



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: 022 823 901, anre@anre.md, <http://www.anre.md>

CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

HOTĂRÂRE nr. 642

din 17 decembrie 2021

**privind aprobarea Planului de investiții al S.A. „RED Nord”
pentru anul 2022**

În temeiul art. 9 alin. (5) lit. g) din Legea cu privire la energetică nr. 174/21.09.2017, art. 7 alin. (1), lit. o) și art. 45 alin. (8), (9) din Legea cu privire la energia electrică nr. 107/27.05.2016, în conformitate cu prevederile pct. 31 – pct. 36 din Regulamentul privind planificarea, aprobarea și efectuarea investițiilor, aprobat prin Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE nr. 283/2016 din 15.11.2016, în urma examinării Planului de investiții pentru anul 2022, prezentat de S.A. „RED Nord”, Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică

HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă Planul de investiții al S.A. „RED Nord” pentru anul 2022, cu valoarea totală de **204 913,2** mii lei, conform structurii prezentate în Anexa la prezenta Hotărâre.
2. S.A. „RED Nord” va publica pe pagina sa electronică planul anual de investiții aprobat, detaliat pe proiecte ce urmează a fi realizate de operator.
3. Monitorizarea executării planului de investiții se pune în sarcina Departamentului energie electrică și regenerabilă.
4. Prezenta Hotărâre se aduce la cunoștință titularului de licență S.A. „RED Nord”.
5. Prezenta Hotărâre poate fi contestată la autoritatea emitentă, în termen de 30 de zile de la notificare.

Veaceslav UNTILA
Director general

Eugen CARPOV
Director

Violina ȘPAC
Director

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
SECRETARUL
CONSILIULUI DE ADMINISTRAȚIE
Dezira Glinca
(N.P.)

la Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE
nr. 642 din 17 decembrie 2021

Structura aprobată a Planului de investiții al S.A. „RED Nord” pentru anul 2022

Categoria de investiții, denumirea și caracteristicile obiectelor de investiții		Valoarea investițiilor aprobate, mii lei
Total investiții, inclusiv:		204 913,2
A	Investiții în construcții de noi rețele și noi capacități de producere	232,50
B	Investiții în rețele și capacități de producere existente	187 076,72
C	Investiții în mijloace de transport, mașini, mecanisme, utilaje mecanice	5 100,00
D	Investiții în echipamente de măsurare, aparate de control și diagnostică, inclusiv aferente rețelelor	6 203,02
E	Investiții în clădiri și construcții, inclusiv aferente rețelelor	3 989,00
F	Investiții în tehnica de calcul, telecomunicații	772,00
G	Investiții în immobilizări necorporale	1540,00
H	Alte investiții legate de activitatea licențiată	0,0

Planul de investitii a a rețelilor de distributie SA "RED Nord" pentru anul 2022.

Anexa nr.1

Categorie	Indicatorul	Oficiu	Nr. d/o	Categorie de investiții, denumirea și caracteristicile proiectelor de investiții	Parametrii proiectului de investiții pentru anul 2022												inclusiv				Durata de utilizare a obiectului de investiții, ani	Amortiza rea anuală estimată ce ar rezulta în urma realizării proiectului de investiții, mii lei	Costurile de exploatare estimate pentru anul "t" în cazul în care proiectul de investiții nu se va implementa Ext0	Costurile de exploatare estimate pentru anul "t" în cazul în care proiectul de investiții va fi implementat Ext1	Suma efectelor economice anuale estimate de a lungul duratei de utilizare a proiectului de investiții	Note	Raportul dintre valoarea efectelor economice medii anuale estimate / cheltuielile medii anuale estimate ce urmează a fi incluse în tarif
					Parametrii proiectului de investiții pentru anul 2022_0					Anul dării în exploatare (construit)	Termen efectiv de exploatare (ani)	Anul expirării	Perioada de realizare	Criteriul de evaluare	Obiectivele și rezultatele ce vor fi obținute în urma realizării proiectului de investiții	Sursa de finanțare	efectuate până la 31.12 a anului 2021 (n-1)		Planificate pentru anul 2022 (n)								
