

HOTĂRÂREA Nr. 19 din 20.04.2018

privind solicitarea către Consiliul Județean Arad de trecere a unor bunuri din domeniul public al județului Arad în domeniul public al comunei Hălmagiu , județul Arad

Consiliul Local al comunei Hălmagiu,

Având în vedere:

- proiectul de hotarare nr.2279 din 13.04.2018 initiat de primarul comunei Halmagiu
- expunerea de motive a primarului comunei Hălmagiu nr. 2278/13.04.2018, privind solicitarea către Consiliul Județean Arad de trecere a unor bunuri din domeniul public al județului Arad în domeniul public al comunei Hălmagiu;
- raportul compartimentului de specialitate , nr.2277 /13.04.2018, privind solicitarea către Consiliul Județean Arad de trecere a unor bunuri din domeniul public al județului Arad în domeniul public al comunei Hălmagiu;
- raportul și avizul favorabil al comisiilor de specialitate nr. 1,2 și 3 , din cadrul C.L.Halmagiu
- adresele Consiliului Județean Arad cu nr.20973/17.11.2017, nr. 1196 / 18.01.2018 ,3162/14.02.2018
- prevederile art. 9, alin. (3) și pct. II, alin.(3) din Anexa nr.1 la Legea nr. 213/1998, privind bunurile proprietate publică, actualizată;
- prevederile Anexei nr.1 din Hotărârea Guvernului nr. 548/1999, privind aprobarea Normelor tehnice pentru întocmirea inventarului bunurilor care alcătuiesc domeniul public al comunelor, orașelor, municipiilor și județelor;
- prevederile art. 36, alin.(2), lit. c) din Legea nr.215/2001, privind administrația publică locală, republicată și actualizată;
- sistem de vot :deschis , cворum obținut cu 11 voturi „pentru,, în temeiul articolului 45, alin.(3) și art. 115, alin. (1), lit. b), din Legea nr.215/2001, privind administrația publică locală, republicată și actualizată.

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1. Se solicită Consiliului Județean Arad trecerea bunurilor aferente sistemului de alimentare cu apă și canalizare al comunei Hălmagiu, din domeniul public al județului Arad în domeniul public al comunei Hălmagiu, județul Arad, cuprinse în anexă, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Cu ducere la îndeplinire a prezentei hotărâri se împuternicește primarul comunei Hălmagiu, județul Arad , prin compartimentele de specialitate.

Art. 3. Prezenta hotărâre se va comunica cu:

Instituția Prefectului - Județul Arad

Primarul comunei Hălmagiu, Județul Arad

Compartimentul Urbanism, Amenajarea Teritoriului ;

Compartimentul Financiar Contabilitate;

Consiliul Județean Arad;

se aduce la cunoștință publică prin afișare la sediul primăriei comunei Hălmagiu, județul Arad și pe site-ul propriu, www.primariahalmagiu.ro.

PRESEDINTE DE SEDINTA
COTOC CONSTANTIN



SECRETAR
ROMAN GABRIEL

ANEXA la
HCL nr. 19 /20.04.2018

Situatia bunurilor aferente sistemului de alimentare cu apă și canalizare aflate în patrimoniul Județului Arad
și care deservesc exclusiv UAT HĂLMAGIU

Nr crt	CCL	CJA/UAT	DENUMIRE	DIAM	CARACTERISTICI	ANF	VI	SITUATIA JURIDICA
1	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	CONT-APA HALMAGIU CINGANEASCA24	20		0	2016	160
2	1.8.6.2.	UAT HĂLMAGIU	BR-APA HALMAGIU CINGANEASCA 24	20			2016	712,39
3	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu PrimarLeahu	20			2016	3,84
4	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu C.Motilor57	20			2016	3,84
5	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Horea14	20			2016	3,84
6	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Horea70	20			2016	3,84
7	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu C.Motilor34	30			2016	3,84
8	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Halmagiu15	20			2016	3,84
9	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Gradinite17	20			2016	3,84
10	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Halmagiu11	20			2016	3,84
11	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Ciunganea17	20			2016	3,84
12	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Gradinite16	30			2016	3,84
13	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Ciunganea16	20			2016	3,84
14	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Crisan10	20			2016	3,84
15	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Pietei8	20			2016	3,84
16	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu C.Motilor32	20			2016	3,84
17	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Horea11	20			2016	3,84
18	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Horea2	20			2016	3,84
19	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu C.Motilor51	20			2016	3,84
20	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu C.Motilor56	20			2016	3,84
21	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu A.Iancu27	20			2016	3,84
22	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu C.Motilor23	20			2016	3,84
23	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu M.Gaina4	20			2016	3,84
24	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu A.Iancu33	30			2016	3,84
25	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu C.Motilor57	20			2016	3,84
26	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu A.Iancu23	20			2016	3,84
27	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu A.Iancu27	20			2016	3,84
28	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Gradinite15	20			2016	3,84
29	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Gradinite16	30			2016	3,84
30	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Ciunganea4	20			2016	3,84
31	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Ciunganea12	20			2016	3,84
32	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Ciunganea19	20			2016	3,84
33	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Ciunganea12	20			2016	3,84
34	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Ciunganea19	20			2016	3,84
35	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu Ciunganea26	20			2016	3,84
36	2.2.4.2.	UAT HĂLMAGIU	SIG.VIPAK Halmagiu A.Iancu66	20			2016	3,84
			SIG.VIPAK Poienari 11/A	20			2016	3,84
			SIG.VIPAK Bodesti nr. 80	20			2016	3,84

