



Republica Moldova

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
CONFORM
ORIGINALULUI 1

Agenția Națională pentru Reglementare în Energetică
ANRE

str. Alexandr Pușkin 52/A, MD 2005 Chișinău, Tel: 022 852 901, anre@anre.md, http://www.anre.md

CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

HOTĂRÂRE nr. 482 / 2020

din 07 decembrie 2020

mun. Chișinău

privind aprobarea Planului de dezvoltare modificat al S.R.L. „Ungheni-gaz” pentru anii 2020 - 2022

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) și 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 din 05.04.2018 (*Monitorul Oficial*, 2018, nr. 235-244/1055), în scopul asigurării fiabilității și continuității în aprovizionarea consumatorilor cu gaze naturale, urmare examinării Planului de dezvoltare modificat al S.R.L. „Ungheni-gaz” pentru anii 2020 - 2022, Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică,

HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă Planul de dezvoltare modificat al S.R.L. „Ungheni-gaz” pentru anii 2020 – 2022 (se anexează).
2. S.R.L. „Ungheni-gaz” va publică pe pagina sa electronică Planul de dezvoltare modificat aprobat.
3. Informarea titularului de licență S.R.L. „Ungheni-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 Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică nr. 519/2019 din 20.12.2019 privind aprobarea Planului de dezvoltare al S.R.L. „Ungheni-gaz” pentru anii 2020 – 2022.
5. Prezenta Hotărâre poate fi contestată la autoritatea emitentă în termen de 30 de zile.

Veaceslav UNTILA
Director general

Octavian CALMÎC
Director

Eugen CARPOV
Director

Ștefan CREANGĂ
Director

Violina ȘPAC
Director

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
SECRETARUL
CONSILIULUI DE ADMINISTRAȚIE
Deepee Glinea
(NP)

Planul de dezvoltare modificat al S.R.L. „Ungheni-gaz” pentru anii 2020 – 2022

Nr. de ord.	Categorie, 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	Notă
		Valoarea, mii lei (fără TVA)	Terminul de realizare a proiectului	Capacitatea, km	Valoarea, mii lei (fără TVA)	Capacitatea, km	Valoarea, mii lei (fără TVA)	Capacitatea, km	Valoarea, mii lei (fără TVA)	Capacitatea, km	Valoarea, mii lei (fără TVA)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	Total investiții:	72,151	35179,1		7,310	3147,1	11,205	7037,1	53,636	24994,9				
1.	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților noi, total, din care:	65,672	28296,1		5,218	1445,6	7,323	2180,8	53,131	24669,7				
1.1	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	65,672	28296,1		5,218	1445,6	7,323	2180,8	53,131	24669,7				
1.1.1	Rețele de distribuție de presiune înaltă	19,700	15014,5		0,925	246,1	2,785	746,1	9,305	2190,0				
1.1.2	Rețele de distribuție de presiune medie	13,015	8634,5		4,293	1137,2	4,538	1228,2	24,1	6269,1				
1.1.3	Rețele de distribuție de presiune joasă	32,957	14649		5	62,3	7	206,5	23	1196,1				
1.1.4	PRG	35												
1.2	Accesorii aferente rețelelor													
1.3	Equiplamente de măsurare													
1.4	Clădiri și construcții aferente rețelelor													
2.	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților existente, total, din care:	6,479	6883,0		2,092	1701,5	3,882	4856,3	0,505	325,2				
2.1	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	6,479	5593,9		2,092	728,4	3,882	4540,3	0,505	325,2				
1.1.1	Rețele de distribuție de presiune înaltă	0,552	1300,0		0,191	55,4	3,330	2760,0						
1.1.2	Rețele de distribuție de presiune medie	3,521	2815,4		1,901	620,2			0,505	325,2				
1.1.3	Rețele de distribuție de presiune joasă	2,406	945,4		2	52,8		480,3						
1.1.4	PRG	3	533,1											
2.2	Accesorii aferente rețelelor	15	1289,1											
2.3	Equiplamente de măsurare													
2.4	Clădiri și construcții aferente rețelelor													
1	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților noi, total, din care:	65,672	28296,1		5,218	1445,6	7,323	2180,8	53,131	24669,7				
1.1	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	65,672	28296,1		5,218	1445,6	7,323	2180,8	53,131	24669,7				
1.1.1	Gazificarea s. Doroneu r-nul Calaras	1,591	462,5		1,591	462,5						surse proprii		
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,495	134,6	1	0,495	134,6								
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,096	297,9		1,096	297,9								
	PRG	2,000	30,0		2	30,0								
1.1.2	Gazificarea s. Pirljia r-nul Ungheni	1,673	495,6		1,673	495,6						surse proprii		
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,173	49,6		0,173	49,6								
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,500	430,2		1,500	430,2								
	PRG	1	15,8		1	15,8								
1.1.3	Gazificarea s. Nicolaevoa r-nul Ungheni	1,954	487,5		1,954	487,5						surse proprii		
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,237	61,9		0,237	61,9								
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,697	409,1	1	1,697	409,1								
	PRG	2	16,5		2	16,5								
1.1.4	Gazificarea s. Hirova r-nul Calaras	2,297	680,6		2,297	680,6						surse proprii		
	Rețele de distribuție de presiune medie	1,085	282,2	1	1,085	282,2								
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,212	315,3		1,212	315,3								
	PRG	3	83,1		3	83,1								
1.1.5	Gazificarea s. Sicovet r-nul Ungheni	1,740	510,0		1,740	510,0						surse proprii		
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,685	179,2	1	0,685	179,2								
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,055	276,0		1,055	276,0								
	PRG	2	54,8		2	54,8								
1.1.6	Gazificarea s. Agronomovoa r-nul Ungheni	3,286	990,2		3,286	990,2						surse proprii		
	Rețele de distribuție de presiune medie	1,015	284,7	1	1,015	284,7								
	Rețele de distribuție de presiune joasă	2,271	636,9		2,271	636,9								
	PRG	2	68,6		2	68,6								
1.1.7	Gazificarea s. Varzaresti, r-nul Nisiporeni	1,850	418,7		1,850	418,7						surse proprii		
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,650	123,0	1	0,650	123,0								
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,200	259,1		1,200	259,1								
	PRG	1	36,6		1	36,6								
1.1.8	Gazificarea s. Grozești, r-nul Nisiporeni	2,325	444,8		2,325	444,8						surse proprii		
	Rețele de distribuție de presiune medie	0,625	145,5	1	0,625	145,5								
	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,700	263,7		1,700	263,7								
	PRG	1	36,6		1	36,6								
	Gazificarea s. Barboeni, r-nul Nisiporeni	1,380	450,6		1,380	450,6						surse proprii		
	Rețele de distribuție de presiune medie	162,0		1	162,0									

