

Lista bunurilor proprietate publică, aferente serviciilor de alimentare cu apă potabilă, care se predau în gestiune directă

Nr crt	COD CLASIFICARE	DENUMIRE MF	Nr. Inv.	DATA PUNERII IN FUNCTIUNE (ziua, luna, anul)	Dur.Utiliz. Normala luni	VALOARE DE INREG.	Cantitatea			Data ultimei reevaluări (unde este cazul)	Locația
							Scriptic	Faptic	Dif.		
I. ALIMENTARE CU APĂ - FÂNTÂNELE											
1	1.8.6	Conductă de aducțiune pentru alimentare cu apă, conductă OL, DN300, 700ml	1115	22.06.2010	360	67,797.31	1	1		*	de la cămin capture la tunel subteran (zona DJ134)
2	1.8.6	Conductă de aducțiune pentru alimentare cu apă, canal subteran 200x200cm, 400ml	1115/1	22.06.2010	360	38,741.32	1	1		*	tunel subteran (zona DJ134) până la stația pompare apă
3	1.8.6	Conductă de aducțiune pentru alimentare cu apă, PEHD PE100 De110mm, 146ml	1115/2	22.06.2010	360	22,422.40	1	1		*	de la stația pompare apă la stație tratare
4	1.8.6	Conductă de aducțiune pentru alimentare cu apă, PEHD PE100 De63mm, 400ml	1115/3	22.06.2010	360	43,353.87	1	1		*	de la stația pompare apă la rezervor apă V=250mc
5	1.8.6	Conductă distribuție apă potabilă de la rezervor apa V=250mc, PEHD, De160mm, L=322m, localitatea Fântânele.	1115/4	22.06.2010	360	113,162.99	1	1		*	loc. Fântânele,
6	1.8.6	Conductă distribuție apă potabilă Str. Principală DN13A St. PEHD, DN 90= 1163m, DN 75= 388m, DN 63= 553m (inclusiv 2 cămine de linie cu armături)	1115/5	22.06.2010	360	253,060.82	1	1		*	Str.Principala partea stanga
7	1.8.6	Conductă distribuție apă potabilă Str. Principală DN13A St. PEHD, DN 160 mm= 280m	1115/6	22.06.2010	360	98,403.20	1	1		*	loc. Fântânele,
8	1.8.6	Conductă distribuție apă potabilă Str. Principală DN13A Dr. PEHD, DE125= 794m, DE90=1540m (inclusiv 4 cămine de linie cu armături)	1115/7	22.06.2010	360	121,171.23	1	1		*	Str. Principala partea dreapta
9	1.8.6	Conductă distribuție apă potabilă Str. Szóó PEHD, DE 75= 210m,	1115/8	22.06.2010	360	20,589.44	1	1		*	Str Szolo

