

ACT ADIȚIONAL NR. 9

LA CONTRACTUL DE DELEGARE A GESTIUNII SERVICIILOR PUBLICE DE ALIMENTARE CU APĂ ȘI DE CANALIZARE NR.3/17/09/2008

Încheiat astăzi 06.12.2011

În temeiul prevederilor art.2, art.7 alin.1 (3), art.8 (4), art.16.(2), din Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare

Între:

Art.1. PĂRȚILE CONTRACTANTE:

ASOCIAȚIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ PENTRU SERVICII DE ALIMENTARE CU APĂ ȘI DE CANALIZARE ÎN JUDEȚUL BISTRIȚA-NĂSĂUD în calitate de **Autoritate Delegantă** în conformitate cu prevederile art.16(2)

Și

SC AQUABIS SA în calitate de **Operator**

Au convenit asupra încheierii prezentului act adițional.

Art.2. Obiectul Actului Adițional este cedarea de către Autoritățile Delegante și preluarea în concesiune de către Operator a Bunurilor de Retur încorporate în domeniul public al Autorităților Delegante după data intrării în vigoare a contractului.

Art.3. Obiectul Actului Adițional este detaliat în anexa nr.1 pe care Operatorul o acceptă integral și care face parte integrantă din prezentul Act Adițional. Articolul 76, lit. c) -**Lista bunurilor proprietate publică și privată aferente Serviciului**- din partea Dispoziției Generale a *Contractului de delegare a gestiunii serviciului public de alimentare cu apă și de canalizare nr.3/17/09/2008* se înlocuiește cu anexa sus menționată.

Art.4. Predare - primirea obiectului concesiunii se va efectua pe bază de proces-verbal, anexa nr.2 la prezentul Act Adițional și care face parte integrantă din acesta. Articolul 76, lit. d) – **Procesul-verbal de predare-primire a bunurilor necesare realizării Serviciului** –din partea Dispoziții Generale a Contractului de delegare a gestiunii serviciului public de alimentare cu apă și de canalizare nr.3/17/09/2008 se înlocuiește cu anexa sus menționată.



Art.5. Anexele își vor produce efectele de la data semnării lor.

Prezentul Act Adițional se încheie 3 exemplare originale.

ASOCIAȚIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ

Președinte RUSU LIVIU-MIHAI

Semnătura



Ștampila

Operatorul S.C. AQUABIS S.A BISTRIȚA

Director general ȘANDRU ION

Semnătura



Ștampila



AVIZAT

CONSILIUL LOCAL NĂSĂUD

Primar MUREȘAN DUMITRU

Semnătura



Ștampila

Act adiţional nr.1
la Protocolul de predare-primire nr.4743/19.01.2011, respectiv
nr.2528/03.03.2011.

Între, **CONSILIUL LOCAL AL ORAŞULUI NĂSĂUD**, cu sediul în oraşul Năsăud, str. Piata Unirii, nr.15, jud. Bistriţa-Năsăud, cod fiscal 4347887, reprezentat de domnul primar ing. Dumitru Mureşan, în calitate de **PREDĂTOR**,

şi

SC AQUABIS SA, cu sediul în oraşul Bistriţa, str. Parcului, nr.1, jud. Bistriţa-Năsăud reprezentantă prin dir.gen ing. Şandru Ion, în calitate de **PRIMITOR**,

Încheiat în baza următoarelor acte normative:

