dn 63 mm	pehd				
632			RETEA CANAL-POMPARE	CRISURILOR	473	m	dn 75 mm	pehd				
633			RETEA CANAL-POMPARE	MARIE CURIE	152	m	dn 63 mm	pehd				
634			RETEA CANAL-POMPARE	DUNAREA	373	m	dn 63 mm	pehd				
635			RETEA CANAL-POMPARE	GARDONY GEZA	105	m	dn 63 mm	pehd				
636			RETEA CANAL-POMPARE	JOKAY MOOR	271	m	dn 63 mm	pehd				
637			RETEA CANAL-POMPARE	MIKSZAT KALMAN	361	m	dn 63 mm	pehd				
638			RETEA CANAL-POMPARE	KALMAN IMRE	276	m	dn 63 mm	pehd				
639			RETEA CANAL-POMPARE	KOSSUTH LAJOS	469	m	dn 63 mm	pehd				
640			RETEA CANAL-POMPARE	LISZT FERENCZ	325	m	dn 63 mm	pehd				

Nr. crt.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (ml)	Dimensiune	Mat.	Camin canalizare (alt) strada	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
641			RETEA CANAL-POMPARE	ALEXANDRU MACEDO	350	m dn 63 mm	pehd				
642			RETEA CANAL-POMPARE	BLAISE PASCAL	260	m dn 63 mm	pehd				
643			RETEA CANAL-POMPARE	REBREANU	577	m dn 75 mm	pehd				
644			RETEA CANAL-POMPARE	SIMFONIEI	1,127	m dn 63 mm	pehd				
645			RETEA CANAL-POMPARE	TITULESCU	100	m dn 63 mm	pehd				
646			RETEA CANAL-POMPARE	TISA	165	m dn 63 mm	pehd				
647			RETEA CANAL-POMPARE	TUTEA	160	m dn 63 mm	pehd				
648			RETEA CANAL-POMPARE	TUTEA	598	m dn 75 mm	pehd				
649			RETEA CANAL-POMPARE	AUREL VLAICU	268	m dn 63 mm	pehd				
650			RETEA CANAL-POMPARE	Str.I (baladei)	288	m dn 63 mm	pehd				
651			RETEA CANAL-POMPARE	Str.II (arany mateas)	160	m dn 63 mm	pehd				
652			RETEA CANAL-POMPARE	Str.III (humiadi janos)	169	m dn 63 mm	pehd				
653			RETEA CANAL-POMPARE	Str.IV (mora ferenc)	166	m dn 63 mm	pehd				
654			RETEA CANAL-POMPARE	Str.V (madach imre)	151	m dn 63 mm	pehd				
655			RETEA CANAL-POMPARE	Str.VI (str.Arany Janos)	164	m dn 63 mm	pehd				
656			RETEA CANAL-POMPARE	Str.VI (str.Arany Janos)	79	m dn 63 mm	pehd				
657			RETEA CANAL-POMPARE	Str.VIII (moricz zigmond)	387	m dn 63 mm	pehd				
658			RETEA CANAL-POMPARE	Str.IX (rembrandt)	120	m dn 63 mm	pehd				
659			RETEA CANAL-POMPARE	Str.X (perp koshut lajos 1)	123	m dn 63 mm	pehd				
660			RETEA CANAL-POMPARE	Str.XI (perp koshut lajos 2)	126	m dn 63 mm	pehd				
661			RETEA CANAL-POMPARE	Str.XII	275	m dn 63 mm	pehd				
662			RETEA CANAL-POMPARE	KODALY ZOLTAN	116	m dn 63 mm	pehd				
663			RETEA CANAL-POMPARE	Str.XIV-Ferencz Lehart	278	m dn 63 mm	pehd				
664			RETEA CANAL-POMPARE	Str.XV (intr rebreanu 1)	40	m dn 63 mm	pehd				
665			RETEA CANAL-POMPARE	Str.XVI (intr rebreanu 2)	44	m dn 63 mm	pehd				
666			RETEA CANAL-POMPARE	Str.XVII (intr rebreanu 3)	45	m dn 63 mm	pehd				
667			RETEA CANAL-POMPARE	Str.XVIII (sunetului)	85	m dn 63 mm	pehd				

Nr. crt.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (ml)	Dimensiune	Mat.	Cantitate (alt) strada	Nr. br. evaluare 2013	Valoare TOTALA de piata estimata LEI	Valoare TOTALA de piata estimata EURO
668			RETEA CANAL-POMPARE	Str. XIX (ecoului)	86	m dn 63 mm	pehd				
669			RETEA CANAL-POMPARE	Str. XX (Iinistii)	83	m dn 63 mm	pehd				
670			RETEA CANAL-POMPARE	Str. XXI (Iacramioarei)	353	m dn 63 mm	pehd				
671			RETEA CANAL-POMPARE	Str. XXII TIMIS	64	m dn 63 mm	pehd				
672			RETEA CANAL-POMPARE	Str. XXIV(SOMES)	49	m dn 63 mm	pehd				
673			RETEA CANAL-POMPARE	Str. XXV(Timis)	75	m dn 63 mm	pehd				
674			RETEA CANAL-POMPARE	Str. XXVII BARZAVA	65	m dn 63 mm	pehd				
675			RETEA CANAL-POMPARE	Str. XXVIII-SIRET	41	m dn 63 mm	pehd				
676			RETEA CANAL-POMPARE	Str. XXIX APELOR	44	m dn 63 mm	pehd				
677			RETEA CANAL-POMPARE	Str. XXX-CARAS +2 strazi	330	m dn 63 mm	pehd				
678			RETEA CANAL-POMPARE	Poziei	280	m dn 63 mm	pehd				
679			RETEA CANAL-POMPARE	Panselutelor	222	m dn 75 mm	pehd				
680			RETEA CANAL-POMPARE	Luis Pasteur	80	m dn 63 mm	pehd				
681			RETEA CANAL-POMPARE	Luis Pasteur	125	m dn 75 mm	pehd				
682			RETEA CANAL-POMPARE	Margaretelor	80	m dn 63 mm	pehd				
683			RETEA CANAL-POMPARE	Magura	240	m dn 63 mm	pehd				
684			RETEA CANAL-POMPARE	Thomas Edison(DS.)	86	m dn 63 mm	pehd				
685			RETEA CANAL-POMPARE	MUSCATELOR	80	m dn 63 mm	pehd				
686			RETEA CANAL-POMPARE	JAMES WATT	102	m dn 63 mm	pehd				
687			RETEA CANAL-POMPARE	FERVENTIA	514	m dn 75 mm	pehd				
688			RETEA CANAL-POMPARE	FERVENTIA	349	m dn 90 mm	pe				
689			RETEA CANAL-POMPARE	FERVENTIA	86	m dn 110 mm	pehd				
690			RETEA CANAL-POMPARE	FERVENTIA	99	m dn 140 mm	pehd				
691			RETEA CANAL-POMPARE	FERVENTIA	1,315	m dn 160 mm	pehd				
692			RETEA CANAL-POMPARE	BELGRAD	149	m dn 63 mm	pehd				
693			RETEA CANAL-POMPARE	BERNA	299	m dn 63 mm	pehd				
694			RETEA CANAL-POMPARE	BRASILIA	200	m dn 63 mm	pehd				

