



ROMÂNIA  
JUDEȚUL MUREȘ  
CONSILIUL LOCAL FÂNTÂNELE

547235 Comuna Fântânele, sat Fântânele, nr. 124, Județul Mureș  
Telefon/Fax: 0265 – 580112;  
Email: [fintinele@cjmures.ro](mailto:fintinele@cjmures.ro)



---

**HOTĂRĂREA NR. 70**

**Din 5 decembrie 2023**

**Privind privind predarea în gestiune directă a unor bunuri din domeniul public al UAT Fântânele către operatorul regional Compania Aquaserv SA**

Consiliul Local al comunei Fântânele, întrunit în ședință extraordinară în data de 05.12.2023;

Ținând cont de referatul de aprobare nr. 7054/24.11.2023, respectiv Raportul de specialitate nr. 7088/27.11.2023 privind predarea sistemului de alimentare și distribuție apă potabilă de către Comuna Fântânele către operatorul regional Compania Aquaserv SA, în vederea preluării în operare a sistemului de alimentare cu apă potabilă; avizul favorabil al comisiilor de specialitate;

Având în vedere prevederile :

- art. 24, art.25 din Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, republicată, cu modificările și completările ulterioare,
- art. 12 alin (1) lit.e din Legea nr. 241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, republicată, cu modificările și completările ulterioare

În baza prevederilor HCL nr. 25/30.06.2015 privind aderarea comunei Fântânele la Asociația de Dezvoltare Intercomunitară "AQUA INVEST MUREȘ"

În temeiul prevederilor art. 129 alin (2) lit. c, alin (6) lit.a, alin (7) lit. n, art. 139 alin (3) lit.g, art. 196 alin (1) lit.a, din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare,

**HOTĂRĂȘTE**

**Art.1.** Se aprobă predarea în gestiune directă către operatorul regional Compania Aquaserv SA a mijloacelor fixe și a bunurilor aferente serviciului public de alimentare cu apă potabilă, prevăzute în **Anexa nr.1** și **Anexa nr. 2** la prezenta hotărâre, conform Contractului de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare nr. 22/202662/05.03.2010, aprobată prin Hotărârea Consiliului Local nr. 25/30.06.2015.

**Art. 2.** În vederea preluării în operare a sistemului de alimentare cu apă potabilă, Comuna Fântânele își asumă executarea lucrărilor și a cheltuielilor de

remediere a neconformităților constatate la sistemul de alimentare și distribuție apă potabilă a comunei Fântânele, conform **Anexei nr.3** la prezenta hotărâre.

**Art.3.** Bunurile prevăzute la art.1 din prezenta, respectiv sistemul de apă, care se predau prin gestiune directă în operarea Compania Aquaserv SA, sunt amplasate pe domeniul public al Comunei Fântânele.

**Art.4.** Se mandatează Președintele ADI Aqua Invest Mureș, - să semneze în numele și pe seama comunei Fântânele, Actul adițional la Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare cu Compania Aquaserv SA.

**Art.5.** Cu data adoptării prezentei Hotărâri se abrogă HCL nr. 23/30.03.2023, respectiv modificările aprobate prin HCL 32/25.05.2023, HCL 50/30.08.2023 și HCL 65/26.10.2023.

**Art.6.** Cu ducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri se însărcinează Executivul UAT-lui Comuna Fântânele, Compania Aquaserv SA Târgu Mureș, și ADI Aqua Invest Mureș.

**Art.7.** Prezenta hotărâre se comunică prin grija secretarului general: Primarului comunei Fântânele, Instituției Prefectului-Județul Mureș, COMPANIA AQUASERV S.A., ADI Aqua Invest Mureș și se aduce la cunoștință prin afișare.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ**

**Sztojka Mate**



**Contrasemnează**

**Secretar General,**

**Keserii Katalin Gyongyi**



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.		
<b>I. ALIMENTARE CU APĂ - FÂNTÂNELE</b>											
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 captare 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. Szőlő -PEHD, DE 75= 210m,	1115/8	22.06.2010	360	20,589.44	1	1		*	Str Szolo
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

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
							Script Ic	Faptic	Dif.		
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
		<b>Total conducte distribuite</b>				<b>1,275,654.64</b>	1	1			
22	1.8.6.	Bransamente apa in localitatea Fantanele, PEHD, De25mm, 704 bucați, loc. Fantanele	1115/21	22.06.2010	360	115,200.00	1	1		*	conform cu lista racordurilor



