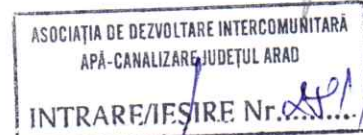


**ROMÂNIA**  
**JUDEȚUL ARAD**  
**CONSILIUL JUDEȚEAN**



**HOTĂRÂREA NR. 24**  
**din data: 31.01.2020**

**privind trecerea din domeniul public al Județului Arad în domeniul public al  
Comunei Tauț a bunurilor aferente sistemului de alimentare cu apă și  
canalizare situate pe raza Unității Administrativ-Teritoriale Comuna Tauț, care  
deservesc exclusiv Comuna Tauț**

Consiliul Județean Arad,

Având în vedere:

- Referatul nr. 1.465/20.01.2020 al Președintelui Consiliului Județean Arad;
- Raportul nr. 1.466/20.01.2020 al Direcției Tehnice-Investiții;
- Hotărârea Consiliului Local al Comunei Tauț nr. 17/12.04.2019 privind solicitarea către Consiliul Județean Arad a transmiterii bunurilor aferente sistemului de alimentare cu apă și canalizare;
- Contractul de Delegare a Gestiunii Serviciilor Publice de Alimentare cu Apă și de Canalizare nr. 648/30.12.2009 încheiat între Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Apă Canalizare Județul Arad și S.C. Compania de Apă Arad S.A.;
- Prevederile art. 173 alin. (1) lit. c, alin. 4 lit. a și art. 294 alin. (2) și (5) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;
- Avizul favorabil al comisiilor de specialitate.

În temeiul art. 139 alin. (2) și art. 182 alin. (1) și (4) din O.U.G. nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

**HOTĂRĂȘTE:**

**Art.1.** Se aprobă trecerea din domeniul public al Județului Arad în domeniul public al Comunei Tauț a bunurilor aferente sistemului de alimentare cu apă și canalizare situate pe raza Unității Administrativ-Teritoriale Comuna Tauț, Județul Arad, care deservesc exclusiv comuna Tauț, în valoare totală de 337.355,28 lei, evidențiate în Anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2.** Patrimoniul public al Județului Arad pus la dispoziția S.C. Compania de Apă Arad S.A. se diminuează cu bunurile prevăzute la art. 1.

**Art.3.** Se acordă mandat special domnului Iustin Cionca - reprezentantul Județului Arad în Adunarea Generală a Asociațiilor la Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Apă Canalizare Județul Arad, să voteze pentru modificarea prin act adițional a Contractului de Delegare a Gestiunii Serviciilor Publice de Alimentare cu Apă și de Canalizare nr. 648/30.12.2009, conform prevederilor art. 2 al prezentei hotărâri.

**Art.4.** Se acordă mandat special domnului Dan Buda - reprezentantul Județului Arad în Adunarea Generală a Acționarilor la S.C. Compania de Apă Arad S.A., să voteze pentru modificarea prin act adițional a Contractului de Delegare a Gestiunii Serviciilor Publice de Alimentare cu Apă și de Canalizare nr. 648/30.12.2009, conform prevederilor art. 2 al prezentei hotărâri.

**Art.5.** Predarea - primirea bunurilor menționate la art. 1 se face prin

încheierea unui protocol între părțile interesate.

**Art.6.** Hotărârea Consiliului Județean Arad nr. 56/23.02.2018 privind trecerea din patrimoniul public al Județului Arad în patrimoniul public al Comunei Tauț a bunurilor aferente sistemului de alimentare cu apă și canalizare situate pe raza Unității Administrativ-Teritoriale Comuna Tauț, care deservesc exclusiv Comuna Tauț, se revocă.

**Art.7.** Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează Direcția Tehnică-Investiții și Direcția Economică din cadrul Consiliului Județean Arad.