Nr. crt.	Nr. crt. din evaluare	Cod de clasificare dat la marie inventar primarie	fel-element	Tronson apa-canalizare strada	Lungime (ml)	Dimensiune	Mat.	Camion cantitativ /alt/ strada	Nr. br. evaluare 2013	Valoarea TOTALA de piata estimata LEI	Valoarea TOTALA de piata estimata EURO
695			RETEA CANAL-POMPARE	BUCURESTI	505	m dn 63 mm	pehd				
696			RETEA CANAL-POMPARE	BUENOS AIRES	333	m dn 63 mm	pehd				
697			RETEA CANAL-POMPARE	DIMITRIE CANTEMIR	152	m dn 63 mm	pehd				
698			RETEA CANAL-POMPARE	miron costin	10	m dn 63 mm	pehd				
699			RETEA CANAL-POMPARE	CELLINI	353	m dn 63 mm	pehd				
700			RETEA CANAL-POMPARE	GRAZ	155	m dn 63 mm	pehd				
701			RETEA CANAL-POMPARE	CERVANTES	347	m dn 63 mm	pehd				
702			RETEA CANAL-POMPARE	CERVANTES	83	m dn 75 mm	pehd				
703			RETEA CANAL-POMPARE	CERVANTES	170	m dn 90 mm	pe				
704			RETEA CANAL-POMPARE	HAGA	593	m dn 63 mm	pehd				
705			RETEA CANAL-POMPARE	KIEV	276	m dn 63 mm	pehd				
706			RETEA CANAL-POMPARE	LAPUSNEANU	185	m dn 63 mm	pehd				
707			RETEA CANAL-POMPARE	LICEANU	313	m dn 63 mm	pehd				
708			RETEA CANAL-POMPARE	LITERATURII	248	m dn 63 mm	pehd				
709			RETEA CANAL-POMPARE	MICHELANGELO	99	m dn 63 mm	pehd				
710			RETEA CANAL-POMPARE	MUZICII	230	m dn 63 mm	pehd				
711			RETEA CANAL-POMPARE	NEGRUZI	230	m dn 63 mm	pehd				
712			RETEA CANAL-POMPARE	OSLO	614	m dn 63 mm	pehd				
713			RETEA CANAL-POMPARE	PETERSBURG	156	m dn 63 mm	pehd				
714			RETEA CANAL-POMPARE	PRAGA	753	m dn 63 mm	pehd				
715			RETEA CANAL-POMPARE	RODIN	352	m dn 63 mm	pehd				
716			RETEA CANAL-POMPARE	ROMA	123	m dn 63 mm	pehd				
717			RETEA CANAL-POMPARE	SIMFONIEI	748	m dn 63 mm	pehd				
718			RETEA CANAL-POMPARE	SOFIA+sevilia	391	m dn 63 mm	pehd				
719			RETEA CANAL-POMPARE	TOLEDO	185	m dn 63 mm	pehd				
720			RETEA CANAL-POMPARE	TUTEA	352	m dn 75 mm	pehd				
721			RETEA CANAL-POMPARE	TUTEA	10	m dn 90 mm	pe				







№. crt.	LUCRARE	ADRESA - STRADA	Lungime -metri/ buc	UM	Valoare estimata euro	Valoare estimata lei
1	RETEA APA	ARUSINI	40 metri	517	2,338.85	
2	RETEA APA	ASTAN	94 metri	1,215	5,495.29	
3	RETEA APA	BISTRITA-LIBERTATI	32 metri	414	1,871.08	
4	RETEA APA	BUISE PASCAL	250 metri	3,234	14,617.80	
5	RETEA APA	BRANCUSI	16 metri	207	935.54	
6	RETEA APA	BRANCUSI	33 metri	427	1,929.55	
7	RETEA APA	CARAS	75 metri	970	4,385.34	
8	RETEA APA	CRIMLIU	80 metri	1,035	4,677.70	
9	RETEA APA	FREZEI	101 metri	1,305	5,905.59	
10	RETEA APA	HELSINI	60 metri	775	3,505.27	
11	RETEA APA	JAMES WATT	50 metri	647	2,923.56	
12	RETEA APA	KALMAN MINE	74 metri	957	4,326.87	

Arând în vedere rezultatele obținute prin aplicarea abordării în evaluare, în opinia evaluatorului valoarea estimată pentru proprietatea în discuție este cea obținută prin *abordarea prin cost*. Astfel, în circumstanțele actuale, valoarea justă a imobilizărilor corporale ce urmează a fi investigate în contabilitate comună proprietar **COMUNEA DUMBRĂVIȚA**, este în opinia evaluatorului de (valoare (potențial):

### 1.2. Opinia evaluatorului

**Abordarea prin cost**  
241.823 euro respectiv 1.093.119,92 lei

valoare totală:  
În urma aplicării abordării de evaluare prin costuri prezentată în acest raport a fost obținută următoarea

### 1.1. Rezumatul evaluării

Scopul prezentați raport de rezultate este estimarea valorii juste a imobilizărilor corporale în vederea înregistrării în contabilitate comună, aparținând **COMUNEA DUMBRĂVIȚA**, așa cum este definită în Standardele Internaționale de Evaluare - ediția 2015 în vederea înregistrării în contabilitate.

Scopul și utilizarea prezentați raport de evaluare:

## CAPITOLUL 1. REZUMATUL EVALUĂRII

*Raport de evaluare imobilizări corporale*

### ÎN SCOPUL ESTIMĂRII VALORII JUSTE

Situat în  
**COMUNA DUMBRĂVIȚA**

**IMOBILIZĂRI CORPORALE  
RETELE APA-CANAL**

## RAPORT DE REEVALUARE

CCA CONS-EVAL SRL TIMISOARA: CUI 31124990; J25/147/2013  
Membru Corporativ ANEVAR nr. 342  
Timisoara, str. Acad. P.P. Negulescu, Bl. B118, sc. A, ap. 2, Tel.: 0726-113-977  
Tel: 0256.526.020 (ext. 307)

*Raport de evaluare imobilizări corporale*



13	RETEA APA	POLIVALENTA	Kos Karoly	450	metri	7.309	33.039,83
14	RETEA APA	lagatura,foraj f10		700	metri	8.305	37.539,39
15	RETEA APA	lagatura,foraj f10		1100	metri	14.229	64.318,31
16	RETEA APA	louis pasteur		40	metri	517	2.338,85
17	RETEA APA	MIRAI RUSU		380	metri	4.269	19.295,49
18	RETEA APA	MUSCATELOR		100	metri	1.294	5.847,12
19	RETEA APA	PERTEI		60	metri	776	3.508,27

Report de rezultate finisat proiect

Nr. Crt.	Lucrare	Adresa - strada	Lungime -metri/ buc	UM	Valoare estimata euro	Valoare estimata lei
20	RETEA APA	PERPENDICULAR POEZIEI 2	50	metri	647	2.923,56
21	RETEA APA	PORTOCALIUM	30	metri	388	1.754,14
22	RETEA APA	ZONA SELGROS PUZ PRISACRU	2340	metri	30.268	136.822,58
23	RETEA APA	stefan buclian	400	metri	5.174	23.388,48
24	RETEA APA	THOMAS EDISON	180	metri	2.328	10.524,81
25	RETEA APA	TRANDAFIROS	30	metri	344	1.555,98
26	RETEA APA	VIENA	50	metri	647	2.923,56
27	RETEA APA	ZONA BONTINES	418	metri	4.544	20.538,98
28	PUVAL	ZONA BONTINES	323	metri	9.697	43.832,64
29	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	ARTAR	93	metri	3.999	15.185,07
30	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	Kos Karoly POLIVALENTA	480	metri	15.110	68.302,49
31	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	LEGATURA ARINIULI- FENVENTA II	300	metri	10.836	48.984,10
32	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	LEGATURA TIMSOARA	60	metri	2.167	9.796,82
33	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	ZONA SELGROS PUZ PRISACRU	1528	metri	50.538	228.424,62
34	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	ZONA SELGROS PUZ PRISACRU	403	metri	14.557	65.801,97
35	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	ZONA SELGROS PUZ PRISACRU	300	metri	12.667	57.256,76
36	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	SILVANA	44	metri	1.589	7.184,33
37	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	Silvana POLIVALENTA	20	metri	697	2.879,55
38	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	BAKA	60	metri	1.047	4.733,09
39	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	CASTANILOR	20	metri	1.222	5.521,94
40	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	CASTANILOR	227	metri	4.045	18.285,69
41	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	DANADE	14	metri	244	1.104,39
42	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	KIPLING	24	metri	419	1.893,24
43	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	Kos Karoly	250	metri	4.363	19.721,26
44	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	louis pasteur	62	metri	1.082	4.890,86
45	RETEA CANAL- GRAVITATIONAL	OPAL	37	metri	646	2.918,74

