



Republica Moldova

Agenția Națională pentru Reglementare în Energetică  
ANRE

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

## CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

### HOTĂRÂRE nr. 391

din 01 iulie 2022

mun. Chișinău

#### privind aprobarea Planului de dezvoltare a rețelelor de distribuție a gazelor naturale al S.R.L. „Cimișlia-gaz” pentru anii 2023-2025

În temeiul art. 9 alin. (5) lit. g) din Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21.09.2017 (*Monitorul Oficial*, 2017, nr. 364 – 370/620), art. 7 alin. (1) lit. r), art. 49 din Legea nr. 108 din 27.05.2016 cu privire la gazele naturale (*Monitorul Oficial*, 2016, nr. 193 – 203/415) și în conformitate cu Regulamentul privind dezvoltarea rețelelor de distribuție a gazelor naturale, aprobat prin Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE nr. 138/2018 din 05.04.2018 (*Monitorul Oficial*, 2018, nr. 235-244/1055), în scopul asigurării fiabilității și continuității în aprovizionarea consumatorilor cu gaze naturale, urmare a examinării Planului de dezvoltare a rețelelor de distribuție a gazelor naturale al S.R.L. „Cimișlia-gaz” pentru anii 2023 - 2025, Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică,

#### HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă Planul de dezvoltare a rețelelor de distribuție a gazelor naturale al S.R.L. „Cimișlia-gaz” pentru anii 2023 – 2025 (se anexează).
2. S.R.L. „Cimișlia-gaz” va publica pe pagina sa electronică Planul de dezvoltare aprobat.
3. Informarea titularului de licență S.R.L. „Cimișlia-gaz” cu prezenta Hotărâre și monitorizarea executării Planului de dezvoltare, se pun în sarcina Departamentului gaze naturale și energie termică.
4. Prezenta Hotărâre poate fi contestată la autoritatea emitentă în termen de 30 de zile de la notificarea acesteia.

Octavian CALMÎC  
Director

Violina ȘPAC  
Director

Alexei TARAN  
Director

**Planul de dezvoltare  
a rețelelor de distribuție a gazelor naturale al S.R.L. „Cimișlia-gaz” pentru anii 2023 - 2025**

Nr. de ord.	Categorie, denumirea proiectului, amplasarea, unitatea de măsură	Total pentru anii 2023-2025			Anul 2023		Anul 2024		Anul 2025		Obiectivele, efectele financiare ce vor fi obținute la urma realizării proiectului de dezvoltare	Sursa de finanțare	Notă
		Cantitatea Km	Valoarea, mii lei (fără TVA)	Termenul de realizare a proiectului	Cantitatea Km	Valoarea, mii lei (fără TVA)	Cantitatea Km	Valoarea, mii lei (fără TVA)	Cantitatea Km	Valoarea, mii lei (fără TVA)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Total investiții:</b>	27,995	1,361,5,6		10,760	4,500,7	7,011	4,436,0	10,224	4,678,9			
1.	<b>Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților noi, total, din care:</b>	27,669	1,176,5,6		10,760	4,311,4	6,685	3,474,8	10,224	3,979,4			
1.1	<b>Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:</b>	27,669	1,176,5,6		10,760	4,311,4	6,685	3,474,8	10,224	3,979,4			
1.1.1	Rețele de distribuție de presiune înaltă												
1.1.2	Rețele de distribuție de presiune medie	5,651	2041,4		2,326	842,1	0,697	252,3	2,628	947,0			
1.1.3	Rețele de distribuție de presiune joasă	22,018	8837,6		8,434	3053,2	5,988	3034,7	7,596	2749,7			
1.1.4	PRG	23	886,6		8	416,1	6	187,8	9	282,7			
1.2.	<b>Accesorii oferente rețelelor</b>												
1.3.	<b>Equipamente de măsurare</b>												
1.4.	<b>Clădiri și construcții aferente rețelelor</b>												
2.	<b>Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților existente, total, din care:</b>	0,326	1850,0		0,326	189,3	0,326	961,2	0,326	699,5			
2.1	<b>Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:</b>	0,326	455,8		0,326	455,8	0,326	455,8	0,326	455,8			
2.1.1.	Rețele de distribuție de presiune înaltă												
2.1.2.	Rețele de distribuție de presiune medie												
2.1.3.	Rețele de distribuție de presiune joasă												
2.1.4.	PRG												
2.2.	<b>Accesorii oferente rețelelor</b>	26	1394,2		5	189,3	10	505,4	11	699,5			
2.3.	<b>Equipamente de măsurare</b>												
2.4.	<b>Clădiri și construcții aferente rețelelor</b>												
1	<b>Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților noi, total, din care:</b>	27,669	1,176,5,6		10,760	4,311,4	6,685	3,474,8	10,224	3,979,4			
1.1	<b>Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:</b>	27,669	1,176,5,6		10,760	4,311,4	6,685	3,474,8	10,224	3,979,4			
1.1.1	<b>Alimentarea cu gaze naturale a s. Mîngîr (31), r-nul Hîncești</b>	1,531	585,6		1,531	585,6							
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,430	155,7	1 an	0,430	155,7							
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,101	398,6		1,101	398,6							
	PRG	1	31,3		1	31,3							
	<b>Alimentarea cu gaze naturale a s. Săguleac (76), r-nul Cimișlia</b>	1,940	1386,4		1,940	1386,4							
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,075	27,2	1 an	0,075	27,2							
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,865	1327,9		1,865	1327,9							
	PRG	1	31,3		1	31,3							
	<b>Alimentarea cu gaze naturale a s. Voinescu (46), r-nul Hîncești</b>	2,057	775,9		2,057	775,9							
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,005	1,8	1 an	0,005	1,8							
	Rețele de distribuție de presiune joasă	2,052	742,8		2,052	742,8							
	PRG	1	31,3		1	31,3							
	<b>Alimentarea cu gaze naturale a s. Voinisani (26), r-nul Leova</b>	0,748	333,3		0,748	333,3							
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,120	43,4	1 an	0,120	43,4							
	Rețele de distribuție de presiune joasă	0,628	227,3		0,628	227,3							
	PRG	2	62,6		2	62,6							
	<b>Alimentarea cu gaze naturale a s. Troian (37), r-nul Leova</b>	0,951	589,8		0,951	589,8							
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,012	4,3	1 an	0,012	4,3							
	Rețele de distribuție de presiune joasă	0,939	554,2		0,939	554,2							
	PRG	1	31,3		1	31,3							
	<b>Alimentarea cu gaze naturale a s. Porumbrei (21), r-nul Cimișlia</b>	1,251	484,1		1,251	484,1							
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,020	7,2	1 an	0,020	7,2							