- *Protocolul de predare-primire încheiat între Consiliul Local Năsăud şi SC Aquabis SA, Bistriţa, jud. Bistriţa-Năsăud;*
- *Hotărârea Consiliului Local Năsăud nr.135/2010 privind aprobarea atribuirii în administrarea Sc Aquabis SA, a reţelelor de apă potabilă din cartierul Liviu Rebreanu, str. Bistriţei, Podirei şi Luşca, oraş Năsăud;*
- *Hotărârea Consiliului Local Năsăud nr.117/2008 privind aprobarea Listei de investiţii în cadrul proiectului de extindere şi modernizare a infrastructurii de apă şi apă uzată în judeţul Bistriţa Năsăud;*
- *procesul verbal de recepţie la terminarea lucrărilor nr.18078/10.10.2011, încheiat între Primăria oraşului Năsăud şi S.C. „Jakelec Const” SRL, pentru lucrările de extindere a conductei de apă potabilă în cartierul Liviu Rebreanu şi str. Bistriţei, din oraşul Năsăud;*
- *Hotărârea Consiliului local Năsăud nr.109/2011 privind modificarea şi completarea Listei de bunuri din domeniul public al oraşului Năsăud, aferente sistemului de alimentare cu apă şi canalizare, care vor fi concesionate către operatorul SC „Aquabis” SA Bistriţa.*

1. Obiectul :

- Predarea-primirea, reţelelor extinse de alimentare cu apă potabilă pe str. Bistriţei şi cartier Liviu Rebreanu, Năsăud, jud. Bistriţa-Năsăud, astfel:

- extindere reţea de alimentare cu apă potabilă pe str. Bistriţei -----192 m;
- extindere reţea de alimentare cu apă potabilă în cartier Liviu Rebreanu-----125 m;
- lungimea totală a extinderilor la reţea ----- 317m, valoare = 49.221 lei;

- Lungimea totala retea = 50796 m;

- Valoare totala = 9.840.408 lei, cu TVA .

- La prezentul act adiţional se anexează:

a) - procesul verbal de recepţie la terminarea lucrărilor nr.18078/10.10.2011, încheiat între Primăria oraşului Năsăud şi S.C. „Jakelec Const” SRL, pentru lucrările de extindere a conductei de apă potabilă în cartierul Liviu Rebreanu şi str. Bistriţei, din oraşul Năsăud conform anexei nr.1 la prezentul act adiţional;

b) Listei de investiţii în cadrul proiectului de extindere şi modernizare a infrastructurii de apă şi apă uzată în judeţul Bistriţa Năsăud, aprobată prin HCLN nr.35/20011, modificată şi completată prin Hotărârea Consiliului Local Năsăud nr.109/2011 conform anexei nr.2 la prezentul act adiţional;

c) documentația tehnică (cartea construcției) se pune la dispoziția d-voastră pentru consultare și realizarea unui exemplar în copie;

2. Consiliul Local al orașului Năsăud, preda rețele extinse menționate la punctul nr. 1 din prezentul act adițional, pe durata derulării contractului de delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apă potabilă și canalizare către Sc Aquabis SA cu sediul în orașul Bistrița, str. Parcului, nr.1, jud. Bistrița- Năsăud.

3. Sc Aquabis SA Bistrița preia obiectivul și se obliga să desfășoare toate activitățile ce deriva din preluarea obiectivului în patrimoniu, respectiv întreținerea , exploatarea și repararea.