37	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA HALMAGIU A.IANCU 85	20				0	2015	160
38	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA HALMAGIU TISEI 6	20				0	2015	160
39	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA BODESTI 49	20				0	2015	160
40	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 85	20			PE-HD 25MM L=9M	2015		1140
41	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU TISEI 6	20			PE-HD 25MM L=6M	2015		1140
42	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI 49	20			PE-HD 25MM L=25M	2015		1140
43	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	SIG.VIPAK HALMAGIU NR. 48	20				0	2015	5,6
44	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	SIG.VIPAK HALMAGIU DISP.VET.	20				0	2015	5,6
45	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	SIG.VIPAK HALMAGIU NR. 4	20				0	2015	5,6
46	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	SIG.VIPAK HALMAGIU NR. 1	20				0	2015	5,6
47	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	SIG.VIPAK HALMAGIU NR. 5	20				0	2015	5,6
48	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	SIG.VIPAK HALMAGIU NR. 10	20				0	2015	5,6
49	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	SIG.VIPAK HALMAGIU NR. 44/B	20				0	2015	5,6
50	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	SIG.VIPAK HALMAGIU NR. 7	20				0	2015	5,6
51	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	SIG.VIPAK HALMAGIU NR. 6	20				0	2015	5,6
52	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA BODESTI 35	20				0	2015	5,6
53	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA HALMAGIU CIUNGAREAS31	20				0	2015	160
54	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI 35	20				0	2015	160
55	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CIUNGAREASCA31	20			PE-HD 25MM L=8M	2015		1140
56	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA HALMAGIU CA.TISEI10/A	20			PE-HD 25MM L=1M	2015		1140
57	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA BODESTI PASUNE EXTRAV	20				0	2015	160
58	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA HALMAGIU MT.GAINA FN	20				0	2015	160
59	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAMP.TISEI10/A	20			PE-HD 25MM L=2M	2015		1140
60	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI PASUNE EXTRAV.	20			PE-HD 25MM L=5M	2015		1452
61	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU MUNTE GAINA FN	20			PE-HD 25MM L=5M	2015		1140
62	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA HALMAGIU MOTILOR 47	20				0	2015	160
63	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOTILOR 47	20			PE-HD 25MM L=14M	2015		1140
64	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA BODESTI 71	20				0	2015	160
65	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI 71	20				0	2015	160
66	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA TISA 2	20			PE-HD 25MM L=5M	2015		1414
67	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA TISA 1				0 PE 25MM L=3M	2014		850
68	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA TISA 3				0 PE 25MM L=8M	2014		850
69	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA TISA 4				0 PE 25MM L=5M	2014		850
70	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAR.GARII 10				0 PE 25MM L=4M	2014		850
71	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA TARMURE 7				0 PE 25MM L=10M	2014		850
72	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA TARMURE 8				0 PE 25MM L=42M	2014		850
73	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA TARMURE 18				0 PE 25MM L=45M	2014		850
74	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA TARMURE 21				0 PE 25MM L=80M	2014		850
75	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA TARMURE 22				0 PE 25MM L=35M	2014		850
76	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA TARMURE 30				0 PE 25MM L=10M	2014		850
77	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA TARMURE 29				0 PE 25MM L=6M	2014		850
78	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA TARMURE 26				0 PE 25MM L=3M	2014		850
79	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA TARMURE 25				0 PE 25MM L=5M	2014		850
							0 PE 25MM L=18M	2014		850

