



Republica Moldova

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
SECRETARUL CONSILIULUI DE ADMINISTRATIE
Lupu Ilinca
CONFORM ORIGINALULUI

Agenția 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 ADMINISTRATIE

HOTĂRÂRE nr. 760

din 19 decembrie 2024

mun. Chișinău

privind aprobarea Planului de investiții pentru anul 2025 al S.A. „RED Nord”

În temeiul art. 9 alin. (5) lit. g) din Legea cu privire la energetică nr. 174 din 21.09.2017, art. 7 alin. (1), lit. o) și art. 45 alin. (8), (9) din Legea cu privire la energia electrică nr. 107 din 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 rezultatul examinării solicitării S.A. „RED Nord” privind aprobarea Planului de investiții pentru anul 2025, nr. sic 10/1973 din 31.10.2024 și a Notei de argumentare elaborată de Departamentul energie electrică și regenerabilă, Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică

HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă Planul de investiții al S.A. „RED Nord” pentru anul 2025, cu valoarea totală de 257 788,6 mii lei, conform Anexei la prezenta Hotărâre.
2. Operatorul sistemului de distribuție 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 notificarea acesteia.

Veaceslav UNTILA
Director general

Eugen CARPOV
Director

Violina ȘPAC
Director

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
SECRETARUL
CONSILIULUI DE ADMINISTRATIE

la Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE
nr. 760 din 19 decembrie 2024

Planul de investiții pentru anul 2025 al S.A. „RED Nord”, aprobat de ANRE

Categoria de investiții		Valoarea investițiilor aprobate, mii lei
Total investiții, inclusiv:		257 788,6
A	Investiții în construcția de noi rețele și noi capacități de producere	2472,0
B	Investiții în rețele și capacități de producere existente	228 330,68
C	Investiții în mijloace de transport, mașini, mecanisme, utilaje mecanice	5 950,9
D	Investiții în echipamente de măsurare, aparate de control și diagnostică, inclusiv aferente rețelelor	5 670,97
E	Investiții în clădiri și construcții, inclusiv aferente rețelelor	6 299,0
F	Investiții în tehnica de calcul, telecomunicații	4 945,0
G	Investiții în immobilizări necorporale	4 120,0
H	Alte investiții legate de activitatea licențiată	0

Planul de investiții a a rețelelor de distribuție SA "RED Nord" pentru anul 2025

Anexa nr.1

Categorie	Indicatorul	Oficiu	Nr. d/o	Categorie de investiții, denumirea și caracteristicile proiectelor de investiții	Parametrii proiectului de investiții pentru anul 2025												inclusiv				Durata de utilizare, a obiectului de investiții, ani	Amortizarea 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 aprobați pentru anul 2025_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 2024 (n-1)		Planificate pentru anul 2025 (n)									
					Amplasarea proiectului de investiții, raional, 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	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Total investiții, inclusiv:																		0.00	257788.55		13775.08							
A				Extinderea IE																								
A	1-1-2	BR		Extinderea rețelelor electrice LEA-0,4 kV																								
A	1-1-2	BR		LEA 0,4kV PT139TT5	s.Corjeuți, r-1 Briceni	km	0.54	151.20										0	0.00	0.5	151.2	30	5.0				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-1-2	BR		Extinderea rețelelor electrice LEA-0,4 kV																								
A	1-1-2	ED		Extinderea rețelelor electrice LEC-0,4 kV; PDI;PDE																								
A	1-1-2	ED		LEC 0,4kV PT34BRT9F8-PDI-0,4kV B/L str. Dimitrie Cantemir, 3	or. Cupcini str. Dimitrie Cantemir, 3	km	0.093											0	0.00	0.1	162.0	20	8.1				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-4-2	ED		PDI-0,4kV; LEC 0,4kV PT34BRT9F8, B/L str. Dimitrie Cantemir, 3	or. Cupcini str. Dimitrie Cantemir, 3	km	1	162.040										0	0.00	1.0	0.0	7	0.0				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-6-1	ED		PDE-0,4kV; LEC 0,4kV PT34BRT9F8, B/L str. Dimitrie Cantemir, 3	or. Cupcini str. Dimitrie Cantemir, 3	km	13											0	0.00	13.0	0.0	7	0.0				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-6-1	ED		Extinderea rețelelor electrice LEC-0,4 kV; PDI;PDE																								
A	1-1-1	RZ		Extinderea rețelelor electrice LEA-10-0,4 kV; Utilaj 10-0,4 kV; Trafo																								
A	1-1-1	RZ		LEA 10kV st.54 14ST COSNITA-35/10	s.Coșnița r.- Dubăsartii	km	0.6											0	0.00	0.6	1281.6	30	42.7				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-1-2	RZ		LEA 0,4kV PT nou14ST COSNITA-35/10	s.Coșnița r.- Dubăsartii	km	3.22	1281.600										0	0.00	3.2	0.0	30	0.0				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-1-8	RZ		Utilaj-10-0,4 kV , PT nou14ST COSNITA-35/10, Trafo	s.Coșnița r.- Dubăsartii	un.	1											0	0.00	1.0	0.0	10	0.0				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-1-8	RZ		Extinderea rețelelor electrice LEA-10-0,4 kV; Utilaj 10-0,4 kV; Trafo																								
A	1-1-1	SR		Extinderea rețelelor electrice LEA-10-0,4 kV; PDE; Utilaj 10-0,4 kV; Trafo																								
A	1-1-1	SR		LEA 10kV PTnou16SR	or. Soroca, str. Cosautului, 4	km	0.01											0	0.00	0.0	242.0	30	8.1				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-1-2	SR		LEA 0,4kV PT nou16SR	or. Soroca, str. Cosautului, 4	km	0.1	242.00										0	0.00	0.1	0.0	30	0.0				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-6-1	SR		PDE-0,4kV; PT nou-LEA-0,4 kV str. Cosautului, 4	or. Soroca, str. Cosautului, 4	km	10											0	0.00	10.0	0.0	7	0.0				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-1-8	SR		Utilaj -10-0,4 kV , PTnou, Trafo	or. Soroca, str. Cosautului, 5	un.	1											0	0.00	1.0	0.0	10	0.0				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-1-8	SR		Extinderea rețelelor electrice LEA-10-0,4 kV; PDE; Utilaj 10-0,4 kV; Trafo																								
A	1-1-1	UN		Extinderea rețelelor electrice LEA-10-0,4 kV; Utilaj 10-0,4 kV; Trafo																								
A	1-1-1	UN		LEA 10kV 8CT	s.Sinești	km	0.05											0	0.00	0.1	300.0	30	10.0				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-1-2	UN		LEA 0,4kV PT nou	s.Sinești	km	0.5	300.00										0	0.00	0.5	0.0	30	0.0				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-1-8	UN		Utilaj-10-0,4 kV , PT nou, Trafo	s.Sinești	un.	1											0	0.00	1.0	0.0	10	0.0				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-1-2	UN		LEA 0,4kV PT353CP14	s.Blindești	km	1.197	335.16										0	0.00	1.2	335.2	30	11.2				Din PL DEZ 2023-2025	
A	1-1-8	UN		Extinderea rețelelor electrice LEA-10-0,4 kV; Utilaj 10-0,4 kV; Trafo																								
A	1	R-N		Investiții în construcția de noi rețele și noi capacități de producere				2472.00										0.00		2472.00			85.10					
B		BL		Reconstrucția, renovare IE																								
B	2-1-1.	BL		LEA-10kV 2RE PT928RE2-st.109/46S-109/70-109/92-109/112; st.109/101-109/331-PT994RE2; st.109/112-109/357-PT934RE2; st.109/344-109/358-PT890RE2; st.109/336-109/369-PT933RE2; st.109/152-109/347-PT932RE2	s.Hiliuți	km	5.422											0	0.00	5.4	4270.0	30	142.3				amortizat 100%	
B	2-1-2.	BL		LEA-0,4kV PT890RE2F1,F2	s.Hiliuți	km	5.045											0	0.00	5.0	0.0	30	0.0				amortizat 100%	
B	2-1-2.	BL		LEA-0,4kV PT994RE2F1,F2,F3	s.Hiliuți	km												0	0.00	0.0	0.0	30	0.0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL		Utilaj 10kV PT890RE2	s.HiliuțiF43:F64E972F43:F63F43:F1028	un.		4270.00										0	0.00	2.0	0.0	10	0.0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL		Utilaj 0,4kV PT890RE2	s.Hiliuți	un.												0	0.00	0.0	0.0	7	0.0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL		Utilaj 10kV PT994RE2	s.Hiliuți	un.												0	0.00	0.0	0.0	10	0.0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL		Utilaj 0,4kVPT994RE2	s.Hiliuți	un.												0	0.00	0.0	0.0	7	0.0				amortizat 100%	
B	2-5-1.	BL		Branșamente LEA-0,4kV PT890RE2	s.Hiliuți	un.	227											0	0.00	227.0	0.0	7	0.0				amortizat 100%	
B	2-7-3.	BL		Trafo PT890RE2 (250kVA)	s.Hiliuți	un.	2											0	0.00	2.0	0.0	15	0.0				amortizat 100%	
B	2-7-3.	BL		Trafo PT994RE2 (100kVA)	s.Hiliuți	un.												0	0.00	0.0	0.0	15	0.0				amortizat 100%	
B	2-1-1.	BL		LEA-10kV11ST st.129-142,129-129/3	r.Glodeeni s.Sturzovca	km												0	0.00	5.5	7476.6	30	249.2				amortizat 100%	
B	2-1-1.	BL		LEA-10KV FID.5 STURZOVCA st.223-237; st.108/20-108/33; st.108/20-108/49	r.Glodeeni s.Sturzovca	km	5.525											0	0.00	0.0	0.0	30	0.0				amortizat 100%	
B	2-1-1.	BL		LEA-10KV 11ST1 st.68	r.Glodeeni s.Sturzovca	km												0	0.00	0.0	0.0	30	0.0				amortizat 100%	
B	2-1-2.	BL		LEA-0,4kV PT886ST11F1-4	r.Glodeeni s.Sturzovca	km	13.118											0	0.00	13.1	0.0	30	0.0				amortizat 100%	
B	2-1-2.	BL		LEA-0,4kV PT784ST5 (PT-265 STURZOVCA)	r.Glodeeni s.Sturzovca	km												0	0.00	0.0	0.0	30	0.0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL		Utilaj 10kV PT886ST11	r.Glodeeni s.Sturzovca	un.												0	0.00	8.0	0.0	10	0.0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL		Utilaj 0,4kV PT886ST11	r.Glodeeni s.Sturzovca	un.												0	0.00	0.0	0.0	7	0.0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL		Utilaj 10kV PT868ST11	r.Glodeeni s.Sturzovca	un.												0	0.00	0.0	0.0	10	0.0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL		Utilaj 0,4kV PT868ST11	r.Glodeeni s.Sturzovca	un.												0	0.00	0.0	0.0	7	0.0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL		Utilaj 10kV PT862ST5	r.Glodeeni s.Sturzovca	un.												0	0.00	0.0	0.0	10	0.0				amortizat 100%	

