



Republica Moldova

Agenția Națională pentru Reglementare în Energetică
ANRE

str. Alexandr Pușkin 52/A, MD 2005 Chișinău, Tel: 022 823 955, anre@anre.md, <http://www.anre.md>

CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

HOTĂRÂRE nr. 470

din 30 iulie 2024

mun. Chișinău

cu privire la emiterea Avizului privind quantumul tarifelor pentru furnizarea/prestarea serviciului public de alimentare cu apă, de canalizare și de epurare a apelor uzate de către Î.M. „Iurceni Servicii”

În temeiul art. 7 alin. (2) lit. j), art. 35 alin. (5) din Legea nr. 303/2013 privind serviciul public de alimentare cu apă și de canalizare (Monitorul Oficial nr. 60-65/123 din 14.03.2014), și în baza punctului 49 subpunct 1) din Metodologia de determinare, aprobare și aplicare a tarifelor pentru serviciul public de alimentare cu apă, de canalizare și epurare a apelor uzate, aprobată prin Hotărârea Consiliului de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică nr. 489/2019 din 20.12.2019 (Monitorul Oficial nr. 55-61/198 din 21.02.2020), în rezultatul examinării solicitării Î.M. „Iurceni Servicii” nr. 23 din 24.06.2024 și a Notei de argumentare a Departamentului aprovizionare cu apă și canalizare din cadrul ANRE, Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică

HOTĂRĂȘTE:

1. Se emite Avizul privind quantumul tarifelor pentru furnizarea/prestarea serviciului public de alimentare cu apă, de canalizare și de epurare a apelor uzate de către Î.M. „Iurceni Servicii” după cum urmează:

Tipul de serviciu public furnizat	Tarifele avizate de ANRE, lei/m ³
Serviciul public de alimentare cu apă potabilă	16,64
Serviciul public de canalizare și de epurare a apelor uzate	7,92

2. Prezenta Hotărâre poate fi contestată la autoritatea emitentă, în termen de 30 de zile de la notificarea acesteia.
3. Prezenta Hotărâre va fi adusă la cunoștință Consiliului comunal Iurceni și titularului de licență.

Veaceslav UNTILA
Director general

Eugen CARPOV
Director

Violina ȘPAC
Director

Alexei TARAN
Director

Alexandru URSU
Director