**Art.8.** Prezenta hotărâre se comunică la:

- Instituția Prefectului-Județul Arad
- Consiliul Local al Comunei Tauț
- Direcția Tehnică-Investiții din cadrul Consiliului Județean Arad
- Direcția Economică din cadrul Consiliului Județean Arad
- Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Apă Canalizare Județul Arad
- S.C. Compania de Apă Arad S.A.
- Reprezentantul Județului Arad în Adunarea Generală a Acționarilor la S.C.

Compania de Apă Arad S.A.

-Reprezentantul Județului Arad în Adunarea Generală a Asociaților la Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Apă Canalizare Județul Arad.

**PREȘEDINTE,  
IUSTIN CIONCA**



**CONTRASEMNEAZĂ:  
SECRETAR GENERAL AL JUDEȚULUI,  
SILVANA LUPU**



**Lista bunurilor aferente sistemului de alimentare cu apă și canalizare care se transmit din patrimoniul public al Județului Arad în patrimoniul public al Comunei Tauf  
situate pe raza Unității Administrativ - Teritoriale Comuna Tauf, care deservesc exclusiv Comuna Tauf**

Nr. Crt.	Cod de clasificare	CIA/UAT	Denumire	DIAM	Caracteristici	A punerii în folosință	Valoare	SITUAȚIA JURIDICĂ ACTUALĂ
1	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA Taut nr.117	20	PE-HD 25 mm L=9M	2016	702,24	
2	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA Taut nr.117	20		2016	145,00	
3	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 540	20		2016	120,00	
4	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 175	20		2016	120,00	
5	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 298	20		2016	120,00	
6	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 540	20	PE-HD 25MM L=17M	2016	581,85	
7	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 175	20	PE-HD 25MM L=8M	2016	581,85	
8	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 298	20	PE-HD 25MM L=9M	2016	581,85	
9	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 107	20		2016	145,00	
10	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 107	20	PE-HD 25MM L=10M	2016	661,98	
11	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 337	20		2015	101,00	
12	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 337	20		2015	145,00	
13	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 14	20		2015	145,00	
14	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 401	20		2015	145,00	
15	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 337	20	PE-HD 25MM L=12M	2015	800,00	
16	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 337	20	PE-HD 25MM L=6M	2015	700,00	
17	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 14	20	PE-HD 25MM L=10M	2015	720,00	
18	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 401	20	PE-HD 25MM L=3M	2015	720,00	
19	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 73	20		2015	145,00	
20	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 413	20		2015	145,00	
21	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 73	20	PE-HD 25MM L=3M	2015	750,00	
22	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 413	20	PE-HD 25MM L=6M	2015	650,00	
23	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT PRINCIPALA 78	20		2015	121,00	
24	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT PRINCIPALA 78	20	PE-HD 25MM L=6M	2015	4.902,00	
25	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 873	20		2015	145,00	
26	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 886	20		2015	145,00	
27	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 950	20		2015	145,00	
28	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 873	20	PE-HD 25MM L=9M	2015	770,00	
29	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 886	20	PE-HD 25MM L=5M	2015	750,00	
30	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 950	20	PE-HD 25MM L=4M	2015	750,00	
31	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 861	20		2015	145,00	