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.		
23	2.1.24.4.	Hidranți apă DN80-7 buc, str. Principala, Fântânele	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, Fântânele	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, Fântânele	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, Fântânele	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 Bordoșiu, Fântânele	1115/34	22.06.2010	360	61,902.33	1	1	*	DJ 13A zona intersecția drum Bordoșiu	
36	1.8.6.	Subtraversare, cu conducta de apă PEHD, DN13A la Uzina de apa, Fântânele	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, Fântânele	1115/36	22.06.2010	360	51,260.66	1	1	*	DN13A km 6+285	
<b>TOTAL Alimentare cu apă Fântânele</b>							<b>3,006,874.94</b>				
<b>II. ALIMENTARE CU APĂ-CĂLIMĂNEȘTI</b>											
38	1.8.6.	Conductă transport pentru alimentare cu apă Călimănești, PEHD, De 110mm, 1115ml	1114	07.11.2017	360	66,000.00	1	1	*	de la carmin Fantanele la rezervor apa 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.		
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=390m, 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. Kútvolgye, PEHD, De63mm, L=409m, localitatea Călimănești	1114/5	07.11.2017	360	78,842.15	1	1	*	loc. Călimănești, str. Kútvolgye strada Principala (stanga)	
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 Bargac	
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	*	la biserica reformată	
46	2.1.24.4.	Hidrant subteran apă, DN80, la biserica reformată Călimănești	1114/8	07.11.2017	288	3,200.00	1	1	*	str. Principală, nr.31.	
47	2.1.24.4.	Hidrant subteran apă, DN80, str. Principală, nr.31., Călimănești	1114/9	07.11.2017	288	3,200.00	1	1	*	str. Principală, nr. Administrativ	
48	2.1.24.4.	Hidrant subteran apă, DN80, str. Principală, nr. Administrativ 239.Călimănești	1114/10	07.11.2017	288	3,200.00	1	1	*	139.	
49	2.1.24.4.	Instalații hidraulice la rețeaua de apă, loc Călimănești (inclusiv robinete, 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 bucați, 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	

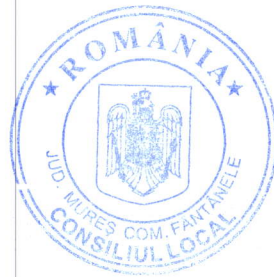


Nr crt	COD CLASIFICARE	DENUMIRE MF	Nr. Inv.	DATA PUNERII IN FUNCTIUNE (ziua, luna, anul)	Dur. Utiliz. Normala luni	VALOARE DE INREG.	Cantitatea			Data ultimei reevaluări (unde este cazul)	Locația
							Scriptic	Faptic	Dif.		
56	2.1.17.1.1.1.	Grup de pompare la SP Călimănești, tip Lowara , P=2,48kW/ppă (3 buc pompa tip 10SV06F022TD, Q=5-14 mc/h, /ppa, 1 buc vas expansiune tip Aqueasystem 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 stîlpi 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	
		<b>TOTAL ALIMENTARE CU APĂ - CĂLIMĂNEȘTI</b>				<b>1,880,267.44</b>			*		
<b>III ALIMENTARE CU APĂ-VIFOROASA</b>											
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	
		<b>TOTAL ALIMENTARE CU APĂ-VIFOROASA</b>				<b>50,936.00</b>					
<b>IV STATIE TRATARE APĂ POTABILĂ FÂNTÂNELE</b>											
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, Fântânele, str. Principală 125.	
62	1.8.12.	Stație de pompare apă brută, construcție supraterană din cărămidă.	1115/38	22.06.2010	480	10,000.00				între Clădirea tehnologică și stația de înaltă tensiune Electrica, Fântânele, str. Principală 125.	
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, nr. 125 la intersecția drum Bordoșiu	
66	2.1.24.7.	Decantor/coagulator, condnucție 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, condnucție 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	



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.		
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
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=17mc/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	1115/53	22.06.2010	288	11,000.00	1	1		*	la stație tratare apă potabilă
78	2.2.1.1.3.	Debitmetru Dn100 pe conducta apă brută	1115/54	22.06.2010	72	2,500.00	1	1		*	la stație tratare apă potabilă
79	2.2.1.1.3.	Debitmetru Dn80 pe conducta apă filtrată	1115/55	22.06.2010	72	3,000.00	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
<b>TOTAL - STAȚIE TRATARE APA POTABILĂ FÂNTÂNELE</b>						<b>306,500.00</b>					
<b>TOTAL GENERAL I+II+III+IV</b>						<b>5,244,578.37</b>					

Președinte de ședință  
Sztojka Mate



Secretar general,  
Keserii Katalin Gyongyi



la HCL nr. 70/05.12.2023

## Lista terenurilor proprietate publică aferente serviciului de alimentare cu apă potabilă, 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 52029, localitatea Calimanești, domeniul public a comunei Fântânele	N-DN13A S-Asociația Spicul de Aur E-Comuna Fântânele V-DE
2	Teren aferent Rezervoarelor 2x250mc mc, Fântânele	915	CF 52027 localitatea Fântânele, domeniul public a comunei Fântânele	N-Teren agricol pers fizice S-Varga Laszlo E-Varga Laszlo V-DE

Președinte de ședință  
Sztojka MateSecretar general,  
Keseri Katalin Gyongyi

**Necorinformată constatată la sistemul de alimentare cu apă potabilă a comunei Fântânele, ale căror lucrări și cheltuielile de remediere sunt asumate de către comuna Fântânele, în vederea asigurării operării sistemului de alimentare cu apă potabilă**