4. Celelalte prevederi din Protocolul de predare-primire rămân neschimbate.

5. Prezentul act adițional s-a întocmit în 2 exemplare, din care 1 la predător și 1 la primitor.

PREDĂTOR,
Consiliul Local al orașului Năsăud

Primar,
ing. Dumitru Mușeșan

Sécretar,
cons. jr. George Pop

Contabil-sef,
Gheorghe Stolar



PRIMITOR,
Sc AQUABIS SA, Bistrița
dir. gen. ing. Ion Șandru



①

Consiliul Local Năsăud

CAP A. ADUCŢIUNE STATIE TEREN								
Nr. ct	Denumire	Elemente de identificare	Date tehnice			Lungime m	Data P.I.F	
			Material	Diametru				
0	1	2	3	4			7	
I.	SURSA ALIMENTARE APA						1975	
II.	CLADIRE STATIE TRATARE SI POMPARE						1975	
III.	REZERVOARE INMAGAZINARE APA						1975	
IV.	CONDUCTE APA BRUTA							88.800
		Conductă apă brută (2buc.)	Azbocim	400	2200		1975	Desnisipator-st tratare
V.	CONDUCTE ADUCŢIUNE APA FILTRATA (magistrala) din care:							374.400
1	AducŢine	Conductă apă tratată (et.1)	OL	325	6500		1975	St.tratare-Peco
2	AducŢine	Conductă apă tratată (et.2)	Azbocim	400	3700		1983	St.tratare-Peco
3	AducŢine	Conductă apă tratată (et.2)	OL	325	3500		1983	Peco-Somplast
4	AducŢine	Conductă apă tratată (et.2)	OL	200	300		1983	Peco-str.Bistriței,bl.C2
5	AducŢine	Conductă refulare stație pompe	OL	219	250		1975	By pass-Peco
				TOTAL=	16450	0		
VI.	TEREN AFERENT							46.600
	Zona protecție sursa=518 mp(CF 2156,top 704/2,top 705/2)							
	Stație tratare și pompare=7500 mp							
	Zona protecție rezervoare apă=2605 mp							
	Total=10.623 mp							
CAP B. DISTRIBUȚIE APA								
VII.	RETELE DISTRIBUȚIE APA POTABILA, din care:							389.600
1	Distribuție	str.Valea Podului	PEID	50	215		2009	
2	Distribuție	str.Closca	OL	4"	110			
			OL Zn	1-1/4"	275			
			OL	2"	250			
3	Distribuție	str.Emil Isac	OL	100	150			
4	Distribuție	str.Florian Porcius	PEID	63	230		2005	
5	Distribuție	str.Valea Crucii	PEID	50	428			
6	Distribuție	str.Crisan	azbo	100	120			
			PEID	75	222		2009	
7	Distribuție	str.Nicolae Dragan	azbo	100	230			
			OL Zn	2-1/2"	183			
			OL Zn	2"	62			
8	Distribuție	str.Emil Rebreanu	azbo	100	105			
			PEID	63	250		2009	
9	Distribuție	str.Nucului	PEID	32	130		2004	
10	Distribuție	str.It Nicolae Prahase	azbo	80	122			
11	Distribuție	str.Horea	azbo	80	550			
			OL	165	160			
12	Distribuție	str.Zavoi	azbo	80	134			
			azbo	80	110			
13	Distribuție	str.George Cosbuc	azbo	80	207			
			azbo	200	1800			
			azbo	100	1900			
			OL	3"	140			
			OL	2"	250			
			OL	200	260			
			PEID	63	192		2010	
14	Distribuție	str.Mihai Eminescu	azbo	100	205			
			OL	165	250			
			PEID	50	140			
			OL	2"	60			
15	Distribuție	str.Iuliu Moisil	fonta	100	113			



16	Distributie	str.Veronica Micte	OL	100	44
17	Distributie	str.Ion Prodan	PEID	40	55
18	Distributie	str.Grivitei	OL	100	163
			OL	100	40
			PEID	63	100
			OL Zn	2-1/2"	42
			PEID	40	80
			OL	1-1/4"	140
19	Distributie	str.Comoara	OL Zn	2-1/2"	145
			OL	2"	50
20	Distributie	str.Valea Caselor-stg.	azbo	80	146
			azbo	80	550
			OL Zn	2-1/2"	180
			PEID	63	200
21	Distributie	str.Viei	azbo	80	150
			OL Zn	1"	50
22	Distributie	str.Avram Iancu	azbo	200	600
			azbo	80	310
23	Distributie	str.Andrei Muresan	azbo	80	162
24	Distributie	str.Vasile Nascu	azbo	100	130
25	Distributie	str.Rahovei	OL Zn	2"	200
26	Distributie	str.Piata Noua	azbo	80	176
27	Distributie	str.Iulian Martian	azbo	80	320
28	Distributie	str.Garii	PEID	63	200
			OL	133	100
29	Distributie	str.Tudor Vladimirescu	OL	150	350
			OL	150	400
			OL	219	400
			OL	219	550
			OL	219	750
30	Distributie	str.Tanase Todoran	fonta	100	360
			OL	1-1/2"	100
			PEID	50	150
			PEID	32	200
31	Distributie	str.Trandafirului	OL	2"	194
32	Distributie	str.Crinului	OL	133	30
			PEID	63	50
			OL Zn	2"	193
			OL	2"	100
33	Distributie	str.Gagi	azbo	80	243
			PEID	50	200
34	Distributie	str.Nicolae Balan	PEID	32	130
35	Distributie	b-dul Granicerilor	OL	200	1200
			OL	150	300
			azbo	150	270
			OL	80	250
			azbo	80	300
			OL	2-1/2"	160
36	Distributie	str.Bistritei	azbo	150	65
37	Distributie	str.Ion Creanga	OL	100	200
			PEID	40	200
			OL	1-1/2"	60
			OL	2"	100
			OL	1-1/2"	75
38	Distributie	str.M.Cristea si I.Muresianu (blocuri)	azbo	150	200
			OL	100	281
			OL	100	80
			OL	100	205
			fonta	150	138
			OL	150	328
			OL	150	210
			OL	100	130