Report de rezultate finisat proiect

Nr. Crt.	Lucrare	Adresa - strada	Lungime -metri/ buc	UM	Valoare estimata euro	Valoare estimata lei
46	RETEA CANAL-					

Data evaluării este data în care s-a efectuat inspecția proprietății imobiliare și anume 23 decembrie 2013. În un caz valutar 1 Euro = 4.5203 lei.

Data întocmirii prezentului raport este 29 decembrie 2013.

VALOAREA este un termen global. Valoarea justă nu este afecțată de TVA, aceasta fiind un element de însoțire care apare sau nu în momentul realizării unei tranzacții, în condițiile și la valoarea specificată de lege și în funcție de calitatea persoanelor implicate în tranzacție (juridice sau fizice), iar în cazul persoanelor juridice în funcție de înregistrarea la taxa a acestora, (ca platitoare sau nu de TVA).

Valoarea se referă la imobilizările corporale, construite și construite specifice așa cum este înregistrată în PV de recepție la data evaluării.

valoarea nu include TVA

		Total		241.823	1.093.111,92
50	State pompare	SILVANA	1 buc	3.194	14.437,33
49	POMPARE	ZONA SONTMES	425 metri	7.417	33.526,05
48	POMPARE	TRANSDAHLER	63 metri	1.123	5.074,88
47	POMPARE	PHOENIX	120 metri	2.094	9.466,18
46	POMPARE	PERLE	32 metri	1.000	4.504,20

Nr. Inventar de la număr (la număr)	Documentul (data, felul numărului)	Operațiune care provoacă creșterea sau scăderea valorii mijlocului fix	Număr bucată	Debit	Credit	Sold
6085	31/12/09, NIF, 686	Nota de recepție	1	6.824.208,00	0,00	6.824.208,00
6085	11/09/13, AMFFS, 7	Actualizare valoare	1	2.994.949,26	0,00	9.819.157,26

Denumirea și date tehnice de identificare (marcă, număr de fabrică, serie etc.)		FPA mijlocului fix		Categorie: Alte construcții pentru alimentare cu apă, canalizare Codul de clasificare: 1.8.15 Data dării în folosință: Decembrie 2009 Data amortizării complete: Noiembrie 2045 Norma amortizare: 2,77 % Amortizare lunară: 23.554,68 Val amortizată cumulată: 734.409,31 Val amortizată rămasă: 9.084.747,96 Domeniul PUBLIC		
---	--	--------------------	--	--	--	--

CONTABILITATE COMUNA DUMBRĂVIȚA Pagina nr. 1

Nr. Inventar de la număr (la număr)	Documentul (data, felul numărului)	Operațiune care provoacă creșterea sau scăderea valorii mijlocului fix	Număr bucată	Debit	Credit	Sold
6064	31/12/09, NIF, 685	Nota de recepție	1	3.804.150,00	0,00	3.804.150,00
6064	11/09/13, AMFFS, 6	Actualizare valoare	1	6.593.629,96	0,00	10.497.779,96

Denumirea și date tehnice de identificare (marcă, număr de fabrică, serie etc.)		FPA mijlocului fix		Categorie: Alte construcții pentru alimentare cu apă, canalizare Codul de clasificare: 1.8.15 Data dării în folosință: Decembrie 2009 Data amortizării complete: Noiembrie 2045 Norma amortizare: 2,77 % Amortizare lunară: 26.119,32 Val amortizată cumulată: 32.801,42 Val amortizată rămasă: 10.064.978,44 Domeniul PUBLIC		
---	--	--------------------	--	--	--	--

CONTABILITATE COMUNA DUMBRĂVIȚA Pagina nr. 1

Contabil  
DIRECTOR

Contabil  
DIRECTOR

**SINTEZA RAPORTULUI DE EVALUARE**

**OBIECTUL EVALUAT:**

• Retea de apa caldă din :

Nr. tronsoane apă caldă (buc)	286
Lungime totală (m)	92.060
Foraje + stație pompare (buc)	3
Bransamente (buc)	2.832

• Retea canalizare caldă din :

Nr. tronsoane canal strădu (buc)	198
Lungime totală (m)	45.924
Stație pompare (buc)	9
Bransamente (buc)	1.877
Nr. Canine vizitare (buc)	587

**TIPUL PROPRIETĂȚII:**

Proprietate imobiliară

**BENEFICIAR:**

Comuna Dumbrăvița

**DATA INSPECȚIEI:**

18.07.2013 - 22.07.2013

**DATA EVALUĂRII:**

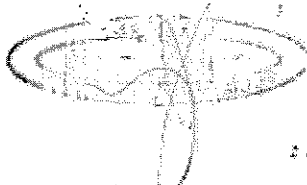
22.07.2013

**SCOPII EVALUĂRII:**

Estimarea valorii de piață în vederea înregistrării în contabilitate

**REZULTATUL EVALUĂRII:**

În opoziție evaluatorilor, valoarea de piață estimată în vederea înregistrării în contabilitate a imobilizărilor corporale, la data de 22.07.2013 este de :





• Curs BNR comunicat pentru data de 22.07.2013: 1 EURO = 4,1255 lei  
 • Valoarea nu conține TVA  
 • Valoarea investițiilor în rețeaua de apă și canalizare facute de către Comuna Dumbrăvița, conform documentelor puse la dispoziția evaluatorilor și prezentate în anexa este de 1.518.329,85 lei pentru rețeaua de alimentare cu apă și 2.131.012,62 lei pentru rețeaua de canalizare. În acest sens bugetele, servitiile și lucrările achiziționate și plătite de către Comuna Dumbrăvița, conform documentelor din anexa, participă în mod direct la estimarea valorii de piață cu privire la intrarea în activitate.

Nota:

Explicatii		Nr. Buc	Valoarea de piață estimată
Nr. persoane canal strada (buc)		192	5.622.553,76 lei
Statie pompare (buc)		9	143.017,41 lei
Trasare (buc)		1.877	3.614.442,31 lei
Nr. canioane strada (buc)		587	438.243,88 lei
TOTAL valoare de piață estimată rețea canalizare			9.818.257,36 lei

Explicatii		Nr. Buc	Valoarea de piață estimată
Persoane apa strada (buc)		286	6.712.910,40 lei
Fecie + stacie pompare (buc)		3	477.035,37 lei
Trasamente (buc)		2.832	3.337.834,08 lei
TOTAL valoare de piață estimată rețea alimentare cu apă			10.492.779,86 lei

**CAPITOLUL 1.**

**REZUMATUL EVALUARII**

Scopul prezentați raport de evaluare este să determine valoarea justă a imobilizatiilor corporale în vederea înregistrării în contabilitatea companiei, după cum este definit în Standardul Internațional de Evaluare - ediția a opta 2014, în vederea înregistrării în contabilitate.