32	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 861	20	PE-HD 25MM L=20M	2015	950,00
33	2.2.4.2	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 120	20	0	2014	145,00
34	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 120	20	PE-HD 25MM L=5M	2014	1.209,00
35	2.2.4.2	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 872	20	0	2014	145,00
36	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 872	20	PE-HD 25MM L=9M	2014	845,00
37	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 936	20	0	2014	150,00
38	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 936	20	PE-HD 25MM L=5M	2014	650,00
39	2.2.4.2	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 124	20	0	2014	145,00
40	2.2.4.2	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 81	20	0	2014	145,00
41	2.2.4.2	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 400	20	0	2014	145,00
42	2.2.4.2	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 143	20	0	2014	145,00
43	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 124	20	PE-HD 25MM L=1M	2014	555,00
44	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 81	20	PE-HD 25MM L=18M	2014	800,00
45	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 400	20	PE-HD 25MM L=5M	2014	355,00
46	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 143	20	PE-HD 25MM L=7M	2014	500,00
47	2.2.4.2	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 33	20	0	2014	145,00
48	2.2.4.2	UAT TAUT	CONTOR.APA TAUT 516	20	0	2014	145,00
49	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 33	20	PE-HD 25MM L=9M	2014	705,00
50	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 516	20	PE-HD 25MM L=15M	2014	1.655,00
51	2.2.4.2	UAT TAUT	CONTOR TAUT 116	0	0	2014	145,00
52	1.8.6.2	UAT TAUT	BR.APA TAUT 116	20	PE-HD 25 mm L=5 ML	2014	800,00
53	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 961	20	PE-HD 25MM L=1	2014	724,00
54	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 867	20	PE-HD 25MM L=14	2014	1.200,00
55	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 466	20	PE-HD 25MM L=2	2013	645,00
56	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT ISAI VALERIU	20	PE-HD 25MM L=1	2013	500,00
57	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 283	20	PE-HD 25MM L=3	2013	645,00
58	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 405	20	PE-HD 25MM L=6	2013	450,00
59	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 655	20	PE-HD 25MM L=6	2013	800,00
60	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 451	20	PE-HD 25MM L=7	2013	650,00
61	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT SAT VACANTA	20	PE-HD 25MM L=1	2013	500,00
62	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 584	20	PE-HD 25MM L=14	2013	700,00
63	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 160	20	PE-HD 25MM L=13	2013	850,00
64	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 652	20	PE-HD 25MM L=7	2013	625,00
65	1.8.6.	UAT TAUT	RET.APA TAUT DE90MM	0	L=400ML	2012	12.109,20
66	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT S.VACANTA IOVANUT	20	PE-HD 25MM L=2	2012	1.209,00
67	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 416	20	PE-HD 25MM L=4	2012	645,00
68	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 102	20	PE-HD 25MM L=10	2012	800,00
69	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT SAT VACANTA	0	DE 63x3,6mm L=120ML	2012	11.712,93
70	1.8.6.	UAT TAUT	ADUCTIUNE TAUT:UZINA-SAT V.	0	DE 110mm L=500ML	2012	69.845,72



71	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 963	20	PE-HD 25MM L=1	2012	564,00
72	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 855	20	PE-HD 25MM L=13	2012	700,00
73	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 903	20	PE-HD 25MM L=5	2012	500,00
74	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 395	20	PE-HD 25MM L=2	2012	550,00
75	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 304	20	PE-HD 25MM L=11	2012	800,00
76	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 243	30	PE-HD 25MM L=2	2012	500,00
77	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 358	30	PE-HD 32MM L=30	2012	2.500,00
78	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 597	20	PE-HD 25MM L=7	2012	665,00
79	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 596	20	PE-HD 25MM L=7	2012	825,00
80	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 890	20	PE-HD 25MM L=5	2012	700,00
81	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 282	20	PE-HD 25MM L=3	2012	800,00
82	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 329	20	PE-HD 25MM L=12	2012	1.000,00
83	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
84	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
85	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
86	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
87	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
88	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
89	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
90	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
91	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
92	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
93	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
94	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
95	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
96	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
97	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
98	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
99	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
100	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
101	2.2.4.2.	UAT TAUT	APOMETRU FI 20	0	0	2011	96,33
102	1.8.6.	UAT TAUT	SUPRATRAVERSARE LIRE TAUT	0	0 2 LIRE;OTEL;DN160MM;L=24ML	2011	13.499,81
103	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 429	0	PE-HD 25 mm	2011	679,52
104	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.942	20	PE-HD 25MM L=5	2011	669,45
105	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.870	20	PE-HD 25MM L=15	2011	1.238,23
106	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.415	20	PE-HD 25MM L=4	2011	830,52
107	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.272	20	PE-HD 25MM L=6	2011	704,68
108	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.112	20	PE-HD 25MM L=10	2011	930,18
109	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.150	20	PE-HD 25MM L=18	2011	1.409,96