B	2-1-4.	BL	LEC 0,4kV CC_PT66CET39F4b/1 Cojbuc,3-CC_PT66CET39F4Sadoveanu,2	or.Balti	km		13290,60	0031406	1977	20	1997	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	20	0,0			amortizat 100%	
B	2-1-4.	BL	LEC 0,4kV CC207PT66CET39F4b/1 Cojbuc,1_PT66CET39F4Sadoveanu,2	or.Balti	km			0031405	1977	20	1997	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	20	0,0			amortizat 100%	
B	2-1-4.	BL	LEC 0,4kV PT66CET39- CC207PT66CET39F4b/1 Cojbuc,1	or.Balti	km			0031406	1977	20	1997	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	20	0,0			amortizat 100%	
B	2-1-4.	BL	LEC 0,4kV PT66CET39- CC_PT66CET39F4b/1 Cojbuc,3	or.Balti	km			0031405	1977	20	1997	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	20	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-5a	BL	Utilaj 10kV, PT211BL20	or.Balti	un.	1		0117106-11	1963	10	1973	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	0,0	10	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-5a	BL	Utilaj 0,4 kV, PT211BL20	or.Balti	un.			0117106-12	1963	7	1970	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-9	BL	Utilaj ID 10kV, PD3C24	or.Balti	un.	1		0117238-31	1985	10	1995	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	0,0	10	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-9b	BL	Utilaj ID-0,4kV, PT64C24	or.Balti	un.	1		0117238-12	1985	7	1992	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	0,0	7	0,0			amortizat 100%	
B	2-4-1.	BL	CC 0,4kV PT, B/L str.Cepaev,nr.2A;	or.Balti	un.			obiect nou		7	7	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	7,0	0,0	7	0,0			modern. util-lui	
B	2-4-1.	BL	CC 0,4kV PT, B/L str.Şostacovici,nr.1;	or.Balti	un.			obiect nou		7	7	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			modern. util-lui	
B	2-4-1.	BL	CC 0,4kV PT, B/L str.sf.Nicolae,nr.94;	or.Balti	un.			obiect nou		7	7	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			modern. util-lui	
B	2-4-1.	BL	CC 0,4kV PT, str.Lăpuşneanu,nr.10;	or.Balti	un.	7		obiect nou		7	7	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			modern. util-lui	
B	2-4-1.	BL	CC 0,4kV PT, str.Sadoveanu,nr.2;	or.Balti	un.			obiect nou		7	7	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			modern. util-lui	
B	2-4-1.	BL	CC 0,4kV PT, B/L str.Cojbuc,nr.17;	or.Balti	un.			obiect nou		7	7	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			modern. util-lui	
B	2-4-1.	BL	CC 0,4kV PT, B/L str.Cojbuc,nr.3;	or.Balti	un.			obiect nou		7	7	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			modern. util-lui	
B	2-7-3.	BL	Trafo PT64C24 1T (250kVA)	or.Balti	un.			00117238-14	1985	15	2000	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	3,0	0,0	15	0,0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BL	Trafo PT64C24 2T (400kVA)	or.Balti	un.	3		00117238-13	1985	15	2000	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	15	0,0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BL	Trafo PT211BL20 (400kVA)	or.Balti	un.			00117106-13	1963	15	1978	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	15	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 10kV PT692AG52	s.Dobruja	un.			0113550-11	1991	10	2001	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	2,0	140,0	10	14,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 0,4kV PT692AG52	s.Dobruja	un.	2		0113550-13	1991	7	1998	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 10kV PT684AG52	s.Dobruja	un.			0113122-11	1974	10	1984	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	10	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 0,4kV PT684AG52	s.Dobruja	un.			0113122-12	1974	7	1981	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 10kV PT660BN3	r.Singerei s.Lipovanca	un.	1		0113169-11	1966	10	1976	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	140,0	10	14,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 0,4kV PT660BN3	r.Singerei s.Lipovanca	un.			0113169-12	1966	7	1973	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BL	Trafo PT660BN3 (100kVA)	r.Singerei s.Lipovanca	un.	1		0113169-13	1981	15	1996	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	0,0	15	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 10kV PT664BN3	r.Singerei s.Şambula	un.			0113137-11	1980	10	1990	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	3,0	280,0	10	28,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 0,4kV PT664BN3	r.Singerei s.Şambula	un.			0113137-12	1980	7	1987	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 10kV PT671BN3	r.Singerei s.Şambula	un.			040959-11	2010	10	2020	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	10	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 0,4kV PT671BN3	r.Singerei s.Şambula	un.	3		040959-12	2010	7	2017	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 10kV PT677BN3	r.Singerei s.Şambula	un.			0113536-11	1988	10	1998	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	10	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 0,4kV PT677BN3	r.Singerei s.Şambula	un.			0113536-12	1988	7	1995	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BL	Trafo PT671BN3 (63kVA)	r.Singerei s.Şambula	un.	1		0040959-13	2010	15	2025	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	0,0	15	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 10kV PT665BN3	r.Singerei s.Palaria	un.			0113138-11	1971	10	1981	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	140,0	10	14,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 0,4kV PT665BN3	r.Singerei s.Palaria	un.	1		0113138-12	1971	7	1978	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BL	Trafo PT665BN3 (100kVA)	r.Singerei s.Palaria	un.	1		0042489-13	1989	15	2004	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	0,0	15	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 10kV PT854ST6	r.Glodeni s.Sadove	un.	1		0116197-11	1967	10	1977	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	140,0	10	14,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BL	Utilaj 0,4kV PT854ST6	r.Glodeni s.Sadove	un.			0116197-12	1967	7	1974	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BL	Trafo PT854ST6 (160kVA)	r.Glodeni s.Sadove	un.	1		0116197-13	1968	15	1983	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	0,0	15	0,0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	BL	Branşamente LEA-0.4KV PT684AG52	s.Dobruja	un.	187		obiect nou		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0,00	187,0	546,6	7	78,1			modern. util-lui	
B	2-5-1.	BL	Branşamente LEA-0.4KV PT692AG52	s.Dobruja	un.			0030563-10	1966	7	1973	2025	obligator	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BL	Trafo PT692AG52 (100kVA)	s.Dobruja	un.			f/nr	1976	15	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	3,0	0,0	15	0,0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BL	Trafo PT684AG52 (250kVA)	s.Dobruja	un.	3		420962	1976	15	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	15	0,0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BL	Trafo PT677BN3 (100kVA)	s.Dobruja	un.			0113536-13	1988	15	2003	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	15	0,0			amortizat 100%	
B	2-7-1.	BL	Reparatie capitala LEA-10KV FID.2 STURZOVCA st.51-57 (incalzirea zonei de protectie)	s.Fundurii Vechi	km	0,209	83,60	0037677	2004	30	2034	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,2	83,6	30	2,8			amortizat 100%	
B		BL	Reconstrucția, renovare IE			Total:	743.408		27559,80															
B		BR	Reconstrucția, renovare IE																					
B	2-1-1.	BR	LEA-10kV4LG st.157-PT260LG4-PT263LG4, st.206-PT262LG4	r-l Briceni. s.Medveja	km	2,5		V300770-2 V300674	1987	30	2017	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	2,5	4472,0	30	149,1			amortizat 100%	
B	2-1-2.	BR	LEA 0,4kV PT260LG4	r-l Briceni. s.Medveja	km			V30609-1 V30529-	1987	30	2017	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	12,4	0,0	30	0,0			amortizat 100%	
B	2-1-2.	BR	LEA 0,4kV PT262LG4	r-l Briceni. s.Medveja	km	12,40		V30532- V30486-2	1966	30	1996	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	30	0,0			amortizat 100%	
B	2-1-2.	BR	LEA 0,4kV PT263LG4	r-l Briceni. s.Medveja	km			V30530- V30531-	1987	30	2017	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	30	0,0			amortizat 100%	
B	2-1-1.	BR	LEA-10kV 9LP st.359-381	r-l Briceni. s.Drepcauti	km	1,9		V300558-22 V30053a	1966	30	1996	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,9	1150,0	30	38,3			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-10 kV, PT331LP9	r-l Briceni. s.Drepcauti	un.	1		V41195-	1988	10	1998	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	0,0	10	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-0,4 kV, PT331LP9	r-l Briceni. s.Drepcauti	un.			V41195-	1984	7	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	0,0	0,0	7	0,0			amortizat 100%	
B	2-3-3.	BR	Celua de sectionare CS3171LP9	r-l Briceni. s.Drepcauti	un.	1		0055295	2019	10	2029	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	0,0	10	0,0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BR	Trafo PT331LP9	r-l Briceni. s.Drepcauti	un.	1		V41056-	1968	15	1983	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	0,0	15	0,0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-10 kV, PT558COL7	r-l Briceni. s.Halahora	un.	1		V421482	1989	10	1999	2025	necesar	Proprie, profit	0	0,00	1,0	140,0	10	14,0			amortizat 100%	