**1.1. Rezumatul evaluării**

În urma aplicării abordării de evaluare prin costuri prezentați în acest raport a fost obținută următoarea valoare totală:

<i>Abordarea prin cost</i>	156,967 euro respectiv 703,542,23 lei
----------------------------	---------------------------------------

**1.2. Opinia evaluatorului**

Având în vedere rezultatele obținute prin aplicarea abordării de evaluare în opțiunea evaluată, valoarea estimată pentru proprietatea în discuție este cea optimă prin *Abordarea prin cost*.

Atunci, în circumstanțele actuale, valoarea justă a imobilizatiilor corporale ce urmează a fi înregistrate în contabilitatea companiei proprietare COMUNEI DUMBRĂVIȚA, este în opțiunea evaluată de (valoarea

Lot	Descriere	Valoare estimată	Valoare justă
1	Canal colector ape pluviale	13.568,24	3.720
2	Canal colector ape pluviale	23.044,36	5.141
3	Rețea canal gravitațional	10.576,45	2.360
4	Rețea canal gravitațional	7.932,34	1.770
5	Rețea canal gravitațional	7.932,34	1.770
6	Rețea canal gravitațional	13.372,52	2.972
7	Rețea canal gravitațional	13.399,14	2.989
8	Rețea canal gravitațional	1.649,13	363
9	Rețea canal gravitațional	2.400,45	536
10	Rețea canal gravitațional	37.568,42	8.381
11	Rețea canal pompare	5.018,27	1.120
12	Rețea canal pompare	2.436,05	544
13	Rețea canal pompare	2.225,82	630
14	Rețea canal pompare	5.261,88	1.174
15	Rețea canal pompare	13.641,90	3.044
16	Rețea canal pompare	3.554,20	1.139
17	Rețea canal pompare	7.210,22	1.609
18	Rețea canal pompare	2.922,26	652
19	Rețea canal pompare	4.577,26	1.057
20	Rețea canal pompare	3.813,03	739
21	Rețea canal pompare	3.751,52	837
22	Rețea canal pompare	2.132,45	489
23	Rețea canal pompare	4.384,90	978

24	Rețea canal pompare	4.384,90	978
25	Rețea canal pompare	5.601,92	1.250
26	Rețea canal pompare	18.953,11	4.239
27	Rețea canal pompare	4.619,70	1.029
28	Rețea canal pompare	19.912,00	2.435
29	Rețea canal pompare	3.432,41	766
30	Rețea canal pompare	21.926,45	4.892
31	Rețea canal pompare	18.953,11	4.239
32	Rețea canal pompare	21.875,22	4.881
33	Rețea canal pompare	30.183,45	6.800
34	Rețea canal pompare	20.183,45	4.500
35	Rețea apa	2.679,65	604

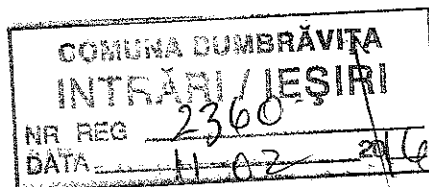


64/10.02.2016

S.C. AQUA DUMBRAVITA S.R.L.

Dumbravita , Str. Petofi Sandor , nr. 31

C.U.I. : RO 31394843 , J35/770/2013



Catre Consiliul Local Dumbravita si Primarul Comunei Dumbravita

Subsemnatul , Bradistean Ionel Lucian , in calitate de administrator al S.C. Aqua Dumbravita S.R.L. , alăturat vă propunem spre dezbatere și aprobare bugetul de venituri si cheltuieli , respective lista de investitii a societatii pentru anul 2016.

Avand in vedere aspectele mai sus mentionate , adresez rugamintea domnului primar Malac Victor de a promova proiect de hotarare.

Va multumesc anticipat.

S.C. AQUA DUMBRAVITA S.R.L.

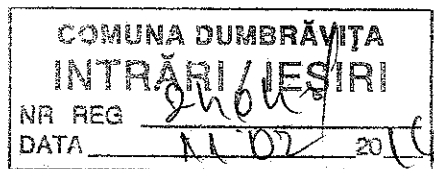
Administrator

Bradistean Ionel Lucian

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ionel Lucian', written over a horizontal line.







## PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind aprobarea bugetului de venituri si cheltuieli pentru anul 2016 si lista de investitii a SC AQUA DUMBRAVITA SRL.**

### **Consiliul Local Dumbravita.**

Avand in vedere adresa cu nr. 64./10.02.2016 a SC AQUA DUMBRAVITA SRL inregistrata la Primaria Comunei Dumbravita cu nr. 2360/11.02.2016, prin care solicita aprobarea bugetului de venituri si cheltuieli pentru anul 2016 si lista de investitii a SC AQUA DUMBRAVITA SRL;

Avand in vedere avizul comisiei de specialitate nr. 1 si 3 din cadrul Consiliului local Dumbravita;

In conformitate cu prevederile art.1 si art.28(1 si 7) din Legea contabilitatii nr. 82/1991 republicata cu modificarile si completarile ulterioare;

In conformitate cu prevederile Legii nr. 31/1990 Legea societatilor comerciale;

Având în vedere prevederile art.36, alin.2, lit."a", alin. 3 lit. „c”, alin,6,pct.14, art.115 si art.45 (1) din Legea nr.215/2001, republicata, privind administrația publică locală,

### **PROPUNE:**

**Art.1.** Se propune spre aprobare bugetul de venituri si cheltuieli pentru anul 2016 si lista de investitii a SC AQUA DUMBRAVITA SRL, conform anexei care face parte din prezenta hotarare.

**Art.2** Cu aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se incredinteaza Primarul Comunei Dumbravita,dl. Malac Victor.

