



Republica Moldova

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
SECRETARUL CONSILIULUI DE ADMINISTRAȚIE
Lupu Ilinca
CONFORM ORIGINALULUI

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. 86

din 17 februarie 2026

mun. Chișinău

privind aprobarea Planului de dezvoltare modificat a rețelelor de distribuție a gazelor naturale al S.R.L. „Ialoveni-gaz” pentru anii 2026-2028

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 modificat a rețelelor de distribuție a gazelor naturale al S.R.L. „Ialoveni-gaz” pentru anii 2026 - 2028, Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică,

HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă Planul de dezvoltare modificat a rețelelor de distribuție a gazelor naturale al S.R.L. „Ialoveni-gaz” pentru anii 2026 – 2028 (se anexează).
2. S.R.L. „Ialoveni-gaz” va publica pe pagina sa electronică Planul de dezvoltare modificat aprobat.
3. Informarea titularului de licență S.R.L. „Ialoveni-gaz” cu prezenta Hotărâre și monitorizarea executării Planului de dezvoltare modificat, se pun în sarcina Departamentului gaze naturale și energie termică.
4. Se abrogă Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE nr. 506 din 19.08.2025 privind aprobarea Planului de dezvoltare a rețelelor de distribuție a gazelor naturale al S.R.L. „Ialoveni-gaz” pentru anii 2026-2028.
5. Prezenta Hotărâre poate fi contestată la autoritatea emitentă în termen de 30 de zile de la notificarea acesteia.

Alexei TARAN
Director general

Constantin BOROSAN
Director
Eugen CARPOV
Director

Violina ȘPAC
Director

Alexandru URȘU
Director

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
SECRETARUL
CONSILIULUI DE ADMINISTRAȚIE
Lupu Ilinca
(N.P.)

Planul de dezvoltare a rețelelor de distribuție a gazelor naturale pentru anii 2026-2028 a SRL ”Ialoveni-gaz” (modificat)

aprobat prin Hotărârea Consiliului de Administrație al ANRE Nr. 86 din 17 februarie 2026

Nr. de ord.	Categorica, denumirea proiectului, amplasarea, unitatea de măsură	Total pentru anii 2026-2028		Anul 2026	Anul 2027	Anul 2028	Obiectivele, efectele financiare ce vor fi obținute în urma realizării proiectului de dezvoltare	Sursa de finanțare	Notă
		Cantitatea Km	Termenul de realizare a	Cantitatea Km	Cantitatea Km	Cantitatea Km			
1	2	3	5	6	8	10	12	13	14
Total investiții:		40,823		19,593	8,571	12,659			
1.	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților noi, total, din care:	40,668		19,593	8,416	12,659			
1.1	<i>Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:</i>	<i>40,668</i>		<i>19,593</i>	<i>8,416</i>	<i>12,659</i>			
1.1.1	<i>Rețele de distribuție de presiune înaltă</i>	<i>16,376</i>		<i>16,376</i>					
1.1.2	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	<i>5,598</i>		<i>1,299</i>	<i>0,901</i>	<i>3,398</i>			
1.1.3	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	<i>18,694</i>		<i>1,918</i>	<i>7,515</i>	<i>9,261</i>			
1.1.4	<i>PRG</i>	<i>42</i>		<i>8</i>	<i>13</i>	<i>21</i>			
1.2	<i>Accesorii aferente rețelelor</i>	<i>300</i>		<i>81</i>	<i>119</i>	<i>100</i>			
1.3	<i>Echipamente de măsurare</i>	<i>8</i>		<i>1</i>	<i>3</i>	<i>4</i>			
1.4	<i>Clădiri și construcții aferente rețelelor</i>								
2.	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților existente, total, din care:	0,155		0,000	0,155	0,000			
2.1	<i>Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:</i>	<i>0,155</i>		<i>0,000</i>	<i>0,155</i>	<i>0,000</i>			
2.1.1.	<i>Rețele de distribuție de presiune înaltă</i>	<i>0,135</i>		<i>0,000</i>	<i>0,135</i>	<i>0,000</i>			
2.1.2.	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	<i>0,020</i>		<i>0,000</i>	<i>0,020</i>	<i>0,000</i>			
2.1.3.	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>								
2.1.4.	<i>PRG</i>								
2.2.	<i>Accesorii aferente rețelelor</i>	<i>151</i>		<i>49</i>	<i>62</i>	<i>40</i>			
2.3.	<i>Echipamente de măsurare</i>	<i>80</i>		<i>28</i>	<i>27</i>	<i>25</i>			
2.4.	<i>Clădiri și construcții aferente rețelelor</i>	<i>4</i>		<i>0</i>	<i>3</i>	<i>1</i>			
1	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților noi, total, din care:	40,668		19,593	8,416	12,659			
1.1	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	40,668		19,593	8,416	12,659			
1.1.1	<i>Gazificarea s. Horești, r-nul Ialoveni (28)</i>	<i>1,482</i>	1 an		<i>1,482</i>		Dezvoltarea rețelelor de distribuție a gazelor naturale în localități cu surse proprii		
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	<i>0,189</i>			<i>0,189</i>				
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	<i>1,293</i>			<i>1,293</i>				
	<i>PRG</i>	<i>2</i>			<i>2</i>				
1.1.2	<i>Gazificarea s. Puhoi, r-nul Ialoveni (26)</i>	<i>1,203</i>	1 an		<i>1,203</i>				
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	<i>0,365</i>			<i>0,365</i>				
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	<i>0,838</i>			<i>0,838</i>				
	<i>PRG</i>	<i>2</i>		<i>2</i>					
1.1.3	<i>Gazificarea s. Rezeni, r-nul Ialoveni (90+56+80)</i>	<i>6,993</i>	2 ani		<i>2,017</i>	<i>4,976</i>			
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	<i>1,529</i>			<i>0,037</i>	<i>1,492</i>			
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	<i>5,464</i>			<i>1,980</i>	<i>3,484</i>			
	<i>PRG</i>	<i>19</i>			<i>7</i>	<i>12</i>			
1.1.4	<i>Gazificarea s. Alexandrovca, com Gangura, r-nul Ialoveni (28)</i>	<i>1,285</i>	1 an			<i>1,285</i>			
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	<i>0,450</i>				<i>0,450</i>			
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	<i>0,835</i>				<i>0,835</i>			
	<i>PRG</i>	<i>2</i>				<i>2</i>			
1.1.5	<i>Gazificarea s. Zaicana, r-nul Criuleni (40)</i>	<i>2,014</i>	1 an		<i>2,014</i>				
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	<i>0,934</i>			<i>0,934</i>				
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	<i>1,080</i>			<i>1,080</i>				
	<i>PRG</i>	<i>1</i>			<i>1</i>				