80	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR69	0	PE 25MM L=4M	2014	850
81	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR75	0	PE 25MM L=6M	2014	850
82	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR72	0	PE 25MM L=8M	2014	850
83	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR74	0	PE 25MM L=5M	2014	850
84	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR73	0	PE 25MM L=8M	2014	850
85	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR76	0	PE 25MM L=12M	2014	850
86	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR79	0	PE 25MM L=4M	2014	850
87	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR81	0	PE 25MM L=10M	2014	850
88	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR82	0	PE 25MM L=12M	2014	850
89	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR83	0	PE 25MM L=4M	2014	850
90	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CLOSCA 6	0	PE 25MM L=12M	2014	850
91	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR85	0	PE 25MM L=20M	2014	850
92	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR88	0	PE 25MM L=4M	2014	850
93	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR89	0	PE 25MM L=12M	2014	850
94	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR90	0	PE 25MM L=4M	2014	850
95	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR91	0	PE 25MM L=4M	2014	850
96	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR92	0	PE 25MM L=3M	2014	850
97	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR95	0	PE 25MM L=3M	2014	850
98	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR94	0	PE 25MM L=18M	2014	850
99	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR94	0	PE 25MM L=12M	2014	850
100	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR95	0	PE 25MM L=5M	2014	850
101	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR97	0	PE 25MM L=10M	2014	850
102	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR97	0	PE 25MM L=30M	2014	850
103	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR98	0	PE 25MM L=4M	2014	850
104	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR99	0	PE 25MM L=10M	2014	850
105	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR100	0	PE 25MM L=10M	2014	850
106	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR101	0	PE 25MM L=15M	2014	850
107	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR103	0	PE 25MM L=10M	2014	850
108	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR104	0	PE 25MM L=6M	2014	850
109	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAL.MOTILOR105	0	PE 25MM L=4M	2014	850
110	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAR.GARII 3	0	PE 25MM L=4M	2014	850
111	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAR.GARII 4	0	PE 25MM L=3M	2014	850
112	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAR.GARII 5	0	PE 25MM L=6M	2014	850
113	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAR.GARII 6	0	PE 25MM L=15M	2014	850
114	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAR.GARII 7	0	PE 25MM L=8M	2014	850
115	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAR.GARII 9	0	PE 25MM L=10M	2014	850
116	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAR.GARII 9	0	PE 25MM L=10M	2014	850
117	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAR.GARII 11	0	PE 25MM L=8M	2014	850
118	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAR.GARII 12	0	PE 25MM L=3M	2014	850
119	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAR.GARII 15	0	PE 25MM L=5M	2014	850
120	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAR.GARII 14	0	PE 25MM L=6M	2014	850
121	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAR.GARII 13	0	PE 25MM L=8M	2014	850
122	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CRISUL ALB 10	0	PE 25MM L=6M	2014	850
			BR.APA HALMAGIU CRISUL ALB 10	0	PE 25MM L=8M	2014	850

123	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CRISUL ALB 9	0	PE 25MM L=5M	2014	850
124	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CRISUL ALB 8	0	PE 25MM L=5M	2014	850
125	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CRISUL ALB 7	0	PE 25MM L=4M	2014	850
126	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CRISUL ALB 2	0	PE 25MM L=8M	2014	850
127	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CRISUL ALB 1	0	PE 25MM L=20M	2014	850
128	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CIMPULUI 2	0	PE 25MM L=4M	2014	850
129	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAMPULUI 1	0	PE 25MM L=4M	2014	850
130	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAMPULUI 4	0	PE 25MM L=8M	2014	850
131	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CAMPULUI 3	0	PE 25MM L=4M	2014	850
132	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 7	0	PE 25MM L=9M	2014	850
133	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 83	0	PE 25MM L=10M	2014	850
134	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 78	0	PE 25MM L=8M	2014	850
135	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 83	0	PE 25MM L=7M	2014	850
136	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 84	0	PE 25MM L=8M	2014	850
137	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 90	0	PE 25MM L=10M	2014	850
138	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 88	0	PE 25MM L=10M	2014	850
139	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 89	0	PE 25MM L=15M	2014	850
140	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 87	0	PE 25MM L=10M	2014	850
141	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 86	0	PE 25MM L=5M	2014	850
142	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 82	0	PE 25MM L=6M	2014	850
143	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 81	0	PE 25MM L=50M	2014	850
144	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 80	0	PE 25MM L=5M	2014	850
145	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 77	0	PE 25MM L=7M	2014	850
146	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 73	0	PE 25MM L=6M	2014	850
147	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA BODESTI 8	20		2014	850
148	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA BANESTI 71	20		0 2015	160
149	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA HALMAGIU PRIMARIE14	20		0 2015	160
150	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI 8	20		0 2015	160
151	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BANESTI 71	20	PE-HD 25MM L=2M	2015	1040
152	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU PRIMARIEI 14	20	PE-HD 25MM L=3M	2015	1040
153	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA BODESTI 9	20	PE-HD 25MM L=12M	2015	1040
154	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA HALMAGIU IANCU 34A	20		0 2014	160
155	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI 9	20		0 2014	160
156	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 34A	20	PE-HD 25MM L=6M	2014	1040
157	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA BANESTI 64	20	PE-HD 25MM L=25M	2014	1040
158	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BANESTI 64	20		0 2014	160
159	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA BODESTI 1	20		0 2014	1040
160	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	CONTOR.APA BODESTI 79	20		0 2014	160
161	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI 1	20	PE-HD 25MM L=2.5	2014	160
162	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI 79	20	PE-HD 25MM L=4M	2014	590
163	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BANESTI 61	20	PE-HD 25MM L=5	2014	590
164	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BANESTI 65	20	PE-HD 25MM L=4	2014	750
165	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CRISUL ALB 4	20	PE-HD 25MM L=2	2014	750

