

Planul de dezvoltare a rețelelor de distribuție a gazelor naturale pentru anii 2020 - 2022 a SRL "Ialoveni-gaz"

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, buc., un.	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:	102,774		20,080	32,934	49,760		
1.	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților noi, total, din care:	99,072		20,078	32,934	46,060		
1.1	<i>Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:</i>	99,072		20,078	32,934	46,060		
1.1.1	<i>Rețele de distribuție de presiune înaltă</i>	17,000			17,000			
1.1.2	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	24,001		4,777	3,489	15,735		
1.1.3	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	58,071		15,301	12,445	30,325		
1.1.4	PRG	84		20	13	51		
1.2	<i>Accesorii aferente rețelelor</i>							
1.3	<i>Echipamente de măsurare</i>							
1.4	<i>Clădiri și construcții aferente rețelelor</i>							
2.	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților existente, total, din care:	3,702		0,002		3,700		
2.1	<i>Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:</i>	3,702		0,002		3,700		
2.1.1	<i>Rețele de distribuție de presiune înaltă</i>							
2.1.2	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	1,202		0,002		1,200		
2.1.3	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	2,500				2,500		
2.1.4	PRG							
2.2	<i>Accesorii aferente rețelelor</i>	202		78	54	70		
2.3	<i>Echipamente de măsurare</i>							
2.4	<i>Clădiri și construcții aferente rețelelor</i>	42				42		
1	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților noi, total, din care:	99,072		20,078	32,934	46,060		
1.1	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	99,072		20,078	32,934	46,060		
1.1.1	Gazificarea s. Coșnița, r-nul Dubăsari	5,888	1	5,888				surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	3,263		3,263				
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	2,625		2,625				
	PRG	4		4				
1.1.2	Gazificarea s. Gangura, r-nul Ialoveni	4,269	2	1,988	2,281			surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	1,436		0,456	0,980			
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	2,833		1,532	1,301			
	PRG	5		3	2			
1.1.3	Gazificarea s. Puhoi, r-nul Ialoveni	2,420	2	1,200		1,220		surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	0,537		0,265		0,272		
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	1,883		0,935		0,948		
	PRG	4		2		2		
1.1.4	Gazificarea s. Rezeni, r-nul Ialoveni	5,904	3	1,459	2,108	2,337		surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	1,884		0,040	0,568	1,276		
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	4,020		1,419	1,540	1,061		
	PRG	12		4	3	5		
1.1.5	Gazificarea s. Lozova, r-nul Strășeni	5,867	3	1,992	1,646	2,229		surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	1,086		0,189	0,610	0,287		
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	4,781		1,803	1,036	1,942		
	PRG	7		2	2	3		
1.1.6	Gazificarea sec. Ipoteca, r-nul Strășeni	3,877	3	1,380	1,676	0,821		surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	0,792		0,363	0,34	0,089		
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	3,085		1,017	1,336	0,732		
	PRG	4		2	1	1		
1.1.7	Gazificarea s. Pașcani, r-nul Criuleni	2,670	1	2,670				surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>							
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	2,670		2,670				
	PRG							
1.1.8	Gazificarea s. Izbește, r-nul Criuleni	6,582	2		3,373	3,209		surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	1,575			0,505	1,070		
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	5,007			2,868	2,139		
	PRG	5			2	3		
1.1.9	Gazificarea s. Mașcăuți, r-nul Criuleni	6,748	1			6,748		surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	1,686				1,686		
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	5,062				5,062		
	PRG	2				2		
1.1.10	Gazificarea s. Zubrești, r-nul Strășeni	2,327	1			2,327		surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	0,927				0,927		
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	1,400				1,400		
	PRG	3				3		
1.1.11	Gazificarea s. Voinova, r-nul Strășeni	5,58	1			5,580		surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	2,232				2,232		
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	3,348				3,348		
	PRG	6				6		
1.1.12	Gazificarea s. Sireți, r-nul Strășeni	2,604	1			2,604		surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	1,103				1,103		
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	1,501				1,501		
	PRG	4				4		
1.1.13	Gazificarea s. Costești, r-nul Ialoveni	2,527	1			2,527		surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	1,477				1,477		
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	1,050				1,050		
	PRG	3				3		
1.1.14	Gazificarea s. Căpriana, r-nul Strășeni	2,476	1			2,476		surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	0,707				0,707		
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	1,769				1,769		
	PRG	6				6		
1.1.15	Gazificarea s. Horășți, r-nul Ialoveni	1,727	1	1,727				surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	0,190		0,190				
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	1,537		1,537				
	PRG	1		1				
1.1.16	Gazificarea s. Țipala, r-nul Ialoveni	2,490	2	1,220		1,270		surse proprii
	<i>Rețele de distribuție de presiune medie</i>	0,008		0,004		0,004		
	<i>Rețele de distribuție de presiune joasă</i>	2,482		1,216		1,266		
	PRG	2		1		1		
	Gazificarea s. Jevreni, r-nul Criuleni	0,554		0,554				