1.1.6	Gazificarea s. Mașcauț, r-nul Criuleni (114)	4,043	1 an			4,043	a gazelor naturale în legătură cu creșterea cererii de gaze naturale, respectând cerințele din Regulamentul privind dezvoltarea rețelelor de distribuție a gazelor naturale.	surse proprii		
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,851				0,851				
	Rețele de distribuție de presiune joasă	3,192				3,192				
	PRG	4				4				
1.1.7	Gazificarea s. Codreanca, r-nul Strășeni (34)	1,530	1 an			1,530		Asigurarea continuității și fiabilității alimentării cu gaze naturale a consumatorilor din s. Molovata Nouă, s. Roghi, s. Cocieri, s. Corjova r-nul Dubăsari și s. Varnița r-nul Anenii Noi. Executarea pct. 2 din DISPOZIȚIA nr. 3 din 06.01.2025 a Comisiei pentru Situații Excepționale a Republicii Moldova.	surse proprii	
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,580				0,580				
	Rețele de distribuție de presiune joasă	0,950				0,950				
	PRG	2				2				
1.1.8	Gazificarea mun. Strășeni, sectorul Ipoteca (67)	2,038	1 an			2,038			Asigurarea continuității și fiabilității alimentării cu gaze naturale a consumatorilor din s. Molovata Nouă, s. Roghi, s. Cocieri, s. Corjova r-nul Dubăsari și s. Varnița r-nul Anenii Noi. Executarea pct. 2 din DISPOZIȚIA nr. 3 din 06.01.2025 a Comisiei pentru Situații Excepționale a Republicii Moldova.	surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,400				0,400				
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,638				1,638				
	PRG	2				2				
1.1.9	Gazificarea s. Lozova, r-nul Strășeni (47)	1,515	1 an			1,515	Asigurarea continuității și fiabilității alimentării cu gaze naturale a consumatorilor din s. Molovata Nouă, s. Roghi, s. Cocieri, s. Corjova r-nul Dubăsari și s. Varnița r-nul Anenii Noi. Executarea pct. 2 din DISPOZIȚIA nr. 3 din 06.01.2025 a Comisiei pentru Situații Excepționale a Republicii Moldova.			surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,275				0,275				
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,24				1,240				
	PRG	2				2				
1.1.10	Gazificarea s. Voinova, r-nul Strășeni (40)	1,364	1 an			1,364		Asigurarea continuității și fiabilității alimentării cu gaze naturale a consumatorilor din s. Molovata Nouă, s. Roghi, s. Cocieri, s. Corjova r-nul Dubăsari și s. Varnița r-nul Anenii Noi. Executarea pct. 2 din DISPOZIȚIA nr. 3 din 06.01.2025 a Comisiei pentru Situații Excepționale a Republicii Moldova.		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie									
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,364				1,364				
	PRG									
1.1.11	Gazificarea s. Sireți, r-nul Strășeni (30)	0,825	1 an			0,825			Asigurarea continuității și fiabilității alimentării cu gaze naturale a consumatorilor din s. Molovata Nouă, s. Roghi, s. Cocieri, s. Corjova r-nul Dubăsari și s. Varnița r-nul Anenii Noi. Executarea pct. 2 din DISPOZIȚIA nr. 3 din 06.01.2025 a Comisiei pentru Situații Excepționale a Republicii Moldova.	surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,025				0,025				
	Rețele de distribuție de presiune joasă	0,800				0,800				
	PRG	1				1				
1.1.12	Conducta de gaze naturale interrurală de înaltă presiune, Gura Bicului - Varnița, r-nul Anenii Noi	4,265	1 an				Asigurarea continuității și fiabilității alimentării cu gaze naturale a consumatorilor din s. Molovata Nouă, s. Roghi, s. Cocieri, s. Corjova r-nul Dubăsari și s. Varnița r-nul Anenii Noi. Executarea pct. 2 din DISPOZIȚIA nr. 3 din 06.01.2025 a Comisiei pentru Situații Excepționale a Republicii Moldova.			surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune înaltă	4,265				4,265				
	PRG, SEG	2				2				
1.1.13	Conducta de gaze naturale interrurală de înaltă presiune s. Holercani - s. Molovata Nouă (s. Roghi, s. Molovata Nouă, s. Corjeva, s. Cocieri)	12,111	1 an					Asigurarea continuității și fiabilității alimentării cu gaze naturale a consumatorilor din s. Molovata Nouă, s. Roghi, s. Cocieri, s. Corjova r-nul Dubăsari și s. Varnița r-nul Anenii Noi. Executarea pct. 2 din DISPOZIȚIA nr. 3 din 06.01.2025 a Comisiei pentru Situații Excepționale a Republicii Moldova.		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune înaltă	12,111				12,111				
	PRG, SEG	3				3				
1.2.	Accesorii aferente rețelelor	300		81	119	100				
1.2.1	Montarea PRG (Sucursala "Ialoveni-gaz" -87, Sucursala "Anenii Noi-gaz"-100, Sucursala "Criuleni-gaz" -50, Sucursala "Straseni-gaz" -33, Sucursala "Dubasari Cosnita-gaz" -30)	300	3 ani	81	119	100			Asigurarea parametrilor de presiune și volum către consumatorii finali conform condițiilor contractuale.	surse proprii
1.3.	Echipe de măsurare	8		1	3	4				
1.3.1	Subansamblu de evidență gaze la intrare în localități (Bălăești, Sagaidac, Ruseni, Mălăești, Mălăeștii Noi, Ciobanovca, Drîguțeni, Zamcioj)	8	3 ani	1	3	4			Efectuarea bilanțului volumelor de gaze livrate consumatorilor în conformitate cu prevederile pct. 56 alin. 3) lit. b) din Codul rețelelor de gaze naturale și pct. 40 din Regulile pieței gazelor naturale.	surse proprii
1.4.	Clădiri și construcții aferente rețelelor									