110	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.111	20	PE-HD 25MM L=10	2011	930,18
111	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.93	20	PE-HD 25 mm L=16 ML	2011	805,35
112	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.554	20	PE-HD 25 mm L=2 ML	2011	805,35
113	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.173	20	PE-HD 25 mm L=10 ML	2011	855,69
114	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.561	20	PE-HD 25MM L=2	2011	855,69
115	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.683	20	PE-HD 25MM L=10	2011	1.006,69
116	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.955	20	PE-HD 25MM L=3	2011	805,35
117	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.935	20	PE-HD 25MM L=8	2011	1.006,69
118	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.880	20	PE-HD 25MM L=12	2011	1.057,03
119	1.8.6.	UAT TAUT	RETEA TAUT DN 90 L=1500	0	DN 90 X 5,1MM L=1500 ML	2010	78.262,87
120	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.866	20	PE-HD 25MM L=11	2010	1.035,00
121	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.871	20	PE-HD 25MM L=13	2010	1.100,00
122	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.558	20	PE-HD 25MM L=2	2010	680,00
123	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.945	20	PE-HD 25MM L=4	2010	680,00
124	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.887	20	PE-HD 25MM L=2	2010	650,00
125	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.587	20	PE-ID 25MM L=14	2010	900,00
126	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.586	20	PE-ID 25MM L=14	2010	900,00
127	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.110	20	PE-ID 25MM L=11.5	2010	800,00
128	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.113	20	PE-ID 25 mm L=10 ML	2010	732,31
129	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT FN Hotaran Marius	20	PE-ID 25 MM L=9 ML	2010	811,95
130	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR. 900	20	PE-ID 25 MM L=5 ML	2010	730,75
131	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR. 720	20	PE-ID 25 MM L=6 ML	2010	730,75
132	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT NR.631	20	PE-ID 25 mm L=8 ML	2010	703,81
133	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT, NR. 151	20	PE-ID 25 MM L=6 ML	2010	626,75
134	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT, NR. 921	20	PE-ID 25 MM L=13 ML	2010	909,80
135	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT, NR. 474	20	PE-ID 25 MM L=12 ML	2010	929,01
136	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT, NR. 654	20	PE-ID 25 mm L=6.5 ML	2010	726,51
137	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT, NR. 588	20	PE-ID 25 mm L=3 ML	2010	726,51
138	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT, NR. 75	20	PE-ID 25 mm L=4 ML	2010	726,51
139	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT, NR. 591	20	PE-ID 25 mm L=3 ML	2010	726,51
140	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT, NR. 953	20	PE-ID 25 mm L=4 ML	2010	726,51
141	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT, NR. 645	20	PE-ID 25 mm L=4	2009	715,07
142	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT FN HALIC DANIELA	6	PE FI 32 L=10ML	2009	743,98
143	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 124	2.5	PE FI 25 L=6ML	2009	733,79
144	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 644	2.5	PE FI 24 L=4ML	2009	733,79
145	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 639	2.4	PE FI 23 L=3ML	2009	733,79
146	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 158	20	PEHG FI 25 L=18ML	2009	1.210,02
147	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 526	20	PEHG FI 25 L=18ML	2009	1.210,02
148	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 480	20	PEHG FI 25 L=18ML	2009	1.210,02