2004

la casa copilului

la Ambient
la Salvan

din Gagi
din V.Nascu

2002 la Seni
2006 la Marica
2006 la Bondane

la brutarie

din Gagi

la Panzariu M.

de la PECO
de la Cruce
de la Cruce
de la Lup
de la Lup
la Justitie

de la ILF
la Piconmet
la Remat
la Pet&Adi
la Iones&S

(3)



OL	3"	475	
OL	150	143	
OL	2"	80	
OL	2"	60	
azbo	80	50	
OI	150	90	
OL Zn	2"	50	
azbo	100	250	
OL Zn	2"	64	
azbo	80	220	
OL	2"	80	
OL	150	800	
		TOTAL=	25400

VIII. REȚEA DISTRIBUTIE PHARE I					
din care:					
1 Distributie	str. Vasile Nascu	PEID 150	450	2006	526.589
2 Distributie	p-ta Unirii	PEID 200	250	2006	
		PEID 150	600	2006	
3 Distributie	b-dul Granicerilor	PEID 150	850	2006	
4 Distributie	str. Valea Casefor	PEID 90	100	2006	
5 Distributie	str. Virgil Sotropa	PEID 90	100	2006	
6 Distributie	str. Tudor Vladimirescu	PEID 90	100	2006	
				TOTAL=	2450

IX. BRANSAMENTE LA REȚEA PHARE I

X. EXTINDERE SI ALIMENTARE (C.N.I.), din care:

Denumire mijloc fix	Elemente de identificare	Date tehnice	2010 Cant.	Valoare cu TVA
Extindere retea de alim. cu apa potabila pe str. Bistritei, Podirei si cart. Lusca=1960 m (CNI+PON)	Conducta PEID,SRD 17	De=160 mm	360 m	86.386
	Conducta PEID,SRD 17	De=125 mm	240 m	142.040
	Conducta PEID,SRD 17	De=110 mm	1220 m	226.260
	Conducta supratraversare OL	De=168x7mm	90 m	53.019
	Conducta supratraversare OL	De=133x4mm	15 m	8.837
	Conducta supratraversare OL	De=108x4mm	35 m	19.473
	Hidrant subteran	Dn 65/80	12 bc	49.746
	Camin vane, din beton	1,2x1,2x1,5 m	9 bc	36.000
	Subtraversare DN tub prot.otel	Dn 250	30 m	41.801
	Statie pompe, cu:			
	cladire statie	6x4x2,4 m	1 bc	32.727
	instalatii hidraulice ,armaturi		1 bc	26.183
	instalatii electrice complete		1 bc	27.273
	imprejmuire gard si poarta	100 m	1 bc	6.545
	grup pompare WILO	4 l/s, 2,2 kw	2 bc	37.745
grup pompare incendiu WILO	10 l/s, 4,5 kw	2 bc	37.745	
rezervor tampon	300 l	2 bc	19.636	
apometru	Dn 100,Q:45mc/h	1 bc	6.545	
ventil automat de aerisire	Dn 50	1 bc	655	
bransament electric		1 bc	17.062	
instalatie automatizare		1 bc	13.091	
Alimentare cu apa potabila a cartierului Liviu Rebreanu=3785 m (CNI+PON)	Conducta PEID,SRD 17	De=110 mm	2475 m	676.238
	Conducta PEID,SRD 17	De=90 mm	480 m	70.264
	Conducta PEID,SRD 17	De=63 mm	830 m	131.568
	Hidrant subteran	Dn 65/80	16 bc	62.836
	Camin put forat, din beton	1,5x1,5x1,5 m	1 bc	6.873
	Instalatii hidraulice put forat		1 bc	40.364
	Instalatii electrice put forat		1 bc	37.092
	Camera vanelor		1 bc	52.037
	Echipare camera vanelor		1 bc	18.546
	Camin vane, din beton	1,5x1,5x1,5 m	11 bc	43.200
	Camin echipat cu regulator pres.	1,5x1,5x1,5 m	1 bc	9.819
	Subtraversare DN tub prot.otel	Dn 250	30 m	40.729
	Statie de clorinare, cu:			