B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-0,4 kV, PT558COL7	r-l Briceni. s.Halahora	un.		140.000	V421482	1989	7	1996	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BR	Trafo PT558COL7	r-l Briceni. s.Halahora	un.	1		V416452	1984	15	1999	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-1.	BR	LEA-10kV 5TT st.150/133-150/146 (zona de protectie LEA-10kV)	r-l Briceni. s.Corjeuti	km	1.1		V30076b-1	1968	30	1998	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.1	543.0	30	18.1			amortizat 100%	
B	2-1-3.	BR	LEC-10 kV 5TT st.150/145-150/144	r-l Briceni. s.Corjeuti	km	0.03		obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-10 kV, PT142TT5	r-l Briceni. s.Corjeuti	un.			V41060-	1986	10	1996	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-0,4 kV, PT142TT5	r-l Briceni. s.Corjeuti	un.	1		V41060-	1986	7	1993	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-1.	BR	LEA-10kV5TT st.75 - LEA-10kV7TT st.82/36, Inelare	r-l Briceni. s.Tetcani	km	0.2	80.00	obiect nou		30	30	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.2	80.0	30	2.7			modern. util-lui	
B	2-1-1.	BR	LEA-10kV 6BR st.133-145	r-l Briceni. s.Caracusenii Noi	km	0.52	208.00	V300691-1	1968	30	1998	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.5	208.0	30	6.9			amortizat 100%	
B	2-1-2.	BR	LEA 0,4kV PT355LP10	r-l Briceni. or.Lipcani	km			V30454b-2 V307251 V30725d	1967	30	1997	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	7.1	2809.8	30	93.7			amortizat 100%	
B	2-1-2.	BR	LEA 0,4kV PT309LP15	r-l Briceni. or.Lipcani	km		7.100	V307231 V30723b V30725c V308020	1966	30	1996	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-10 kV, PT355LP10	r-l Briceni. or.Lipcani	un.			V43377-	1984	10	1994	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	2.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-0,4 kV, PT355LP10	r-l Briceni. or.Lipcani	un.			V43377-	1984	7	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-10 kV, PT309LP15	r-l Briceni. or.Lipcani	un.			V42061-	1984	10	1994	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-0,4 kV, PT309LP15	r-l Briceni. or.Lipcani	un.			V42061-	1984	7	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	BR	Bransamente LEA 0,4 kV PT355LP10	r-l Briceni. or.Lipcani	un.		301	obiect nou		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	301.0	0.0	7	0.0			modern. util-lui	
B	2-5-1.	BR	Bransamente LEA 0,4 kV PT309LP15	r-l Briceni. or.Lipcani	un.			V322647		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BR	Trafo PT355LP10	r-l Briceni. or.Lipcani	un.			V43262b	1999	15	2014	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	2.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BR	Trafo PT309LP15	r-l Briceni. or.Lipcani	un.			V419890	1986	15	2001	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-2.	BR	LEA 0,4kV PT501BR22	r-l Briceni. s.Tabani	km	1.55		V30514-1	1987	30	2017	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.6	558.2	30	18.6			amortizat 100%	
B	2-5-1.	BR	Bransamente LEA 0,4 kV PT501BR22	r-l Briceni. s.Tabani	un.		69	obiect nou		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	69.0	0.0	7	0.0			modern. util-lui	
B	2-1-3.	BR	LEC-10 kV 7BR st.17/5-PT454BR7	or. Briceni	km			obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.1	2781.2	20	139.1			modern. util-lui	
B	2-1-3.	BR	LEC-10 kV PT600BR3-PT601BR3	or. Briceni	km			V30059a	2001	20	2021	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-3.	BR	LEC-10 kV PT601BR3-PT602BR3	or. Briceni	km			V30059a	2001	20	2021	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-3.	BR	LEC-10 kV 4BR st.99/3-PT66BR	or. Briceni	km			obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-1-3.	BR	LEC-10kV st.51/2 - PT48BR3 (incalzata zona de protectie la LEA)	or. Briceni	km			V300621	1988	20	2008	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-3.	BR	LEC-10kV st.60-PT50BR3 (incalzata zona de protectie la LEA)	or. Briceni	km			obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-1-4.	BR	LEC-0,4 kV iesire la LEA-0,4 kV F1-4, PT454BR7	or. Briceni	km			obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.1	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-1-4.	BR	LEC-0,4 kV iesire la LEA-0,4 kV F1-6, PT48BR3	or. Briceni	km			obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-2-5a	BR	Utilaj ID-10kV,PT48BR3	or. Briceni	un.			V41370-	1967	10	1977	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-5a	BR	Utilaj ID-0,4kV,PT48BR3	or. Briceni	un.			V413700	1967	7	1974	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-10 kV, PT73BR4	or. Briceni	un.			V421581	1993	10	2003	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	4.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-0,4 kV, PT73BR4	or. Briceni	un.			V421581	1993	7	2000	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-10 kV, PT76BR3	or. Briceni	un.			V41372b	1967	10	1977	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-0,4 kV, PT76BR3	or. Briceni	un.			V41372b	1967	7	1974	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-10 kV, PT228BR4	or. Briceni	un.			V42073-	1986	10	1996	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-0,4 kV, PT228BR4	or. Briceni	un.			V42073-	1986	7	1993	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-10 kV, PT50BR3	or. Briceni	un.			V42130-	1985	10	1995	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-0,4 kV, PT50BR3	or. Briceni	un.			V42130-	1985	7	1992	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-9a	BR	Utilaj ID-10kV, PT454BR7 (2 celule)	or. Briceni	un.			V420151	1984	10	1994	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-9b	BR	Utilaj ID-0,4kV, PT454BR7	or. Briceni	un.			V42015d	1984	7	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-6-1.	BR	PDE-0,4kV, B/L str.M.Eminescu nr.28	or. Briceni	contor		48	obiect nou		7	7	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	48.0	0.0	7	0.0			modern. util-lui	
B	2-7-3.	BR	Trafo PT454BR7	or. Briceni	un.			V420150	1984	15	1999	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	5.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BR	Trafo PT48BR4	or. Briceni	un.			V410280	1989	15	2004	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BR	Trafo PT73BR4	or. Briceni	un.			V412610	1970	15	1985	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BR	Trafo PT76BR3	or. Briceni	un.			V422041	2008	15	2023	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	BR	Trafo PT228BR4	or. Briceni	un.			V420731	1986	15	2001	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-3.	BR	LEC-10 kV 4LG st.----164	r-l Briceni. s.Medveja	km	0.08		obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.1	895.0	20	44.8			modern. util-lui	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-10 kV, PT260LG4	r-l Briceni. s.Medveja	un.			V41267-	1981	10	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	3.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-0,4 kV, PT260LG4	r-l Briceni. s.Medveja	un.			V41267-	1981	7	1988	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-10 kV, PT262LG4	r-l Briceni. s.Medveja	un.			V41265-	1987	10	1997	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-0,4 kV, PT262LG4	r-l Briceni. s.Medveja	un.			V41265-	1987	7	1994	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-10 kV, PT263LG4	r-l Briceni. s.Medveja	un.			V41264-	1987	10	1997	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	BR	Utilaj ID-0,4 kV, PT263LG4	r-l Briceni. s.Medveja	un.			V41264-	1987	7	1994	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	BR	Bransamente LEA 0,4 kV PT260LG4	r-l Briceni. s.Medveja	un.			V300883		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	215.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	BR	Bransamente LEA 0,4 kV PT262LG4	r-l Briceni. s.Medveja	un.		215	V322611		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	BR	Bransamente LEA 0,4 kV PT263LG4	r-l Briceni. s.Medveja	un.			V300427 V307308		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	