Nr crt	COD CLASIFICARE	DENUMIRE MF	Nr. Inv.	DATA PUNERII IN FUNCTIUNE (ziua, luna, anul)	Dur.Utiliz. Normala luni	VALOARE DE INREG.	Cantitatea			Data ultimei reevaluări (unde este cazul)	Locația
							Scriptic	Faptic	Dif.		
10	1.8.6.	Conductă distribuție apă potabilă Str. Tormás PEHD, DE 75=385m, DE63=356m, DE75=429m (inclusiv 3 cămine de linie cu armături)	1115/9	22.06.2010	360	68,926.30	1	1	*	Str. Tormas	
11	1.8.6.	Conductă distribuție apă potabilă Str. Felszeg PEHD, DE75=460m, DE63=80m (inclusiv 4 buc cămine de linie cu armături)	1115/10	22.06.2010	360	64,176.85	1	1	*	Str. Felszeg	
12	1.8.6.	Conductă distribuție apă potabilă Str. Mică PEHD, DE 90= 325m, (inclusiv 1 buc cămin de linie cu armături)	1115/11	22.06.2010	360	24,706.60	1	1	*	Str. Mică	
13	1.8.6.	Conductă distribuție Str. Cișmelei PEHD, DE 63= 410m,	1115/12	22.06.2010	360	31,168.33	1	1	*	Str. Cișmelei	
14	1.8.6.	Conductă distribuție apă potabilă Str. Mare PEHD, DE 90= 400m, DE75= 504m (inclusiv 1 buc cămine de linie cu armături)	1115/13	22.06.2010	360	73,347.54	1	1	*	Str. Mare	
15	1.8.6.	Conductă distribuție apă potabilă Str. După Grădini PEHD, DE125=511m, DE110= 100m (inclusiv 1 buc cămine de linie cu armături)	1115/14	22.06.2010	360	51,073.59	1	1	*	Str. După Grădini	
16	1.8.6.	Conductă distribuție apă potabilă Str. Prefabricate PEHD, DE 63=175m, (inclusiv 1 cămine de linie cu armături)	1115/15	22.06.2010	360	17,928.73	1	1	*	Str. Prefabricate	
17	1.8.6.	Conductă distribuție apă potabilă Str. Sport PEHD, DE 63= 180m. (inclusiv 1 buc cămine de linie cu armături)	1115/16	22.06.2010	360	13,683.66	1	1	*	Str. Sport	
18	1.8.6.	Conductă distribuție apă potabilă Str. Gării PEHD, DE90=238m, DE 63= 677m, (inclusiv 1 buc cămine de linie cu armături)	1115/17	22.06.2010	360	74,107.74	1	1	*	Str. Gării	
19	1.8.6.	Conductă distribuție apă potabilă Str. Barărilor PEHD, DE 90=280m, DE63=45m.	1115/18	22.06.2010	360	24,706.60	1	1	*	Str. Barărilor	
20	1.8.6.	Conductă distribuție apă potabilă Zona Blocurilor PEHD, DE 75=137m, DE63=579m (inclusiv 3 buc cămine de linie cu armături)	1115/19	22.06.2010	360	44,611.86	1	1	*	Zona Blocurilor	
21	1.8.6.	Conductă distribuție apă potabilă Str. Poștei PEHD, DE 63= 112m. (inclusiv 1 buc cămine de linie cu armături)	1115/20	22.06.2010	360	8,514.27	1	1	*	Str. Poștei	