**INITIATOR PRIMAR**

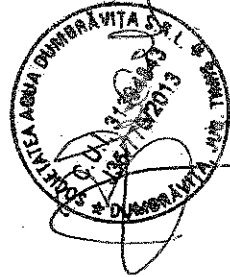
**MALAC VICTOR**



S.C. AQUA DUMBRĂVIȚA S.R.L.  
DUMBRĂVIȚA, STR. PETOFI SANDOR, NR. 31, JUD. TIMIȘ

BUGETUL VENITURI ȘI CHELTUIELI  
PENTRU ANUL 2016

INDICATORI	Nr. rind	PREVIZIONAT AN 2016	DIN CARE:			
			TRIM. I 2016	TRIM. II 2016	TRIM. III 2016	TRIM. IV 2016
	1	3	4	5	6	8
<b>I.VENITURI TOTALE(rd.02+rd.06) din care:</b>	<b>1</b>	<b>2.362.500</b>	<b>550.000</b>	<b>630.000</b>	<b>630.000</b>	<b>552.500</b>
<b>1. Venituri din activitatea curenta, total din care:</b>	<b>2</b>					
<b>(rd.3+rd.4+rd.5):</b>		<b>2.362.500</b>	<b>550.000</b>	<b>630.000</b>	<b>630.000</b>	<b>552.500</b>
a) furnizare serviciu alimentare cu apa	3	1.102.500	254.832	295.218	295.218	257.232
b) furnizare serviciu canalizare	4	945.000	211.209	261.066	261.066	211.659
c) alte surse(servicii proiectare;vidanjareetc.)	5	315.000	83.959	73.716	73.716	83.609
2. Alte venituri( venit. Din lucr. De investitii)	6	0	0	0	0	0
II.CHELTUIELI TOTALE, din care(rd.8+rd.25):	7					
<b>1.Cheletuieii din activitatea curenta, total, din care:</b>	<b>8</b>	<b>1.981.948</b>	<b>509.399</b>	<b>504.474</b>	<b>479.475</b>	<b>488.600</b>
<b>(rd9 +10+11+15+16+17+18+19+20+21+22+23+24)</b>						
<b>a) cheletuieii cu materialele, din care:</b>	<b>9</b>	<b>36.000</b>	<b>9.000</b>	<b>9.000</b>	<b>9.000</b>	<b>9.000</b>
a1) chelt. Cu materialele pt. reparatii		36000	9000	9000	9000	9000
a2) chelt. Cu materialele pt. lucr. Investitii apa						
a3) chelt. Cu materialele pt. lucr. Investitii canalizare		0	0	0	0	0
<b>b) cheletuieii cu energie electrica; apa din care:</b>	<b>10</b>	<b>717.443</b>	<b>177.361</b>	<b>182.861</b>	<b>182.861</b>	<b>174.360</b>
b1) cheletuieii cu energia electrica	10..1	180.000	45.000	45.000	45.000	45.000
b2) cheletuieii cu canalizare - Aquatim	10..2	537.443	132.361	137.861	137.861	129.360
<b>c) cheletuieii cu personalul, din care:</b>	<b>11</b>	<b>600.385</b>	<b>137.606</b>	<b>162.596</b>	<b>137.597</b>	<b>162.586</b>
c1) salarii brute	12	492.500	113.135	133.125	113.125	133.115
c2) contributii la asigurarile sociale, sanatate etc.	13	107.885	24.471	29.471	24.472	29.471

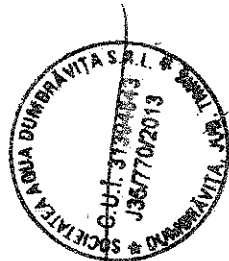


c3)tichete de masa	14	0	0	0	0	0	0	0	0
d)cheltuieli telecomunicatii;servicii postale	15	9.000	2.250	2.250	2.250	2.250	2.250	2.250	2.250
e)cheltuieli cu amortizarea	16	134.600	32.564	34.012	34.012	34.012	34.012	34.012	34.012
f)cheltuieli cu servicii bancare si asimilate	17	4.200	988	1.071	1.071	1.071	1.071	1.071	1.070
g)cheltuieli cu servicii executate de terti,din care:	18	253.320	99.205	50.205	50.205	50.205	50.205	53.705	53.705
g1)chelt. Cu serv. Exec de terti - diverse	18..1	203.320	90.205	37.705	37.705	37.705	37.705	37.705	37.705
g2)chelt. Cu serv. Exec de terti -lucrari investitii apa	18..2	50.000	9.000	12.500	12.500	12.500	12.500	16.000	16.000
g3)chelt. Cu serv. Exec de terti -lucrari investitii canal	18..3	0	0	0	0	0	0	0	0
h)cheltuieli cu impozite,taxe si varsaminte asim.	19	50.000	11.063	13.479	13.479	13.479	13.479	11.979	11.979
i)heltuieli cu reparatii si intretinere utilaje;piese schimb	20	30.000	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500
k)cheltuieli cu servicii IT,software si consumabile	21	35.000	7.262	9.200	9.200	9.200	9.200	9.338	9.338
l)cheltuieli cu protectia muncii,medicina muncii	22	5.000	2.600	800	800	800	800	800	800
m)cheltuieli cu combustibilul	23	55.000	10.000	17.500	17.500	17.500	17.500	10.000	10.000
n)alte cheltuieli de exploatare	24	52.000	12.000	14.000	14.000	14.000	14.000	12.000	12.000
2.Cheltuieli din activitatea extraordinara	25	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>III.REZULTATUL BRUT Profit/Pierdere</b>	<b>26</b>	<b>380.552</b>	<b>40.601</b>	<b>125.526</b>	<b>150.525</b>	<b>150.525</b>	<b>150.525</b>	<b>63.900</b>	<b>63.900</b>
IV.Acoperirea pierderilor din anii precedenti	27	0	0	0	0	0	0	0	0
V. IMPOZIT PE PROFIT	28	60.888	6.496	20.084	20.084	20.084	20.084	10.224	10.224
<b>VI.PROFIT NET</b>	<b>29</b>	<b>319.663</b>	<b>34.105</b>	<b>105.442</b>	<b>126.441</b>	<b>126.441</b>	<b>126.441</b>	<b>53.676</b>	<b>53.676</b>
<b>VII.CHELTUIELI PENTRU INVESTITII</b>	<b>30</b>	<b>319.663</b>	<b>34.105</b>	<b>105.442</b>	<b>126.441</b>	<b>126.441</b>	<b>126.441</b>	<b>53.676</b>	<b>53.676</b>

S.C. AQUA DUMBRAVITA S.R.L.

Administrator

Bradistean Ionel Lucian

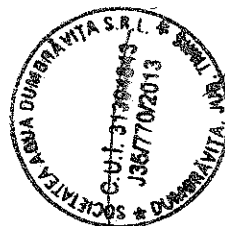


Societatea AQUA DUMBRAVITA SRL  
str. Petofi Sandor , nr.31 , loc. Dumbravita , jud. Timis  
J35/770/2013 , C.U.I. : RO31394843

**LISTA INVESTITIILOR PROPUSE**  
**PENTRU ANUL 2016**

DENUMIREA INVESTITIEI PROPUSE	OBSERVATII	U.M.	CANTITATE	VALOARE
RETEA ADUCTIUNE SI DISTRIBUTIE ALIMENTARE CU APA- ZONA A	RETEA ALIMENTARE CU APA	BUC	1,00	300000,00
TOTAL VALOARE PROPUSA				300000,00

Administrator  
Bradistean Ionel-Lucian



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Ionel-Lucian", written over a horizontal line.

65/10.02.2016

S.C. AQUA DUMBRĂVIȚA S.R.L.

Dumbrăvița , Str. Petofi Șandor , nr. 31

C.U.I. : RO 31394843, J35/770/2013

COMUNA DUMBRĂVIȚA	
INTRĂRI / IEȘIRI	
NR REG	2301
DATA	11.02.2016

Către Consiliul Local Dumbrăvița si Primarul Comunei Dumbrăvița

Subscrisa S.C. Aqua Dumbrăvița S.R.L., reprezentată prin administrator Brădiștean

Ionel Lucian, alăturat vă propunem spre dezbatere și aprobare organigrama si statul de functii al societatii pentru anul 2016.

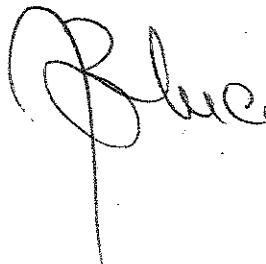
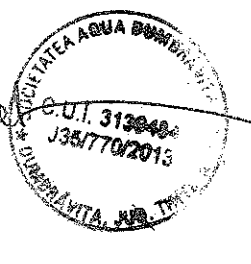
În acest sens, adresăm rugămintea domnului primar Malac Victor, de a promova proiecte de hotărâri.

Vă mulțumesc anticipat.

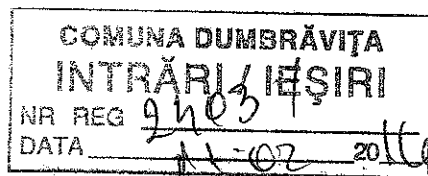
S.C. DUMBRĂVIȚA INVESTITII S.R.L.