2.	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților existente, total, din care:	0,155		0,000	0,155	0,000		
2.1.	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	0,155		0,000	0,155	0,000		
2.1.1.	Reamplarea gazoductului de presiune înaltă s. Mereni, r-nul Anenii Noi	0,045	2 ani		0,045		Asigurarea livrării fiabile și neîntrerupte a gazelor naturale consumatorilor conform contractelor de furnizare a gazelor și funcționării fără avarie a obiectului din cauza pericolului acțiunilor factorilor externi.	surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune înaltă	0,045			0,045			
2.1.2.	Reamplarea gazoductului de presiune înaltă s. Corjova, r-nul Criuleni	0,090	2 ani		0,090		Asigurarea accesului pentru executarea volumului de lucrări conform prevederilor documentelor normativ-tehnice și minimizarea pierderilor de gaze naturale din cauza uzurii avansate (100%) a sistemului de gaze.	surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune înaltă	0,090			0,090			
2.1.3.	Reamplarea gazoductului de presiune medie, Hîrbovățul Nou, r-nul Anenii Noi Dn50 (linii de înaltă tensiune) l= 20 m	0,020	2 ani		0,020			surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,020			0,020			
2.2.	Accesorii aferente rețelelor	151		49	62	40		
2.2.1.	Modernizarea SRG (telemetria) (Sucursala "Straseni-gaz" -1, Sucursala "Criuleni-gaz" -14, Sucursala "Ialoveni-gaz" -7)	22	2 ani	10	12		Realizarea controlului asupra parametrilor de lucru (presiunii) în SRG. Transmiterea datelor online la centru de dispecerat întru sporirea operativității de reacționare și intervenție, reducerea timpului de reacție la situațiile neprevăzute din sistemul de gaze naturale.	surse proprii
2.2.2.	Stație de protecție catodică (telemetrie) (Sucursala "Ialoveni-gaz" -8, Sucursala "Anenii Noi-gaz"-7, Sucursala "Criuleni-gaz" -4, Sucursala "Straseni-gaz" -3, Sucursala "Dubasari Cosnita-gaz" -2)	24	2 ani		12	12	Monitorizarea controlului regimurilor de funcționare a stațiilor de protecție catodică pentru intervenția promptă în înlăturarea disfuncționalităților.	surse proprii
2.2.3.	Înlocuirea convertizoarelor (Sucursala "Ialoveni-gaz" -2, Sucursala "Anenii Noi-gaz"-10, Sucursala "Criuleni-gaz" -2, Sucursala "Straseni-gaz" -1, Sucursala "Dubasari Cosnita-gaz" -2)	17	3 ani	5	7	5	Executarea prevederilor din actele de verificare tehnică în scopul asigurării protecției gazoductelor subterane conform prevederilor GOST 9.602-89 (totodată îndeplinirea actelor de măsurare a rezistenței la intensitatea curentului electric a dispozitivelor care asigură legătura de împământare anodică).	surse proprii
2.2.4.	Înlocuirea protectoarelor (Sucursala "Ialoveni-gaz" -5, Sucursala "Anenii Noi-gaz"-10, Sucursala "Straseni-gaz" -22)	37	3 ani	22	10	5		surse proprii
2.2.5.	Înlocuirea prizelor de împământare anodice (Sucursala "Ialoveni-gaz" -10, Sucursala "Anenii Noi-gaz"-18, Sucursala "Criuleni-gaz" -3, Sucursala "Straseni-gaz" -3, Sucursala "Dubasari Cosnita-gaz" -2)	36	3 ani	12	12	12		surse proprii
2.2.6.	Modernizarea SRG (înlocuirea regulatorului) (Sucursala "Ialoveni-gaz" -6, Sucursala "Anenii Noi-gaz"-4, Sucursala "Criuleni-gaz" -1, Sucursala "Straseni-gaz" -2, Sucursala "Dubasari Cosnita-gaz" -1)	14	2 ani		8	6	Asigurarea livrării fiabile neîntrerupte a gazelor naturale consumatorilor conform contractelor de furnizare a gazelor, funcționării fără avarie a echipamentului tehnologic și minimizarea pierderilor de gaze naturale din cauza uzurii avansate (100%) a îmbinărilor prin filet și flanșe.	surse proprii
2.2.7.	Modernizarea SRG Dolinnoe, r-nul Criuleni (Partea tehnologică)	1	1 an		1			surse proprii