B	2-1-1.	DR	LEA 10kV 5ND st. nr. 181-207; 204-204/7 (zona de protectia)	s. Hasnasenii Mari	km	1.878	3008.92	V311176; V311403; V311064	1988; 1978; 1989;	30	#3HA4!	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	1.9	3008.9	30	100.3			amortizat 100%
B	2-1-2.	DR	LEA 0,4kV PT35ND5 (incalcat zona de protectie)	s. Hasnasenii Mari	km	6.419		V308721; V311571; V311572;	1988; 1987; 1988;	30	#3HA4!	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	6.4	0.0	30	0.0			amortizat 100%
B	2-2-8a	DR	Utilaj 10kV PT35ND5	s. Hasnasenii Mari	un.	1		V41513-	1988	10	1998	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%
B	2-2-8a	DR	Utilaj 0,4kV PT35ND5	s. Hasnasenii Mari	un.			V41513-	1988	7	1995	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%
B	2-5-1.	DR	Bransamente LEA 0,4kV brans. PT35ND5	s. Hasnasenii Mari	un.	178		obiect nou		7	7	2025	obligator		Proprie, profit	0	0.00	178.0	0.0	7	0.0			modern. util-lui
B	2-7-3.	DR	Trafo PT35ND5	s. Hasnasenii Mari	un.	1		V43228-	1995	15	2010	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%
B	2-1-1.	DR	LEA 10kV 2TG st. nr. 130/22-130/30	s. Nicoreni	km	0.298	V311131	1982	30	2012	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.3	1810.0	30	60.3			amortizat 100%	
B	2-1-2.	DR	LEA 0,4kV PT224TG2	s. Nicoreni	km	4.530	V310601; V310602; V310883; V312262;	1979; 1975; 1986 ;	30	#3HA4!	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	4.5	0.0	30	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	DR	Utilaj 10kV PT344TG2	s. Nicoreni	un.	2	V416691	1986	10	1996	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	2.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	DR	Utilaj 0,4kV PT344TG2	s. Nicoreni	un.		V416691	1986	7	1993	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	DR	Utilaj 10kV PT224TG2	s. Nicoreni	un.	1	V412951	1966	10	1976	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	DR	Utilaj 0,4kV PT224TG2	s. Nicoreni	un.		V412951	1966	7	1973	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	DR	Bransamente LEA 0,4kV brans. PT224TG2	s. Nicoreni	un.	118	V322959	2013	7	2020	2025	obligator		Proprie, profit	0	0.00	118.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	DR	Trafo PT224TG2	s. Nicoreni	un.	1	0113343-13	1971	15	1986	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-1.	DR	Legătura LEA 10kV 12SUR de la st. Nr. 27/19 cu LEA 10kV 9DR st. Nr. 363	s. Şuri	km	0.600	obiect nou		30	30	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.6	240.0	30	8.0			modern. util-lui	
B	2-1-3.	DR	LEC 10kV 24DR st.73/67-1PT228DR24	or. Drochia	km	0.080	obiect nou		20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.1	1275.2	20	63.8			modern. util-lui	
B	2-1-3.	DR	LEC 10kV S2822DR30-6PT228DR24	or. Drochia	km		obiect nou		20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-1-4.	DR	LEC 0,4kV PT228DR24 str. Independentii 47	or. Drochia	km	0.409	V31100u	2004	20	2024	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.4	0.0	20	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-4.	DR	LEC 0,4kV PT228DR24 str. Independentii 47A	or. Drochia	km		obiect nou		20		2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-1-4.	DR	LEC 0,4kV PT228DR24 str. Independentii 47B	or. Drochia	km		obiect nou		20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-1-4.	DR	LEC 0,4kV PT228DR24 str. Independentii 47 - LEC 0,4kV PT228DR24 str. Independentii 47A	or. Drochia	km		obiect nou		20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-1-4.	DR	LEC 0,4kV PT228DR24 str. Independentii 47B - LEC 0,4kV PT228DR24 str. Independentii 47V	or. Drochia	km		obiect nou		20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-1-4.	DR	LEC 0,4kV PT228DR24 Independentii 47V	or. Drochia	km		obiect nou		20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-1-4.	DR	LEC 0,4kV PT228DR24F10- st. Nr. 1, LEA 0,4kV	or. Drochia	km		obiect nou		20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-1-4.	DR	LEC 0,4kV PT228DR24F5- st. Nr. 1, LEA 0,4kV	or. Drochia	km		obiect nou		20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-2-9a	DR	Utilaj ID-10 kV, PT228DR24 4celule	or. Drochia	un.	1	V414918; V414919	2009	10	2019	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-9b	DR	Utilaj ID-0,4kV, PT228DR24 16celule	or. Drochia	un.	1	V41001u	2004	7	2011	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-4-1.	DR	CC 0,4kV PT, B/L str. Independentii 47	or. Drochia	un.	4	V31100u		7	7	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	4.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-4-1.	DR	CC 0,4kV PT, B/L str. Independentii 47A	or. Drochia	un.		obiect nou		7	7	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			modern. util-lui	
B	2-4-1.	DR	CC 0,4kV PT, B/L str. Independentii 47B	or. Drochia	un.		obiect nou		7	7	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			modern. util-lui	
B	2-4-1.	DR	CC 0,4kV PT, B/L str. Independentii 47C	or. Drochia	un.		obiect nou		7	7	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			modern. util-lui	
B	2-7-3.	DR	Trafo PT228DR24	or. Drochia	un.	1	V414917	2009	15	2024	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	DR	Trafo PT228DR24	or. Drochia	un.	1	V420393	2009	15	2024	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	DR	Utilaj 10kV PT236TG1	s. Ochiul Alb	un.	1	V41491-	1967	10	1977	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	1.0	70.0	10	7.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	DR	Utilaj 0,4kV PT236TG1	s. Ochiul Alb	un.		V41491-	1967	7	1974	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-3-1.	DR	Reclouzer SE 35/10 ZG5 LEA 10 kV st.115-116	s. Popestii de Jos	un.	1	obiect nou		10	10	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	1.0	250.0	10	25.0			modern. util-lui	
B		DR	Reconstrucția, renovare IE		Total:	753.782	14693.16																	
B		ED	Reconstrucția, renovare IE																					
B	2-1-1.	ED	LEA-10kV CPN8	s. Gaspar	km	1.2	V300234	1998	30	2028	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	1.2	9827.4	30	327.6			amortizat 100%	
B	2-1-1.	ED	LEA-10kV CPN8	s. Gaspar	km		obiect nou		30	30	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0			modern. util-lui	
B	2-1-2.	ED	LEA 0,4kV PT17CPN8	s. Gaspar	km	29.093	V302768; V30276b	1988; 1991	30	#3HA4!	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	29.1	0.0	30	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-2.	ED	LEA 0,4kV PT13CPN8	s. Gaspar	km		V30272-; V302722; V30276r	1982; 1981; 1985	30	#3HA4!	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-2.	ED	LEA 0,4kV PT127CPN8	s. Gaspar	km		V302767; V30278r; V303021-2	1988; 1974; 1991	30	#3HA4!	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-2.	ED	LEA 0,4kV PT14CPN8	s. Gaspar	km		V30273-; V302730; V302731; V302733; V302734 ; V302769	1987; 1982; 1988; 1987; 1988; 1982	30	#3HA4!	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8	ED	Utilaj ID-10kV PT nou CPN8	s. Gaspar	un.	1	obiect nou		10	10	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0			modern. util-lui	
B	2-2-8	ED	Utilaj ID-0,4kV PT nou CPN8	s. Gaspar	un.		obiect nou		7	7	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			modern. util-lui	
B	2-2-8a	ED	Utilaj ID-0,4kV PT13CPN8	s. Gaspar	un.	1	V40853-	1969	10	1979	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	3.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED	Utilaj ID-10kV PT13CPN8	s. Gaspar	un.		V40853-	1969	7	1976	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED	Utilaj ID-10kV PT14CPN8	s. Gaspar	un.	3	V409961	1981	10	1991	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED	Utilaj ID-0,4kV PT14CPN8	s. Gaspar	un.		V409961	1981	7	1988	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED	Utilaj ID-10kV PT17CPN8	s. Gaspar	un.	1	V40855-	1966	10	1976	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED	Utilaj ID-0,4kV PT17CPN8	s. Gaspar	un.		V40855-	1966	7	1973	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	ED	Bransamente LEA-0,4kV PT17CPN8	s. Gaspar	un.	473	V300824	2014	7	2021	2025	obligator		Proprie, profit	0	0.00	473.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	ED	Bransamente LEA-0,4kV PT13CPN8	s. Gaspar	un.		V300829	2014	7	2021	2025	obligator		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	ED	Bransamente LEA-0,4kV PT127CPN8	s. Gaspar	un.		V300831	2014	7	2021	2025	obligator		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	ED	Bransamente LEA-0,4kV PT14CPN8	s. Gaspar	un.		V300827	2014	7	2021	2025	obligator		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	

