



PĂUȘEȘTI OTĂSĂU

31.12.2024

**SERVICII PUBLICE
DE ALIMENTARE CU APĂ ȘI DE CANALIZARE
FIȘA OPERATORULUI**

**LOCALITATEA DE OPERARE : PĂUȘEȘTI OTĂSĂU
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 APA

SMCM

2.1. SURSA

- **Subterană** - nr. puțuri 3 (Sursa comuna pentru Păușești și Băile Govora)
 - capacitate totală instalată : 144 mc/ora ; 40 l/s
 - capacitate exploatată : 8.5 mc/ora : 2.36 l/s

2.2. STAȚIE DE TRATARE

- Amplasare : Comuna Păușești, sat Barcanele
- PIF : anul 2006
- Operațiuni tehnologice: clorinare în putul colector central din stația de apă Barcane ,pompare

2.3. REțele DE TRANSPORT + ADUCȚIUNE

| Nr. crt. | Dn conducta mm | Lungime M | Material conducta | | | | | PIF anul |
|----------|----------------|-----------|-------------------|-------|----|------------|-----------|----------|
| | | | Otel | Fonta | PE | Azbociment | Alte Mat. | |
| 1. | 160 | 90 | - | - | 90 | - | - | 2006 |

2.4. INMAGAZINARE

| Nr. crt. | Capacitate rezervor mc | Tip rezervor | PIF anul | Periodicitatea igienizării nr.zile |
|----------|------------------------|--------------|----------|------------------------------------|
| 1. | 600 | suprateran | 2006 | anual |

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. | 32 | 599 | - | - | 599 | - | - | - | 599 | - | - |
| | 50 | 115 | | | 115 | | | - | 115 | | |
| 2. | 63 | 17197 | - | - | 17197 | - | - | - | 17197 | - | - |
| 3. | 75 | 635 | - | - | 635 | - | - | - | 635 | - | - |
| 4. | 90 | 195 | - | - | 195 | - | - | - | 195 | - | - |
| 5. | 110 | 1215 | - | - | 1215 | - | - | - | 1215 | - | - |
| 6. | 125 | 1176 | - | - | 1176 | - | - | - | 1176 | - | - |
| 7. | 160 | 476 | - | - | 476 | - | - | - | 476 | - | - |
| 8. | 200 | 1229 | - | - | 1229 | - | - | - | 1229 | - | - |
| PN 16 | 90 | 1350 | - | - | 1350 | - | - | - | 1350 | - | - |
| PN 16 | 63 | 290 | - | - | 290 | - | - | - | 290 | - | - |
| PN 10 | 63 | 450 | - | - | 450 | - | - | - | 450 | - | - |
| PN 6 | 63 | 132 | - | - | 132 | - | - | - | 132 | - | - |
| TOTAL | | 25059 | | | 25059 | | | | 25059 | | |

-cf. Act Adicional nr.104/25.11.2021

2.5.1. RETEAUA DE DISTRIBUTIE PENTRU FRÂNCEȘTI (SAT MOȘTEND)

| Nr. crt. | Dn mm | Lungime m | Material conducta | | | | | Vechime ani | | | |
|----------|-------|-----------|-------------------|-------|---------|------|-----------|-------------|--------|-------|----------|
| | | | Otel | Fonta | PEHD PE | Azb. | Alte Mat. | 0 - 5 | 5 - 15 | 15-30 | Peste 30 |
| 1 | 63 | 850 | | | 80 | | | | | 850 | |

2.6. STATII DE POMPARE – REPOMPARE

- Nr. statii pompare/repompare 1 / 5 + 1 + 1
- Putere totala instalata 45 kw / 13.4 kw + 2x 0.6 kw = 1.2 kw
- Capacitate totala 37.5 l/s / 4.91 l/s / 0.36 l/s / 0.508 l/s
- Presiuni de lucru 6 bar / 6 bar
- Capacitate totala 750 l + 4 x 80 l + 1x100 l

2.7. LABORATOARE APA

Nr. Laboratoare : - , din care pentru :
 ○ Nr. analize efectuate : conform program de monitorizare

Monitorizarea de control a calității apei potabile este realizată de catre Laboratorul AP Rm.Valcea .

3. SISTEMUL PUBLIC DE CANALIZARE – EPURARE

3.1. SISTEMUL DE CANALIZARE : -

3.2. CANALE COLECTOARE:-

3.3. STATII POMPARE:-

3.4. RETELE CANALIZARE:-

3.5. STATIA DE EPURARE A APELOR UZATE:-

3.6. LABORATOR APE UZATE:-

4. DATE PRIVIND FURNIZAREA SERVICIILOR DE APA SI CANALIZARE

- Total populatie dupa domiciliu la 01.07.2023: 2395
- Program de furnizare apa potabila : 24 ore/zi
- Total salariatii: 653

SITUATIA CERTIFICARII PRIVIND SISTEMUL DE :

- Management al calitatii SR EN 9001/2015 DA
- Management al mediului SR EN 14001/2015 DA
- Management al sanatatii si securitatii ocupationale SR ISO 45001/2023 DA

Datele sunt valabile la data de 31.12.2024

DIRECTOR GENERAL
Ing. Ion Florescu