166	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI 18	20		PE-HD 25MM L=6	2014	750
167	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CIUNGANEASCA13	20		PE-HD 25MM L=6	2014	750
168	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI 7	20		PE-HD 25MM L=2	2014	750
169	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOTILOR 16	20		PE-HD 25 MM L=3 ML	2013	800
170	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOTILOR 96	20		PE-HD 25MM L=2	2013	850
171	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU BANESTI 59	20		PE-HD 25MM L=2	2013	750
172	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU BANESTI 68	20		PE-HD 25MM L=2	2013	750
173	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI 4	20		PE-HD 25MM L=2	2013	750
174	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI 21	20		PE-HD 25MM L=2	2013	750
175	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU SAT.BODESTI 16	20		PE-HD 25MM L=2	2013	750
176	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU PRIMARIEI 9	20		PE-HD 25MM L=6	2013	800
177	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI 80	20		PE-HD 25MM L=2	2013	620
178	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU FABRICII 8	20		PE-HD 25MM L=8	2013	800
179	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI 2	20		PE-HD 25MM L=25	2013	800
180	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU PRIMARIEI 3	20		PE-HD 25MM L=9	2013	800
181	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU 180	20		PE-HD 25MM L=3	2013	800
182	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU C.MOTILOR 20	0	CONTOR DN 20mm		2013	750
183	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU C.MOTILOR 28	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,81
184	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU HORIA 12	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
185	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU A.IANCU 41	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
186	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU CIUNGANEASCA28	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
187	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU A.IANCU 57	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
188	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU C.MOTILOR 21	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
189	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU A.IANCU 13	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
190	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU CRISAN 3	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
191	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU C.MOTILOR 72	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
192	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU CLOSCA 11	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
193	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU CLOSCA 4	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
194	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU CLOSCA 9	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
195	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU CLOSCA 9	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
196	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU CRISAN 1	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
197	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU A.IANCU 18	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
198	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU A.IANCU 32	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
199	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU A.IANCU 30	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
200	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU STR, A.IANCU 2	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
201	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU PRIMARIEI 4	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
202	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU CLOSCA 5	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
203	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU A.IANCU 6	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
204	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU C.MOTILOR 15	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
205	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU STR C.MOTILOR	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
206	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU C.MOTILOR 25	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
207	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU A.IANCU 46	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
208	2.2.4.2	UAT HALMAGIU	CONTOR HALMAGIU C. MOTILOR 66	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91
			CONTOR HALMAGIU PRIMARIEI 19	0	CONTOR DN 20mm		2012	96,91

209	1.8.6.	UAT HALMAGIU	RET.APA BANESTI DE 90MM		0	L=2000 ML	2012	64290,39	
210	1.8.6.	UAT HALMAGIU	RET.APA BODESTI DE 63MM		0	L=900ML	2012	28352,44	
211	1.8.6.	UAT HALMAGIU	RET.APA BODESTI DE 90MM		0	L=1500ML	2012	47254,04	
212	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 66	20		PE-HD 25MM L=2	2012	700	
213	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOTILOR 48	20		PE-HD 25MM L=6	2012	750	
214	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CLOSCA 1	20		PE-HD 25MM L=6	2012	600	
215	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA BODESTI-HALMAGIU 47	20		PE-HD 25MM L=10	2012	750	
216	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CRISAN 7	20		PE-HD 25MM L=2	2012	850	
217	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 56	20		PE-HD 25MM L=12	2012	800	
218	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU HOREA 7	20		PE-HD 25MM L=3	2012	750	
219	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	APOMETRU FI 20		0		0	2011	96,33
220	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	APOMETRU FI 20		0		0	2011	96,33
221	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	APOMETRU FI 20		0		0	2011	96,33
222	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	APOMETRU FI 20		0		0	2011	96,33
223	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	APOMETRU FI 20		0		0	2011	96,33
224	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	APOMETRU FI 20		0		0	2011	96,33
225	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	APOMETRU FI 20		0		0	2011	96,33
226	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	APOMETRU FI 20		0		0	2011	96,33
227	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	APOMETRU FI 20		0		0	2011	96,33
228	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	APOMETRU FI 20		0		0	2011	96,33
229	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	APOMETRU FI 20		0		0	2011	96,33
230	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CIUNGANEASA 19	20		PE-HD 25MM L=8	0	2011	96,33
231	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU BODESTI 78	20		PE-HD 25MM L=24		2011	855,69
232	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU BISERICII 3 A	20		PE-HD 25MM L=2		2011	1208,03
233	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CRISAN 14	20		PE-HD 25MM L=5		2011	654,35
234	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CRISAN 9	20		PE-HD 25MM L=3		2011	855,69
235	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CRISAN 8	20		PE-HD 25MM L=2		2011	855,69
236	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 59	20		PE-HD 25MM L=4		2011	855,69
237	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU STR.A.IANCU 15	20		PE-HD 25MM L=10		2011	755,02
238	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU STR.A.IANCU 9	20		PE-HD 25MM L=10		2011	1006,69
239	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU NR.17	20		PE-HD 25MM L=8		2011	1006,69
240	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU HOREA TEREI N.	20		PE-HD 25MM L=6		2011	855,69
241	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU NR.36	20		PE-HD 25MM L=28		2011	755,02
242	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU NR.39	20		PE-HD 25MM L=28		2011	855,69
243	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOTILOR 44B	20		PE-HD 25MM L=12		2011	855,69
244	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A. IANCU 48	20		PE-HD 25 MIM L=6 ML		2010	1600
245	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU MUNTELE GAINA 5	20		PE-HD 25 mm L=6 ML		2010	758,17
246	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU MUNTELE GAINA 8	20		PE-HD 25 mm L=6 ML		2010	605,43
247	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU MUNTELE GAINA 3	20		PE-HD 25 mm L=6 ML		2010	605,43
248	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU MUNTELE GAINA 7	20		PE-HD 25 mm L=6 ML		2010	605,43
249	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU MUNTELE GAINA 6	20		PE-HD 25 mm L=6 ML		2010	605,43
250	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU GRADINITEI 3	20		PE-HD 25 mm L=6 ML		2010	605,43
251	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU AVRAM IANCU 64	20		PE-HD 25 mm L=6 ML		2010	605,43
			BR.APA HALMAGIU AVRAM IANCU 38	20		PE-ID 25 mm L=3 ML		2010	756,79

