



Republica Moldova

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. 479 / 2020

din 07 decembrie 2020

mun. Chișinău

**privind aprobarea Planului de dezvoltare modificat al S.R.L. „Orhei-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. „Orhei-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. „Orhei-gaz” pentru anii 2020 – 2022 (se anexează).
2. S.R.L. „Orhei-gaz” va publică pe pagina sa electronică Planul de dezvoltare modificat aprobat.
3. Informarea titularului de licență S.R.L. „Orhei-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. 513/2019 din 20.12.2019 privind aprobarea Planului de dezvoltare al S.R.L. „Orhei-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

Planul de dezvoltare modificat al S.R.L. „Orhei-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
		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
	Total investiții:	114,907	51629,6		27,224	10035,7	40,467	15368,8	47,216	26225,1			
1.	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților noi, total, din care:	111,701	46952,5		26,778	8372,5	39,807	14148,3	45,116	24431,7			
1.1	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	111,701	46952,5		26,778	8372,5	39,807	14148,3	45,116	24431,7			
1.1.1	Rețele de distribuție de presiune înaltă	23,460	20134,1		2,160	1695,8	6,200	3538,3	15,100	14900,0			
1.1.2	Rețele de distribuție de presiune medie	17,050	6246,8		3,952	1402,8	6,287	2448,9	6,811	2395,1			
1.1.3	Rețele de distribuție de presiune joasă	71,191	18360,0		20,666	4600,8	27,320	7351,6	23,205	6407,6			
1.1.4	PRG	57	2211,6		15	673,1	24	809,5	18	729,0			
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:	3,206	4677,1		0,446	1663,2	0,660	1220,5	2,100	1793,4			
2.1	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	2,546	960,7		0,446	175,0	0,660	430,7	2,100	712,4			
2.1.1	Rețele de distribuție de presiune înaltă												
2.1.2	Rețele de distribuție de presiune medie	1	316,5		0,223	70,2	0,660	357,4	0,600	225,0			
2.1.3	Rețele de distribuție de presiune joasă	2	542,2		0,223	104,8		25,0	1,500	412,4			
2.1.4	PRG												
2.1.5	Diverse	3	100,0					25,0	3	75,0			
2.2	Accesorii aferente rețelelor	101	3359,0		38	1488,2	25	789,8	38	1081,0			
2.3	Echipamente de măsurare	0	0,0				0	0,0	0	0,0			
2.4	Clădiri și construcții aferente rețelelor												
1	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților noi, total, din care:	111,701	46952,5	111,701	26,778	8372,5	39,807	14148,3	45,116	24431,7			
1.1	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	111,701	46952,5		26,778	8372,5	39,807	14148,3	45,116	24431,7			
1.1.1	Gazificarea s. Măna	1,540	504,8				1,540	504,8				surse proprii	
1.1.1.1	Rețele de distribuție de presiune medie	0,395	114,8	1			0,395	114,8					
1.1.1.2	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,145	361,5				1,145	361,5					
1.1.1.3	PRG	1	28,5				1	28,5					
1.1.2	Gazificarea s. Brănești	1,720	430,8		1,720	430,8							
1.1.2.1	Rețele de distribuție de presiune medie	0,236	70,8	1	0,236	70,8							
1.1.2.2	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,484	319,5		1,484	319,5							
1.1.2.3	PRG	1	40,5		1	40,5							
1.1.3	Gazificarea s. Cuceruzeni	2,150	651,1						2,150	651,1			
1.1.3.1	Rețele de distribuție de presiune medie	0,500	157,0	1					0,500	157,0			
1.1.3.2	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,650	453,6						1,650	453,6			
1.1.3.3	PRG	1	40,5						1	40,5			
1.1.4	Gazificarea s. Dobruja	1,639	577,0		0,880	295,0	0,759	282,0					
1.1.4.1	Rețele de distribuție de presiune medie	0,255	73,0	2	0,140	48,2	0,115	24,8					
1.1.4.2	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,384	435,2		0,740	206,3	0,644	228,9					
1.1.4.3	PRG	2	68,8		1	40,5	1	28,3					
1.1.5	Gazificarea s. Crihana	1,110	364,9						1,110	364,9			
1.1.5.1	Rețele de distribuție de presiune medie	0,250	88,0	1	0,250	88,0			0,250	88,0			
1.1.5.2	Rețele de distribuție de presiune joasă	0,860	236,4						0,860	236,4			
1.1.5.3	PRG	1	40,5						1	40,5			
1.1.6	Gazificarea s. Bravicieni	3,360	1031,9		0,790	209,8	0,920	298,8	1,650	523,3			
1.1.6.1	Rețele de distribuție de presiune medie	0,772	374,3	3	0,022	75,4	0,250	132,3	0,500	166,6			
1.1.6.2	Rețele de distribuție de presiune joasă	2,588	548,3		0,768	93,9	0,670	138,2	1,150	316,2			
1.1.6.3	PRG	3	109,3		1	40,5	1	28,3	1	40,5			
1.1.7	Gazificarea s. Peresescina	1,856	501,6				1,856	501,6					
1.1.7.1	Rețele de distribuție de presiune medie	0,680	228,9	1	0,680	228,9			0,680	228,9			
1.1.7.2	Rețele de distribuție de presiune joasă	1,176	243,9				1,176	243,9					
1.1.7.3	PRG	1	28,8				1	28,8					
1.1.8	Gazificarea s. Cotuieni Mari	4,582	1237,1		2,746	735,5	1,836	501,6					
1.1.8.1	Rețele de distribuție de presiune medie	1,050	362,9	2	0,550	176,3	0,500	186,6					
1.1.8.2	Rețele de distribuție de presiune joasă	3,532	803,2		2,196	518,7	1,336	286,5					
1.1.8.3	PRG	2	69,0		1	40,5	1	28,5					

