

**Planul anual de evoluție a tarifelor**  
conform rezultatelor Analizei Cost-Beneficiu pentru  
”Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată  
din județul Argeș, în perioada 2021 – 2027”

Strategia de tarificare inclusă în prezentul document a fost fundamentată în conformitate cu metodologia de fundamentare a Analizei Cost-Beneficiu, pentru investițiile în infrastructura de apă, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 677/2017, aprobată de Autoritatea de Management – Programul Dezvoltare Durabilă (Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene).

În proiectarea strategiei de tarificare s-a utilizat următoarea abordare:

- Strategia de tarificare a fost proiectată pentru perioada 2024 - 2029;
- Tariful inițial din strategia de tarificare este tariful în vigoare;
- Tarifele vor fi ajustate în termeni reali și cu inflația anuală, în fiecare an.

**Strategia de tarificare propusă este prezentată în următorul tabel:**

STRATEGIA DE TARIFARE  (în procente)	Tarif inițial la data de 1 ianuarie 2023	Ajustări în termeni reali					
		2024	2025	2026	2027	2028	2029
	RON/m3	%	%	%	%	%	%
Tarif apă	5,89	0.00%	5.00%	5.00%	5.00%	2.00%	7.50%
Tarif canalizare	6,31	0.00%	5.00%	2.00%	5.00%	2.00%	5.00%

\* Ajustările în termeni reali nu includ inflația în perioada dintre ajustările tarifare și nici taxa pe valoare adăugată.

Strategia de tarificare presupune ajustări ale tarifelor în fiecare an la **1 ianuarie** atât cu inflația cumulată pe ultimul an, cât și în termeni reali.

Tariful la datele respective va fi calculat conform următoarei formule:

$$\text{Tarif } n+i = \text{Tarif } n \times (1+a_{n+1}) \times (1+a_{n+2}) \times \dots \times (1+a_{n+i}) \times I_{n+i}$$

Unde:

Tarif  $n+i$  – tariful la data  $n+i$

Tarif  $n$  – tariful inițial;

$a_{n+1}, a_{n+2}$  - ajustări în termeni reali a tarifului la datele  $n+1, n+2$

$a_{n+i}$  - ajustări în termeni reali a tarifului la data  $n+i$

$I_{n+i}$  – inflația aferentă ajustării  $n+i$  care se calculează conform următoarei formule:

$$\frac{\text{CPI} \times (1+\text{INF})^{m/12}}$$

$I_{n+i} =$

IPI

unde:

CPI - cel mai recent Indice al prețurilor disponibil;

IPI - indicele prețurilor inițial, de la luna **Decembrie 2022**;

INF – inflația pentru perioada de 12 luni înainte de cel mai recent Indice al prețurilor disponibil;

$m$  - numărul de luni între data celui mai recent indice de preț disponibil și data efectivă a noului tarif;

Indicele Prețurilor – Indicele Prețurilor de Consum Total publicat lunar de Institutul Național de Statistică.

Tarifele mai sus menționate reprezintă o estimare a tarifelor minime necesare, luând în considerare evoluția ulterioară a costurilor de operare. Aceste tarife pot suferi ajustări sau modificări în funcție de următoarele elemente:

- condiționalitățile incluse în contractele de finanțare pentru obținerea finanțării din fonduri europene sau de la bugetul de stat;
- condiționalitățile incluse în contractul de împrumut pentru co-finanțarea proiectului finanțat din PDD;
- rezultatele proiecțiilor financiare din Planul de afaceri;
- impactul strategiilor viitoare de investiții, în conformitate cu Master Planul.

În cazul preluării de noi localități în aria de operare a societății, de la data preluării, se va aplica tariful unic pentru întreaga arie de operare, în vigoare la acea dată.