149	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 101	20	PEHG FI 25 L=12ML	2008	631,01	
150	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 97	20	PEHG FI 25 L=8ML	2008	577,11	
151	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 136	20	PEHG FI 25 L=8ML	2008	577,11	
152	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 130	20	PEHG FI 25 L=18ML	2008	576,11	
153	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 119	20	PEHG FI 25 L=18ML	2008	576,11	
154	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 137	20	PEHG FI 25 L=18ML	2008	576,11	
155	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 600	25	PEHG FI 20 L=10ML	2008	485,48	
156	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 497	25	PEHG FI 20 L=12ML	2008	25,11	
157	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 37	25	PEHG FI 20 L=12ML	2008	25,11	
158	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 238	25	PEHG FI 20 L=12ML	2008	485,48	
159	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 72	20	PEHG FI 25 L=10ML	2008	575,70	
160	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 87	20	PEHG FI 25 L=18ML	2008	779,66	
161	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 245	20	PEHG FI 25 L=12ML	2008	757,07	
162	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 247	20	PEHG FI 25 L=18ML	2008	779,66	
163	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 535	20	PEHG FI 25 L=18ML	2008	779,66	
164	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 533	20	PEHG FI 25 L=18ML	2008	779,66	
165	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 229	20	PEHD FI25 L=6ML	2008	579,45	
166	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 12	20	PEHD FI25 L=6ML	2008	579,45	
167	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 576	20	PEHD FI25 L=6ML	2008	579,45	
168	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 437	20	PEHD FI 25 L=12ML	2008	757,05	
169	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 436	20	PEHD FI 25 L=12ML	2008	757,05	
170	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 517	2.5	PE-HD FI25 L=18ML	2007	773,41	
171	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 613 PRIMARIE CLAD.	0	PE-HG FI25 L=6ML	2007	442,61	
172	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 546 BIS.PENTICOST.	0	PE-HG FI25 L=18ML	2007	773,41	
173	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 593	0	PE-HG FI25 L=6ML	2007	442,61	
174	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 88	0	PE-HG FI 25 L=12ML	2007	596,93	
175	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 602	0	PE-HG FI25 L=25ML	2007	442,61	
176	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT SAT DE VACANTA	0	0	2007	169,52	
177	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT HALIC GHE	2.5	PEHG FI 25 L=6ML	2006	185,87	
178	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 537	2.5	PEHG FI 25 L=18ML	2006	686,39	
179	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 234	25	PEHD D=25 L=12ML	2006	524,78	
180	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 445	2.5	PEHG D=25 L=30ML	2006	524,78	
181	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 20	2.5	PEHG D=25 L=12ML	2006	524,78	
182	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 612	2.5	PEHG D=25 L=12ML	2006	524,78	
183	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 507	2.5	PEHG D=25 L=6ML	2006	539,95	
184	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 541	2.5	PE FI 25 L=18ML	2006	686,27	
185	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 449	2.5	PE FI 25 L=12ML	2006	524,78	
186	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 421	2.5	PEHG L=18ML D=25	2006	524,78	
187	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 531	2.5	PEHG FI 25 L=18ML	2006	616,82	



188	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 511	2.5	PEHG FI 25 L=18ML	2006	616,82	
189	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 580	20	PEHD DN 32 L=6 M	2005	367,11	
190	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 502	20	PEHD DN 32 L=18 M	2005	592,23	
191	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT FN	20	PEHD DN 32 L=6	2005	363,37	
192	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 254	20	PEHD DN 32 L=6	2005	367,11	
193	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT CONS.LOCAL 613	20	PEHD DN 32 L=24	2005	860,32	
194	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 585	20	PEHD DN 32 L=6	2005	467,99	
195	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT FN	20	PEHD DN 32 L=6	2005	363,37	
196	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 268	20	PEHD DN 32 L=6	2005	363,37	
197	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 27 D	20	PEHD DN 32 L=18	2005	591,77	
198	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 606	20	PEHD DN 32 L=12	2005	471,12	
199	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 601	20	PEHD DN 32 L=12	2005	471,12	
200	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 424	20	PEHD DN 32 L=12	2005	471,12	
201	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 430	20	PEHD DN 32 L=12	2005	471,12	
202	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 24	20	PEHD DN 32 L=12	2005	471,12	
203	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 425	20	PEHD DN 32 L=12	2005	471,12	
204	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 530	20	PEHD DN 32 L=18	2005	591,77	
205	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT FN	20	PEHD DN 32 L=6	2005	366,78	
206	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 8	20	PEHD DN 32 L=18	2005	591,77	
207	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 534	20	PEHD DN 32 L=18	2005	591,77	
208	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 490	2.5	PE-HD FI 25 L=18 ML	2004	542,54	
209	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 491	2.5	PE-HD FI 25 L=18 ML	2004	542,54	
210	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 244	2.5	PE-HD FI 25 L=12 ML	2004	444,66	
211	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 17	25	PE-HD L=18 ML SC AGRIVENETA	2004	444,66	
212	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 527	25	PE-HD FI 32 L=18 ML	2004	542,54	
213	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 489	25	PE-HD FI 25 L=18 ML	2004	542,54	
214	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 446	25	PE-HD FI 25 L=6 ML	2004	359,70	
215	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 267	25	PE-HD FI 25 L=6 ML	2004	359,70	
216	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT FN SC AMARAG SRL	20	PE-HD FI 25 L=6 ML	2004	252,15	
217	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 481	20	PE-HD FI 25 L=18 ML	2004	542,54	
218	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 528	20	PE-HD FI 25 L=18 ML	2004	542,54	
219	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 472	20	PE-HD FI 25 L=12 ML	2004	444,66	
220	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 432	0	0	2004	444,66	
221	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 477	0	0	2004	444,66*	
222	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT FN	0	0	2004	444,66	
223	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 505	2.5	PEHD FI 25 L=18 ML	2004	542,54	
224	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 426	2.5	PEHD FI 25 L=12 ML	2004	444,66	
225	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 435	2.5	PEHD FI 25 L=12 ML	2004	444,66	
226	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 15	0	PEHG FI 25 L=12 ML	2003	386,76	