Prin administrator

Bradistean Ionel Lucian

ROMÂNIA  
JUDEȚUL TIMIȘ  
COMUNA DUMBRĂVIȚA  
CONSILIUL LOCAL



## PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind aprobarea Organigramei si statul de functii al Societatii Comerciale AQUA DUMBRAVITA SRL pe anul 2016.**

### **Consiliul Local al comunei Dumbrăvița.**

Având în vedere Adresa cu nr. 2361/11.02.2016, întocmit de dl. Bradistean Ionel-Lucian, administrator al SC AQUA DUMBRAVITA SRL” prin care solicita aprobarea Organigramei si statul de functii al Societatii Comerciale AQUA DUMBRAVITA SRL pe anul 2016;

Avand in vedere avizul comisiilor de specialitate nr. 1 si 3 din cadrul Consiliului local Dumbravita;

În temeiul art.36 alin.3 lit”b” din Legea administrației nr. 215/2001 republicată ;

In temeiul art. 45 din Legea nr.215/2001 republicată, privind administrația publică locală

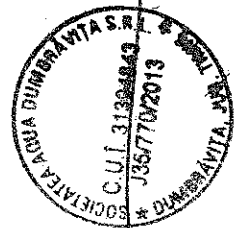
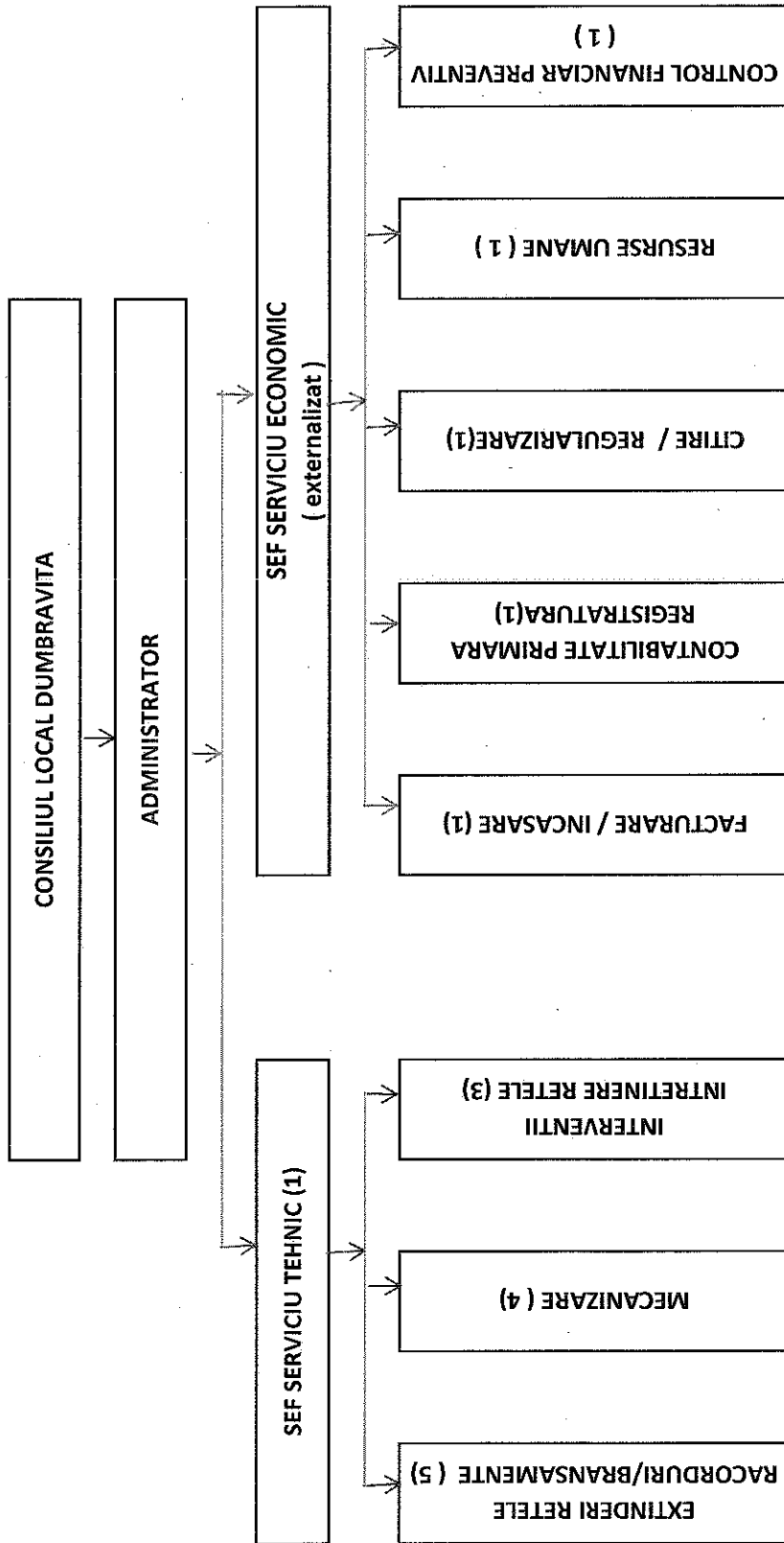
### **PROPUNE :**

**ART.1.**Se propune aprobarea Organigramei si statului de functii al SC AQUA DUMBRAVITA SRL pe anul 2016 conform anexei , care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**ART.2.** Cu aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Primarul Comunei Dumbravita,dl. Malac Victor.

**INITIATOR PRIMAR  
MALAC VITOR**





S.C. AQUA DUMBRAVITA S.R.L.  
 DUMBRAVITA , STR. PETOFI SANDOR , NR. 31 , JUD. TIMIS

2016

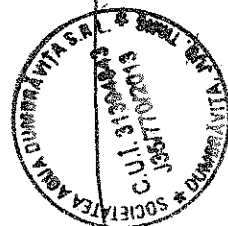
STATUL DE FUNCTII

FUNCTIE	STUDII	TOTAL , DIN CARE :	NUMAR DE POSTURI	
			EXECUTIV	CONDUCTERE
<b>CONDUCTERE</b>				
ADMINISTRATOR	S	1	-	1
<b>SERVICIU TEHNIC</b>				
INGINER - SEF SERVICIU TEHNIC	S	1	-	1
TEHNICIAN INSTALATI	M	1	1	-
INSTALATOR	M	3	3	-
DULGHER/ TAMPLAR	G	2	2	-
ZIDAR /MOZAICAR	G	2	2	-
COORDONATOR TRANSPORT	S	1	-	1
MECANIC	G	2	2	-
SOFER AUTOCAMION	G	1	1	-
<b>SERVICIU ECONOMIC</b>				
C.F.P	S	1	1	-
INSPECTOR RESURSE UMANE	S	1	1	-
CASIER	M	1	1	-
CONTABIL	M	1	1	-
CITITOR CONTOARE	G	1	1	-
<b>TOTAL GENERAL :</b>		19	16	3

S.C. AQUA DUMBRAVITA S.R.L.

ADMINISTRATOR

BRADISTEAN TONEL-LUCIAN



*(Handwritten signature)*





S.C. AQUA DUMBRAVITA S.R.L.  
 DUMBRAVITA , STR. PETOFI SANDOR , NR. 31 , JUD. TIMIS

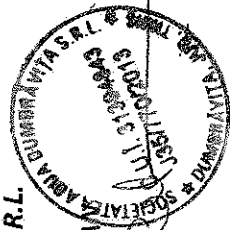
STATUL DE FUNCTII

FUNCTIE	STUDII	NUMAR DE POSTURI	
		TOTAL , DIN CARE :	FUNCȚIA CONTRACTUALA
		EXECUTIV	CONDUCERE
<b>CONDUCERE</b>			
ADMINISTRATOR	S	1	1
<b>SERVICIU TEHNIC</b>			
INGINER - SEF SERVICIU TEHNIC	S	1	1
TEHNICIAN INSTALATII	M	1	-
INSTALATOR	M	3	-
DULGHER/ TAMPLAR	G	1	-
ZIDAR /MOZAICAR	G	2	-
COORDONATOR TRANSPORT	S	1	1
MECANIC	G	2	-
SOFER AUTOCAMION	G	1	-
<b>SERVICIU ECONOMIC</b>			
C.F.P	S	1	-
INSPECTOR RESURSE UMANE	S	1	-
CASIER	M	1	-
CONTABIL	M	1	-
CITITOR CONTOARE	G	1	-
<b>TOTAL GENERAL :</b>		18	3

S.C. AQUA DUMBRAVITA S.R.L.

