COD ABONAT

**ANEXA NR.1**

**LA CONTRACTUL ABONAMENT DE PRESTĂRI SERVICII NR. ……………../……………………………**

**I.DENUMIRE UTILIZATOR: ………………………………………………………...................................................................................**

**ADRESA CONDOMINIULUI/SPAȚIULUI: ……………………………………………………………………………………………………………………..**

**…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………………………………………………………………………..**

**II. LIVRARE APĂ POTABILĂ**

a. PAUȘAL: nr. persoane, cișmea curte, apă în casă, baie, CT, auto, animale, păsări, apă de udat (6 luni)

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

Agenți economici, Instituții publice…………………………………………………………………………………………………………………………………….

Asociații de locatari / proprietari …………………………………………………………………………………………………………………………................

b.APOMETRU (CONTOR) …………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

c.TARIF LA DATA SEMNĂRII CONTRACTULUI Tarif fără TVA (lei/mc) Tarif cu TVA (lei/mc)

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**III.PRELUARE CANALIZARE MENAJERĂ**

- Persoane fizice: 95 % din consumul de apă potabilă ………………………………………….………………………………………………….

- Persoane juridice: 100% din consumul de apă potabilă…….……………………………………………………………………………..…………….

**IV.PRELUARE CANALIZARE METEORICĂ (PLUVIALĂ)**

În conformitate cu relația de calcul analitic pentru ape meteo: **Qp = S x O x Ip** (mc/lună)

**Qp** - cantitatea de apă pluvială preluată în sistemul public de canalizare, rigolă, canalizare pluvială (mc/lună)

**S** - suprafața de calcul, construită și neconstruită, deținută de utilizator (mp);

**O** - coeficient de scurgere a ploii - SR 1846/2-2006

**Ip** - cantitatea de precipitații comunicată de ANM pentru anul anterior facturării (media anuală) - (mc/mp)

Nr. crt. Natura suprafeței mp Coeficient de scurgere O Observații

1. Învelitori metalice și de ardezie ………………………………..…………………………………………………………. 0,95

2. Învelitori de sticlă, țiglă și carton asfaltat …………………….………………...…................................. 0,90

3. Pavaje din asfalt și din beton…………………………………………….….….…………………………………………… 0,90

4. Pavaje din piatră cu rosturi umplute cu nisip………………………………………................................ 0,60

5. Pavaje din piatră și alte materiale cu rosturi umplute cu mastic………………………………………….. 0,75

6. Terenuri de sport, grădini ………………………..…………………………………………………………………………. 0,10

7. Terenuri agricole (cultivate) …………………………..……………………………………………………………………. 0,15

8. Incinte și curți nepavate neierbate ………………………………………………………………………………………. 0,20

9. Parcuri și suprafețe împădurite……………………………………………………………………………………………. 0,05

10. TOTAL ………………………………………………….……………………..…………………………………………………….

**V.INDICATORII DE CALITATE AI APELOR UZATE EVACUATE ÎN REȚELELE PUBLICE DE CANALIZARE**

Nr.crt. Indicatorul de calitate U.M. Valoarea maximă Mod de determinare

1. Temperatura grade C 40 -

2. pH unități pH 6,5 – 8,5 -

1. Materii în suspensie mg/l 300 SR EN 872/2009
2. Substanțe extractibile cu solvenți organici mg/l 30 SR 7587/1996
3. Detergenți sintetici biodegradabili mg/l 15 SR EN 903/2003
4. Fosfor total mg/l 5 SR EN ISO 6878/2005
5. CBO5 mgO2/l 200 SR EN 1899-1/2003
6. CCOCr mgO2/l 500 SR ISO 6060/1996
7. Azot amoniacal (NH4+) mg/l 15 SR ISO 7150-1/2001
8. Alți indicatori considerați esențiali

OPERATOR UTILIZATOR