Nr crt	COD CLASIFICARE	DENUMIRE MF	Nr. Inv.	DATA PUNERII IN FUNCTIUNE (ziua, luna, anul)	Dur.Utiliz. Normala luni	VALOARE DE INREG.	Cantitatea			Data ultimei reevaluări (unde este cazul)	Locația
							Scriptic	Faptic	Dif.		
		Total conducte distribuite				1,275,654.64	1	1			
22	1.8.6.	Bransamente apa în localitatea Fântănele, PEHD, De25mm, 704 bucați, loc. Fântănele	1115/21	22.06.2010	360	115,200.00	1	1	*	conform cu lista racordurilor	
23	2.1.24.4.	Hidranți apă DN80-7 buc, aerisitor apa DN65-4buc, str. Principala, Fântănele	1115/22	22.06.2010	288	14,600.00	1	1	*	strada Principala (dreapta)	
24	2.1.24.4.	Hidranți apă DN80-2 buc, str. Dupa Gradini, Fântănele	1115/23	22.06.2010	288	3,650.00	1	1	*	strada Dupa Gradini	
25	2.2.8.	Instalație de comandă și automatizare, de la rezervor înmagazinare apă și stația de pompare, (inclusiv 405 ml cablu și senzori de nivel)	1115/24	22.06.2010	120	45,708.44	1	1	*	Pe dealul Pace	
26	1.8.11.	Rezervor parțial subteran din beton ptr. apă potabilă nr.1, V=250mc, Fântănele	1115/25	22.06.2010	600	522,952.14	1	1	*	Pe dealul Pace	
27	1.8.11.	Rezervor parțial subteran din beton ptr. apă potabilă nr.2, V=250mc, Fântănele	1115/26	22.06.2010	600	514,119.34	1	1	*	Pe dealul Pace	
28	2.1.24.4.	Instalații hidromecanice rezervor R1-R2	1115/27	22.06.2010	288	25,438.50	1	1	*	La rezervoare	
29	1.8.6.	Subtraversare CF, cu conductă de apă PEHD, strada Gării	1115/28	22.06.2010	360	47,541.59	1	1	*	str. Gării km 75+786	
30	1.8.6.	Supratraversare părau Bikas Str.Gării (la SPAU4), cu conductă de apă PEHD	1115/29	22.06.2010	360	61,902.33	1	1	*	str. Gării	
31	1.8.6.	Subtraversare cu conductă de apă PEHD, zona str. Gării str. Kermegett.	1115/30	22.06.2010	360	51,260.66	1	1	*	str. Gării	
32	1.8.6.	Supratraversare parau Békás , cu conducta de apă PEHD (zona poliție)	1115/31	22.06.2010	360	61,902.33	1	1	*	zona poliție	
33	1.8.6.	Subtraversare, cu conducta de apă PEHD, str. Felszeg, zona Prefabricate	1115/32	22.06.2010	360	51,260.66	1	1	*	Felszeg, zona Prefabricate	
34	1.8.6.	Subtraversare, cu conducta de apă PEHD, DN13A, zona Primarie.	1115/33	22.06.2010	360	51,260.66	1	1	*	DN13A km 5+585	
35	1.8.6.	Supratraversare părau Tormás , cu conducta de apă PEHD, DJ 13A zona intersecția drum Bordoșu, Fântănele	1115/34	22.06.2010	360	61,902.33	1	1	*	DJ 13A zona intersecția drum Bordoșu	
36		Subtraversare, cu conducta de apă PEHD, DN13A la Uzina de apă, Fântănele	1115/35	22.06.2010	360	51,260.66	1	1	*	DN13A km 5+800	
37	1.8.6.	Subtraversare, cu conducta de apă PEHD, DN13A la nr. Admin 149, Fântănele	1115/36	22.06.2010	360	51,260.66	1	1	*	DN13A km 6+285	
		TOTAL Alimentare cu apă Fântănele				3,006,874.94			*		