					Amplasarea proiectului de investiții, raionul, localitatea	Un de măsură	Cantitate	Valoarea estimată a proiectului de investiții, mii lei fără TVA	Nr. de inventar								cantitate	valoare, mii lei, fără TVA	cantitate	valoare, mii lei, fără TVA							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
				Total investiții, inclusiv:				204913.2																			
A	1-1-3	SG		Extinderea rețelelor electrice LEA-0.4 kV																							
B	1-1-2	SG		Extinderea rețelelor electrice LEA-0.4 kV																							
A	1-1-2	SG	0	LEA-0,4kV PT434AL7	s.Cubolta	km	0.93	232.50		obiect nou			2022	obligator	25	Proprie, profit		0.6	147.7	30.0	4.9					#ДЕП/0!	
A	1-1-2	SG		Extinderea rețelelor electrice LEA-0.4 kV			Total: 0.93	232.50																			
A	1	R-N		Investiții în construcții de noi rețele și noi capacități de producere				232.50	232.50																		
B	2-1-2	BL		Reconstrucția, renovare IE																							
B	2-1-2	BL	0	LEA 0,4kV PT408RT2	or.Balți	km	1.363			obiect nou			2022	necesar	30	Proprie, profit		0.4	80.5	30.0	2.7					#ДЕП/0!	
B	2-1-3	BL	0	LC-10 kV: PT13BL24--fost PT110; PT4AG12--PT279BL24; PT4AG12--PT5AG12, PT420C7-PT364C30	or.Balți	km	2.02			obiect nou			2022	necesar		Proprie, profit				20.0							
B	2-1-4	BL	0	LC-0,4 kV: PT289BL34F2- CC__PT289BL34F_B/L Bulgară,100; CC__PT289BL34F_B/L Bulgară,100 -- CC83PT289BL34F2 B/L Bulgară,114; CC83PT289BL34F2 B/L Bulgară,114 -- CC84PT289BL34F2 B/L Bulgară,116; CC84PT289BL34F2 B/L Bulgară,116 -- CC86PT289BL34F2 B/L Bulgară,106; CC86PT289BL34F2 B/L Bulgară,106 -- CC85PT289BL34F2 B/L Bulgară,104; CC85PT289BL34F2 B/L Bulgară,104 -- CC__PT289BL34F2 B/L Bulgară,102; CC__PT289BL34F2 B/L Bulgară,102 -- PT289BL34F15, PT289BL34F11- CC83PT289BL34F11 B/L Bulgară,114; PT80C4F2-- CC__PT80C4F2 B/L Ostrovski,48; CC__PT80C4F2 B/L Ostrovski,48-- CC__PT80C4F2 B/L Ostrovski,46; CC__PT80C4F2 B/L Ostrovski,46-- CC__PT80C4F2 B/L Ostrovski,44; PT80C4F10-- CC__PT80C4F2 B/L Ostrovski,44; PT257C26F14-- CC117PT257C26F14	or.Balți	km	1.390			obiect nou			2020	necesar	20	Proprie, profit		0.0	16.3	20.0	0.8					#ДЕП/0!	
B	2-2-5a	BL	0	Utilaj ID-10/0.4 kV, PT1283BL12; PT1408RT2	or.Balți, str.Mișkeevici colt cu str.Negruzzi	un.	2	9954.230		obiect nou			2022	necesar	10	Proprie, profit				10.0							
B	2-2-6a	BL	0	Utilaj ID-10/0.4kV, PT279BL24	or.Balți, str. Baumană	un.	1			obiect nou			2022	necesar	10	Proprie, profit				7.0							
B	2-2-9	BL	0	Utilaj ID-10kV, PD21BL2	or.Balți	un.	1			obiect nou			2022	necesar	10	Proprie, profit		1.0	9000.0	10.0	900.0					#ДЕП/0!	
B	2-2-9b	BL	0	Utilaj ID-0,4 kV, PT1271AG47	or.Balți	un.	1			obiect nou			2022	necesar	7	Proprie, profit		1.0	250.0	7.0	35.7					#ДЕП/0!	
B	2-4-1	BL	0	CC-0,4 kV PT, B/L str Bulgară,100; 102, str Ostrovski,44.46.48, CC117PT257C26F14	or.Balți	un.	6			obiect nou			2022	obligator		Proprie, profit		1.0	30.0	7.0	4.3					#ДЕП/0!	
B	2-7-3	BL	0	Trafo PT271AG46; PT283BL12; PT279BL241T.2T; PT408RT2; TM	or.Balți	un.	10			obiect nou			2021	necesar	15	Proprie, profit		1.0	60.0	10.0	6.0					#ДЕП/0!	
B	2-7-4	BL	0	Montarea rezistoarelor dirijate de tip. P3H-4.6(8+16+32)-54-0.5Y1, pentru BCCC SE Balți 330/110/10 Kv folosite la depistarea porțiunii de rețea defectată	or.Balți	un.	2			obiect nou			2022	necesar		Proprie, profit		1.0	60.0	10.0	6.0					#ДЕП/0!	
B	2-7-5	BL	0	Montarea protecției centralizate contra punerilor la pământ în rețelele electrice 10 Kv cu neutru izolat și compensat pe bază de releu microprocesor de tip Сипрыс-миз, folosit la depistarea automată a porțiunilor defectate a rețelei electrice de medie tensiune la PD9CET76	or.Balți	un.	1			obiect nou			2022	necesar		Proprie, profit		1.0	60.0	10.0	6.0					#ДЕП/0!	