227	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 604		0	PEHG FI 25 L=12 ML		2003	386,76
228	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 632		0	PEHG FI 25 L=12 ML		2003	386,76
229	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 522		20	PE-HG FI 25 L=18 ML		2003	467,64
230	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 523		20	PE-HG FI 25 L=18 ML		2003	467,64
231	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 519		20	PE-HG FI 25 L=18 ML		2003	467,64
232	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 493		2,5	POLIETIL. FI 25 L=18 ML		2003	388,26
233	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 393		2,5	POLIETIL. FI 25 L=12 ML		2003	323,11
234	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 605		2,5	POLIETIL. FI 25 L=12 ML		2003	323,11
235	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 255		2,5	POLIETIL. FI 25 L=12 ML		2003	323,11
236	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 439		2,5	POLIETIL. FI 25 L=12 ML		2003	323,11
237	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 262		2,5	POLIETIL. FI 25 L=12 ML		2003	323,11
238	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 577		2,5	POLIETIL. FI 25 L=12 ML		2003	323,11
239	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 312		2,5	POLIETIL. FI 25 L=12 ML		2003	323,11
240	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 434		2,5	POLIETIL. FI 25 L=12 ML		2003	323,11
241	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 579		2,5	POLIETIL. FI 25 L=12 ML		2003	323,11
242	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 398		2,5	POLIETIL. FI 25 L=12 ML		2003	323,11
243	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 498		20	POLIETIL. FI 25 L=18		2003	388,26
244	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT CNASADA CRISURI OR		20	POLIETIL. FI 25 L=12		2003	323,11
245	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT SAT DE VACANTA		20	POLIETUL. FI 25 L=6		2003	232,02
246	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 500		20	POLIETIL. FI 25 L=18		2003	388,26
247	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 495		20	POLIETIL. FI 25 L=18		2003	388,26
248	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 257		20	POLIETIL. FI 25 L=12		2003	323,11
249	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 256		20	POLIETIL. FI 25 L=12		2003	323,11
250	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 610		20	POLIET. FI 25 L=12		2003	323,11
251	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 455		2,5	PE-HD FI 25 L=6		2003	220,96
252	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT DISP.UMAN		2,5	PE-HG FI 25 L=24		2002	389,27
253	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 77		2,5	PE-HG FI 25		2002	260,48
254	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 421		2,5	PE-HG FI 25 L=12		2002	263,79
255	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA TAUT 536		25	PE-HD FI 25 L=18		2002	323,44
256	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA. TAUT 412		25	PE-HD FI 25 L=6		2002	263,79
257	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA. TAUT 609		25	PE-HD FI 25 L=6		2002	263,79
258	1.8.6.2.	UAT TAUT	BRANS.APA. TAUT 504		25	PE-HD FI 25 L=12		2002	323,44
259	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA.TAUT 525		20	PE-HD FI25,L=18		2002	326,74
260	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA.TAUT 527		20	PE-HD FI25,L=24		2002	389,27
261	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA.TAUT 11		20	PE-HD FI25,L=18		2002	326,74
262	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA. TAUT 232		20	PE-HD FI 25 L=6		2002	315,33
263	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA. TAUT 259		20	PE-HD FI 25 L=6		2002	315,33
264	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR.APA TAUT 258		20	PE-HD FI 25 L=6		2002	315,33
265	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 94		0	PE-HD FI 32 L=18		2002	437,81