Nr crt	COD CLASIFICARE	DENUMIRE MF	Nr. Inv.	DATA PUNERII IN FUNCTIUNE (ziua, luna, anul)	Dur.Utiliz. Normala luni	VALOARE DE INREG.	Cantitatea			Data ultimei reevaluări (unde este cazul)	Locația
							Scriptic	Faptic	Dif.		
II.ALIMENTARE CU APĂ-CĂLIMĂNEȘTI											
38	1.8.6.	Conductă transport pentru alimentare cu apă Călimănești, PEHD, De110mm, 1115ml	1114	07.11.2017	360	66,000.00	1	1		*	de la camin Fantanele la rezervor apa Călimănești
39	1.8.6.	Conductă distributie apa potabila str. Principala,STG, PEHD, De110mm, L=1227m, localitatea Călimănești	1114/1	07.11.2017	360	236,526.45	1	1		*	loc. Călimănești, str. Principala (stanga)
40	1.8.6.	Conductă distributie apa potabila str. Principala, DR, PEHD, De63mm, L=1266m, localitatea Călimănești	1114/2	07.11.2017	360	250,444.41	1	1		*	loc. Călimănești, str. Principala (dreapta)
41	1.8.6.	Conductă distributie apa potabila str. Uj Utca, PEHD, De90mm, L=390mm, localitatea Călimănești	1114/3	07.11.2017	360	75,179.55	1	1		*	loc. Călimănești, str. UJ UTCA
42	1.8.6.	Conductă distributie apa potabila str. Bargac, PEHD, De110mm, L=335m, De90mm, L=356m, localitatea Călimănești	1114/4	07.11.2017	360	152,479.56	1	1		*	loc. Călimănești, str. Buroiac
43	1.8.6.	Conductă distributie apa potabila str. Kútvoğgye, PEHD, De63mm, L=409m, localitatea Călimănești	1114/5	07.11.2017	360	78,842.15	1	1		*	loc. Călimănești, str. Kútvoğgye
44	2.1.24.4.	Hidrant subteran apă, DN65, la SPE Călimănești -1buc	1114/6	07.11.2017	288	3,200.00	1	1		*	strada Principala (stanga)
45	2.1.24.4.	Hidrant subteran apă, DN80,-1 buc, str. Bargac, Călimănești	1114/7	07.11.2017	288	3,200.00	1	1		*	strada Bargac
46	2.1.24.4.	Hidrant subteran apă, DN80, la biserica reformată Călimănești	1114/8	07.11.2017	288	3,200.00	1	1		*	la biserica reformată
47	2.1.24.4.	Hidrant subteran apă, DN80, str. Principala, nr.31., Călimănești	1114/9	07.11.2017	288	3,200.00	1	1		*	str. Principala, nr.31.
48	2.1.24.4.	Hidrant subteran apă, DN80, str. Principala, nr. Administrativ 239.Călimănești	1114/10	07.11.2017	288	3,200.00	1	1		*	str. Principala, nr. Administrativ 139.
49	2.1.24.4.	Instalații hidraulice la rețeaua de apă, loc Călimănești (inclusiv robineti, fittinguri la căminele cu linie, vane)	1114/11	07.11.2017	288	127,192.37	1	1		*	loc. Călimănești
50	1.8.6.	Subtraversare cu conducta de apă PEHD Călimănești (spre rezervor apa) DN13A	1114/12	07.11.2017	360	51,260.66	1	1		*	Calimanesi, Rezervor apa DN13A km 2+978
51	1.8.6.	Subtraversare cu conducta de apă PEHD Călimănești (str. Nouă) DN13A, la nr.admin.182	1114/13	07.11.2017	360	51,260.66	1	1		*	Calimanesi, str. Buroiac DN13A km 2+611
52	1.8.6.	Subtraversare S-DN-2, cu conducta de apă PEHD Călimănești (str. Principala) DN13A,, la nr.admin.256.	1114/14	07.11.2017	360	51,260.66	1	1		*	Calimanesi, str. Principala DN13A km 1+874
53	1.8.6.	Bransamente apa în localitatea Călimănești, PEHD, De25mm, 278 bucati, loc. Calimanesi	1114/15	07.11.2017	360	238,500.00	1	1		*	conform cu lista racordurilor
54	2.1.17.4.A.	Rezervor metalic suprateran 175 mc , la intrare in fost CAP	1114/16	07.11.2017	240	46,661.40	1	1		*	la intrare in fost CAP Călimănești
55	1.8.12.	Statie de pompare apă potabilă din beton armat, cheson subteran	1114/17	07.11.2017	480	186,645.60	1	1		*	la intrare in fost CAP Călimănești