B	2-7-3.	ED	Trafo PT143ED9	s. Alexandreni	un.	2	140.00	V421922	1985	15	2000	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	2.0	140.0	15	9.3	amortizat 100%	
B	2-7-3.	ED	Trafo PT142ED9	s. Alexandreni	un.			0115917-13	1969	15	1984	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	ED	Trafo PT138HN2	s. Poiana	un.	1	70.00	V407652	2010	15	2025	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	70.0	15	4.7	amortizat 100%	
B	2-7-3.	ED	Trafo PT224BS14	s. Fetesti	un.	1	70.00	0110218-13	1962	15	1977	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	70.0	15	4.7	amortizat 100%	
B	2-7-3.	ED	Trafo PT289CCN3	s. Corpaci	un.	1	70.00	V41016-	1980	15	1995	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	70.0	15	4.7	amortizat 100%	
B	2-7-3.	ED	Trafo PT309CCN3	s.Viisoara	un.	2	140.00	V416850	1971	15	1986	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	2.0	140.0	15	9.3	amortizat 100%	
B	2-7-3.	ED	Trafo PT308CCN3	s.Viisoara	un.			V418710	1964	15	1979	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	ED	Reconstrucția, renovare IE				Total:	554.583															
B	FL	Reconstrucția, renovare IE																				
B	2-1-1.	FL	LEA 10kV 8FZ st.3-3/1,st.5-5/1,8-8/1,88-88/1,95-95/1	s. Sarata Veche	km	5.294		0034375021	1984	30	2014	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	5.3	5765.0	30	192.2	amortizat 100%	
B	2-1-1.	FL	LEA 10kV 8FZ st.1-st.111/1	s. Sarata Veche	km			0034375021	1984	30	2014	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-2.	FL	LEA 0,4kV PT312FZ8F1,2	s. Sarata Veche	km			0036666 0033124	1987	1971	30	#3HA4!	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	9.3	0.0	30	0.0	amortizat 100%
B	2-1-2.	FL	LEA 0,4kV PT341FZ8F1	s. Sarata Veche	km			0036665-1	1987	30	2017	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-2.	FL	LEA 0,4kV PT553FZ8F1,2,3	s. Sarata Veche	km	9.257		0030926	1981	30	2011	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-2.	FL	LEA 0,4kV PT174FZ8F1,2	s. Sarata Veche	km			0033133	1985	30	2015	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-2.	FL	LEA 0,4kV PT345FZ8F1,2	s. Sarata Veche	km			0033191-1	1985	30	2015	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-3.	FL	LEC 10kV 8FZ PT312FZ8 - iesire st.74	s. Sarata Veche	km			obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.1	0.0	20	0.0	modern. util-lui	
B	2-1-3.	FL	LEC 10kV 8FZ PT312FZ8 - iesire st.77	s. Sarata Veche	km	0.122		obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0	modern. util-lui	
B	2-1-3.	FL	LEC 10kV ST35/10/6kV FL iesire pe st.1 LEA 10kV 8FZ	s. Sarata Veche	km			obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0	modern. util-lui	
B	2-1-4.	FL	LEC 0,4kV PT312FZ8F1-2 - iesire st.1	s. Sarata Veche	km	0.017		obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0	modern. util-lui	
B	2-2-8a	FL	Utilaj 10kV PT341FZ8	s. Sarata Veche	un.			0115591-11	1963	10	1973	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	3.0	0.0	10	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	FL	Utilaj 0,4kV PT341FZ8	s. Sarata Veche	un.			0115591-12	1963	7	1970	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	FL	Utilaj 10kV PT553FZ8	s. Sarata Veche	un.			0042928-11	2011	10	2021	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	FL	Utilaj 0,4kV PT553FZ8	s. Sarata Veche	un.	3		0042928-12	2011	7	2018	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	FL	Utilaj 10kV PT174FZ8	s. Sarata Veche	un.			0115586-11	1964	10	1974	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	FL	Utilaj 0,4kV PT174FZ8	s. Sarata Veche	un.			0115586-12	1964	7	1971	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-5-1.	FL	Bransamente LEA 0,4kV PT312FZ8F1,2	s. Sarata Veche	un.			obiect nou		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	232.0	0.0	7	0.0	modern. util-lui	
B	2-5-1.	FL	Bransamente LEA 0,4kV PT341FZ8F1	s. Sarata Veche	un.			obiect nou		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	modern. util-lui	
B	2-5-1.	FL	Bransamente LEA 0,4kV PT553FZ8F1,2,3	s. Sarata Veche	un.	232		obiect nou		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	modern. util-lui	
B	2-5-1.	FL	Bransamente LEA 0,4kV PT174FZ8F1,2	s. Sarata Veche	un.			obiect nou		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	modern. util-lui	
B	2-5-1.	FL	Bransamente LEA 0,4kV PT345FZ8F1,2	s. Sarata Veche	un.			obiect nou		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	modern. util-lui	
B	2-7-3.	FL	Trafo PT341FZ8, TM 100kVA	s. Sarata Veche	un.			V420642	1967	15	1982	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	4.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	FL	Trafo PT553FZ8, TM 100kVA	s. Sarata Veche	un.			0042928-13	2011	15	2026	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	FL	Trafo PT174FZ8, TM 160kVA	s. Sarata Veche	un.	4		0113312-13	1966	15	1981	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	FL	Trafo PT312FZ8, TM 63kVA	s. Sarata Veche	un.			0115954-13	1984	15	1999	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-1.	FL	LEA 10kV 17RS st.130-st.134 (Pescarii ANRE)	s. Scumpia	km	1.498		0032646-11	1983	30	2013	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.5	3847.6	30	128.3	amortizat 100%	
B	2-1-1.	FL	LEA 10kV 17RS st.134-st.140	s. Scumpia	km			0032646-13	1983	30	2013	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-1.	FL	LEA 10kV 17RS st.140-st.153	s. Scumpia	km			0032721-01	1984	30	2014	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-2.	FL	LEA 0,4kV PT645RS14F,2	s. Scumpia	km			0034799-7	1989	30	2019	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	8.1	0.0	30	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-2.	FL	LEA 0,4kV PT168RS17F1,2,3	s. Scumpia	km	8.147		0034856-9 0036678	1990 1985	30	#3HA4!	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-2.	FL	LEA 0,4kV PT679RS17F1,2,3	s. Scumpia	km			0034856-8	1990	30	2020	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	FL	Utilaj 10kV PT645RS14	s. Scumpia	un.			0115767-11	1964	10	1974	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	3.0	0.0	10	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	FL	Utilaj 0,4kV PT645RS14	s. Scumpia	un.			0115767-12	1964	7	1971	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	FL	Utilaj 10kV PT168RS17	s. Scumpia	un.	3		0115760-11	1965	10	1975	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	FL	Utilaj 0,4kV PT168RS17	s. Scumpia	un.			0115760-12	1965	7	1972	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	FL	Utilaj 10kV PT679RS17	s. Scumpia	un.			0115850-11	1976	10	1986	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	FL	Utilaj 0,4kV PT679RS17	s. Scumpia	un.			0115850-12	1976	7	1983	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-5-1.	FL	Bransamente LEA 0,4kV PT645RS14F,2	s. Scumpia	un.			obiect nou		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	304.0	0.0	7	0.0	modern. util-lui	
B	2-5-1.	FL	Bransamente LEA 0,4kV PT168RS17F1,2,3	s. Scumpia	un.	304		obiect nou		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	modern. util-lui	
B	2-5-1.	FL	Bransamente LEA 0,4kV PT679RS17F1,2,3	s. Scumpia	un.			obiect nou		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	modern. util-lui	
B	2-7-3.	FL	Trafo PT645RS14, TM 63kVA	s. Scumpia	un.			0115767-13	1964	15	1979	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	3.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	FL	Trafo PT168RS17, TM 160kVA	s. Scumpia	un.	3		0044583	2015	15	2030	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	FL	Trafo PT679RS17, TM 100kVA	s. Scumpia	un.			0115850-13	1976	15	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-1.	FL	LEA 10kV 9FZ st.120/6-st.120/21	s. Sarata Noua	km	0.517		0032865	1984	30	2014	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.5	662.0	30	22.1	amortizat 100%	
B	2-1-2.	FL	LEA 0,4kV PT678FZ9F1	s. Sarata Noua	km	1.298		0032865	1984	30	2014	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.3	0.0	30	0.0	amortizat 100%	
B	2-5-1.	FL	Bransamente LEA 0,4kV PT678FZ9F1	s. Sarata Noua	un.	51		obiect nou		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	51.0	0.0	7	0.0	modern. util-lui	
B	2-1-1.	FL	LEA 10kV 3FL st.72-st.113 (Zona de protectie)	s. Ilenuta	km	3		0032776-4,0032776-7,0032776-5	1984	30	2014	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	3.0	4744.2	30	158.1	amortizat 100%	

