



Republica Moldova

Agencia 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. 444
din 21 iulie 2022
mun. Chișinău

**cu privire la modificarea și completarea Hotărârii Consiliului de administrație
al ANRE nr. 587 din 30.11.2021 privind aprobarea Planului de investiții
al S.R.L. „Cimișlia-gaz” pentru anul 2022**

În temeiul pct. 37 - 40 din Regulamentul privind planificarea, aprobarea și efectuarea investițiilor, aprobat prin Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE nr. 283/2016 din 15.11.2016 (*Monitorul Oficial*, 2017, nr. 9-18/45), în urma examinării solicitării S.R.L. „Cimișlia-gaz”, privind modificarea Planului de investiții pentru anul 2022, Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică,

HOTĂRĂȘTE:

1. La pct. 1 din Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE nr. 587 din 30.11.2021 sintagma „7306,7 mii lei” se substituie cu sintagma „7750,6 mii lei”.
2. Anexa la Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE nr. 587 din 30.11.2021 se expune în redacție nouă conform Anexei la prezenta Hotărâre.
3. Departamentul gaze naturale și energie termică va aduce prezenta Hotărâre la cunoștință titularului de licență S.R.L. „Cimișlia-gaz”.
4. Prezenta Hotărâre poate fi contestată la autoritatea emitentă în termen de 30 de zile de la notificarea acesteia.

Veaceslav UNTILA
Director general

Octavian CALMÎC
Director

Eugen CARPOV
Director

Violina ȘPAC
Director

Alexei TARAN
Director

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
SECRETARUL
CONSILIULUI DE ADMINISTRAȚIE
Dupu Șlinea

Planul de dezvoltare a rețelelor de distribuție a gazelor naturale pentru anii 2020-2022 a SRL "Cimișlia-gaz" (modificat)

