



BUJORENI | 31.12.2024

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

FIȘA OPERATORULUI

LOCALITATEA DE OPERARE : BUJORENI

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

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 APĂ

2.1. SURSA: nu există surse proprii

- **Alte date** : Apa potabilă este preluată din conducta de aducțiune Brădișor – Rm. Vâlcea, din cadrul sistemului Brădișor (camine captare apa din beton armat)
- 2.1.1.Capacitatea instalata : 40 mc/h;11.1 l/s
- 2.1.2.Apa extrasa din Sistemul Bradisor:19.34 mc/h 5.37 l/s

2.2. STATIE 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.	100	600	600	0	0	0	0	2000
2.	200	400	0	0	400	0	0	2000
TOTAL		1000	600	0	400	0	0	

2.4. INMAGAZINARE

Nr. crt.	Capacitate rezervor mc	Tip rezervor	PIF anul	Periodicitatea igienizarii nr.zile	Amplasare	Observatii
1.	1 x 100	Paralelipipedic din BA	2001	anual	ingropat	In exploatare

2.5. REȚELE DE DISTRIBUTIE

Nr crt	Dn mm	Lungime m	Material conducta					Vechime ani			
			Otel	Fonta	PE/PN*	Azbociment	Alte Mat.	0 - 5	5 - 15	15-30	Peste 30
1	32	300	0	0	300	0	0	0	0	300	0
2	40	500	0	0	500	0	0	0	0	500	0
3	50	1900	0	0	1900	0	0	0	0	1900	0
4	63	8950	0	0	8950	0	0	0	0	8950	0
5	75	3100	0	0	3100	0	0	0	0	3100	0
5	90	22700	0	0	22700	0	0	0	0	22700	0
6	110	3210	0	0	3210	0	0	0	0	3210	0
7	200	400	0	0	400	0	0	0	0	400	0
8	63*	680	0	0	680	0	0	0	680	0	Ul.Mandea
TOTAL		41740	0	0	41740	0	0	0	680	41060	0

2.6. STATII DE POMPARE – REPOMPARE

2.6.1.Nr. statii pompare/repompare :

GRUP DE POMPARE Bujoreni-Bogdanesti (2007)

- Pompa centrifuga multietajata
- Putere totala instalata = 5.5kwh
- Capacitate totala Q =15 mc/h

GRUP DE REPOMPARE Bujoreni-Bogdanesti (2007)

- Pompa centrifuga multietajata
- Putere totala instalata =3 kwh
- Capacitate totala Q =10 mc/h

GRUP DE REPOMPARE Bujoreni-Bogdanesti (23.03.2023)

- Pompa centrifuga multietajata = 2 buc
- Tip Franklin EV 20/8
- Putere totala instalata =11 kwh
- Capacitate totala Q =21.6 mc/h

2.7. LABORATOARE APA

Nr. Laboratoare :-

Monitorizarea de control a calitatii apei potabile este realizata de catre Laboratorul STAP Valea lui Stan.

3. SISTEMUL PUBLIC DE CANALIZARE – EPURARE**3.1. SISTEMUL DE CANALIZARE : unitar****3.2. CANALE COLECTOARE**

- Lungime totala km -

3.3. STATII POMPARE APE UZATE (SPAU)

SPAU 1; Q=10 mc/h;H=20 mCA; P=3.8 kw-1 buc
 SPAU 2; Q=20 mc/h;H=15 mCA; P=3.37 kw-2buc
 SPAU 3; Q=20 mc/h;H=10 mCA; P=2.3 kw-2 buc
 SPAU 4; Q=20 mc/h;H=10 mCA; P=2.8 kw-2 buc
 SPAU 5; Q=20 mc/h;H=30 mCA; P=5.2 kw-2 buc
 SPAU 6; Q=20 mc/h;H=20 mCA; P=4.0 kw-2 buc
 SPAU 7; Q=20 mc/h;H=10 mCA; P=2.3 kw-2 buc
 SPAU 8; Q=10 mc/h;H=10 mCA; P=2.3 kw-2 buc

3.4. RETELE CANALIZARE

- Diametre = 160-250
- Materiale = PVC
- Lungime totala (km) =13, 251
- Nr. camine record (buc) =313
- Nr. camine control/vizitare(buc) =255

Nr. crt.	Dn mm	Lungime m	PEHD	PVC
1	160	1791	0	1791
2	200	2771	0	2771
3	250	8689	0	8689
4	140	0	3900	0
5	75	0	78	0
Total		13251	3978	13251

3.5. Conducta refulare

Diametre = 75-140

Materiale = PEHD

Lungime totala (km) =3,978

Total=13, 251 km+3,978km =17,229 km

3.5. STATIA DE EPURARE A APELOR UZATE:-

3.6. LABORATOR APE UZATE

- Nr. laboratoare-
- Nr. analize efectuate -

3.7. DATE PRIVIND FURNIZAREA SERVICIILOR DE APA SI CANALIZARE

- Total populatie dupa domiciliu la 01.07.2023: 5345
- Program de furnizare apa potabila : 24 ore/zi
- Total salariatii: 653

4. SITUATIA CERTIFICĂRII PRIVIND SISTEMUL DE :

- | | |
|---|----|
| • Management al calității SR EN 9001/2015 | DA |
| • Management al mediului SR EN 14001/2015 | DA |
| • Management al sănătății si securității ocupaționale SR ISO 45001/2023 | DA |

Datele sunt valabile la data de 31.12.2024

DIRECTOR GENERAL
Ing. Ion Florescu