(4)



cabina st. clorinare completa instalatie de clorin. cu hipoclorit pompa submersibila, la 50 m bransament electric	4,5x3,5x2,4 m	1 bc	
	Q=0,5 l/h	1 bc	
Statie rezervoare, cu: rezervor polstif drum incinta cablu iluminat stalp cu lampa iluminat imprejmuire gard poarta metalica usa metalica plina	100 mc	1 Bc	
	230 m	2 bc	349.095
		1 bc	704
		465 m	38.486
		3 bc	59.727
		2 bc	21.327
		2 bc	16.364
		1 bc	2.454
Lungime retea=5755 m		TOTAL=	2.702.574

XI. TEREN AFERENT, din care:			
statie pompare=500 mp			
statie clorinare=600 mp			
parc rezervoare=685 mp			
XII. EXTINDERE RETEA	PON	424 m	2010
XIII. PUT FORAT, la 130 m adancime	PON		2005
XIV. ALIMENTARE ELECTRICA	PON		2010
Lungime retea=6179 m			TOTAL

cap. II. SISTEM DE COLECTARE ADEUZATE			
XV. CLADIRE STATIE EPURARE			34.100
XVI. DECANTOARE ORIZONTALE			164.700
XVII. TEREN AFERENT STATIE EPURARE S=8267 mp,			100.000
XVIII. RETEA DE CANALIZARE,			329.800
din care:			