B	2-5-1.	FR	Bransamente LEA - 0,4 kV de la PT895CJ9	s. Cotiujeni	un.	463.00			0038320	2005	7	2012	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	FR	Bransamente LEA - 0,4 kV de la PT893CJ11	s. Cotiujeni	un.				0038213	2005	7	2012	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	FR	Bransamente LEA - 0,4 kV de la PT897CJ11	s. Cotiujeni	un.				0037918	2005	7	2012	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-1.	FR	Reparatie capitala LEA-10kV 11CJ st.20 - st.20/7	s. Cotiujeni	km	0.624			0036276023	2000	30	2030	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.6	0.0	30	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-1.	FR	Reparatie capitala LEA - 0,4 kV de la PT897CG11F3	s. Cotiujeni	km				0036270-3	2000	30	2030	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	FR	Trafo PT907CJ11	s. Cotiujeni	un.				0113849-13	1965	15	1980	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	5.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	FR	Trafo PT895CJ9	s. Cotiujeni	un.				0113571-13	1971	15	1986	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	FR	Trafo PT893CJ11	s. Cotiujeni	un.	5.00			0113573-13	1987	15	2002	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	FR	Trafo PT897CJ11	s. Cotiujeni	un.				0113587-13	1985	15	2000	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	FR	Trafo PT NOU	s. Cotiujeni	un.				obiect nou		15	15	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0			modern. util-lui	
B	2-1-1.	FR	LEA-10kV 3VT st.274 - st.306 (zona de protectie, stilpi cu traversa de beton)	s. Nimireuca	km	1.762	704.80		0035711-2	1986	30	2016	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.8	704.8	30	23.5			amortizat 100%	
B	2-1-1.	FR	LEA-10kV 3CG st.282 - st.301	s. Sănătăuca	km	0.959			0035907-03	1965	30	1995	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	1882.0	30	62.7			amortizat 100%	
B	2-1-2.	FR	LEA - 0,4 kV de la PT629CG3	s. Sănătăuca	km	4.003			0035787; 0035790; 0035771; 0035830	1988; 1990; 1987; 1983	30	#3HAЧ!	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	4.0	0.0	30	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	FR	Utilaj ID-10 kV, PT629CG3	s. Sănătăuca	un.	1	1882.04		0113916-11	1984	10	1994	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	FR	Utilaj ID-0,4 kV, PT629CG3	s. Sănătăuca	un.				0113916-12	1984	7	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	FR	Bransamente LEA - 0,4 kV de la PT629CG3	s. Sănătăuca	un.	132.00			0037049	2003	7	2010	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	132.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	FR	Trafo PT629CG3	s. Sănătăuca	un.	1.00			0117138-14	1980	15	1995	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-2.	FR	LEA - 0,4 kV de la PT131FR6	or. Florești	km	2			0030459	1981	30	2011	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	2.0	2222.0	30	74.1			amortizat 100%	
B	2-1-3.	FR	LEC-10 kV 5PT74FR24 - 2PT134FR6	or. Florești	km	0.14			0030346422	1988	20	1988	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.1	0.0	20	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-4.	FR	LEC-0,4 kV PT220FR6F11 PDI-0,4 kV blocului locativ M. Costin18	or. Florești	km				0036647	1988	20	2008	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.7	0.0	20	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-4.	FR	LEC-0,4 kV PT220FR6F9 PDI-0,4 kV blocului locativ Ștefan cel Mare57	or. Florești	km				0036647	1988	20	2008	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-4.	FR	LEC-0,4 kV PT220FR6F8 PDI-0,4 kV blocului locativ Ștefan cel Mare 57A	or. Florești	km				0036647	1988	20	2008	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-4.	FR	LEC-0,4 kV PT220FR6F8 PDI-0,4 kV blocului locativ M. Costin 2	or. Florești	km	0.730			0036647	1988	20	2008	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-4.	FR	LEC-0,4 kV PT220FR6F6 PDI-0,4 kV blocului locativ M. Costin 4	or. Florești	km				0036647	1988	20	2008	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-4.	FR	LEC-0,4 kV PDI - 0,4 kV blocului locativ Ștefan cel Mare57 -PDI - 0,4 kV blocului locativ Ștefan cel Mare57A	or. Florești	km				0036647	1988	20	2008	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-4.	FR	LEC-0,4 kV PDI - 0,4 kV blocului locativ M. Costin2 -PDI - 0,4 kV blocului locativ M. Costin4	or. Florești	km				0036647	1988	20	2008	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-9a	FR	Utilaj ID-10 kV, PT109FR6 cu 3celule iesiri + 2 celule TR	or. Florești	un.	1			0111696-21	1974	10	1984	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-9b	FR	Utilaj ID-0,4 kV, PT109FR6 2 panou cu 7 iesiri + 2intrari TR	or. Florești	un.	1			0111696-12	1974	7	1981	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	FR	Bransamente LEA - 0,4 kV de la PT131FR6	or. Florești	un.	80.00			obiect nou		7	7	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	80.0	0.0	7	0.0			modern. util-lui	
B	2-6-1.	FR	PDE-0,4 kV, B/L str.M. Viteazu74	or. Florești	contor	20			obiect nou		7		2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	20.0	0.0	7	0.0			modern. util-lui	
B	2-7-3.	FR	Trafo PT109FR6 400kVA	or. Florești	un.	2.00			01116696-13	2007	15	2022	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	2.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-2.	FR	LEA - 0,4 kV de la PT634CG15	s. Cuncea	km				0035821	1987	30	2017	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	12.9	4952.6	30	165.1			amortizat 100%	
B	2-1-2.	FR	LEA - 0,4 kV de la PT622CG15	s. Cuncea	km	12.890			0035818;0035804	1990; 1977	30	#3HAЧ!	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0			amortizat 100%	
B	2-1-2.	FR	LEA - 0,4 kV de la PT637CG15	s. Cuncea	km				0035772; 0035826	1980; 1990	30	#3HAЧ!	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	30	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	FR	Utilaj ID-10 kV, PT634CG15	s. Cuncea	un.				0113983-11	1966	10	1976	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	3.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	FR	Utilaj ID-0,4 kV, PT634CG15	s. Cuncea	un.				0113983-12	1966	7	1973	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	FR	Utilaj ID-10 kV, PT622CG15	s. Cuncea	un.	3			0113962-11	1983	10	1993	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	FR	Utilaj ID-0,4 kV, PT622CG15	s. Cuncea	un.				0113962-12	1983	7	1990	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	FR	Utilaj ID-10 kV, PT637CG15	s. Cuncea	un.				0113986-11	1990	10	2000	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	
B	2-2-8a	FR	Utilaj ID-0,4 kV, PT637CG15	s. Cuncea	un.				0113986-12	1990	7	1997	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	FR	Bransamente LEA - 0,4 kV de la PT634CG15	s. Cuncea	un.	513.00			0037046	2003	7	2010	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	513.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	FR	Bransamente LEA - 0,4 kV de la PT622CG15	s. Cuncea	un.				0037043	2003	7	2010	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-5-1.	FR	Bransamente LEA - 0,4 kV de la PT637CG15	s. Cuncea	un.				0037051	2003	7	2010	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	FR	Trafo PT634CG15	s. Cuncea	un.				0113983-13	1966	15	1981	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	3.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	FR	Trafo PT637CG15	s. Cuncea	un.	3.00			0113147-13	1970	15	1985	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	FR	Trafo PT622CG15	s. Cuncea	un.				0113962-13	2013	15	2028	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0			amortizat 100%	
B	2-3-3.	FR	Celua de sectionare PT92FR7	s. Alexeevca	un.	1	250.00		0111908	1988	10	1998	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	250.0	10	25.0			amortizat 100%	
B	2-3-3.	FR	Celua de sectionare PT238LN3	s. Prajila	un.	1	250.00		0111780	1980	10	1990	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	250.0	10	25.0			amortizat 100%	
B	2-7-3.	FR	Trafo PT335FR20	s. Serbesti	un.	1.00	70.00		0038758-13	2006	15	2021	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	70.0	15	4.7			amortizat 100%	
B	2-7-3.	FR	Trafo PT 866GN2	s. Prodanesti	un.	1.00	70.00		0111523-13	1984	15	1999	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	70.0	15	4.7			amortizat 100%	
B		FR	Reconstrucția, renovare IE			Total:	1420.047		19756.24																
B		OC	Reconstrucția, renovare IE																						
B	2-1-1.	OC	LEA10kV 19OT,(10OT) st.25/3-288,31-31/s,(zona de prot)	or. Otaci	km	0.15			V302598 ,V302595,V302590	1985, 1987, 1985	30		2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.2	755.0	30	25.2			amortizat 100%	
B	2-1-3.	OC	LEC 10 kV10OT st.31/3s spre PT89OT10	or. Otaci	km	0.250			obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.3	0.0	20	0.0			modern. util-lui	
B	2-2-8	OC	Utilaj ID-10kV, PT37OT10	or. Otaci	un.	1			obiect nou		10	10	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0			modern. util-lui	
B	2-2-8	OC	Utilaj ID-0,4kV, PT37OT10	or. Otaci	un.				obiect nou		7	7	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			modern. util-lui	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-10kV, PT169OT10	or. Otaci	un.				V43468-	1984	10	1994	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	2.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%	