Nr. de ord.	Categorica, denumirea proiectului, amplasarea, unitatea de măsură	Total pentru anii 2020-2022		Anul 2020	Anul 2021	Anul 2022	Obiectivele, efectele financiare ce vor fi obținute în urma realizării proiectului de dezvoltare	Sursa de finanțare
		Cantitatea Km	Termenul de realizare a proiectului	Cantitatea, km, buc., un.	Cantitatea, km, buc., un.	Cantitatea, km, buc., un.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Total investiții:		54.865		15.710	18.017	21.138		
1.	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților noi, total, din care:	54.779		15.710	17.931	21.138		
1.1	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	54.779		15.710	17.931	21.138		
1.1.1	Rețele de distribuție de presiune înaltă							
1.1.2	Rețele de distribuție de presiune medie	12.416		3.901	3.372	5.143		
1.1.3	Rețele de distribuție de presiune joasă	42.363		11.809	14.559	15.995		
1.1.4	PRG	47		15	13	19		
1.2	Accesorii aferente rețelelor							
1.3	Echipe de măsurare							
1.4	Clădiri și construcții aferente rețelelor							
2.	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților existente, total, din care:	0.086			0.086			
2.1	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	0.086			0.086			
2.1.1	Rețele de distribuție de presiune înaltă							
2.1.2	Rețele de distribuție de presiune medie	0.086			0.086			
2.1.3	Rețele de distribuție de presiune joasă							
2.1.4	PRG							
2.2	Accesorii aferente rețelelor	22		4	5	13		
2.3	Echipe de măsurare							
2.4	Clădiri și construcții aferente rețelelor							
1	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților noi, total, din care:	54.779		15.710	17.931	21.138		
1.1	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	54.779		15.710	17.931	21.138		
1.1.1.	Gazificarea s. Mingir, r-nul Hincești	2.356		2.356				surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	1.000	1	1.000				
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1.356		1.356				
	PRG	3		3				
1.1.2.	Gazificarea s. Bașcalia, r-nul Basarabasca	1.040		1.040				surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.040	1	0.040				
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1.000		1.000				
	PRG	1		1				
1.1.3.	Gazificarea s. Satul Nou, r-nul Cimișlia	0.608				0.608		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.008	1			0.008		
	Rețele de distribuție de presiune joasă	0.600				0.600		
	PRG	1				1		
1.1.4.	Gazificarea s. Mereni, r-nul Cimișlia	3.999		3.999				surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.006	1	0.006				
	Rețele de distribuție de presiune joasă	3.993		3.993				
	PRG	1		1				
1.1.5.	Gazificarea s. Sagaidac, r-nul Cimișlia	6.065		2.016	2.872	1.177		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	2.036	3	1.016	0.720	0.300		
	Rețele de distribuție de presiune joasă	4.029		1.000	2.152	0.877		
	PRG	7		3	3	1		
1.1.6.	Gazificarea s. Selemet, r-nul Cimișlia	8.248		3.800	1.715	2.733		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.566	3	0.480	0.043	0.043		
	Rețele de distribuție de presiune joasă	7.682		3.320	1.672	2.690		
	PRG	4		2	1	1		
1.1.7.	Gazificarea s. Ciucur Mingir, r-nul Cimișlia	1.652			1.652			surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.364	1		0.364			
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1.288			1.288			
	PRG	1			1			
1.1.8.	Gazificarea s. Voinescu, r-nul Hincești	2.504			2.504			surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.492	1		0.492			
	Rețele de distribuție de presiune joasă	2.012			2.012			
	PRG	2			2			
1.1.11.	Gazificarea s. Beștemac, r-nul Leova	2.429				2.429		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.205	1			0.205		
	Rețele de distribuție de presiune joasă	2.224				2.224		
	PRG	1				1		
1.1.12.	Gazificarea s. Sărăteni, r-nul Leova	1.232		0.470	0.762			surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.140	2		0.140			
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1.092		0.470	0.622			
	PRG	4		3	1			
1.1.13.	Gazificarea s. Filipeni, r-nul Leova	2.971			2.971			surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.653	1		0.653			
	Rețele de distribuție de presiune joasă	2.318			2.318			
	PRG	2			2			
1.1.14.	Gazificarea s. Cazanjić, r-nul Leova	7.323		2.029	3.334	1.960		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	2.669	3	1.359	0.920	0.390		
	Rețele de distribuție de presiune joasă	4.654		0.67	2.414	1.570		
	PRG	7		2	2	3		
1.1.15.	Gazificarea s. Iurievca, r-nul Cimișlia	0.308			0.308			surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.000	1					
	Rețele de distribuție de presiune joasă	0.308			0.308			
	PRG	0						
1.1.16.	Gazificarea s. Schinosica, r-nul Cimișlia	2.380				2.380		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.745	1			0.745		
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1.635				1.635		
	PRG	4				4		
1.1.17.	Gazificarea s. Porumbrei, r-nul Cimișlia	1.813			1.813			surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.040	1		0.040			
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1.773			1.773			
	PRG	1			1			
	Gazificarea s. Albina, r-nul Cimișlia	1.948				1.948		

Executarea prevederilor Hotărârii de Guvern nr. 715 din 16.06.2008 cu privire la măsurile de accelerare a procesului de gazificare internă a localităților la solicitarea administrației publice locale a localității.