B	2-1-3	FL	0	LEC 10kV PT632FL9-PT133FL20	or.Falesti	km	0.62					2022	necesar		Proprie, profit			0.8	562.5	20.0	28.1			#DE1/0!	
B	2-7-7	FL	0	Montarea microprocesoare PRA de tip BMP3-50, pentru PT400RE2	or.Falesti	un.	1	483.57				2022	necesar		Proprie, profit			1.0	60.0	10.0	6.0			#DE1/0!	
B	2-7-3	FL	0	Trafo : T642RE1 TM 160kVA; PT256RE1 TM 160kVA	s.Pirlita	un.	2	120.00				2022			Proprie, profit					15					
B	2-7-3	FL	0	Transformator PT493RE5 TM 40kVA	s.Beletuti	un.	1	60.00				2022			Proprie, profit					15					
B	2-7-3	FL	0	Transformator CS23FZ9	s.Ciolacu Nou	un.	1	25.00				2022			Proprie, profit					15					
B	2-7-7	FL		Reconstrucția, renovare IE		Total:	1176.395		14610.84																
B	2-1-1	FR		Reconstrucția, renovare IE																					
B	2-1-1	FR	0	LEA-10kV : 4CJ st.286/17 spre PT355CJ4; 4CJ spre PT321CJ4	s.Domulgeni	km	1.280	478.40				2022	necesar		Proprie, profit			7.5	2051.5	30.0	68.4			#DE1/0!	
B	2-7-3	FR	0	Trafo: PT323CJ4, 250kVA T- 3445; PT321CJ4 100kVA T- 3106	s.Domulgeni	un.	2					2022			Proprie, profit					15					
B	2-1-1	FR	0	LEA-10kV: 3LN st.1 - st.11; 9LN st.1 - st.12;	s. Lunga	km	1.052					2022	necesar		Proprie, profit			4.9	1337.6	30.0	44.6			#DE1/0!	
B	2-1-2	FR	0	LEA-0,4kV PT313LN3F3	s. Lunga	km	0.647					2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	30.0	0.0			#DE1/0!	
B	2-2-8a	FR	0	Utilaj ID-10/0,4 kV, PT313LN3	s. Lunga	un.	1	601.81				2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	7.0	0.0			#DE1/0!	
B	2-5-1	FR	0	Bransamente LEA-0,4kV PT313LN3F3	s. Lunga	un.	15					2022	obligator		Proprie, profit			0.0	0.0	7.0	0.0			#DE1/0!	
B	2-7-3	FR	0	Trafo PT313LN3, 160kVA	s. Lunga	un.	1					2022			Proprie, profit					15					
B	2-1-1	FR	0	LEA-10kV: 5FR st.64 - st.86	or. Florești	km	1.64					2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	30.0	0.0			#DE1/0!	
B	2-1-2	FR	0	LEA-0,4kV: PT99FR1 F1; PT239FR24F2; PT64FR5F3; PT112FR5F1	or. Florești	km	4.708					2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	30.0	0.0			#DE1/0!	
B	2-1-3	FR	0	LEC-10 kV: PD1FR6 - PT274FR6; PD1FR6 - PT268FR6; PD1FR6 - PT74FR24; PT113FR6 - PT134FR6; PT210FR6 - PT73FR24; PT70FR24 - LEA 10 kV 24FR ST. NR.16	or. Florești	km	2.807					2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	20.0	0.0			#DE1/0!	
B	2-1-4	FR	0	LEC-0,4 kV: PT239FR24, PDI - 0,4 kV blocului locativ Bul. Victoriei 19; PT239FR24, PDI - 0,4 kV blocului locativ Bul. Victoriei 17; PDI - 0,4 kV blocului locativ Bul. Victoriei 13, PDI - 0,4 kV blocului locativ Bul. Victoriei 15; PT239FR24, PDI - 0,4 kV blocului locativ Bul. Victoriei 13; PDI - 0,4 kV blocului locativ Bul. Victoriei 15, PDI - 0,4 kV blocului locativ Bul. Victoriei 17; PT239FR24F2, LEA 0,4 kV st. Nr.1; PT112FR5F1.2.3.4, LEA 0,4 kV st. Nr.1	or. Florești	km	0.475	4858.80					2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	20.0	0.0			#DE1/0!
B	2-2-9a	FR	0	Utilaj ID-10/0,4 kV, PT239FR24 cu 3celule iesiri + 2 celule TR	or. Florești	un.	1						necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	7.0	0.0			#DE1/0!	
B	2-5-1	FR	0	Bransamente LEA-0,4kV PT99FR1 F1	or. Florești	un.	58					2022	obligator		Proprie, profit			0.0	0.0	7.0	0.0			#DE1/0!	
B	2-7-3	FR	0	Trafo PT239FR24,160kVA	or. Florești	un.	2					2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	7.0	0.0			#DE1/0!	
B	2-7-6	FR	0	Montarea sursei de bază și rezervă a curentului operativ pe bază de UPS industrial de tip QUINT-UPS/1AC/1AC/500VA la PT138FR24	or. Florești	un.	1					2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	10.0	0.0			#DE1/0!	
B	2-1-1	FR	0	LEA-10kV 20FR st.230 - st.310	s. Rosietici (extravelan)	km	5.051	1414.28				2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	30.0	0.0			#DE1/0!	
B	2-1-1	FR	0	LEA 10kV 1CG derivata spre PT NOU	s. Unchitești	km	0.64					2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	30.0	0.0			#DE1/0!	
B	2-1-2	FR	0	LEA-0,4kV PT1250CG1F1,F2,F3	s. Unchitești	km	3.12					2022	necesar		Proprie, profit			1.8	421.4	30.0	14.0			#DE1/0!	
B	2-1-2	FR	0	LEA-0,4kV PT1251CG1F1,F2,F3	s. Unchitești	km	5.142	2898.30				2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	30.0	0.0			#DE1/0!	
B	2-2-8	FR	0	Utilaj -ID-10/0,4 kV PT nou	s. Unchitești	un.	1					2022	necesar		Proprie, profit			1.0	25.0	7.0	3.6			#DE1/0!	
B	2-2-8a	FR	0	Utilaj ID-10/0,4 kV: PT1251CG1; PT1250CG1	s. Unchitești	un.	2					2022			Proprie, profit			1.0	25.0	7.0	3.6			#DE1/0!	
B	2-5-1	FR	0	Bransamente LEA-0,4kV: PT1251CG1; PT1250CG1	s. Unchitești		208					2022	obligator		Proprie, profit			117.0	262.6	7.0	37.5		amortizat 100%	#DE1/0!	
B	2-7-3	FR	0	Trafo: PT1251CG1,160kVA; PT1250CG1 100kVA	s. Unchitești	un.	2					2022	necesar		Proprie, profit			1.0	60.0	7.0	8.6			#DE1/0!	
B	2-1-2	FR	0	LEA-0,4kV.PT95RL5F1,F2,F3	s.Radulenii Vechi	km	5.88					2022	necesar		Proprie, profit			3.8	876.1	30.0	29.2			#DE1/0!	
B	2-2-8a	FR	0	Utilaj ID-10/0,4 kV, PT95RL5	s.Radulenii Vechi	un.	1	1764.60				2022	necesar		Proprie, profit			1.0	25.0	7.0	3.6			#DE1/0!	
B	2-5-1	FR	0	Bransamente LEA-0,4kV PT95RL5	s.Radulenii Vechi	un.	138					2022	obligator		Proprie, profit			162.0	243.0	7.0	34.7			#DE1/0!	
B	2-1-2	FR	0	LEA-0,4kV: PT7FR17F1,F2,F3; PT38FR17F1; PT386FR17F1,	or. Marculești	km	6.249					2022	necesar		Proprie, profit			0.3	72.9	30.0	2.4			#DE1/0!	
B	2-1-4	FR	0	LEC-0,4 kV PT386FR17F1.2, LEA 0,4 kV st. Nr.1	or. Marculești	km	0.075					2022	necesar		Proprie, profit			0.0	24.1	20.0	1.2			#DE1/0!	