B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-0,4kV, PT169OT10	or. Otaci	un.	2	755.00	V43468-	1984	7	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-10kV, PT388OT13	or. Otaci	un.	1	670.00	V43405-	1984	10	1994	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-0,4kV, PT388OT13	or. Otaci	un.	1	670.00	V43405-	1984	7	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	OC	Trafo PT377OT10 100kVA	or. Otaci	un.	3	670.00	V432091	1968	15	1983	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	3.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	OC	Trafo PT169OT10 250kVA	or. Otaci	un.	1	670.00	V434681	1984	15	1999	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	OC	Trafo PT388OT13 250kVA	or. Otaci	un.	1	670.00	V422810	1984	15	1999	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-1.	OC	LEA 10kV6OCst.73-83 Zona de protectie)	s. Birnova	km	0.625	250.00	V302560	1991	30	2021	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.6	250.0	30	8.3	amortizat 100%	
B	2-1-1.	OC	LEA 10kV5ML st.233-287	s. Birladeni	km	1.5	670.00	V302679-2, V302782, V302672	1978, 1989, 1986	30	#3HA4!	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.5	670.0	30	22.3	amortizat 100%	
B	2-7-3.	OC	Trafo PT 287ML5 160kVA	s. Birladeni	un.	1	670.00	V42120b	1987	15	2002	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-1.	OC	LEA 10kV3OC st.108/11 spre PT371OC7	or. Ocnita	km	0.1	1082.50	nou		30	30	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.1	1082.5	30	36.1	amortizat 100%	
B	2-1-3.	OC	LEC 10 kV7OC PT329 spre PT370OC12	or. Ocnita	km	0.375	1082.50	obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.4	0.0	20	0.0	modern. util-lui	
B	2-1-3.	OC	LEC 10 kV3OC spre PT329OC7	or. Ocnita	km	0.375	1082.50	obiect nou		20	20	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0	modern. util-lui	
B	2-2-5a	OC	Utilaj ID-10kV, PT329OC7	or. Ocnita	un.	1	1082.50	V43173-	1992	10	2002	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-5a	OC	Utilaj ID-0,4kV, PT329OC7	or. Ocnita	un.	1	1082.50	V43173-	1992	7	1999	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-10kV, PT371OC7	or. Ocnita	un.	1	1082.50	V421863	2003	10	2013	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-0,4kV, PT371OC7	or. Ocnita	un.	1	1082.50	V421863	2003	7	2010	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	OC	Trafo PT371OC7 400kVA	or. Ocnita	un.	2	1082.50	V406685	2013	15	2028	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	2.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	OC	Trafo PT329OC7 250kVA	or. Ocnita	un.	2	1082.50	V43164-	1984	15	1999	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-1.	OC	LEA 10kV26OC st.317-339 st.302/30-302/32(zona de protectie)	r-ul Ocnita s.Clocusna	km	0.85	2040.00	V302556-1	1983	30	2013	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.9	2040.0	30	68.0	amortizat 100%	
B	2-1-2.	OC	LEA 0,4kV PT212OC26F3	r-ul Ocnita s.Clocusna	km	3.680	2040.00	V320252, V320253	1986, 1987	30	#3HA4!	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	3.7	0.0	30	0.0	amortizat 100%	
B	2-5-1.	OC	Bransamente LEA 0,4kV PT287ML5F1,2,3	r-ul Ocnita s.Clocusna	un.	372	2040.00	V300955	2014	7	2021	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	372.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-5-1.	OC	Bransamente LEA 0,4kV PT85OC13F1,2,3	r-ul Ocnita s.Clocusna	un.	372	2040.00	V300951	2014	7	2021	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-5-1.	OC	Bransamente LEA 0,4kV PT246ML4F1,2,3	r-ul Ocnita s.Clocusna	un.	372	2040.00	V319832,V31983c, V31982c-1	1989	7	1996	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-5-1.	OC	Bransamente LEA 0,4kV PT212OC26F3	r-ul Ocnita s.Clocusna	un.	372	2040.00	V320252, V320253	1986, 1987	7	#3HA4!	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-2.	OC	LEA 0,4kV PT97OT19F1,2,3	r-ul Ocnita s.Codreni	km	7.148	2141.44	V32007c, V320081, V32009c, V320114, V320082-1,	1984	30	2014	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	7.1	2141.4	30	71.4	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-10kV, PT97OT19	r-ul Ocnita s.Codreni	un.	1	2141.44	V43133-	1968	10	1978	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-0,4kV, PT97OT19	r-ul Ocnita s.Codreni	un.	1	2141.44	V43133-	1968	7	1975	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	OC	Trafo PT 97OT19 250kVA	r-ul Ocnita s.Codreni	un.	1	2141.44	V41064b	1966	15	1981	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-2.	OC	LEA 0,4kV PT287ML5F1,2,3	r-ul Ocnita s.Paladia	km	6.159	1794.52	V320981-1, V32098b-1	1984	30	2014	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	6.2	1794.5	30	59.8	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-10kV, PT287ML5	r-ul Ocnita s.Paladia	un.	1	1794.52	V43183-	1969	10	1979	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-0,4kV, PT287ML5	r-ul Ocnita s.Paladia	un.	1	1794.52	V43183-	1969	7	1976	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-2.	OC	LEA 0,4kV PT85OC13F1,2,3	r-ul Ocnita s.Naslavcea	km	3.87	1223.60	V32038b, V32043-	1980, 1981	30	#3HA4!	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	3.9	1223.6	30	40.8	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-10kV, PT85OC13	r-ul Ocnita s.Naslavcea	un.	1	1223.60	V43165-	1991	10	2001	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-0,4kV, PT85OC13	r-ul Ocnita s.Naslavcea	un.	1	1223.60	V43165-	1991	7	1998	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	OC	Trafo PT85OC13 40kVA	r-ul Ocnita s.Naslavcea	un.	1	1223.60	V435200	1970	15	1985	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-1-2.	OC	LEA 0,4kV PT246ML4F1,2,3	r-ul Ocnita s.Grinauti-Moldova	km	2.863	941.64	V319832,V31983c, V31982c-1	1989	30	2019	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	2.9	941.6	30	31.4	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-10kV, PT246ML4	r-ul Ocnita s.Grinauti-Moldova	un.	1	941.64	V43223-	1970	10	1980	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	10	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-0,4kV, PT246ML4	r-ul Ocnita s.Grinauti-Moldova	un.	1	941.64	V43223-	1970	7	1977	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	OC	Trafo PT 246ML4 100kVA	r-ul Ocnita s.Grinauti-Moldova	un.	1	941.64	V432231	1969	15	1984	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-10kV, PT103LC3	r-ul Ocnita s.Lencauti	un.	1	210.000	V43375-	1984	10	1994	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	210.0	10	21.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-0,4kV, PT103LC3	r-ul Ocnita s.Lencauti	un.	1	210.000	V43375-	1984	7	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	OC	Trafo PT103LC3 250kVA	r-ul Ocnita s.Lencauti	un.	2	210.000	55277.0000	1984	15	1999	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	2.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	OC	Trafo PT107LC6 160kVA	r-ul Ocnita s.Lencauti	un.	1	70.000	114022.0000	1984	15	1999	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-10kV, PT107LC6	r-ul Ocnita s.Verejeni	un.	1	70.000	V43368b	1984	10	1994	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	70.0	10	7.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-0,4kV, PT107LC6	r-ul Ocnita s.Verejeni	un.	1	70.000	V43368b	1984	7	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-10kV, PT155CLR18	r-ul Ocnita s.Unguri	un.	1	140.000	V43425-	1984	10	1994	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	140.0	10	14.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-0,4kV, PT155CLR18	r-ul Ocnita s.Unguri	un.	1	140.000	V43425-	1984	7	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	OC	Trafo PT155CLR18 160kVA	r-ul Ocnita s.Unguri	un.	1	140.000	V434251	1984	15	1999	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-10kV, PT424CLR21	r-ul Ocnita s.Calaraseuca	un.	1	140.000	V43459-	1984	10	1994	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	140.0	10	14.0	amortizat 100%	
B	2-2-8a	OC	Utilaj ID-0,4kV, PT424CLR21	r-ul Ocnita s.Calaraseuca	un.	1	140.000	V43459-	1984	7	1991	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0	amortizat 100%	
B	2-7-3.	OC	Trafo PT424CLR21 100kVA	r-ul Ocnita s.Calaraseuca	un.	1	140.000	V411172	1984	15	1999	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	1.0	0.0	15	0.0	amortizat 100%	
B	2-5-1.	OC	Bransamente LEA 0,4kV PT97OT19F1,2,3	r-ul Ocnita s.Lipnic	un.	171	307.800	V300952	2014	7	2021	2025	obligator	Proprie, profit	0	0.00	171.0	307.8	7	44.0	amortizat 100%	
B		OC	Reconstructia, renovare IE				596.57															
B		RZ	Reconstructia, renovare IE																			
B	2-1-1.	RZ	LEA 10kV 10IG st.1-st.106.	r.Rezina s.Roscani	km	7.6	3040.00	0035427_01	1991	30	2021	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	7.6	3040.0	30	101.3	amortizat 100%	
B	2-1-1.	RZ	LEA 10kV 13IG st.294/9-Reamplasarea PT309IG13.	r.Rezina s.Gordinești	km	0.62	3040.00	0035423-4	1991	30	2021	2025	necesar	Proprie, profit	0	0.00	0.6	500.0	30	16.7	amortizat 100%	