2.3.	Echipamente de măsurare	80		28	27	25			
2.3.1.	Înlocuirea contorului de gaze în subsansamblu de evidență gaze la intrarea în localități (Sucursala "Ialoveni-gaz" -4, Sucursala "Anenii Noi-gaz"-6, Sucursala "Criuleni-gaz" -6, Sucursala "Straseni-gaz" -3, Sucursala "Dubasari Cosnita-gaz" -3)	22	3 ani	8	7	7	Efectuarea bilanțului volumelor de gaze livrate consumatorilor în conformitate cu prevederile pct. 56 alin. 3) lit. b) din Codul rețelelor de gaze naturale și pct. 40 din Regulile pieței gazelor naturale.	surse proprii	
2.3.2.	Înlocuirea corectorului în subsansamblu de evidență gaze la intrarea în localități (Sucursala "Ialoveni-gaz" -6, Sucursala "Anenii Noi-gaz"-14, Sucursala "Criuleni-gaz" -15, Sucursala "Straseni-gaz" -17, Sucursala "Dubasari Cosnita-gaz" -6)	58	3 ani	20	20	18		surse proprii	
2.4.	Clădiri și construcții aferente rețelelor	4		0	3	1			
2.4.1.	Reparația SRG (partea constructivă) SRG Ialoveni 1, SRG Ialoveni 2, SRG Strășeni	3	2 ani		2	1	Asigurarea protecției echipamentului tehnologic împotriva acțiunilor factorilor corozivi, stoparea degradării elementelor constructive	surse proprii	
2.4.2.	Reparația SRG (partea constructivă + partea tehnologică) SRG Anenii Noi	1	1 an		1			surse proprii	