B	2-2-8a	FR	0	Utilaj ID-10/0.4 kV, PT7FR17; PT38FR17	or. Marculești	un.	2	2294.70		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	25.0	7.0	3.6		#ДЕП/0!
B	2-5-1	FR	0	bransamente LEA-0,4kV: PT7FR17; PT38FR17;PT386FR17;	or. Marculești	un.	261			obiect nou		2022	obligator	Proprie, profit	23.0	34.5	7.0	4.9		#ДЕП/0!
B	2-7-3	FR	0	Trafo: PT7FR17,250kVA; PT38FR17,250kVA	or. Marculești	un.	2			obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit	1.0	60.0	7.0	8.6		#ДЕП/0!
B	2-3-3	FR	0	Secționarea 10kV 11C) st.186 cu 6UBA (Inelare) of Rezina+ montarea transformatoare de curent-3 un	r-ul Șoldănești s. Gara Cobileia	un.	1	250.00		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit	2.0	420.0	7.0	60.0		#ДЕП/0!
B	2-7-1	FR	0	LEA-10kV 9CJ derivată la PT410CJ9	s. Zagorna	km	0.67	187.60		obiect nou	30	2022	necesar	Proprie, profit	0.0	0.0	7.0	0.0		#ДЕП/0!
B	2-7-3	FR	0	Trafo CS105CG3	s. Ghindesti	un.	1	25.00		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit	1.0	60.0	7.0	8.6		#ДЕП/0!
B	2-7-3	FR		Reconstrucția, renovare IE																
B	2-1-1	GL		Reconstrucția, renovare IE																
B	2-1-1	GL	0	LEA-10kV 5CM st.195/10 spre PT144CM5	s.Brizeni	km	0.000			obiect nou	30	2022	necesar	Proprie, profit	0.3	88.8	30.0	3.0		#ДЕП/0!
B	2-1-2	GL	0	LEA-0,4kV PT144CM5	s.Brizeni	km	5.311			obiect nou	20	2022	necesar	Proprie, profit	2.0	460.0	30.0	15.3		#ДЕП/0!
B	2-2-8a	GL	0	Utilaj ID-10/0.4 kV, PT144CM5	s.Brizeni	un.	1	1921.65		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	25.0	7.0	3.6		#ДЕП/0!
B	2-5-1	GL	0	Bransamente LEA-0,4kV PT144CM5	s.Brizeni	un.	147			obiect nou		2022	obligator	Proprie, profit	264.0	396.0	7.0	56.6		#ДЕП/0!
B	2-7-3	GL	0	Transformatorul PT144CM5	s.Brizeni	un.	1			obiect nou	15	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	60.0	7.0	8.6		#ДЕП/0!
B	2-1-1	GL	0	LEA-10kV 12GZ st.125/6 spre PT76GZ12, PT88GZ12	or. Glodeni	km	0.125			obiect nou	30	2022	necesar	Proprie, profit	0.3	69.6	30.0	2.3		#ДЕП/0!
B	2-1-2	GL	0	LEA-0,4kV: PT76GZ12; PT88GZ12; PT5GZ12	or. Glodeni	km	4.715			obiect nou	20	2022	necesar	Proprie, profit	0.0	0.0	30.0	0.0		#ДЕП/0!
B	2-1-3	GL	0	LEC-10kV: 11GZ39 - 2PT44GZ12; 1GL-1GL1; 19GL19GL1; 1GL11-1PT417GZ1A; 19GL11-5PT417GZ1A; GZ1A45-4PT417GZ1A	or. Glodeni	km	1.870			obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit	0.0	36.0	20.0	1.5		#ДЕП/0!
B	2-1-4	GL	0	LEC-0,4kV: PT75GZ12F5 - PDI M.Spătaru 2 sc.1; PDI M.Spătaru 2 sc.1 PT75GZ12F5 - PDI M.Spătaru 12 sc.1; PDI M.Spătaru 12 sc.1 PT75GZ12F5 - PDI M.Spătaru 10 sc.1; PDI M.Spătaru 10 sc.1 PT75GZ12F5 - PDI M.Spătaru 8 sc.1;PT75GZ12F6 - PDI M.Spătaru 4 sc.1; PDI M.Spătaru 4 sc.1 PT75GZ12F6 - PDI M.Spătaru 6 sc.1; PDI M.Spătaru 6 sc.1 PT75GZ12F6 - PDI M.Spătaru 8 sc.1; PT311GL11 - PDI Livezilor 2 sc.2; PT311GL11 - PDI Livezilor 4 sc.2; PDI Livezilor 2 sc.2 PT311GL11 - b/l str. Livezilor nr.4; PT5GZ12F2 st.18-PDI Basarabeana 6; PT5GZ12F2 st.18-PDI V.Lupu 59	or. Glodeni	km	0.771	4721.70		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit	0.0	9.8	20.0	0.5		#ДЕП/0!
B	2-2-8a	GL	0	Utilaj ID-10/0.4 kV, PT76GZ12; PT88GZ12	or. Glodeni	un.	2			obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	25.0	7.0	3.6		#ДЕП/0!
B	2-2-9a	GL	0	Utilaj ID-10/0.4 kV, PT77GL11	or. Glodeni	un.	1			obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	470.0	7.0	67.1		#ДЕП/0!
B	2-4-2	GL	0	PDI: M.Spătaru 2 sc.1 PT75GZ12F5; M.Spătaru 4 sc.1 PT75GZ12F6; M.Spătaru 6 sc.1 PT75GZ12F6; M.Spătaru 8 sc.1 PT75GZ12F6; M.Spătaru 10 sc.1 PT75GZ12F5; M.Spătaru 12 sc.1 PT75GZ12F5; Livezilor 2 sc.2 PT311GL11; Livezilor 4 sc.2 PT311GL11; Basarabeana 6 PT5GZ12F2, V.Lupu 59 PT5GZ12F2	or. Glodeni	un.	10			obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit	1.0	35.0	7.0	5.0		#ДЕП/0!
B	2-5-1	GL	0	Bransamente LEA-0,4kV : PT76GZ12; PT88GZ12	or. Glodeni	un.	249			obiect nou		2022	obligator	Proprie, profit	120.0	180.0	7.0	25.7		#ДЕП/0!
B	2-7-3	GL	0	Trafo: PT76GZ12; PT88GZ12; PT77GL11	or. Glodeni	un.	3			obiect nou	15	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	60.0	7.0	8.6		#ДЕП/0!
B	2-1-1	GL	0	LEA-10kV 11ST st.115-129	s.Sturzovca	km	0.710	198.80		obiect nou	30	2022	necesar	Proprie, profit	0.4	112.8	30.0	3.8		#ДЕП/0!
B	2-1-1	GL	0	LEA-10kV 13GL st.257-270	s.Limbieni Vechi	km	0.540	151.20		obiect nou	30	2022	necesar	Proprie, profit	0.6	151.3	30.0	5.0		#ДЕП/0!
B	2-1-1	GL	0	LEA-10kV 13GL st.185/47-185/101; 185/56-185/159; 185/69-185/163; 185/101-185/166	s.Limbieni Noi	km	3.431	960.68		obiect nou	30	2022	necesar	Proprie, profit	1.1	302.5	30.0	10.1		#ДЕП/0!
B	2-1-2	GL	0	LEA-0,4kV PT483BT9	s.Vișoara	km	1.727			obiect nou	20	2022	necesar	Proprie, profit	5.0	1150.0	30.0	38.3		#ДЕП/0!
B	2-2-8a	GL	0	Utilaj ID-10/0.4 kV, PT483BT9	s.Vișoara	un.	1	626.55		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	25.0	7.0	3.6		#ДЕП/0!
B	2-5-1	GL	0	Bransamente LEA-0,4kV PT483BT9	s.Vișoara	un.	44			obiect nou		2022	obligator	Proprie, profit	178.0	267.0	7.0	38.1		#ДЕП/0!
B	2-7-3	GL	0	Transformatorul PT483BT9	s.Vișoara	un.	1			obiect nou	15	2022		Proprie, profit				15		tr-r ars, defectat
B	2-1-3	GL	0	LEC-10kV: 6ST145/115 - 2PT440ST6; 6ST145/116 - 5PT440ST6	s.Sadovoe	km	0.030	272.50		obiect nou	25	2022	necesar	Proprie, profit	0.1	60.0	20.0	3.0		#ДЕП/0!
B	2-3-3	GL	0	LEA-10kV 6ST st.145/111 lînga S406ST6	s.Sadovoe	un.	1			obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	230.0	7.0	32.9		#ДЕП/0!
B	2-2-8a	GL	0	Utilaj ID-10/0.4 kV, PT115T12	s.Iabloana	un.	1	120.00		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	25.0	7.0	3.6		#ДЕП/0!
B	2-7-3	GL	0	Transformatorul PT115T12	s.Iabloana	un.	1			obiect nou	15	2022		Proprie, profit				15		tr-r defectat, defect pl
B	2-3-1	GL	0	LEA-10kV 2ST st.98	s.Fundurii Vechi	un.	1	250.00		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	230.0	7.0	32.9		#ДЕП/0!
B	2-3-3	GL	0	PT490CC6	s. Guhnești	un.	1	210.00		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	230.0	7.0	32.9		#ДЕП/0!