ADMINISTRATOR

BRADISTEAN IONEL-LUCIA

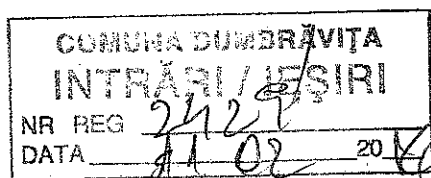


NR. 651/11.02.2016

S.C. DUMBRĂVIȚA INVESTITII S.R.L.

Dumbrăvița , Str. Petofi Șandor , nr. 31, cam. 2

C.U.I. : RO 31696884 , J35/1380/2013



Către Consiliul Local Dumbrăvița si Primarul Comunei Dumbrăvița

Subsemnatul Brădiștean Ionel Lucian , in calitate de administrator al S.C. Dumbrăvița Investitii S.R.L., alăturat vă propun spre dezbatere și aprobare bugetul de venituri si cheltuieli , respectiv lista investițiilor propuse pentru anul 2016.

În acest sens, adresez rugămintea domnului primar Malac Victor, de a promova proiecte de hotărâri.

Vă mulțumesc anticipat.

S.C. DUMBRĂVIȚA INVESTITII S.R.L.

Prin administrator

Bradistean Ionel Lucian



ROMÂNIA  
JUDEȚUL TIMIȘ  
COMUNA DUMBRĂVIȚA  
CONSILIUL LOCAL

COMUNA DUMBRĂVIȚA	
INTRĂRI/IEȘIRI	
NR REG	2443
DATA	11.02.2016

## PROIECT DE HOTĂRÂRE

**privind aprobarea bugetului de venituri si cheltuieli pentru anul 2016 si lista de investitii a SC DUMBRAVITA INVESTITII SRL.**

### **Consiliul Local Dumbravita.**

Avand in vedere adresa **SC DUMBRAVITA INVESTITII SRL**, inregistrata la noi sub nr. 2429/11.02.2016, aprobarea bugetului de venituri si cheltuieli pentru anul 2016 si lista de investitii a **SC DUMBRAVITA INVESTITII SRL**;

Avand in vedere avizul comisiei de specialitate nr. 1 si 3 din cadrul Consiliului local Dumbravita;

In conformitate cu prevederile art.1 si art.28(1 si 7) din Legea contabilitatii nr. 82/1991 republicata cu modificarile si completarile ulterioare;

In conformitate cu prevederile Legii nr. 31/1990 Legea societatilor comerciale;

Având în vedere prevederile art.36, alin.2, lit."a", alin. 3 lit. „c”, alin,6,pct.14, art.115 si art.45 (1) din Legea nr.215/2001, republicata, privind administrația publică loca

### **PROPUNE:**

**Art.1.** Se propune spre aprobare bugetul de venituri si cheltuieli pentru anul 2016 si lista de investitii a **SC DUMBRAVITA INVESTITII SRL**, conform anexei care face parte integranta din prezenta hotarare.

**Art.2** Cu aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se incredinteaza Primarul Comunei Dumbravita, dl. Malac Victor.

**INITIATOR PRIMAR  
MALAC VICTOR**



SC DUMBRAVITA INVESTITII SRL  
 STR. PETOHI SANDOR NR.31  
 LOC. DUMBRAVITA

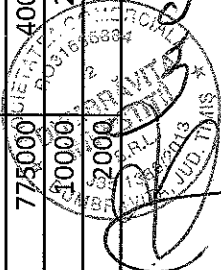
JUD. TIMIS

CIF: 31696884

J35/1380/2013

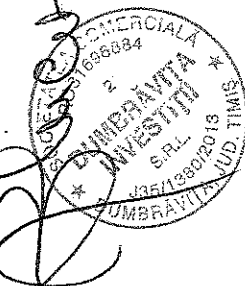
BUGET DE VENITURI SI CHELTUIELI  
 AN 2016

INDICATORI	Nr. rând	An 2016 Total	Din Care			
			Trim. I 2016	Trim. II 2016	Trim. III 2016	Trim. IV 2016
1	2	3	4	5	6	7
I.VENITURI TOTALE(rd.02+rd.06) din care:	1	3800000	1400000	800000	800000	800000
1. Venituri din activitatea curenta, total din care:	2	3790000	1397500	797500	797500	697500
(rd.3+rd.4+rd.5+rd.6):		0				
a) Venituri din vânzarea produselor finite	3	900000	200000	250000	250000	200000
b) Venituri din lucrări executate și servicii prestate	4	2590000	1122500	472500	472500	422500
c) Venituri din vânzarea mărfurilor	5	300000	75000	75000	75000	75000
d) Alte venituri din exploatare	6	0	0	0	0	0
2. Venituri financiare	7	10000	2500	2500	2500	2500
a) Venituri din diferențe de curs valutar	7,1	10000	2500	2500	2500	2500
b) Venituri din dobânzi	7,2	0	0	0	0	0
II.CHELTUIELI TOTALE, din care(rd.9+26+27+28+32):	8	3598850	1305400	776150	776150	741150
1.Cheltuieli din activitatea curenta, total, din care:	9	2040800	902950	390950	390950	355950
(rd.10+11+12+13+14+15+16+17+18+19+20+21+22+23+24+25)						
a) Cheltuieli cu materiile prime	10	470000	110000	125000	125000	110000
b) Cheltuieli privind combustibilul	11	160000	40000	40000	40000	40000
c) Cheltuieli privind piesele de schimb	12	20000	5000	5000	5000	5000
e) Cheltuieli privind alte materiale consumabile	13	775000	400000	125000	125000	125000
f) Cheltuieli privind materialele nestocate	14	50000	2500	2500	2500	2500
g) Cheltuieli privind energia și apa	15	52000	500	500	500	500