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	Canțitatea, km	Valoarea, mii lei (fără TVA)	Canțitatea, km	Valoarea, mii lei (fără TVA)	Canțitatea, km	Valoarea, mii lei (fără TVA)	Canțitatea, km	Valoarea, mii lei (fără TVA)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.1.9	Gazificarea s. Iscova Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	3.533 0.472 3.061 2	1023,3 124,2 818,1 81,0	1					3.533 0.472 3.061 2	1023,3 124,2 818,1 81,0		surse proprii		
1.1.10	Gazificarea s. Furceni Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	1.150 2.123 2	1075,0 377,3 616,7 81,0	1					1.150 2.123 2	1075,0 377,3 616,7 81,0		surse proprii		
1.1.11	Gazificarea s. Clisova Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	1.300 0 1.300	357,4 0,0 357,4	1					1.300 0 1.300	357,4 0,0 357,4		surse proprii		
1.1.12	Gazificarea s. Bulaiești Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	0.902 0.140 0.762 1	325,1 48,2 236,4 40,5	1					0.902 0.140 0.762 1	325,1 48,2 236,4 40,5		surse proprii		
1.1.13	Gazificarea s. Neculăuea Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	4.503 0.710 3.793 2	1287,2 228,5 977,7 81,0	2	2.003 0.160 1.843 1	534,3 52,2 441,6 40,5			2.500 0.550 1.950 1	752,9 176,3 536,1 40,5		surse proprii		
1.1.14	Gazificarea s. Putineți Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	2.100 0.500 1.600 1	666,9 186,6 439,8 40,5	1					2.100 0.500 1.600 1	666,9 186,6 439,8 40,5		surse proprii		
1.1.15	Gazificarea s. Raspopeni Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	4.298 0.460 3.838 2	1028,7 160,3 799,6 68,8	2	2.231 0.450 1.781 1	526,8 156,8 329,5 40,5			2.067 0.010 2.057 1	501,9 3,5 470,1 28,3		surse proprii		
1.1.16	Gazificarea s. Cîmpești Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	2.447 0.335 2.112 2	641,5 128,7 443,8 69,0	2	1.485 0.135 1.350 1	358,3 60,4 237,4 40,5			0.962 0.200 0.762 1	283,2 68,3 186,4 28,3		surse proprii		
1.1.17	Gazificarea s. Coghinceni Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	1.234 0.450 0.784 1	358,4 156,8 173,0 28,6	1					1.234 0.450 0.784 1	358,4 156,8 173,0 28,6		surse proprii		
1.1.18	Gazificarea s. Nucăreni Rețele de distribuție de presiune înaltă Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	3.532 1.480 0.436 1.616 3	1778,9 659,7 129,3 802,6 187,3	2	2.744 1.480 0.256 1.008 2	1402,0 659,7 61,0 522,3 159,0			0.788 376,9 0.180 0.608 1	376,9 68,3 280,3 28,3		surse proprii		
1.1.19	Gazificarea s. Țîmțireni Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	1.720 0.115 1.605 1	588,6 24,8 535,5 28,3	1					1.720 0.115 1.605 1	588,6 24,8 535,5 28,3		surse proprii		
1.1.20	Gazificarea s. Cusmireu Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	2.627 0.604 2.023 2	808,7 183,9 548,8 81,0	1					2.627 0.604 2.023 2	808,7 183,9 548,8 81,0		surse proprii		
1.1.21	Gazificarea s. Pohoarna Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	1.451 0.010 1.441 1	448,6 3,5 415,2 29,9	1					1.451 0.010 1.441 1	448,6 3,5 415,2 29,9		surse proprii		
1.1.22	Gazificarea s. Cuizauca Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	3.603 0.900 2.703 2	1003,4 291,4 631,0 81,0	2	1.903 0.450 1.453 1	462,5 134,6 287,4 40,5			1.700 0.450 1.250 1	540,9 156,8 343,6 40,5		surse proprii		
1.1.23	Gazificarea s. Trifești Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	1.950 0.223 1.727 2	751,7 91,5 591,4 68,8	2					0.664 0.088 0.576 1	334,4 60,4 1.151 28,3		surse proprii		
1.1.24	Gazificarea s. Tareuca Rețele de distribuție de presiune medie	2.679 0.450	852,5 156,3	?					0.200 0.250	68,3 88,0		surse proprii		

