

APAVIL S.A.		
REGISTRATURĂ		
Str. Carol I Nr. 3-5		
Nr.	4663	
Ziua	Luna	Anul
13	02	2025

BUDEȘTI | 31.12.2024

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

FIȘA OPERATORULUI

LOCALITATEA DE OPERARE : BUDEȘTI

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

De suprafață Bradisor

- capacitate totală 1200 mc/ora ; 0.34 l/s
- capacitate exploatată 600 mc/ora; 0.17 l/s

Subterana Bercioiu –put foraj

- Dn=400 mm;H=150m
- Pp MXR21,Q=6.2 mc/h
- Q=6.2 mc/h (1.72 l/s);
- Pi=2.2 kW

2.2. STAȚIE DE TRATARE-Statii de clorinare si pompare

- Amplasare :Racovita,Barza,Ruda,Bercioiu

Nr. crt.	Dn conducta mm	Lungime m	Material conducta					PIF anul
			Otel	Fonta	PE	Azbociment	Alte mat.	
1.	90	8000			8000			2009

- PIF : 2009
- Operațiuni tehnologice: dezinfectie prin clorinare

2.3. REȚELE DE TRANSPORT + ADUCȚIUNE;-

2.4. INMAGAZINARE

Nr. crt.	Capacitate rezervor mc	Tip rezervor	PIF anul	Periodicitatea igienizarii nr.zile	Amplasare
1.	150	suprateran	2009	-	Racovita
2.	250	suprateran	2009	-	Brindusari
3.	250	suprateran	2009	-	Ruda
4.	50	suprateran	2009	-	Bercioiu

2.5. REȚELE DE DISTRIBUȚIE:

Brandusari : PE 200=600m ; Piscu Pietrei:PE 110mm=400 m

Nr. crt.	Dn mm	Lungime m	Material conductă					Vechime ani			
			Otel	Fonta	PE	Azbociment	Alte Mat.	0 - 5	5 - 15	15-30	Peste 30
1.	32-110	85400	0	0	85400	0	0	400	85000	0	0
2.	200	870	0	0	870	0	0	870	0	0	0
TOTAL		86270	0	0	86270	0	0	1270	85000	0	0

2.6. STAȚII DE POMPARE – REPOMPARE

- Nr. statii pompare/repompare:3
 1. SP Racovita: WILLO MVI 3211; Pmax=25 bar;Pi=22kw; n=2900rot/min
 2. SP Ruda: WILLO MVI 3211; Pmax=25 bar;Pi=22kw; n=2900rot/min
 3. SP Ruda: WILLO MVI 5212C; Pmax=25 bar;Pi=30kw; n=2900rot/min
- Putere totala instalata :P1=22 kw; P2=30 kw, P3=22 kw
- Capacitate totala : 150 mc
- Presiuni de lucru : 25 atm
- Nr. statii ridicare presiune (hidrofor) : Bercioiu – Pi = 2.2kw

2.7. LABORATOARE APĂ

Nr. Laboratoare : , din care pentru :

- Analize chimice :-
- Analize microbiologice:-
- Nr. analize efectuate :conform program de monitorizare

Monitorizarea de control a calității apei potabile este realizată de către Laboratorul STAP Rm.Vâlcea.

3.SISTEMUL PUBLIC DE CANALIZARE – EPURARE

3.1. SISTEMUL DE CANALIZARE : mixt

3.2. CANALE COLECTOARE

- Diametre (min/max) =250/315 mm
- Materiale =PVC
- Lungime totala :2.67 km

3.3. STAȚII POMPARE

- | | | | |
|-------------------------|----------------------------|----------|------|
| • Nr. statii =14 | Putere electrica instalata | 1.5-3 | kw |
| • Parametrii de pompare | Debit | 12.5 | mc/h |
| | Q | 14 mc/zi | |

3.4. REȚELE CANALIZARE

- | | Menajer | |
|---|---------|-----|
| | min | max |
| • Diametre | 250 | 315 |
| • Materiale | PVC | |
| • Lungime totala (km)=14.5 km | | |
| • Nr. camine racord (buc) : 165 | | |
| • Nr. camine control/vizitare (buc) : - | | |

Total =2.67 km+14.5lm=17.17 km

3.5. STAȚIA DE EPURARE A APELOR UZATE

- Capacitatea instalată = 10 mc/h
- Capacitate in exploatare: (1+1)module Q=600 mc/zi/modul=2 x 10mc/h=20 mc/h

3.6. LABORATOR APE UZATE

- Nr. laboratoare :-
- Nr. analize efectuate : cf. program de monitorizare

Monitorizarea de control a calității apei uzate evacuata in emisar este realizată de către Laboratorul Epurare Ape Uzate din Rm.Vâlcea.

**3.7. DATE PRIVIND FURNIZAREA SERVICIILOR DE APA SI
CANALIZARE**

- Total populatie dupa domiciliu la 01.07.2023: 6625
- Program de furnizare apa potabila : 24 ore/zi
- **Total salariați/sector : 653**

4. SITUAȚIA 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