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, buc., un.	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	
1.1.17	Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	0,007 0,547 1	1	0,007 0,547 1			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.	surse proprii	
1.1.18	Gazificarea s. Budăi, r-nul Ialoveni Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	1,405 0,140 1,265 1	1		1,405 0,140 1,265 1			surse proprii	
1.1.19	Gazificarea s. Hîrtopul Mic, r-nul Criuleni Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	3,445 0,346 3,099 2	1		3,445 0,346 3,099 2			surse proprii	
1.1.20	Gazoductul de presiune înaltă Strășeni-Vorniceni, r-nul Strășeni Rețele de distribuție de presiune înaltă Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	17,000 17,000 	1		17,000 17,000 			Dezvoltarea rețelelor de distribuție a gazelor naturale în condiții de eficiență economică, asigurând fiabilitatea și continuitatea în aprovizionarea consumatorilor finali cu gaze naturale	surse proprii
1.1.21	Gazificarea s. Bălțați, r-nul Ialoveni Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	1,609 0,751 0,858 4	1			1,609 0,751 0,858 4		surse proprii	
1.1.22	Gazificarea s. Codreanca, r-nul Strășeni Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	1,630 0,580 1,050 2	1			1,630 0,580 1,050 2		surse proprii	
1.1.23	Gazificarea s. Zubrești, r-nul Strășeni Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	0,895 0,337 0,558 1	1			0,895 0,337 0,558 1		surse proprii	
1.1.24	Gazificarea s. Doroțcaia, r-nul Dubăsari Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	4,683 2,600 2,083 4	1			4,683 2,600 2,083 4		surse proprii	
1.1.25	Gazificarea s. Zaicana, r-nul Criuleni Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă PRG	3,895 0,337 3,558 1	1			3,895 0,337 3,558 1		surse proprii	
2.	Proiecte de dezvoltare a rețelelor și capacităților existente, total, din care:	3,702		0,002		3,700			
2.1.	Rețele de distribuție a gazelor naturale, inclusiv:	3,702		0,002		3,700			
2.1.1.	Reconstrucția rețelelor de gaze s. Mereni (reamplasarea în afara teritoriului privat), r-nul Anenii Noi Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă	0,900 0,400 0,500	1			0,900 0,400 0,500		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
2.1.2.	Reconstrucția rețelelor de gaze s. Dubăsarii Vechi (reamplasarea în afara teritoriului privat), r-nul Anenii Noi Rețele de distribuție de presiune medie Rețele de distribuție de presiune joasă	2,500 0,800 1,700	1			2,500 0,800 1,700			surse proprii
2.1.3.	Reconstrucția rețelelor de gaze s. Coșnița (reamplasarea în afara teritoriului privat), r-nul "Dubăsari-Coșnița-Gaz" Rețele de distribuție de presiune joasă	0,300 0,300	1			0,300 0,300			surse proprii
2.1.4.	Reconstrucția și modernizarea gazoductului de presiune medie sec. Moldova Rețele de distribuție de presiune medie	0,002 0,002	1	0,002 0,002					surse proprii
2.2.	Accesorii aferente rețelelor	202		78	54	70			
2.2.1.	Modernizarea SRG (telemetria) (r-nul Strășeni; r-nul Criuleni; r-nul Anenii Noi; r-nul Dubăsari)	15	2	10	5		Realizarea controlului asupra parametrilor de lucru (presiunii) în SRG. Transmiterea datelor on line 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.	Reparația convertizoarelor (r-nul Strășeni, r-nul Criuleni, r-nul Ialoveni, r-nul Anenii Noi, r-nul Dubăsari-Coșnița)	50	3	13	12	25	Executarea prevederilor actelor de defectare, asigurarea gazoductelor subterane cu potențial de protecție, conform GOST 9.602-89	surse proprii	
2.2.3.	Reparația protectoare, r-nul Strășeni	22	1	22			(indeplinirea actelor de măsurare a rezistenței la intensitatea curentului electric a dispozitivelor legăturii de împământare anodice)	surse proprii	
2.2.4.	Restabilirea prizelor de împământare anodice (r-nul Strășeni, r-nul Criuleni, r-nul Ialoveni, r-nul Anenii Noi, r-nul Dubăsari Coșnița)	34	3	11	11	12	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 flanse.	surse proprii	
2.2.5.	Reparația PRG	80	3	21	26	33		surse proprii	
2.2.6.	Reparația regulatorului la PRG nr.3	1	1	1				surse proprii	
2.4.	Clădiri și construcții aferente rețelelor	42				42			
2.4.1.	Reparația SRG (r-nul Criuleni, r-nul Anenii Noi)	6	2			6	Asigurarea protecției echipamentului tehnologic împotriva acțiunilor factorilor corozivi, stoparea degradării elementelor constructive.	surse proprii	
2.4.2.	Reparația căminelor de gaze (r-nul Strășeni, r-nul Criuleni, r-nul Ialoveni, r-nul Anenii Noi, r-nul Dubăsari Coșnița)	36	2			36		surse proprii	