266	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 264		0 PE-HD FI 25 L=6	2002	221,21
267	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 285		0 PE-HD FI 25 L=6	2002	221,21
268	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 453		0 ZN20520398346 PE-HD FI 25 L=6	2001	210,72
269	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT SAT VACANTA		0 ZN30598012898 PE-HD FI 32 L=12	2001	355,98
270	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 499		0 ZN20598367950 PE-HD FI 25 L=12	2001	417,05
271	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA SC. ASTRA SAT VACANTA	50	PVC FI 280 L=350	1980	39,12
272	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 266		0 ZN20598367730 PE FI 25 L=12	2001	355,98
273	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 447		0 ZN20598367356 PE FI 25 L=6	2001	300,38
274	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 448		0 ZN20598030416 PE FI 25 L=6	2001	300,38
275	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 260		0 ZN20599030105 PE L=6	2001	300,38
276	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 930		0 ZN20598367180 PE L=18	2001	423,02
277	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 435		0 PE L=12	2001	266,32
278	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT SCOALA GENERALA		0 ZN20520398447 POLIET FI25 L=18	2001	423,02
279	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 252		0 ZN20520398500 POLIET FI25 L=12	2001	360,27
280	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 423		0 ZN20520398218 POLIET FI25 L=12	2001	360,27
281	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. AP. TAUT. "LA TAICA LAZAR"	20	PE-HD, FI25, L=18	2001	423,02
282	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT NR 520		0 ZN20520391432 PE-HD FI 25 L=18	2001	423,02
283	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT PLESU GHE. 261		0 ZN20520391500 PE-HD FI 25 L=12	2001	360,27
284	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 573		0 20S20398475 FI 25 L=12	2001	360,27
285	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT SC RAIB SRL		0 20S93387646 POLIET FI 25 L=18	2001	385,68
286	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 95		0 20S20391592 POLIET. FI 25 L=18	2001	274,57
287	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 10 GANCEA PAVEL		0 20S20366279 POLIET, FI3/4, L=6	2000	339,00
288	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 607 GANCEA IOAN		0 20S98370041 POLIET, FI3/4, L=6	2000	185,91
289	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT GUIU TEODOR 82		0 20S99391400 POLIET FI3/4, L=6	2000	338,73
290	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 236 ROSU NICOLAE		0 20S20366268 POLIET, FI3/4, L=6	2000	291,38
291	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 235 PLES ANA		0 20S20391419 POLIET, FI3/4, L=6	2000	258,40
292	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 248 CRESTA N.		0 20S20391492 POLIET, FI3/4, L=6	2000	258,40
293	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 476		0 ZN30520356688 POLIET. L=12	2000	291,38
294	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT 251		0 POLIET. 20356857 FI3/4" L=12M	2000	291,38
295	1.8.6.2.	UAT TAUT	BR. APA TAUT FN	20	PE-HD 25MM L=5M	2017	580,00
296	2.2.4.2.	UAT TAUT	CONTOR. APA TAUT FN	20		2017	120,00
							<b>337.355,28</b>