h) Cheltuieli privind mărfurile	16	180000	35000	55000	55000	35000
i) Cheltuieli cu întreținerea și reparațiile	17	20000	5000	5000	5000	5000
j) Cheltuieli cu redevențele, locațiile de gestiune și chiriile	18	28800	7200	7200	7200	7200
k) Cheltuieli cu primele de asigurare	19	15000	3750	3750	3750	3750
l) Cheltuieli cu transportul de bunuri și personal	20	2000	500	500	500	500
m) Cheltuieli cu deplasări, detașări și transferări	21	2000	500	500	500	500
n) Cheltuieli poștale și taxe de telecomunicații	22	4000	1000	1000	1000	1000
o) Cheltuieli cu serviciile bancare și asimilate	23	4000	1000	1000	1000	1000
p) Alte cheltuieli cu serviciile executate de terți	24	344000	290000	18000	18000	18000
r) Cheltuieli cu alte impozite, taxe și vărsăminte asimilate	25	4000	1000	1000	1000	1000
<b>2. Cheltuieli salariale</b>	26	<b>1350000</b>	<b>351000</b>	<b>333000</b>	<b>333000</b>	<b>333000</b>
s.1) Cheltuieli cu salariile personalului	26.1	1095000	285000	270000	270000	270000
s.2) Cheltuieli privind asigurările și protecția socială	26.2	255000	66000	63000	63000	63000
ș) Alte cheltuieli de exploatare	27	5000	1250	1250	1250	1250
<b>3. Cheltuieli financiare</b>	28	<b>20400</b>	<b>5100</b>	<b>5100</b>	<b>5100</b>	<b>5100</b>
t) Cheltuieli din diferențe de curs valutar	29	12000	3000	3000	3000	3000
ț) Cheltuieli privind dobânzile	30	6000	1500	1500	1500	1500
u) Alte cheltuieli financiare	31	2400	600	600	600	600
v) Cheltuieli de exploatare privind amortizările	32	182650	45100	45850	45850	45850
4. Cheltuieli din activitatea extraordinară	33	0	0	0	0	0
<b>III. REZULTATUL BRUT Profit/Pierdere</b>	34	<b>201150</b>	<b>94600</b>	<b>23850</b>	<b>23850</b>	<b>58850</b>
IV. Acoperirea pierderilor din anii precedenți	35	0	0	0	0	0
<b>V. IMPOZIT PE PROFIT</b>	36	<b>32184</b>	<b>15136</b>	<b>3816</b>	<b>3816</b>	<b>9416</b>
<b>VI. PROFIT NET</b>	37	<b>168966</b>	<b>79464</b>	<b>20034</b>	<b>20034</b>	<b>49434</b>
<b>VII. CHELTUIELI PENTRU INVESTIȚII</b>	38		79464	20034	20034	49434

Administrator  
Bradiștean Ionel Lucian

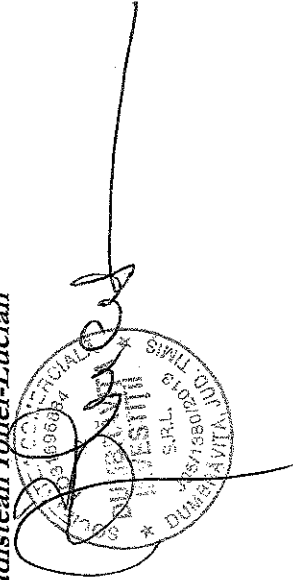


Societatea DUMBRAVITA INVESTITII SRL  
str.Petofi Sandor , nr.31 ,cam. 2, loc. Dumbravita , jud. Timis  
J35/1380/2013 , C.U.I. : RO31696884

**LISTA INVESTITIILOR PROPUSE**  
**PENTRU ANUL 2016**

DENUMIREA INVESTITIEI PROPUSE	OBSERVATII	U.M.	CANTITATE	VALOARE	RON
PLUG ARTICULAT 240 - DESZAPEZIRE	ECHIPARE UTILAJ MULTIFUNCTIONAL	buc	1	25000,00	
IMPRASTIETOARE NISIP	ECHIPARE UTILAJ MULTIFUNCTIONAL	buc	1	20000,00	
NACELA - PRB	ILUMINAT PUBLIC	buc	1	75000,00	
AUTOTURISM	DOTARE TELEVIZIUNE	buc	1	25000,00	
TOTAL VALOARE PROPUSA				145000,00	

Administrator  
Bradistean Ionel-Lucian



COMUNA DUMBRĂVIȚA	
INTRĂRI / IEȘIRI	
NR REG	2445
DATA	11-09 2016

Primăria Comunei DUMBRAVIȚA  
Judetul Timis  
Str. Petofi sandor , nr.31

De acord  
Primar  
VICTOR MALAC

***BIROUL DE URBANISM SI AMENAJAREA TERITORIULUI***  
**REFERAT**

**Referat privitor la :**  
**CERERE DENUMIRI DE STRADA**  
**Propunere denumire de strada**

***Top :406680***

Se propune spre aprobare documentatie *atribuire denumire de strada.*  
*Propunerea este de BEGONIEI*

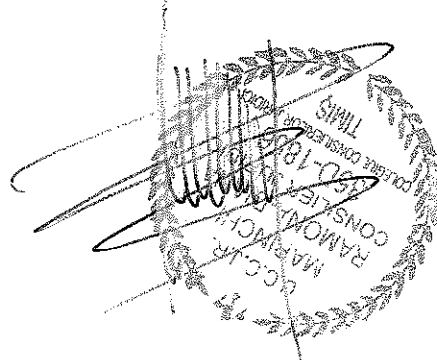
***TOP :CC56/1/1/1***

. Se propune spre aprobare documentatie *atribuire denumire de strada.* *Propunerile sunt de VALENCIA, NAPOLI*

***INSPECTOR DE SPECIALITATE***  
**Arh.Luminita Munteanu**



**vizat Consilier Juridic Marinchi Diana**





PRIMĂRIA COMUNEI DUMBRĂVIȚA  
Str. PETOFI SANDOR, Nr.31  
COMISIA DE URBANISM  
Judetul TIMIS  
NR. 2093 DIN 8.12.15

CERERE

Către

COMISIA DE URBANISM

Subsemnatul SUSMAN COCORIAN cu  
domiciliul/sediul în județul TIMIS  
municipiul/orașul/comuna TIMISOARA satul — sectorul  
— cod poștal — strada LISABONA nr. 1/2 bl.  
— sc. — et. 2 ap. 17 telefon/fax 0768000454 e-  
mail —, proprietarul imobilul - teren și / sau construcții -  
situat în județul **Timiș**, comuna **Dumbrăvița**, cod poștal **307160** strada  
— nr. — bl. — sc. — et. — ap.  
— identificat prin Cartea funciară / Fișa bunului imobil nr. 408278  
cu nr.top / nr. Cadastral 408278 (CC56/1/1/56)

Vă solicit prin prezenta AFIRMIRE NOME DE STRADA

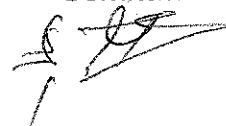
top 406680. top drum.

Data  
08.12.2015

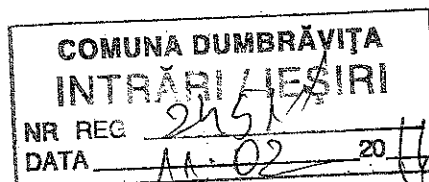
Hamburg  
Lyon  
Valencia  
Napoli

0768000454

Semnătura



data 15 cu  
D.



## PROIECT DE HOTĂRÂRE

cu privire la denumiri de străzi în cartierele noi ale comunei  
Dumbrăvița .

**Consiliul Local al Comunei Dumbrăvița.**

Având în vedere Referatul prezentat de către Compartimentul de urbanism din cadrul Primăriei comunei Dumbrăvița, cu nr. 2445/11.02.2016, cu privire la denumirile de străzi în cartierele noi ale localității Dumbrăvița;

Având în vedere Avizul comisiei de specialitate nr. 1 din cadrul Consiliului Local Dumbrăvița;

În conformitate cu OG nr. 63/2002 actualizată privind atribuirea sau schimbarea de denumiri;

În temeiul art 36 alin. 5 litera „d” din Legea nr. 215/2001 republicată;

În conformitate cu art 45 din Legea 215/2001 republicată privind administrația publică locală

### PROPUNE:

**Art.1.** Se aprobă denumiri de străzi în cartierele noi ale localității Dumbrăvița după cum urmează:

1. **BEGONIEI**
2. **VALENCIA**
3. **NAPOLI**

**Art.2.** Cu aducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Compartimentul urbanism din cadrul Primăriei Comunei Dumbrăvița.

INITIATOR PRIMAR  
MALAC VICTOR