B	2-5-1	RS	0	Bransamente LEA-0,4 kV. PT331CS3; PT611CS3;	or.Costești	un.	318				2022	obligator		Proprie, profit			90.0	135.0	7.0	19.3			#ДЕЛ/0!	
B	2-7-3	RS	0	Trafo PT331CS3; PT611CS3	or.Costești	un.	2				2022	necesar		Proprie, profit			1.0	60.0	7.0	8.6			#ДЕЛ/0!	
B	2-1-1	RS	0	LEA 10kV 13VR (st.170/127-170/140)	s.Malaiești	km	1.624	454.72			2022	necesar		Proprie, profit			2.1	577.5	30.0	19.3			#ДЕЛ/0!	
B	2-1-2	RS	0	LEA 0,4 kV: PT563PL9; PT565PL9; PT567PL9; PT566PL9	s.Singureni	km	5.070	1807.50			2022	necesar		Proprie, profit			1.4	322.0	30.0	10.7			#ДЕЛ/0!	
B	2-2-8a	RS	0	Utilaj ID-10/0,4 kV PT563PL9; PT565PL9; PT567PL9; PT566PL9	s.Singureni	un.	4			2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	7.0	0.0			#ДЕЛ/0!		
B	2-7-3	RS	0	Trafo: PT563PL9; PT565PL9; PT567PL9; PT566PL9; PT595PL9	s.Singureni	un.	5			2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	7.0	0.0			#ДЕЛ/0!		
B	2-1-2	RS	0	LEA 0,4 kV: PT599PL9; PT595PL9; PT576PL9; PT560PL9	s.Corlăteni	km	12.748	3939.65			2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	30.0	0.0			#ДЕЛ/0!	
B	2-2-8a	RS	0	Utilaj ID-10/0,4 kV PT576PL9; PT595PL9; PT560PL9	s.Corlăteni	un.	6			2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	7.0	0.0			#ДЕЛ/0!		
B	2-5-1	RS	0	Bransamente LEA-0,4 kV: PT576PL9; PT595PL9; PT560PL9	s.Corlăteni	un.	267			2022	obligator		Proprie, profit			0.0	0.0	7.0	0.0			#ДЕЛ/0!		
B	2-7-3	RS	0	Trafo: PT576PL9; PT560PL9	s.Corlăteni	un.	2			2022	necesar		Proprie, profit			0.0	0.0	7.0	0.0			#ДЕЛ/0!		
B	2-1-2	RS	0	LEA-0,4 kV: PT395VR6; PT383VR6; PT384VR6	s.Druți	km	8.536	2805.10			2022	necesar		Proprie, profit					30.0				#ДЕЛ/0!	
B	2-2-8a	RS	0	Utilaj ID-10/0,4 kV: PT395VR6; PT383VR6; PT384VR6	s.Druți	un.	3			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	25.0	7.0	3.6			#ДЕЛ/0!		
B	2-5-1	RS	0	Bransamente LEA-0,4 kV: PT395VR6; PT383VR6; PT384VR6	s.Druți	un.	181			2022	obligator		Proprie, profit			101.0	151.5	7.0	21.6			#ДЕЛ/0!		
B	2-7-3	RS	0	Trafo: PT395VR6; PT383VR6; PT384VR6	s.Druți	un.	3			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	60.0	7.0	8.6			#ДЕЛ/0!		
B	2-1-4	RS	0	LEC 0,4kV : PT5RS35 2 F13- la bloc locativ str. Eternității 1; PT77RS35 7F3.5.6.9-LEA 0,4kV st.nr.1	or.Riscani	km	0.35	806.07			2022	necesar		Proprie, profit			0.0	13.0	20.0	0.7			#ДЕЛ/0!	
B	2-2-9a	RS	0	Utilaj ID-10/0,4 kV PT77RS35 7	or.Riscani	un.	1			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	310.0	7.0	44.3			#ДЕЛ/0!		
B	2-7-7	RS	0	Montarea microprocesoare PRA de tip BMP3-50, pentru PT271RS35_13	or.Riscani	un.	1			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	60.0	10.0	6.0			#ДЕЛ/0!		
B	2-3-1	RS	0	S207CS4	s.Petruseni	un.	1	250.00			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	230.0	7.0	32.9			#ДЕЛ/0!	
B	2-3-1	RS		Reconstrucția, renovare IE		Total:	833.87		13129.96															
B	2-1-1	SG		Reconstrucția, renovare IE																				
B	2-1-1	SG	0	LEA 10kV 13SG110 st.nr.89/50-89/61	or.Singerei	km	0.643	1297.04			2022	necesar		Proprie, profit			1.4	387.2	30.0	12.9			#ДЕЛ/0!	
B	2-1-3	SG	0	LEC 10kV PT41SG35 1 ieșire st.nr.53-53/7	or.Singerei	km	0.1			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	723.0	20.0	36.2			#ДЕЛ/0!		
B	2-1-4	SG	0	LEC 0,4kV PT41SG35 1 ieșire LEA 0,4kV	or.Singerei	km	0.08			2022	necesar		Proprie, profit			0.1	67.6	20.0	3.4			#ДЕЛ/0!		
B	2-2-9a	SG	0	Utilaj ID-10/0,4 kV: PT517SG35 1	or.Singerei	un.	1			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	310.0	7.0	44.3			#ДЕЛ/0!		
B	2-6-1	SG	0	PDE-0,4 kV: B/L str.Presei nr.4; B/L str.Presei nr.5	or.Singerei	contor	20			2022	necesar		Proprie, profit			15.0	75.0	7.0	10.7			#ДЕЛ/0!		
B	2-7-3	SG	0	Trafo : PT517SG35 1, 400kVA, T2519; PT517SG35 1, 400kVA, T2520; PT512SG110 18, 160kVA, T2517; PT41SG35 1, 400kVA, T2439	or.Singerei	un.	4			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	60.0	7.0	8.6			#ДЕЛ/0!		
B	2-1-1	SG	0	LEA 10kV: 13SG110 st.nr.272-327; 11PF st.nr. 40-67, 55-55/3	s.Zgârdești	km	4.246	1188.88			2022	necesar		Proprie, profit			1.7	468.1	30.0	15.6			#ДЕЛ/0!	
B	2-1-2	SG	0	LEA 0,4kV : PT445PF11F2; PT445PF11F1	s.Alexandreni	km	2.463	761.25			2022	necesar		Proprie, profit			4.4	1007.6	30.0	33.6			#ДЕЛ/0!	
B	2-2-8a	SG	0	Utilaj ID-10/0,4kV PT445PF11	s.Alexandreni	un.	1			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	25.0	7.0	3.6			#ДЕЛ/0!		
B	2-5-1	SG	0	Bransamente LEA 0,4kV PT445PF11	s.Alexandreni	un.	15			2022	obligator		Proprie, profit			50.0	75.0	7.0	10.7			#ДЕЛ/0!		
B	2-7-3	SG	0	Trafo PT445PF11, 160kVA T4723	s.Alexandreni	un.	1			2022	necesar		Proprie, profit										#ДЕЛ/0!	
B	2-1-1	SG	0	LEA 10kV 7AL st.nr.123-155	s.Cubolta	km	1.415	396.20			2022	necesar		Proprie, profit			1.4	382.3	30.0	12.7			#ДЕЛ/0!	
B	2-1-2	SG	0	LEA 0,4kV: PT121MH1F1.2,3; PT504MH1F1,2,3	s.Prepeșița	km	9.561	2974.35			2022	necesar		Proprie, profit			1.6	363.6	30.0	12.1			#ДЕЛ/0!	
B	2-2-8a	SG	0	Utilaj ID-10/0,4kV PT504MH1	s.Prepeșița	un.	1			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	25.0	7.0	3.6			#ДЕЛ/0!		
B	2-5-1	SG	0	Bransamente LEA 0,4kV: PT121MH1; PT504MH1	s.Prepeșița	un.	273			2022	obligator		Proprie, profit			51.0	76.5	7.0	10.9			#ДЕЛ/0!		
B	2-7-3	SG	0	Trafo PT504MH1, 100kVA, T1609 in 160kVA	s.Prepeșița	un.	1			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	60.0	7.0	8.6			#ДЕЛ/0!		
B	2-1-2	SG	0	LEA 0,4kV: PT289CH8F1;	s.Chișcăreni	km	1.780	565.00			2022	necesar		Proprie, profit			1.8	408.3	30.0	13.6			#ДЕЛ/0!	
B	2-2-8a	SG	0	Utilaj ID-10/0,4kV PT289CH8	s.Chișcăreni	un.	1			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	25.0	7.0	3.6			#ДЕЛ/0!		
B	2-7-3	SG	0	Trafo PT289CH8, 100kVA, T2298	s.Chișcăreni	un.	1			2022	necesar		Proprie, profit										#ДЕЛ/0!	
B	2-1-2	SG	0	LEA-0,4kV PT409AL9F1 5	or.Biruința	km	1.519	536.65			2022	necesar		Proprie, profit			1.8	414.0	30.0	13.8			#ДЕЛ/0!	
B	2-5-1	SG	0	Bransamente LEA 0,4kV PT409AL9	or.Biruința	un.	57			2022	obligator		Proprie, profit			53.0	79.5	7.0	11.4			#ДЕЛ/0!		

