

Venitul mediu disponibil per gospodărie la nivel de județ – operatori regionali

Nr. crt.	Județ	Venitul mediu disponibil per gospodărie * (lei/luna)
1	Alba	3631
2	Arad	3551
3	Argeș	3835
4	Bacău	3488
5	Bihor	3286
6	Bistrița-Năsăud	3126
7	Botoșani	3217
8	Brăila	3207
9	Brașov	3974
10	Buzău	3298
11	Călărași	3370
12	Caras-Severin	3300
13	Cluj	4774
14	Constanța	3599
15	Covasna	3173
16	Dâmbovița	3399
17	Dolj	3722
18	Galați	3482
19	Giurgiu	3509
20	Gorj	3580
21	Harghita	3199
22	Hunedoara	3227
23	Ialomița	3340
24	Iași	4241
25	Ilfov	4175
26	Maramureș	3234
27	Mehedinți	3261
28	Mureș	3719
29	Neamț	3217
30	Olt	3596
31	Prahova	3810
32	Sălaj	3388
33	Satu Mare	3333
34	Sibiu	4093

35	Suceava	3251
36	Teleorman	3134
37	Timiș	4581
38	Tulcea	3457
39	Vâlcea	3193
40	Vaslui	3247
41	Vrancea	3156

Legendă:

**Venitul mediu disponibil per gospodărie = (Venitul gospodăriei la nivel național - Impozite, contribuții, cotizații, taxe) x factorul de ajustare*

Factorul de ajustare = Câștigul salarial nominal mediu brut lunar la nivel de județ / Câștigul salarial nominal mediu brut lunar la nivel național.

Datele sunt relaționate la nivelul anului 2021 (cele mai recente date finale la nivel de județ publicate de INS până la data de 16 septembrie 2022).

În cazul operatorilor regionali care furnizează/prestează servicii în mai multe județe, se va calcula venitul disponibil ponderat, în funcție de populație deservită la nivelul fiecărui județ, astfel :

$$V_p = \frac{\sum_1^n V_i * P_i}{\sum_1^n P_i}, \text{ unde}$$

V_p =Venitul disponibil ponderat (lei/luna/gospodărie)

n = numărul de județe în care operatorul prestează servicii

V_i =venitul mediu disponibil la nivelul județului i (lei)

P_i =populația deservită în județul i (locuitori)

Calculul consumului mediu de apă per gospodărie la nivelul ariei de operare

Pentru calculul consumului mediu de apă per gospodărie la nivelul ariei de operare, se vor folosi datele aferente ultimului an închis.

$$\text{Consum mediu per gospodărie (mc/luna)} = \frac{\text{Cantitate totală de apă facturată la populație (mc/an)}}{\text{Populație deservită * 12 luni}} * 2,53,$$

unde:

Populație deservită = numărul de locuitori deserviți de sistemul de alimentare cu apă

2,53 = numărul mediu de persoane per gospodărie conform INS, în anul 2021

Calculul prețului/tarifului total (apa+canal) în aria de operare

Calculul prețului/tarifului total (apa+canal) în aria de operare, se face potrivit formulei:

$$\text{Total pret apa + tarif canalizare (lei/mc, inclusiv TVA)} = \frac{\text{Venit mediu disponibil per gospodarie (lei/luna)} \cdot \text{rata de suportabilitate (\%)}}{\text{Consum mediu lunar per gospodarie (mc/luna)}}$$

Nivelul prețului/tarifului total se calculează astfel încât în fiecare an, rata de suportabilitate să atingă cel puțin nivelul minim de 2,5% pentru gospodăria medie de pe întreaga arie de operare, prevăzut la art.36⁴ alin.(4) din Legea serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr. 241/2006, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Rata de suportabilitate aferentă serviciului de alimentare cu apă și de canalizare este de 3,5% din venitul mediu per gospodărie, în conformitate cu prevederile art. 6.3.5 din H.G. nr. 246/2006 pentru aprobarea Strategiei naționale privind accelerarea dezvoltării serviciilor comunitare de utilități publice .