Nr. ct	Obiect	Identificare, traseu, caracteristici	Diam.	Mater.	Lungime	
A.	Deversor	St. epurare-V. Podului-rau Somes	900x60	beton	125	ovoid
B.	Colector vechi	str. M. Eminescu; -casa de nunți-Horea-moară	400	beton	1020	
		str. Horea; -casa Catargi-statia epurare	400	beton	1250	
1	Retea str.	str. Coșbuc; -Intex-stația epurare	400	beton	300	
2	Retea str.	str. Coșbuc; -Eurof.-DN17-Lukoil-st. epur.	300	beton	490	
3	Retea str.	str. Emil Isac; -Periks-Frasinul	250	beton	175	
4	Retea str.	str. Crișan; -Stellwag-Coșbuc-Crișan-casa Cantor-	250	beton	470	
5	Retea str.	str. Zăvoi; -Influent-inters. Horea	250	beton	50	
C.	Colector nou	de la str. Crinului-Granicerilor-M. Cristea-Garij.	900x60	beton	570	ovoid
		str. Garij-Ambient-Rahovei-Eminescu-pod CF-epur.	900x60	beton	3110	ovoid
		str. Bistritei-bl. ANL 3	400	beton	350	
4	Retea str.	str. V. Crucii-inters. Cosbuc	350	beton	350	
5	Retea str.	str. Cosbuc; -Somplast-Horea-CFR	250	beton	900	
6	Retea str.	str. Cosbuc; -sc. gen. V. Spinului-Horea-CFR (fost	200	beton	840	
7	Retea str.	str. N. Draganu;-inters. Cosbuc;	200	PVC	60	
			300	beton	320	
8	Retea str.	str. E. Rebreanu;	300	beton	120	
9	Retea str.	str. E. Rebreanu-inters. Horea (prin gradini private)	250	beton	150	
10	Retea str.	str. Horea;-pod CFR;	500	beton	320	
		(fost pluvial)	400	beton	320	
11	Retea str.	str. V. Caselor (dr.); -	300	beton	40	
12	Retea str.	str. p-ta Unirii; -Capela-Cosbuc-inters. Horea	300	beton	850	
13	Retea str.	str. Cosbuc; -inters. I. Moisil-inters. Horea (fost plu	300	beton	550	
14	Retea str.	str. Grivitei;-inters. p-ta Unirii	250	beton	200	
15	Retea str.	str. It. N. Prăhase;-inters. Coșbuc	200	beton	115	
16	Retea str.	str. Nucului;-inters. Coșbuc	150	PVC	150	
17	Retea str.	str. I. Moisil; -Casa Cult.-sc. Aplic.-inters. I. Moisil	200	beton	70	
		-fam. Campeanu-inters. M. Eminescu	250	beton	120	
18	Retea str.	str. I. Prodan;-inters. M. Eminescu	200	beton	60	
19	Retea str.	str. V. Caselor (dr.); -Grăd. de vară-Unirii-M. Emin.	250	beton	140	
20	Retea str.	bd. Granicerilor; -grădiniță-internat Colegiu	200	beton	150	
		-internat Col.-sală sp. 150 loc	200	PVC	80	
		-sală sport 150 loc.-M. Emin.	315	PVC	60	
21	Retea str.	str. V. Șotropa; -P-ta Nouă-Rahovei (Ineul)	300	beton	360	