B	2-7-3	SG	0	Trafo PT482AL9, 100kVA, T2511 In 160kVA	or Biruința	un.	1			obiect nou	15	2022	necesar	Proprie, profit	3.0	180.0	7.0	25.7	#ДЕТ/0!
B	2-1-2	SG	0	LEA-0.4kV: PT214RD 18F1; PT215RD 18F1	s.Izvoare	km	2.841			obiect nou	30	2022	necesar	Proprie, profit	0.2	45.3	30.0	1.5	#ДЕТ/0!
B	2-2-8a	SG	0	Utilaj ID-10/0.4kV: PT214RD18; PT215RD18	s.Izvoare	un.	2	950.25		obiect nou	7	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	25.0	7.0	3.6	#ДЕТ/0!
B	2-7-3	SG	0	Trafo : PT214RD18, 100kVA, T2365, PT215RD18, 100kVA, T2366	s.Izvoare	un.	2			obiect nou	15	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	35.2	7.0	5.0	#ДЕТ/0!
B	2-1-2	SG	0	LEA-0.4kV: PT221RD7F1; PT189RD7 F1;	s.Drăgănești	km	3.123			obiect nou	20	2022	necesar	Proprie, profit	1.6	364.8	30.0	12.2	#ДЕТ/0!
B	2-2-8a	SG	0	Utilaj ID-10/0.4kV : PT221RD7; PT189RD7	s.Drăgănești	un.	2	1374.35		obiect nou	7	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	25.0	7.0	3.6	#ДЕТ/0!
B	2-5-1	SG	0	Bransamente LEA 0,4kV: PT189RD7; PT221RD7	s.Drăgănești	un.	208			obiect nou		2022	obligator	Proprie, profit	80.0	120.0	7.0	17.1	#ДЕТ/0!
B	2-7-3	SG	0	Trafo: PT221RD7, 250kVA, T2372; PT189RD7, 160kVA, T3790	s.Drăgănești	un.	2			obiect nou	15	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	60.0	7.0	8.6	#ДЕТ/0!
B	2-7-3	SG	0	Trafo: PT132MH2, 160kVA, T3795; CS44MH2	s.Pepeni	un.	2	85.00		obiect nou	15	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	60.0	7.0	8.6	#ДЕТ/0!
B	2-7-3	SG		Reconstrucția, renovare IE		Total:	622.771	10128.97											
B	2-1-1	SR		Reconstrucția, renovare IE															
B	2-1-1	SR	0	LEA 10 kV 16BD st.131-st 203-PT177BD16	s. Darcauți	km	3.62	1013.60		obiect nou	15 16 15	2022	necesar	Proprie, profit	3.2	884.7	30.0	29.5	#ДЕТ/0!
B	2-1-2	SR	0	LEA 0,4 kV : PT 125BD16; PT 177BD16; PT 175BD16; PT 132BD16(descărcare PT125); PT 176BD16	s. Darcauți	km	15.400	3850.00		obiect nou	16 16 16 16 16 16 16	2022	necesar	Proprie, profit	0.8	184.0	30.0	6.1	#ДЕТ/0!
B	2-2-8a	SR	0	Utilaj ID-10/0.4 kV: PT125BD16; PT177BD16; PT132BD16; PT176BD16; PT175BD16	s. Darcauți	un.	5	300.00		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	25.0	7.0	3.6	#ДЕТ/0!
B	2-5-1	SR	0	Bransamente LEA 0,4 kV: PT 125BD16; PT 177BD16; PT 175BD16; PT 132BD16; PT 176BD16	s. Darcauți	un.	522	887.400		obiect nou	2015	2022	obligator	Proprie, profit			7.0		#ДЕТ/0!
B	2-7-3	SR	0	Trafo: PT 125BD16; PT 177BD16; PT 175BD16; PT 132BD16; PT 176BD16	s. Darcauți	un.	5	300.00		obiect nou	15	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	60.0	7.0	8.6	#ДЕТ/0!
B	2-1-1	SR	0	LEA 10 kV: 15ZS st.70-PT74ZS15-PT389ZS15;15ZS st.95/9-PT75ZS15	s. Ocolina	km	1.049	293.72		obiect nou	16 15	2022	necesar	Proprie, profit	0.6	171.9	30.0	5.7	#ДЕТ/0!
B	2-1-2	SR	0	LEA 0,4 kV: PT75ZS15; PT389 ZS15; PT74ZS15	s. Ocolina	km	11.965	2991.25		obiect nou	16 16	2022	necesar	Proprie, profit	1.5	345.0	30.0	11.5	#ДЕТ/0!
B	2-2-8a	SR	0	Utilaj ID-10/0.4 kV: PT75ZS15; PT389ZS15	s. Ocolina	un.	2	120.00		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	25.0	7.0	3.6	#ДЕТ/0!
B	2-5-1	SR	0	Bransamente LEA 0,4 kV: PT 75ZS15; PT PT389ZS15; PT 74ZS15	s. Ocolina	un.	340	578.000		obiect nou		2022	obligator	Proprie, profit	49.0	73.5	7.0	10.5	#ДЕТ/0!
B	2-7-3	SR	0	Trafo: PT 75ZS15; PT 389ZS15; PT 74ZS15	s. Ocolina	un.	3	180.00		obiect nou	15	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	60.0	7.0	8.6	#ДЕТ/0!
B	2-1-3	SR	0	LEC 10 kV: PT39ZTO10-st.1 LEA 10 kV ZTO10; PT391ZTO5-PT39ZTO10; PT654ZS13-st.8/7 LEA 10 kV ZS8; S.E. Zastinca-PT16ZS4;18ZS-LEA 10 kV 17ZS	or. Soroca	km	1.770	1327.50		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit	0.3	217.5	20.0	10.9	#ДЕТ/0!
B	2-1-4	SR	0	LEC-0,4 Kv: PT 39 ZTO10 CC b/1 D.Cantemir 14/1-CC b/1 D.Cantemir 14; PT 39ZTO10 CC b/1 D.Cantemir 14- CC b/1 D.Cantemir 16; PT39ZTO10 - CC Mateevici 5; PT39ZTO10 CC b/1D.Cantemir 4 sc.5; PT39ZTO10 CC b/1D.Cantemir 4 sc.5-CC b/1 D.Cantemir sc2 ; PT 39 CC D.Cantemir 4 sc2-CC b/1 D.Cantemir 2; PT 39ZTO10 CC D.Cantemir4 sc5-CC D.Cantemir 8; PT39ZTO10 - CC Mateevici 1; PT39ZTO10 - CC Mateevici 3; CC b/1 Mateevici 3-CC b/1 Cantemir 10/1; CC b/1 Cantemir 10-CC b/1 Cantemir 10/1; CC b/1 Cantemir 10-CC b/1 Cantemir 12; PT39ZTO10 CC b/1 Mateevici 1 -CC D.Cantemir 8; PT 39ZTO10 CC b/1 Mateevici 5-CC Cantemir 12/1; PT39ZTO10 CC b/1 D.Cantemir 16; PT 39ZTO10 CC b/1 Cantemir 12/1-CC Cantemir12; PT39ZTO10 iesirea st.1 LEA 0,4 kVPT39ZTO10F3	or. Soroca	km	2.506	1628.90		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit	0.2	143.0	20.0	7.2	#ДЕТ/0!
B	2-2-5a	SR	0	Utilaj ID-10/0.4kV, PT39ZTO10 mantă de beton 4 ieșiri (6celule)	or. Soroca	un.	1	360.000		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit	1.0	240.0	7.0	34.3	#ДЕТ/0!
B	2-2-9a	SR	0	Utilaj ID-10/0.4 kV, PT1 PT445ZTO4 (2 celule liniare)	or. Soroca	un.	2	360.00		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit	1.0	470.0	7.0	67.1	#ДЕТ/0!