Nr. de ord.	Categorica, denumirea proiectului, amplasarea, unitatea de măsură	Total pentru anii 2020-2022		Anul 2020	Anul 2021	Anul 2022	Obiectivele, efectele financiare ce vor fi obținute în urma realizării proiectului de dezvoltare	Sursa de finanțare
		Cantitatea Km	Termenul de realizare a proiectului	Cantitatea, km, buc., un.	Cantitatea, km, buc., un.	Cantitatea, km, buc., un.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.18.	Rețele de distribuție de presiune medie	0.317	1			0.317		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1.631				1.631		
	PRG	1				1		
1.1.19.	Gazificarea s. Cneazevca, r-nul Leova	1.285	1			1.285		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.630				0.630		
	Rețele de distribuție de presiune joasă	0.655				0.655		
	PRG	3				3		
1.1.20.	Gazificarea s. Tomai, r-nul Leova	1.580	1			1.580		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.720				0.720		
	Rețele de distribuție de presiune joasă	0.860				0.860		
	PRG	1				1		
1.1.21.	Gazificarea s.Sărățica Nouă, r-nul Leova	1.358	1			1.358		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.200				0.200		
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1.158				1.158		
	PRG	1				1		
1.1.22.	Gazificarea s.Colibabovca, r-nul Leova	1.330	1			1.330		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.290				0.290		
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1.040				1.040		
	PRG	1				1		
1.1.23.	Gazificarea or.largara, r-nul Leova	2.350	1			2.350		surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune medie	1.295				1.295		
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1.055				1.055		
	PRG	1				1		
1.2.	Accesorii aferente rețelelor							
1.3.	Echipamente de măsurare							
1.4.	Clădiri și construcții aferente rețelelor							
2.	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților existente, total, din care:	0.086			0.086			
2.1	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	0.086			0.086			
2.1.1.	Reconstrucția gazoductului din or. Cimișlia, str. Al. cel Bun (reampasarea în afara proprietății private), r-nul Cimișlia	0.086	1		0.086		Asigurarea accesului cu scopul efectuării lucrărilor reglementate și reducerea pierderilor de gaze prin îmbinări cu uzură fizică avansate.	surse proprii
	Rețele de distribuție de presiune înaltă							
	Rețele de distribuție de presiune medie	0.086			0.086			
	Rețele de distribuție de presiune joasă							
2.2.	Accesorii aferente rețelelor	22		4	5	13		
2.2.1.	Modernizarea PRG nr. 4, 42, 31, or. Cimișlia, r-nul Cimișlia	3	3	1	1	1		surse proprii
2.2.2.	Reparația stației de protecție catodică str. P. Movilă, or. Cimișlia, r-nul Cimișlia	1	1	1			Asigurarea livrării fiabile și neîntreruptă 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
2.2.3.	Reparația PRG nr. 6, str. Chișinăului, or. Basarabasca, r-nul Basarabasca	1	1	1				surse proprii
2.2.4.	Reparația PRG nr.2, 7, 9, 15 or.Cimișlia, r-ul Cimișlia	4	1			4		surse proprii
2.2.5.	Reparația rețelei de alimentare cu energie electrică a stației de protecție catodică str. Gogali, or.Basarabasca, s. Ferapontievca r-nul Basarabasca	2	2	1	1		Executarea prevederilor actelor de defectare, asigurarea gazoductelor subterane cu potențial de protecție, conform GOST 9.602-89 (îndeplinirea actelor de măsurare a rezistenței la intensitatea curentului electric a dispozitivelor legăturii de împământare anodice).	surse proprii
2.2.6.	Reparația stației de protecție catodică s.Başcalia, s. Ferapontievca, r-nul Basarabasca și str. Gogali, str.Sovhoznaia or.Basarabasca	4	2		2	2		surse proprii
2.2.7.	Reparația stației de protecție catodică str. Mihai Viteazu 1, str. Ștefan cel Mare 22, str. Suveranității 20, Decebal 62, or.Cimișlia și Alexei Mateevici 22 s.Gura Galbenei r-ul Cimișlia	5	1			5		surse proprii
2.2.8.	Modernizarea (înlocuirea) corectorului la nodul de evidență gaze comercial, s. Ferapontievca PLUM MacBat5	1	1		1		În legătură cu majorarea consumului de gaze naturale și ridicarea presiunii în rețea este necesar de a moderniza (înlocui) corectorul de la nodul de evidență comercial între SRL "Cimișlia-gaz" și SRL "Găgăuz-gaz" cu scopul evidențierii corecte a gazelor.	surse proprii
2.2.9.	Reparația (înlocuirea) nodului de evidență gaze, SRMG or.Cimișlia	1	1			1	Asigurarea livrării fiabile și neîntreruptă a gazelor naturale consumatorilor conform contractelor de furnizare a gazelor, funcționării fără avarie a echipamentului tehnologic și minimizarea pierderilor de gaze naturale din cauza leșirii din funcțiune și a uzurii avansate (100%) a utilajului.	surse proprii