Nr crt	COD CLASIFICARE	DENUMIRE MF	Nr. Inv.	DATA PUNERII IN FUNCTIUNE (ziua, luna, anul)	Dur.Utiliz. Normala luni	VALOARE DE INREG.	Cantitatea			Data ultimei reevaluări (unde este cazul)	Locația
							Scriptic	Faptic	Dif.		
56	2.1.17.1.1.1.	Grup de pompare la SP Călimănești, tip Lowara , P=2.48kW/ppă (3 buc pompa tip. 10SV06F022TD, Q=5-14 mc/h, /ppa, 1 buc vas expansiune tip Aquasystem VAV100)	1114/18	07.11.2017	96	61,280.85	1	1	*	la SP Călimănești	
57	1.7.2.1.	Inst electrică de forță și iluminat la SP Călimănești	1114/19	07.11.2017	144	121,296.81	1	1	*	la SP Călimănești	
58	1.6.3.2.	Împrej. la SP+Rezervor Călimănești, din stâlpi beton plasă împletită.	1114/20	07.11.2017	300	51,984.35	1	1	*	la SP Călimănești	
59	2.1.24.4.	Instalații hidraulice la SP+Rezervor Călimănești	1114/21	07.11.2017	288	17,451.97	1	1	*	la SP Călimănești	
		TOTAL ALIMENTARE CU APĂ - CĂLIMĂNEȘTI				1,880,267.44			*		
III ALIMENTARE CU APĂ-VIFOROASA											
60	1.8.6.	Conductă de transport pentru alimentare cu apă, PEHD, De110mm, 898 ml loc. Viforoasa	1113/1	07.11.2017	360	50,936.00	1	1	*	de la Fantanele la camin de concesiune apa, Viforoasa	
		TOTAL ALIMENTARE CU APĂ-VIFOROASA				50,936.00					
IV STATIE TRATARE APĂ POTABILĂ FÂNTĂNELE											
61	1.8.13.	Bazin de recepție apă brută, construcție supraterană din beton armat.	1115/37	22.06.2010	480	3,000.00	1	1	*	între Clădirea tehnologică și stația de înaltă tensiune Electrica.	
62	1.8.12.	Stație de pompare apă brută, construcție supraterană din cărămidă.	1115/38	22.06.2010	480	10,000.00	1	1	*	între Clădirea tehnologică și stația de înaltă tensiune Electrica.	
63	2.1.17.1.1.1.	Pompă apă brută Grundfos, P=4,4 kW la SP apă brută.	1115/39	22.06.2010	96	12,000.00			*	la SP apă brută.	
64	2.1.17.1.1.1.	Pompă apă brută Grundfos, P=4,4 kW la SP apă brută.	1115/40	22.06.2010	96	12,000.00			*	la SP apă brută.	
65	1.8.8.	Clădire tehnologică în incinta fostei Centrale termoelectrice Fântanele.	1115/41	22.06.2010	432	25,000.00	1	1	*	str. Principală.intersecția drum Bordoșiu	
66	2.1.24.7.	Decantor/coagulator, condtrucție metalică , V=75mc	1115/42	22.06.2010	180	25,000.00	1	1	*	la stație tratare apă potabilă	
67	2.1.24.7.	Decantor/coagulator, condtrucție metalică , V=75mc	1115/43	22.06.2010	180	25,000.00	1	1	*	la stație tratare apă potabilă	
68	2.1.17.4.A.	Rezervor acumulare din plastic Telcomest 2 mc	1115/44	22.06.2010	240	8,000.00	1	1	*	la stație tratare apă potabilă	
69	2.1.17.4.A.	Rezervor acumulare din plastic Telcomest 2 mc	1115/45	22.06.2010	240	8,000.00	1	1	*	la stație tratare apă potabilă	
70	2.1.24.7.	Filtru rapid din fibre de sticlă, tip Canature, p=10,5 bar, vacuum max 140mmHg.	1115/46	22.06.2010	180	15,000.00	1	1	*	la stație tratare apă potabilă	
71	2.1.24.7.	Filtru rapid din fibre de sticlă, tip Canature, p=10,5 bar, vacuum max 140mmHg.	1115/47	22.06.2010	180	15,000.00	1	1	*	la stație tratare apă potabilă	