B	2-4-1.	SR	0	CC-0.4 Kv: PT39ZTO10-b/1 str.A.Mateevici 1; PT39ZTO10-b/1 str.A.Mateevici 3; PT39ZTO10-b/1 str. A.Mateevici 5; PT39ZTO10-b/1 str. D.Cantemir 8; PT39ZTO10-b/1 str. D.Cantemir 10; PT39ZTO10-b/1 str. D.Cantemir 10/1; PT39ZTO10-b/1 str. D.Cantemir 12; PT39ZTO10-b/1 str. D.Cantemir 12/1; PT39ZTO10-b/1 str. D.Cantemir 14; PT39ZTO10-b/1 str. D.Cantemir 14/1; PT 39ZTO10-B/1 str. D.Cantemir 4; PT 391SR3-B/1 str.A.Mateevici 12	or. Soroca	un.	13	390.00		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit		1.0	30.0	7.0	4.3	#ДЕЛ/0!
B	2-7-3.	SR	0	Trafo: PT 39ZTO10 1T 2T	or. Soroca	un.	2	120.00		obiect nou	15	2022	necesar	Proprie, profit		1.0	60.0	7.0	8.6	#ДЕЛ/0!
B	2-3-3.	SR	0	Secționarea CS192BD16-1VS	s.Malcăuți	un.	1	250.00		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit		1.0	230.0	7.0	32.9	#ДЕЛ/0!
B	2-3-3.	SR		Reconstrucția, renovare IE		Total:	932.31		14950.37											
B	2-1-1.	UN		Reconstrucția, renovare IE																
B	2-1-1.	UN	0	LEA 10kV: 14VM, PT150VM14 - PT232VM14;14VM, S125VM14 - PT124VM14	s.Costuleni	km	2.499	699.72		obiect nou	30	2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	30.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-1-2.	UN	0	LEA-0,4kV: PT123VM14; PT134VM14; PT280VM14	s.Gostuleni	km	10.198	2549.50		obiect nou	20	2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	30.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-1-4.	UN	0	LEC 0,4kV: PT123VM14F1.2.3.4 - st.1; PT134VM14F1.2.3 - st.1; PT280VM14F1.2.3.4 - st.1;	s.Costuleni	km		198.25		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	20.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-2-8a	UN	0	Utilaj ID-10/0.4 kV: PT124VM14; PT123VM14; PT134VM14; PT280VM14	s.Costuleni	un.	4	240.00		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	7.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-5-1.	UN	0	Bransamente LEA-0,4 kV: PT123VM14; PT134VM14; PT280VM14	s.Costuleni	un.	139	236.300		obiect nou		2022	obligator	Proprie, profit		0.0	0.0	7.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-7-3.	UN	0	Trafo : PT124VM14 100kVA T-2934; PT123VM14 160kVA T-588; PT134VM14 160kVA T-588; PT280VM14 400kVA	s.Costuleni	un.	4	240.00		obiect nou	15	2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	7.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-1-1.	UN	0	LEA 10kV 3GH, st.1 - 34	s.Sculeni	km	1.716	480.48		obiect nou	30	2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	30.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-1-1.	UN	0	LEA 10kV 7PR, st.480 - PTnou(PT639PR4)	s.Alexeevca	km	0.8	224.00		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	30.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-2-8	UN	0	Utilaj ID-10/0.4 kV, PTnou(PT639PR4)	s.Alexeevca	un.	1	60.00		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	7.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-1-1.	UN	0	LEA 10kV 9CT, st.142 inelare F5 Sipoteni PDC183(Premier Energy)	s.Bahmut	km	0.1	28.00		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	30.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-3-3.	UN	0	CS134CT9(inelare F5 Sipoteni PDC-183)	s.Bahmut	un.	1	250.00		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	7.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-1-1.	UN	0	LEA 10kV: 4PR, st.60 - PT695PR4; 4PR, PT695PR4 - st.60/62; 4PR, st.60/62 - st.60/72	s.Pîrlîța	km	2.152	602.56		obiect nou	30	2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	30.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-1-2.	UN	0	LEA-0,4kV: PT695PR4; PT669PR4; PT580PR4	s.Pîrlîța	km	6.929	1732.25		obiect nou	30	2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	30.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-1-4.	UN	0	LEC 0,4kV: PT695PR4F1.2.3.- st.1; PT580PR4F1 2.3- st.1	s.Pîrlîța	km		58.50		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	20.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-2-8a	UN	0	Utilaj ID-10/0.4 kV, PT580PR4	s.Pîrlîța	un.	1	60.00		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	7.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-7-3.	UN	0	Trafo: PT695PR4 160kVA ; PT695PR4 160kVA T-3787; PT689PR4 100kVA T-854; PT580PR4 160kVA T-4026	s.Pîrlîța	un.	4	240.00		obiect nou	15	2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	7.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-1-1.	UN	0	LEA 10kV: 5CT, st.53 - st.70; 5CT, st.58 - st.58/10; 5CT, st.71 - st.71/3(PT595CT5); 5CT, st.71/3 - st.71/5(PT595CT5)	or.Cornești	km	0.9700	271.60		obiect nou	20	2022	necesar	Proprie, profit		0.0	0.0	30.0	0.0	#ДЕЛ/0!