252	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU FABRICII 21	20		PE-ID 25 mm L=5 ML	2010	756,79
253	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU, NR. 25	20		PE-ID 25 mm L=5 ML	2010	756,79
254	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOTILOR 55	20		PEHG FI 25 L=6ML	2008	471,76
255	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CINGANEAS 23	20		PEHG FI 25 L=6ML	2008	471,76
256	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CINGANEAS 24	20		PEHG FI 25 L=6ML	2008	471,76
257	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA CIUGANEA 27	20		PEHG FI 25 L=6ML	2008	471,74
258	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU HOREA 3	20		PEHG FI 25 L=6ML	2008	471,74
259	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU BISERICII SUIM	20		PEHG FI 25 L=6ML	2008	471,74
260	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOTILOR 5	20		PE-HG FI 25 L=6ML	2008	469,45
261	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOTILOR 8	2.5		PE-HD FI 25 L=6ML	2008	470,54
262	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOILOR 7	2.5		PE-HD FI 25 L=6ML	2008	470,54
263	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOTILOR 14	2.5		PE-HD FI 25 L=6ML	2008	471,06
264	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU 21	2.5		PE-HD FI 25 L=6ML	2007	437,78
265	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOTILOR 53	2.5		PE-HD FI 25 L=12ML	2007	710,92
266	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU 2	2.5		PE-HD FI 25 L=12ML	2007	710,92
267	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU IANCU 27	2.5		PE-HD FI 25 L=6ML	2007	437,78
268	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU HORIA 2	2.5		PE HD FI25 L=6ML	2007	437,78
269	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CLOSCA 12	2.5	0	PE-HG FI25 L=25ML	2007	442,61
270	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU MOTILOR 76	0	0		2007	442,61
271	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU D.G.AS.S.P.CO	2.5		PEHG FI=25 L=6ML	2007	169,52
272	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CLOSCA 5	2.5		PEHG D=25 L=6ML	2006	399,1
273	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU 71	2.5		PEHG D=25 L=6ML	2006	399,1
274	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU 2	2.5		PEHG D=2.5 L=6ML	2006	399,1
275	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CLOSCA 11	20		PEHD DN 32 L=6 M	2005	367,11
276	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU A.IANCU 34	20		PEHD DN 32 L=6 M	2005	367,11
277	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BRANS.APA HALMAGIU BIS.PENTIC.	20		PEHD DN 32 L=12	2005	470,79
278	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU FABRICII 7	20		PEHD DN 32 L=6	2005	156
279	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU GRADINIT.11	20		PEHD DN 32 L=12	2005	514,7
280	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU PRIMARIEI 2	20		PEHD DN 32 L=6	2005	367,11
281	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU PRIMARIEI 17	20		PEHD DN 32 L=6	2005	367,11
282	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CIUNGAN.14	20		PEHD DN 32 L=12	2005	498,37
283	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CLOSCA 8	20		PEHD DN 32 L=6	2005	366,78
284	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 1	25		PE-HD FI 32 L=6 ML	2004	166,47
285	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CAMIN CULT.	25		PE-HD FI 32 L=6 ML	2004	166,47
286	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BRANS.APA HALMAGIU A.IANCU 6	25		PE-HD FI 32 L=6 ML	2004	166,47
287	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CIUNGANEA 4	20		PE-HD FI 25 L=6 ML	2004	344,33
288	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CIUNGANEL 1	0	0		2004	344,33
289	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 52	0	0		2004	344,33
290	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOTILOR 40	0	0		2004	344,33
291	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 36	2,5		PE-HD FI 25 L=6 ML	2004	344,33
292	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 41	2,5		PEHD FI 25 L=6 ML	2004	344,33
293	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU A.IANCU 42	2,5		PAHD FI 25 L=6 ML	2004	344,33
294	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOTILOR 10	25		PEHG FI 25 L=6 ML	2004	295,14