Nr crt	COD CLASIFICARE	DENUMIRE MF	Nr. Inv.	DATA PUNERII IN FUNCTIUNE (ziua, luna, anul)	Dur.Utiliz. Normala luni	VALOARE DE INREG.	Cantitatea			Data ultimei reevaluari (unde este cazul)	Locația
							Scriptic	Faptic	Dif.		
72	2.1.24.7.	Filtru rapid din fibre de sticlă, tip Canature, p=10,5 bar, vacuum max 140mmHg.	1115/48	22.06.2010	180	15.000.00	1	1		*	la stație tratare apă potabilă
73	2.1.24.7.	Filtru rapid din fibre de sticlă, tip MWG 18065GB, pmax=10.5 bar, vacuum max 170mm	1115/49	22.06.2010	180	18.000.00	1	1		*	la stație tratare apă potabilă
74	2.1.24.7.	Filtru rapid din fibre de sticlă, tip MWG 18065GB, pmax=10.5 bar, vacuum max 170mm	1115/50	22.06.2010	180	18.000.00	1	1		*	la stație tratare apă potabilă
75	2.1.24.7.	Filtru rapid din fibre de sticlă, tip MWG 18065GB, pmax=10.5 bar, vacuum max 170mm	1115/51	22.06.2010	180	18.000.00	1	1		*	la stație tratare apă potabilă
76	2.1.17.1.1.1.	Grup pompare apa tip Grundfoss, 2 ppe tip. CM15-4-A-R-A-EAQQE-F-A-A-N, P=7.5kW/ppă (Qp=17m ³ /h, Hnom=59,6m)	1115/52	22.06.2010	96	17.000.00	1	1		*	la stație tratare apă potabilă
77	2.1.24.4.	Instalații tehnologice interior stație tratare apă, inclusiv vane și robineti									
78	2.2.1.1.3.	Debitmetru Dn100 pe conducta apă brută	1115/53	22.06.2010	288	11.000.00	1	1		*	la stație tratare apă potabilă
79	2.2.1.1.3.	Debitmetru Dn80 pe conducta apă filtrată	1115/54	22.06.2010	72	2.500.00	1	1		*	la stație tratare apă potabilă
80	1.7.2.1.	Instalație electrică la Stația tratare apă potabilă (Uzina apă)	1115/56	22.06.2010	144	25.000.00	1	1		*	la stație tratare apă potabilă
81	2.1.24.4.	Instalație de preparare-dozare Bopac (agitator, pompă de alimentare, pompă dozatoare)	1115/57	22.06.2010	288	13.000.00	1	1		*	la stație tratare apă potabilă
82	2.1.24.4.	Instalație de preparare-dozare hypoclorid (agitator, pompă de alimentare, pompă dozatoare)	1115/58	22.06.2010	288	8.000.00	1	1		*	la stație tratare apă potabilă
TOTAL - STAȚIE TRATARE APA POTABILĂ FÂNTÂNELE						306,500.00					
TOTAL GENERAL I-II+III+IV						5,244,578.37					

Președinte de ședință,
Takacs Kalman

Secretar general,
Keserii Katalin Gyongyi



Lista terenurilor proprietate publica aferente serviciului de alimentare cu apa si canalizare, din comuna Fântânele

Nr. crt.	Denumire obiectiv	Suprafata [mp]	Nr. Carte funciara / Locatia	Vecinii locatiei
1	Teren aferent Stației de pompare apă potabilă+Rezervor 175 mc-Călimănești	450	CF nr. 52029 Comuna Fântânele(localitatea Călimănești	DN13A S-Asociația Spicul de Aur E- Comuna Fântânele V- DE N-
2	Teren aferent Stației de tratare ape uzate Fântânele	2500	CF nr. 51517 Comuna Fantanele	Asociația agricola Agricultorul S-Asociația agricola Agricultorul E- DE V- Asociatia agricolă Agricultorul N-
3	Teren aferent Rezervoarelor 2x250mc mc, Fântânele	915	CF nr. 52027 Comuna Fântânele	Teren agricol pers fizice S- Varga Laszlo E- Varga Laszlo V- DE N-
4	Teren aferent Stației de tratare apă potabilă Fântânele	2.500 drept de servitute	Construcția evidențiată în anexa nr. 41 la poziția nr.57 la HGR Nr.964/2002 privind atestarea domeniului public al jud Mures, precum și al municipiilor, orașelor și comunelor din județul Mureș	DN13A S-Electrocentrale SA E- Electrocentrale SA V- Electrocentrale SA N-
5	Teren aferent Bazin de receptie+SP apă brută, Fântânele	2.120 drept de servitute	Construcția evidențiată în anexa nr. 41 la poziția nr.66 la HGR Nr.964/2002 privind atestarea domeniului public al jud Mures, precum și al municipiilor, orașelor și comunelor din județul Mureș	DE S-Papp A E-Fulop I. V-DE N-

Președinte de ședință,
Takacs Kalman

Secretar general,
Keserii Katalin Gyongyi