B	2-1-2.	UN	0	LEA-0,4kV: PT612CT5; PT652CT5	or.Cornești	km	1.615	403.75		obiect nou	20	2022	necesar	Proprie, profit		0.1	29.9	30.0	1.0	#ДЕЛ/0!
B	2-1-4	UN	0	LEC 0,4kV: PTnouF1.2.3.(PT612CT5) - st.1; PTnou(PT612CT5) - B/L Puskina 4; PT652CT5F1.2.3.4 - st.1	or.Cornești	km		263.25		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit		0.0	6.5	20.0	0.3	#ДЕЛ/0!
B	2-2-8a	UN	0	Utilaj ID-10/0.4 kV, PT652CT5	or.Cornești	un.	1	60.00		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit		1.0	25.0	7.0	3.6	#ДЕЛ/0!
B	2-4-2.	UN	0	PDI-0,4kV, B/L Puțkina 4, PTnou(PT612CT5)	or.Cornești	un.	1	35.00		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit		1.0	35.0	7.0	5.0	#ДЕЛ/0!
B	2-5-1	UN	0	Bransamente LEA-0,4 kV: PT612CT5; PT652CT5	or.Cornești	un.	136	231.200		obiect nou		2022	obligator	Proprie, profit		18.0	27.0	7.0	3.9	#ДЕЛ/0!
B	2-6-1.	UN	0	PDE-0,4kV: B/L St.cel Mare 106; B/L Puskina 4	or.Cornești	contor	68	340.00		obiect nou			necesar	Proprie, profit		36.0	180.0	7.0	25.7	#ДЕЛ/0!
B	2-7-3	UN	0	Trafo PT652CT5 160kVA T-831	or.Cornești	un.	1	60.00		obiect nou	15	2022	necesar	Proprie, profit		1.0	60.0	7.0	8.6	#ДЕЛ/0!
B	2-2-8	UN	0	Utilaj ID-10/0.4 kV, PTnou(PT612CT5)	or.Cornești	un.	1	60.00		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit		1.0	25.0	7.0	3.6	#ДЕЛ/0!
B	2-1-2.	UN	0	LEA-0,4kV: PT31UN30	or.Ungheeni	km	1.759	439.75		obiect nou	30	2022	necesar	Proprie, profit				30.0		#ДЕЛ/0!
B	2-1-3	UN	0	LEC 10kV: 11UN - S151UN11; 12PD2UN - 1PT71PD2 12; 9PD2UN - 2PT10PD2 9	or.Ungheeni	km	2	1500.00		obiect nou	20	2022	necesar	Proprie, profit		0.3	195.0	20.0	9.8	#ДЕЛ/0!
B	2-1-4	UN	0	LEC 0,4kV: PT31UN30F1.2.3.4.5.6 - st.1	or.Ungheeni	km		325.00		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit		0.0	6.5	20.0	0.3	#ДЕЛ/0!
B	2-2-9a	UN	0	Utilaj ID-10/0.4 kV, PT31UN30 (6 celula)	or.Ungheeni	un.	1	790.00		obiect nou	10	2022	necesar	Proprie, profit		1.0	470.0	7.0	67.1	#ДЕЛ/0!
B	2-4-1.	UN	0	CC-0.4 Kv: CC7PT25UN26F5; CC106PT85DT11F3; CC107PT85DT11F9	or.Ungheeni	un.	3	90.00		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit		1.0	30.0	7.0	4.3	#ДЕЛ/0!
B	2-4-2.	UN	0	PDI-0,4kV: B/L Boico 11, PT29UN17F24; B/L Unirii 3, PT50UN20F19	or.Ungheeni	un.	2	70.00		obiect nou		2022	necesar	Proprie, profit		1.0	35.0	7.0	5.0	#ДЕЛ/0!
B	2-5-1.	UN	0	Bransamente LEA-0,4 kV, PT31UN30	or.Ungheeni	un.	89	151.300		obiect nou		2022	obligator	Proprie, profit		37.0	55.5	7.0	7.9	#ДЕЛ/0!

F	6-1-9.	STI	2	Server specializat (aplicații, baza de date)	Oficiu	un.	1	120.00		obiect nou			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	190.0	3.0	63.3				#DE/1/01
F	6-1-9.	STI		Servere specializate		Total:	2		340.000																	
F	6	R-N		Investiții în tehnica de calcul, tele-radio comunicații				772.00	772.00																	
G	7-1-1.	STI		Investiții în immobilizări necorporale																						
G	7-1-1.	STI	1	Sistem informatic integrat de gestiune financiar-contabilă	SA RED-Nord	un.	1	1540.00		obiect nou			2022	necesar		Proprie, profit			1.0	1540.0	3.0	513.3				#DE/1/01
G	7-1-1.	STI		Investiții în immobilizări necorporale		Total:	1		1540.00																	
G	7	R-N		Investiții în immobilizări necorporale				1540.00	1540.00																	
H	8-1-1.	Baza		Alte investiții legate de activitatea licențiată																						
H	8-1-1.	R-N		Alte investiții legate de activitatea licențiată				0.00	0.00																	

Director tehnic SA "RED-Nord"
Șef serviciului investiții și construcții



Viorel CORBU
Nicolae MĂRGINEANU