Execuțarea prevederilor Hotărârii de Guvern nr. 715 din 16.06.2008 cu privire la măsuri de accelerare a procesului de grantare internă a localităților în solicitarea administrației publice locale a localității.

Nr. de ord.	Categorie, 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	Notă	
		Valoarea, mii lei (fără TVA)		Termenul de realizare a proiectului	Valoarea, mii lei (fără TVA)		Cantitatea, km	Valoarea, mii lei (fără TVA)		Cantitatea, km	Valoarea, mii lei (fără TVA)						
		Cantitatea, km	4		5	Cantitatea, km		6	7		8	9	10				11
1	2	Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	0,840	252,0								0,840	252,0		13	14	
			1	36,6								1	36,6				
1.1.10	1	Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	19,700	15718,8	1							19,700	15718,8		surse proprii		
			19,700	15014,5								5	704,3				
			5	704,3								7,732	2044,6				
1.1.11	1	Rețele de distribuție de presiune medie PRG	1,620	228,3	1							1,620	228,3		surse proprii		
			6,112	1765,4								6,112	1765,4				
			2,000	50,9								2	50,9				
1.1.12	1	Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	8,530	2345,2	1							8,530	2345,2		surse proprii		
			2,100	546,0								2,100	546,0				
			6,430	1671,8								6,430	1671,8				
			5,000	127,4								5	127,4				
1.1.13	1	Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	2,090	594,3	1							2,090	594,3		surse proprii		
			0,240	62,4								0,240	62,4				
			1,850	481,0								1,850	481,0				
			2,000	50,9								2	50,9				
1.1.14	1	Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	1,295	336,7	1							1,295	336,7		surse proprii		
			5,783	1580,0								5,783	1580,0				
1.1.15	1	Rețele de distribuție de presiune medie PRG	2,670	694,2	1							2,670	694,2		surse proprii		
			3,113	809,4								3,113	809,4				
			3,000	76,4								3	76,4				
1.1.16	1	Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	2,210	625,5	1							2,210	625,5		surse proprii		
			0,810	210,6								0,810	210,6				
			1,400	364,0								1,400	364,0				
			2	50,9								2	50,9				
1.1.17	1	Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	0,236	110,5	1							0,236	110,5		surse proprii		
			0,050	18,0								0,050	18,0				
			0,186	67,0								0,186	67,0				
			1	25,5								1	25,5				
2.		Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților existente, total, din care:	6,479	6883,0								2,092	1701,5	3,882	4856,3	0,505	325,2
2.1		Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	6,479	5593,9								2,092	728,4	3,882	4540,3	0,505	325,2
2.1.1		Reamplasarea conductei de gaze subterane din oțel pe fațada clădirii din or. Ungheni, str. M. Ciobotaru 88.	0,204	152,3	1												surse proprii
			0,204	152,3													
2.1.2		Reamplasarea conductei de gaze subterane din oțel pe fațada clădirii din or. Ungheni, str. V. Lupu 6-8.	0,301	172,9	1												surse proprii
			0,301	172,9													
2.1.3		Inelarea rețelelor de gaze existente din or. Ungheni, str. Zamfir Arbore - str. la Bodoni.	1,225	454,2	1												surse proprii
			0,015	5,3													
			1,210	423,7													
			1	25,2													
2.1.4		Inelarea rețelelor de gaze existente din or. Ungheni, str. Anton Crihan - Dona Aldea Teodorovici.	0,867	274,2	1												surse proprii
			0,176	50,1													
			0,691	196,5													
			1	27,6													
2.1.5		PRG și rețele de gaze de presiune înaltă, medie (înclarea) (I etapă)	0,552	1780,3	1												surse proprii
			0,552	1300,0													
			1	480,3													
2.1.6		PRG și rețele de gaze de presiune înaltă, medie (înclarea) (II etapă)	2,030	2500,0	1												surse proprii
			2,030	2500,0													
2.1.7		Gazoduct de presiune medie din str. Industriala- str. Alexandru cel Bun (înclarea)	1,300	260,0	1												surse proprii
			1,300	260,0													
2.2.		Accesorii aferente rețelelor	15	1289,1								11	973,1	4	316,0		

Nr. de ord.	Categorie, 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	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)	Cantitatea, km	Valoarea, mii lei (fără TVA)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
2.2.1.	Reconstrucția, modernizarea PRG (r-nul Căilăraș-5, r-nul Ungheeni-6)	15	1289,1	2	11	973,1	4	316,0					surse proprii		
													Asigurarea livrării fiabile neintermitente 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 file și flanșe.		