Execuțarea 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.	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)				
1.1.40	Gazoduct de presiune înaltă or. Telenești (inelarea) Gazificarea or. Telenești	0,680	1036,1	1	0,680	1036,1									13	14
1.1.41.	Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	1,480 0,250 1,230 1	516,8 101,6 374,7 40,5	1	1,480 0,250 1,230 1	516,8 101,6 374,7 40,5									surse proprii	
1.1.42.	Gazoduct de presiune înaltă Coblela - Vadul-Rașcov	9,600	9300,0	1								9,600	9300,0		surse proprii	
1.1.43.	Gazoduct de presiune înaltă Solonmeni- Tarasiva	5,500	5600,0	1								5,500	5600,0		surse proprii	
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:	3,206	4677,1									0,660	1220,5	2,100	1793,4	
2.1	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	3,206	1318,1									0,660	430,7	2,100	712,4	
2.1.1.	Reconstrucția gazoductului de presiune medie str. Tinereții 3 - Lomonosova 39, or. Rezina (inelarea), r-nul Rezina (gazoduct supratran)	0,600	248,3	1	0,446	175,0						23,3	0,600	0,600	225,0	surse proprii
2.1.2.	Reconstrucția gazoductului subteran PE or. Rezina, str. Micurina 23 - Lomonosova 176A	0,600	248,3	1	0,223	70,2						23,3	0,600	0,600	225,0	surse proprii
2.1.3.	Reamplasarea gazoductului de presiune joasă str. Mateevici, or. Rezina (demontarea de pe fațadele clădirilor cu scoaterea contoarelor de gaze la hotar), r-nul Rezina (gazoduct supratran)	1,500	437,4	1								25,0	1,500	1,500	412,4	surse proprii
2.1.4.	Reamplasarea gazoductului de P joasă cu L=1500 m pe str. Eminescu, or. Rezina cu reamplasarea contoarelor la hotarul de delimitare	1,500	437,4	1								25,0	1,500	1,500	412,4	surse proprii
2.1.5.	Gazoducte subterane din s. Cinișeuți, Echimauți, Priptoceni (restabilirea terasamentului ca rezultat al eroziunii), r-nul Rezina	3	75,0	1										3	75,0	surse proprii
2.1.6.	Gazoduct de presiune înaltă (Luping) s. Rogojeni, r-nul Soldănești	0,660	357,4								0,660				357,4	surse proprii
2.2.	Accesorii aferente rețelelor	101	3359,0		38	1488,2					25	789,8	38	1081,0		
2.2.1.	Priză de împământare anodică (ЗІТ-2900)	8	961,8	3	4	445,0					2	281,8	2	235,0	surse proprii	
2.2.2.	Modernizarea stației de protecție catodică (înlocuirea ПЦПК-600 cu ПЦПК-1200)	5	148,3	2	3	84,3							2	64,0	surse proprii	

