

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

MIHĂEȘTI | 31.12.2022

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

LOCALITATEA DE OPERARE : MIHĂEȘTI

DENUMIRE OPERATOR : APAVIL SA

1. DATE GENERALE

**1.1.SEDIUL SOCIAL : LOCALITATEA RM. VÂLCEA, STR. CAROL I , NR. 3-5, COD
POSTAL 240591**

DIRECTOR GENERAL : ING. ION FLORESCU TEL :

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@gmail.com

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 ADI APA VALCEA , 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 Vâlcea

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: Suprafață

- **Brădișor – Qmed apa potabila = 163 mc/zi, 6.84 mc/h**
- **ChimComplex -Qmed apa potabila = 142.3 mc/zi, 5.94 mc/h**

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

Nr. crt.	Dn conducta mm	Lungime m	Material conducta					PIF anul
			Otel	Fonta	PE	Azbociment	Alte mat.	
1.	140	200	-	-	40	-	-	2007

2.4. INMAGAZINARE

Nr. crt.	Capacitate rezervor mc	Tip rezervor	PIF anul	Periodicitatea igienizarii nr.zile	Amplasare
1.	0	0	0	0	0

2.5. REȚELE DE DISTRIBUȚIE

Nr. crt.	Dn mm	Lungime m	Material conducta					Vechime ani			
			Otel	Fonta	PE	Azbc	Alte Mat	5- 15	15-30	0-5	Peste 30
1.	200	7.204			7.204				5.300	1.904	
2.	160	2.001			2.001			1.676	325		
3.	110	9.075			9.075			1.940	1.250	5.885	
4.	75	4.750			4.750			1.400	2.370	980	
5.	90	1.230			1.230				720	510	
6.	63	3.875			3.875			2.610		1.265	
7.	50	430			430			170	170	90	
8.	40	100			100			100			
9.	32	779			779			350		429	
10.	25	1.282			1.282			132	1.150		
11.	89	8.740	8.740					1.840	6.900		
12.	140	2.282			2.282			782		1.500	
Total		41.784	8.740	-	33.008	-	-	11.000	18.185	12.563	

2.5.1. Reteaua de distributie de la Baile Govora pentru Mihaesti

Nr. crt.	Dn mm	Lungime m	Material conducta					Vechime ani			
			Otel	Fonta	PE	Azbc	Alte Mat.	0 - 5	5 - 15	15-30	Peste 30
1.	32	153	0	0	153	0	0	0	153	0	0
2.	50	1155	0	0	1155	0	0	0	1155	0	0
3.	63	720	0	0	720	0	0	0	720	0	0
4.	75	2660	0	0	2660	0	0	0	2660	0	0
5.	90	895	0	0	895	0	0	0	895	0	0
6.	110	8931	0	0	8931	0	0	0	8931	0	0
7.	160	1070	0	0	1070	0	0	0	1070	0	0
Total		15584	0	0	15584	0	0	0	15584	0	0

2.6. STAȚII DE POMPARE

- Nr. statii pompare/repompare 1
- Putere totala instalata 2.2 kw
- Capacitate totala 45 mc/h
- Presiuni de lucru 10 bar

Localizare S.R.P. :

NR.1-Sat Negreni; - 4 pompe Grundfoss P=2.2 kw/pompa –in functiune ,asigura presiunea pe zonele inalte ,cu alimentare din sursa Bistrita (Chimcomplex)

- Zona Mihaesti este asigurată de personalul din cadrul Sectorului Rețele Apă din Ramnicu Valcea pt. realizarea intretinerii sistemului public exploatat si a interventiilor.

2.7. LABORATOARE APA-Statie tratare Nord

Nr. Laboratoare : - , din care pentru :

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

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

2.8. Alte date:

Volumul mediu de apa extrasa raportata la capacitatea de proiectare =9181 mc

3.SISTEMUL PUBLIC DE CANALIZARE – EPURARE

3.1. SISTEMUL DE CANALIZARE- nu există

3.2. CANALE COLECTOARE

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

3.3. STATII POMPARE

- Nr. statii : - Putere electrica instalata
- Parametrii de pompare Debit H

3.4. REȚELE CANALIZARE -nu exista

- | | Menajer | | Pluvial | |
|--|---------|-----|---------|-----|
| | min | max | min | max |
- Diametre : -
 - Materiale: -
 - Lungime totala (km) : -
 - Nr. camine racord (buc) : -
 - Nr. camine control/vizitare (buc) : -

3.5. STAȚIA DE EPURARE A APELOR UZATE -nu există

Capacitate instalată : -
 Capacitate exploatată : -

3.6. LABORATOR APE UZATE

- Nr. laboratoare :-
- Nr. analize efectuate :-

4. DATE PRIVIND FURNIZAREA SERVICIILOR DE APA SI CANALIZARE

Total locuinte existente in localitate (RPL 2011) : 2679
Total gospodarii existente in localitate (RPL 2011) : 2266

- Program de furnizare apa potabila 24 ore/zi
- Numar total salariati ai organizatiei 667
- Numar total salariati pentru prestarea serviciului 2
- Numar de contracte incheiate :

MIHAESTI	A	Din care cu Canalizare – cu deversare in retea Rm.Valcea	Contracte de vidanjare
Total contracte	1922	5	828

5.SITUATIA CERTIFICĂRII PRIVIND SISTEMUL DE :

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

Datele sunt valabile la data de 31.12.2022

DIRECTOR GENERAL
Ing. Ion Florescu