295	1.8.6.	UAT HALMAGIU	RETEA APA HALMAGIU		0	PVC 125,L=2040M	1994	620,16
296	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU	20		PEHG FI 25 L=12 ML	2003	527,22
297	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU HORIA 15	20		PEHG FI 25 L=6 ML	2003	280,88
298	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CRISAN 11	20		PEHG FI 25 L=6 ML	2003	280,88
299	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU C.MOTILOR 20	20		PEHG FI 25 L=12 ML	2003	350,99
300	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU , CLOSCA 4	20		PEHG FI 25 L=6 ML	2003	280,88
301	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU CIUNCANEAS 15	20		POLIETIL. FI 25 L=6	2003	95,93
302	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.APA HALMAGIU GRADINITEI 8	20		POLIETIL. FI 25 L=6	2003	407,96
303	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CRISAN 14	20		POLIETIL. FI 25 L=6	2003	95,93
304	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU A.IANCU 33	20		POLIETIL. FI 25 L=6	2003	232,14
305	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU A.IANCU 61	20		POLIETIL. FI 25 L=6	2003	232,14
306	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU VALICUT 8	20		POLIETIL. FI 25 L=6	2003	232,14
307	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU A.IANCU 37	20		POLIETIL. FI 25 L=6	2003	232,14
308	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU PRIMAVERII 18	2,5		PE-HD FI 25 L=12	2003	232,14
309	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CLOSCA 7	2,5		PE-HG FI 25 L=6	2003	284,03
310	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR	2,5		PE-HG FI 25 L=6	2002	216,21
311	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CRISAN 5	2,5		PE-HG FI 25 L=6	2002	216,21
312	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CRISAN 7	2,5		PE-HG FI 25 L=6	2002	217,44
313	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU AS.LOC.BL1 SCB	20		PE-HG FI 25 L=6	2002	217,44
314	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU AS.LOC BL1 SCA	3/4		L=30 PLUS INV.	2002	636,23
315	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU A.IANCU 74	2,5		L=30 PLUS INV.	2002	636,23
316	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR 22	2,5		PE-HD FI 25 L=12	2002	269,93
317	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU BISERICI 5	2,5		PE-HD FI 25 L=6	2002	216,21
318	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU MOTILOR 15	25		PE-HD FI 25 L=6	2002	216,21
319	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU A.IANCU 32	25		PE-HD FI 25 L=6	2002	216,21
320	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU A.IANCU 26	25		PE-HD FI 25 L=12	2002	269,93
321	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU MOTILOR 18	25		PE-HD FI 25 L=6	2002	216,21
322	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU A.IANCU 27	25		PE-HD FI 25 L=6	2002	216,21
323	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU 40	20		PE-HD FI 25 L=6	2002	216,21
324	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CLOSCA 3 (12)	20		PE-HD FI 25 L=6	2002	216,21
325	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CRISAN 12	20		PE-HD FI 25 L=6	2002	241,83
326	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU , PRIMARIEI 13	20		PE-HD FI 25 L=6	2002	241,83
327	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU GRADINITEI 2	20		PE-HD FI 25 L=6	2002	241,83
328	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU M. GAINA 1	20		PE-HD FI 25 L=6	2002	241,83
329	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C. MOTILOR 59	20	0	PE-HD FI 25 L=6	2001	313,84
330	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU.GRADINITEI18	20		PE FI 25 L=6	2001	313,84
331	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU MOTILOR 25	20		PE-HD,FI25,L=12	2001	112,47
332	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU MOTILOR 3	20		PE-HD L=6	2001	433,48
333	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU MOTILOR 4	20		PE-HD FI 25 L=6	2001	304,43
334	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU MOTILOR 3	20		PE-HD FI 25 L=6	2001	304,43
335	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CLOSCA 12	20		PE-HD FI 25 L=6	2001	304,43
336	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU A. IANCU 53	20		PE-HD FI 25 L=6	2001	304,43
337	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU STR CRISAN 10	20		POUET FI25 L=6	2001	304,43
			BR.HALMAGIU STR.HORIA 1	20		POUET FI 25 L=20	2001	287,12
				20			2001	287,12