5



22	Retea str.	str. I. Marțian: -P-ța Nouă-inters. Rahovei -bd. Grănicerilor-bl. MC	300 250	beton beton	320 80		
23	Retea str.	str. V. Caselor(stg.): -inters. V. Nașcu	300	beton	650		
24	Retea str.	str. A. Iancu: -inters. V. Caselor	200	azbocin	520		
25	Retea str.	str. Viei: -inters. A. Iancu	200	azbocin	100		
26	Retea str.	str. V. Nașcu: -inters. T. Vladim. -inters. Gării(Silvic)	300	beton	570		
27	Retea str.	str. A. Mureșan: -inters. V. Nașcu	200	beton	160		
28	Retea str.	str. T. Vladimirescu: -inters. V. Nașcu	250 300	beton beton	230 360		
29	Retea str.	bd. Grănicerilor: -Policlin. veche-BCR-inters. Gării	150	beton	130		
30	Retea str.	str. Gării: -Biserica Catolică-inters. Gării -inters. Gării-Ambient -inters. Gării-Ambient	200 350 300	beton beton beton	140 210 210		
31	Retea str.	str. T. Vladimirescu: -Casa Copii-inters. M. Cristea	250 300	beton PVC	360 120		
32	Retea str.	str. V. Nașcu: -Palat Justiție-inters. M. Cristea	200	PVC	130		
33	Retea str.	bd. Grănicerilor: -casa Căluș-Pârcaulet-Mediacom	150	PVC	390		
34	Retea str.	str. T. Todoran: -inters. Grănicerilor	200 400	beton beton	270 370		
35	Retea str.	str. V. Petri: -inters. T. Todoran	200	beton	120		
36	Retea str.	bd. Grănicerilor: -Cruce-inters. M. Cristea	300	beton	580		
37	Retea str.	bd. Grănicerilor: -Cruce-inters. M. Cristea (fost pluv)	200	beton	570		
38	Retea str.	bd. Grănicerilor: -Peco-casa Moldovan Grig. -casa Moldovan Grig. -Cruce	400 300	PVC beton	160 100		
39	Retea str.	bd. Grănicerilor: -casa Hanțiu-inters. N. Bălan(șant datat p		beton	160		
40	Retea str.	str. N. Bălan: -inters. Grănicerilor(Peco)	150	PVC	120		
41	Retea str.	str. Crinului: -fundatura Crinului-Inters. T. Todoran(f -Trandaf. (fam. Mihai)-inters. Gagi	300 300	beton beton	102 280		
42	Retea str.	str. Trandafirului: -inters. Grănicerilor-brutarie Mustu -curba la fam. Filip-curba la fam. Miro -curba fam. Filip-inters. Crinului(fam. M -curba fam. Miron-inters. Crinului(fam	500x300 500x300 300 300	beton beton beton beton	50 70 110 90	ovoid ovoid	
43	Reț. Blocuri	str. M. Cristea: bl. C5,6-C7-D1-C3-C1-C2,4-5ABC(c)	250	beton	350		
44	Reț. Blocuri	str. Lalelelor: bl. 2(h)-6(dcb)-7ABC(c)-6D-1B-5DEF-3	300	beton	620		
45	Reț. Blocuri	str. I. Mureșianu: bl. 1(abcde)-6(a)-7ABC(ab)	200	beton	150		
46	Reț. Blocuri	str. I. Mureșianu: bl. 6(gfe)	200	beton	60		
47	Reț. Blocuri	str. I. Mureșianu: bl. D2(ab)-2Lalelelor(jj)-casa lehd	200	beton	40		
48	Reț. Blocuri	str. Bistriței: bl. C1(abcdef)-ANL1-C2(abcd)	250	beton	180		
49	Reț. Blocuri	str. Lalelelor: bl. 2(e)-fabrica Lapte	200	PVC	45		
50	Reț. Blocuri	bd. Grănicerilor: bl. 1(abcdef)	250	beton	120		
51	Reț. Blocuri	str. I. Mureșianu: bl. 4bis(abcde)-A6(ab)-39G-Blactee	250 200	beton beton	135 50		
52	Reț. Blocuri	str. M. Cristea: bl. F3(ab)-E3(ab)-F2(ab)-6C-6B-6A	250	beton	70		
53	Reț. Blocuri	str. M. Cristea: bl. A5(ab)-E1(ab)	200	beton	90		
54	Reț. Blocuri	str. M. Cristea: bl. A4(ab)	200	beton	65		
55	Reț. Blocuri	str. M. Cristea: bl. 12-67(abcde)-A1	250	beton	135		
56	Reț. Blocuri	str. M. Cristea: bl. 12Creșă-6DEF(de)	300	beton	54		
					m	24231	
(011-5791-37)le							
CAPITOLUL 5. LUCRĂRI DE INVESTIȚII CANALIZAREA ÎN CURS DE EXECUȚIE							
1	Ret. canalizare	str. Crisan	250	PVC	223	in exploatare	
2	Ret. canalizare	str. Valea Podului	215	PVC	214	in exploatare	
3	Ret. canalizare	str. G. Cosbuc-st/dr. tronson 1	315	PVC	1247	in exploatare	
4	Ret. canalizare	str. G. Cosbuc-st/dr. tronson 2	315	PVC	2498		
5	Ret. canalizare	str. G. Cosbuc-colector	400	PVC	262	in exploatare	
6	Ret. canalizare	str. Emil Rebreanu	250	PVC	444	in exploatare	
7	Ret. canalizare	str. Valea Caselor-dr	250	PVC	483	in exploatare	
8	Ret. canalizare	cart. L. Rebreanu-canalizare pluviala	250	PVC	2007	in exploatare, partial	
9	Distributie apa	str. Valea Caselor-dr	75	PEID	483		
					TOT=	7861	