Nr. crt.	Activitate	Obs
1	Reparații decantor suspensiv 2	incl. balustrade, podețe, scări de acces
2	Achiziția pompei dozare hipoclorit, aparatură laborator.	
3	Reparații decantor suspensiv 1	incl. balustrade, podețe, scări de acces
4	Dotarea cu generator de curent de urgență	
5	Reabilitarea cutiilor de comandă locală CCL1 și CCL2 la SP apă brută, care sunt nefuncționale, dezmembrate.	SP apă brută
6	Executarea instalației de împănare la SP apă brută	SP apă brută
7	Reabilitarea sistemului de iluminat nefuncțional, de la SP apă brută	SP apă brută
8	Montare priză de serviciu 230V/16A la SP apă brută	SP apă brută
9	Reabilitarea pompei P2 de la SP apă brută, care nu este alimentată cu curent electric și nici nu poate fi comandată	SP apă brută
10	Montarea unui capac cămin lipsă la SP apă brută	SP apă brută
11	Amenajarea drumului de acces la SP apă brută	SP apă brută
12	Montare sistem de iluminat la decantoare	Decantoare
13	Montare priză de serviciu 230V/16A, 400V/32A la decantoare	Decantoare
14	Demontarea instalației electrice existente, dezafectate.	Decantoare
15	Montarea de balustrade la cămin evacuare namol	Decantoare
16	Reabilitarea sistemului de iluminat necorespunzător de la filtre	Filtre
17	Instalarea a două seturi de câte 3 prize pe pereții laterali ai sistemului de filtrare	Filtre
18	Montare, instalare cutie de comandă locală la SP namol	SP namol
19	Înlocuirea cablului de alimentare pompa epuizare la SP namol	SP namol
20	Înlocuirea capacelor de cămine de apometru pe domeniul public deteriorate	rețele distribuite
21	Se va asigura finanțarea lucrărilor necesare pentru asigurarea sporului de putere la bransamentul electric de la stația de tratare apă	General
22	Asigurarea finanțării lucrărilor necesare pentru integrarea Stației de pompare apă potabilă în sistemul SCADA din COR Târgu Mureș	SP distribuit
23	Se vor finanța instalarea unor sisteme locale de încălzire în toate incintele/clădirile cu risc de îngheț	General

Președinte de ședință

Sztojka Mafe

Secretar general,

Keserii Katalin Gyongyi





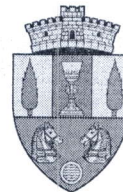


ROMÂNIA  
JUDEȚUL MUREȘ  
COMUNA FÂNTÂNELE

547235 Comuna Fântânele, sat Fântânele, nr. 124, Județul Mureș

Telefon/Fax: 0265 – 580112;

Email: [fintinele@cjmures.ro](mailto:fintinele@cjmures.ro)



Nr. 7054/24.11.2023

REFERAT DE APROBARE

**La proiectul de hotărâre privind predarea în gestiune directă a unor bunuri din domeniul public al UAT Fântânele către operatorul regional Compania Aquaserv SA**

Având în vedere negocierile purtate cu reprezentanții operatorului regional COMPANIA AQUASERV SA, în vederea preluării sistemului public de alimentare cu apă și canalizare a comunei Fântânele în vederea operării,

În urma verificărilor pe teren a mijloacelor fixe care compun sistemul de apă și canalizare a comunei Fântânele împreună cu reprezentanții operatorului regional s-a constatat nevoia de înlocuire a unor elemente care compun sistemul de apă și canalizare, în vederea bunei funcționări, ceea ce a condus la actualizarea listei inventarului bunurilor.

Având în vedere numeroasele modificări ale Inventarului prin HCL, se propune abrogarea HCL nr. 23/30.03.2023, respectiv modificările aprobate prin HCL 32/25.05.2023, HCL 50/30.08.2023 și HCL 65/26.10.2023 și adoptarea Hotărârii consiliului local cu inventarul actualizat prin anexa nr. 1 și Anexa nr. 2., respectiv Anexa nr. 3.

În baza Hotărârii Consiliului local nr. 25/30.06.2015 Comuna Fântânele a aderat la ADI AQUA INVEST MUREȘ și a delegat gestiunea serviciului de alimentare cu apă și canalizare către operatorul regional Compania Aquaserv SA, fapt pentru care propunem predarea mijloacelor fixe care compun sistemul de apă conform Anexei nr.1 și Anexei nr. 2.

Se solicită mandatarea președintelui Asociației de Dezvoltare Intercomunitară Aqua Invest Mureș, să semneze în numele și pe seama comunei Fântânele actul adițional la Contractul de delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apă și canalizare cu Compania Aquaserv SA.

Față de cele de mai sus propun aprobarea proiectului de hotărâre prezentat.

Primar,  
Ing. Varga Jozsef