338	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CLOSCA 4	20		POLIET FI 25 L=6	2001	287,12
339	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. APA HALMAGIU A.F. ANTONELA		0	ZN20520391306 PE-HD FI 25 L=6	2001	287,12
340	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR HALMAGIU A.IANCU 8 BIS,B		0	POLIET 3/4 L=6	2000	256,04
341	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.A.IANCU 80 SC RO MARG PROD	20		POLIET 3/4 L=6	2000	256,04
342	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR 51	20		POLIET.3/4 L=6	2000	250,62
343	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR 57	20		POLIET.FI3/4" L=6M	2000	256,04
344	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU BISERICII 2	20		POLIET.FI3/4" L=6M	2000	256,04
345	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR 50	20		POLIET.FI3/4" L=6M	2000	221,24
346	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CLOSCA 9		0	POLIETILEN,3/4,12M	1998	66,34
347	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU,GRADINITEI 10		0		0	52,07
348	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU,GRADINITEI 12	20		POLIETILENA,3/4,6M	1998	53,59
349	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU A.IANCU 18	20		3/4" ,6M	1997	38,36
350	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU VALICUTEI 6 ,OANA'					
351	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU SC YUTA TEXTIL	50		0 F.C.	1995	6,06
352	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.TEHNOLEMN M.GAINA 3 HALMAGI	30			0	6,06
353	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BRANS.AS.SPORTIVA HALMAGIU 59				0	6,06
354	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.O.SLVIC C.MOTILOR 44 HALMAG	20		0 F.C.	1995	6,06
355	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.A.F.FEMINA HALMAGIU 5	20			0	6,06
356	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU AS LOC POSTA	20			0	6,06
357	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU AS LOC POSTA	20			0	6,06
358	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.SC.AMANDA HALMAGIU 41A	15			0	6,06
359	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.AS.FAM.MARY	20			0	6,06
360	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CIUNGANEASCA 5		0		0	6,06
361	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR 36	20			0	6,06
362	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU FABRICII 1	20			0	6,06
363	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CIUNGANEASCA 26				0	6,06
364	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU PRIMARIEI 5	30			0	6,06
365	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU FABRICII 5				0	6,06
366	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU BISERICII 30	20			0	6,06
367	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU GRADINITEI 15	20			0	6,06
368	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR 67	20			0	6,06
369	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU MOTILOR 13	20			0	6,06
370	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU GRADINITEI 17	20			0	6,06
371	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CIUNGANEASCA 7	20			0	6,06
372	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU PRIMARIEI 6	20			0	6,06
373	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CIUNGANEASCA 85	20			0	6,06
374	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU HORIA 11	20			0	6,06
375	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR 65	20			0	6,06
376	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR 66	20			0	6,06
377	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU HORIA 19	20			0	6,06
378	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR 68	20			0	6,06
379	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU HORIA 17	20			0	6,06
380	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU HORIA 10	20			0	6,06
			BR.HALMAGIU CIUNGANEASCA 86	20			0	6,06

381	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CIUNGANEASCA 16	20		0	1995	6,06
382	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU A.IANCU 13	20		0	1995	6,06
383	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU 3 BABA GRIGORE		0			
384	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CIUNGANEASCA 28	20		0	1995	6,06
385	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU GRADINITEI 14	20		0	1995	6,06
386	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU HORIA 4	20		0	1995	6,06
387	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CIUNGANEASCA 96	20		0	1995	6,06
388	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CIUNGANEASCA 34	20		0	1995	6,06
389	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CIUNGANEASCA 30	20		0	1995	6,06
390	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CINGANEASCA 14	20		0	1995	6,06
391	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU PRIMARIEI 11	20		0	1995	6,06
392	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU FABRICII 14	20		0	1995	6,06
393	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR 64	30		0	1995	6,06
394	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU FABRICII 16		0			
395	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CIUNGANEASCA 9	20		0	1995	6,06
396	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR HALMAGIU FABRICII 13	20		0	1995	6,06
397	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU FABRICII 3	20		0	1995	6,06
398	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU FABRICII 6	20		0	1995	6,06
399	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU FABRICII 10	20		0	1995	6,06
400	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU FABRICII 2		0			
401	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CIUNGANEASCA 1	20		0	1995	6,06
402	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU GRADINITEI 4	30		0	1995	6,06
403	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU GRADINITEI 5	30		0	1995	6,06
404	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU PRIMARIEI 28	20		0	1995	6,06
405	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CIUNGANEASCA 20	20		0	1995	6,06
406	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU HORIA 8	20		0	1995	6,06
407	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU PRIMARIEI 22					
408	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU PRIMARIEI 21	20		0	1995	6,06
409	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU PRIMARIEI 12	20		0	1995	6,06
410	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU PRIMARIEI 20	30		0	1995	6,06
411	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU CLOSCA 6	20		0	1995	6,06
412	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU HORIA 5					
413	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU GRADINITEI 22	30		0	1995	6,06
414	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR 44	30		0	1995	6,06
415	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR 30 LUCA	20		0	1995	6,06
416	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BRANS HALMAGIU MOTILOR 32	20		0	1995	6,06
417	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU PRIMARIEI 23	20		0	1995	6,06
418	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR 54	20		0	1995	6,06
419	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU C.MOTILOR LAVY	20		0	1995	6,06
420	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.BAR HALMAGIU LAVA	20		0	1995	6,06
421	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.A.IANCU 64 HALMAGIU	20		0	2000	394,8
422	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.A.IANCU 46 HALMAGIU	3/4	Zn , 3/4" ,15m,		1995	367,66
423	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR.HALMAGIU A IANCU 57	3/4	6M,PE-HD		1999	123,22
					6M,PE-HD		1999	123,22
					PE-HD,FI 3/4,L=6		1999	123,22
					6M,PE-HD		1999	121,74

