

APAVIL S.A.		
REGISTRATURĂ		
Str. Carol I Nr. 3-5		
Nr.	3598	
Ziua	03	Luna
	02	Anul
		2023

DĂEȘTI | 31.12.2022

**SERVICII PUBLICE
DE ALIMENTARE CU APA SI DE CANALIZARE
FIȘA OPERATORULUI**

LOCALITATEA DE OPERARE : DĂEȘTI

DENUMIRE OPERATOR : APAVIL SA

1. DATE GENERALE

1.1.SEDIUL SOCIAL : LOCALITATEA RM. VÂLCEA, STR. CAROL I, NR. 3-5,

COD POSTAL 240591, JUDEȚUL VÂLCEA

DIRECTOR GENERAL : ing. Ion Florescu ; TEL:0720030332

TEL. ORGANIZATIE : 0250739580

FAX : 0250738903

E-MAIL : www.apavil.ro

PERSOANA DE LEGATURA CU ANRSC : Chițu Daniela-Iuliana

TEL (mob) : 0754026357

E-MAIL : iuliana.chitu@apavil.ro

1.2 MODALITATEA DE GESTIUNE :

CONTRACT DE DELEGARE A GESTIUNII SERVICIILOR PUBLICE DE ALIMENTARE CU APA SI DE CANALIZARE , incheiat intre societatea comerciala APAVIL SA si A.D.I. "APA VÂLCEA " , in numele si pe seama unitatilor administrativ – teritoriale membre .

1.3.FORMA JURIDICA : SOCIETATE PE ACTIUNI

NR. INREGISTRARE REGISTRUL COMERTULUI : RO 16468149

CUI : J38/522/2004

CAPITAL SOCIAL : 8569540.90 lei

COD IBAN : RO10RNCB 0263 0289 0341 0003

BANCA : BCR Valcea

1.4. LICENTA (ANRSC) : DA

1.5. SITUATIA PRIVIND REGULAMENTUL SERVICIULUI DE ALIMENTARE CU APA SI DE CANALIZARE

Aprobat : DA

1.6. SITUATIA PRIVIND CAIETELE DE SARCINI ALE ACTIVITATILOR SERVICIULUI DE ALIMENTARE CU APA SI DE CANALIZARE

Aprobat : DA

2. SISTEMUL PUBLIC DE ALIMENTARE CU APA

2.1. SURSA : Apa potabilă este preluată din conducta de aducțiune Brădișor – Rm. Vâlcea, din cadrul sistemului Brădișor.

• **2.1.1.Capacitatea instalata: 30 mc/h ; 8.33 l/s**

• **2.1.2.Apa extrasa din Sistemul Bradisor : 12.93 mc/h; 3.59 l/s**

2.2. STAȚIE DE TRATARE-nu este cazul**2.3. REȚELE DE TRANSPORT + ADUCȚIUNE**

Nr. crt.	Dn conducta mm	Lungime m	Material conducta					PIF anul
			Otel	Fonta	PE	Azbociment	Alte mat.	
1.	200	1220	1220	-	0	-	-	2001
2.	200	196	0	-	196	-	-	2006
TOTAL		1416	1220		196			

2.4. INMAGAZINARE

Nr. crt.	Capacitate rezervor mc	Tip rezervor	PIF anul	Periodicitatea igienizarii nr.zile	Amplasare	Observatii
1.	200	semiingropat	-	anual		In conservare

2.5. REȚELE DE DISTRIBUȚIE

Nr. crt.	Dn mm	Lungime m	Material conducta					Vechime ani			
			Otel	Fonta	PE	Azbociment	Alte Mat.	0 - 5	5 - 15	15-30	Peste 30
1.	25	116	0	0	116	0	0	116	0	0	0
2.	50	129	0	0	129	0	0	129	0	0	0
3.	63	699*	0	0	699	0	0	699	0	0	0
4.	75	5678	0	0	5678	0	0	0	5678	0	0
5.	80	1200	1200	0	0	0	0	0	1200	0	0
6.	110	3025	0	0	3025	0	0	750	2275	0	0
7.	150	3628	3628	0	0	0	0	0	3628	0	0
8.	160	5000	0	0	5000	0	0	5000	0	0	0
9.	200	1325	0	0	1325	0	0	1325	0	0	0
10	Total	20800	4828	0	15972	0	0	8019	12781	0	0

2.6. STATII DE POMPARE – REPOMPARE**2.6.1.Nr. stații pompare/repompare**

- Putere totala instalata
- Capacitate totala
- Presiuni de lucru

2.6.2. Stații ridicare presiune

- Nr. statii ridicare presiune (hidrofor)

2

- Putere absorbita 1.5kw + 1.5kw
- Capacitate 0.8 l/s + 0.8 l/s
- Presiuni de lucru 8 bar; 8 bar;
- Volume hidrofor 2x24 l; 1x200 l

2.7. LABORATOARE APA

Nr. Laboratoare , din care pentru :

- Analize chimice
- Analize microbiologice
- Nr. analize efectuate

Monitorizarea de control a calității apei potabile este realizată de catre Laboratorul STAP Valea lui Stan.

3. SISTEMUL PUBLIC DE CANALIZARE – EPURARE

3.1. SISTEMUL DE CANALIZARE unitar divizor mixt

3.2. CANALE COLECTOARE

- Diametre (min/max)
- Materiale
- Lungime totala

3.3. STAȚII POMPARE

- Nr. statii 12 -4 statii sat DĂEȘTI
-2 statii sat SINBOTIN
- 6 statii sat FEDELEȘOIU
- Parametrii de pompare
Putere electrica instalata 1.8 kw
Debit 15 mc/h
Presiune 1.2 at

3.4. REȚELE CANALIZARE

- Diametre Dn 250 mm
- Materiale PVC
- Lungime totala (km) =20,025 km
- Nr. camine racord (buc)
- Nr. camine control/vizitare (buc)

3.5. STATIA DE EPURARE A APELOR UZATE

- 2 statii tip MARTI BM 1000: 1 statie sat Sinbotin
1 statie sat Fedeleșoiu
- Capacitatea instalata 1x200 mc/zi (8.3 mc/h) Sinbotin

1x200 mc/zi (8.3 mc/h) Fedelesoiu

- Capacitate in exploatare : 3.37 mc/h (0.91 l/s)

Sinbotin: 1.56 mc/h (0.43 l/s)

Fedelesoiu: 1.71 mc/h (0.47 l/s)

3.6. STATII DE POMPARE APE UZATE:

SPAU=11 x 2 pompe submersibile (trifazat+monofazat)

3.7. LABORATOR APE UZATE

- Nr. laboratoare -
- Nr. analize efectuate -

Monitorizarea de control a calitatii apei uzate este realizata de catre Laboratorul Epurare Ape Uzate de la Rm.Vâlcea .

4. DATE PRIVIND FURNIZAREA SERVICIILOR DE APĂ SI CANALIZARE

Total locuinte existente in localitate (RPL 2011) : 1273

Total gospodarii existente in localitate (RPL 2011) :1042

- Program de furnizare apa potabilă 24 ore/zi
- Numar total salariați ai organizației 667
- Număr de contracte incheiate:

Dăești	AC	din care Canal	Contracte de vidanjare
Total contracte	1171	518	46

5. SITUATIA CERTIFICĂRII PRIVIND SISTEMUL DE :

- Management al calității SR EN 9001/2015 DA
- Management al mediului SR EN 14001/2015 DA
- Managementul sănătății și securității ocupaționale SR ISO 45001/2018 DA

Datele sunt valabile la data de 31.12.2022

DIRECTOR GENERAL

Ing. Ion Florescu