424	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. CRISAN 1, HALMAGIU	3/4	6M, PE-HD	1999	121,74
425	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. MOTILOR 1, HALMAGIU	32	6M, PE-HD	1999	121,74
426	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. CLOSCA 10, HALMAGIU	3/4	6M, PE-HD	1999	121,74
427	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. COO. CREDIT MOTILOR 15, HALMAGIU	3/4	6M, PE-HD	1998	92,49
428	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. C. MOTILOR 25 HALMAGIU	3/4	6M, PE-HD	1998	92,49
429	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU CIUNGANEASCA 11	3/4	6M, PE-HD	1998	92,49
430	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU GRADINITEI 25	3/4	6M, PE-HD	1998	92,49
431	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. SC PIC FLORAL PIETEI, 8	3/4	6M, PE-HD	1998	92,49
432	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU A. IANCU 43	3/4	6M, PE-HD	1998	83,99
433	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. MOTILOR 6, HALMAGIU	3/4	6M, PE-HD	1998	83,99
434	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. A. IANCU 41 HALMAGIU	3/4	6M, PE-HD	1998	83,99
435	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU A. IANCU 47	3/4	6M, PE-HD	1998	83,99
436	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. ROMCRISANA HALMAGIUCLOSCA 13	3/4	6M, PE-HD	1998	83,99
437	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU PRIMARIEI 24	3/4	12M, PE-HD	1998	67,79
438	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU HORIA 13	3/4	6M, PE-HD	1998	78,32
439	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU MOTILOR 15	3/4	6M, PE-HD	1998	67,79
440	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU HORIA 14	3/4	6M, PE-HD	1998	89,74
441	2.1.24.4.	UAT HALMAGIU	FANTANA ARTEZIANA A. IANCU	3/4	6M, PE-HD	1998	89,74
442	2.1.24.4.	UAT HALMAGIU	FANTANA PUBLICA PRIMARIE	30		0	768
443	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	MONT. APOM. HALMAGIU A. IANCU. 17	20	PE-HD	0	125,89
444	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	MONT. CONT. PRIMARIA HALMAGIU	999	ZR, 98308698, SC. GEN. 8 CLASE	2002	166,97
445	2.2.4.2.	UAT HALMAGIU	MONT. CONT. PRIMARIA HALMAGIU	999	ZR, 98308633, STR. MOTILOR	1999	48,05
446	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU VALICUTEI 9	20	L=1	1999	48,05
447	1.8.6.	UAT HALMAGIU	APOMETRU HANUL MOTILOR HALMAGIU			1993	8,04
448	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. SC. GEN. HALMAGIU	20		0	2,62
449	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. AS. LOC. BL. NR. 2 HALMAGIU	20		0	9
450	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. DISPENSAR HALMAGIU			0	8,52
451	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU-REST. AF. ANTONELA	20		0	11,18
452	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. A. F. NITA HALMAGIU	20		0	8,3
453	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. DISP. VETERINAR DR SIRCUITA			0	5,77
454	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU C. MOTILOR 63	20		0	6,26
455	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU A. IANCU 64	20		0	9,66
456	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU C. MOTILOR 5	20		0	5,69
457	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU AF NITA	30		0	7,98
458	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HORIA 9	20		0	9,45
459	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU C. MOTILOR 28	30		0	4,36
460	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU PRIMARIEI 6			0	4,21
461	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU C. MOTILOR 48	20		0	6,08
462	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU CIUNGANEASCA 101	20		0	4,71
463	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU PRIMARIEI 27	20		0	5,69
464	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU PRIMARIEI 15	20		0	5,69
465	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU CIUNGANEASCA 89	20		0	6,37
466	1.8.6.2.	UAT HALMAGIU	BR. HALMAGIU FABRICII 9	0		0	5,3
						0	4,21