B	2-1-3.	SR	LEC10kVPT338SR3-st.38 LEA 10 kV3SR (incalcata zona de protectie la LEA)	or. Soroca	km	5.024
B	2-1-3.	SR	LEC 10 kV PT3- st.38 LEA 10 kV 3SR	or. Soroca	km	
B	2-1-3.	SR	SE ZTO-st.1 LEC 10 kV 8ZTO	or. Soroca	km	
B	2-1-3.	SR	st.1LEC10kV8ZTO-PT500ZTO8 (incalcata zona de protectie la LEA)	or. Soroca	km	
B	2-1-3.	SR	LEC 10 kV PT500ZTO8-PT565ZTO8	or. Soroca	km	
B	2-1-3.	SR	LEC 10 kV 3SR-st.61/1 SR3 (incalcata zona de protectie la LEA)	or. Soroca	km	
B	2-1-3.	SR	LEC 10 kV 3SR-st.61/1-st.61/2 (incalcata zona de protectie la LEA)	or. Soroca	km	
B	2-1-3.	SR	LEC 10 kV 3SR-st.61/2-st.61/3	or. Soroca	km	
B	2-1-3.	SR	LEC 10 kV 3SR-st.61/3-PT391ZTO5(incalcata zona de protectie la LEA)	or. Soroca	km	
B	2-1-3.	SR	LEC 10 kV 16SR -PD2SR7 (incalcata zona de protectie la LEA)	or. Soroca	km	
B	2-1-3.	SR	LEC 10 kV 7SR -PD2SR7 (incalcata zona de protectie la LEA)	or. Soroca	km	
B	2-1-3.	SR	LEC 10kV PD2SR7-st.1LEC10kV10ZTO (incalcata zona de protectie la LEA)	or. Soroca	km	
B	2-1-3.	SR	LEC 10kV PT600ZTO8-PT565ZTO8	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV ID0,4 kVPT479ZTO5-CC1PT479ZTO5 b/l Luceafărul15	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV CC1479ZTO5 b/l Luceafărul15-CC2PT479ZTO5 b/l Luceafărul 17	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV CC2PT479ZTO5 b/l Luceafărul 17-CC3PT479ZTO5 b/l Luceafărul 19	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV CC3PT479ZTO5 b/l Luceafărul 19 -CC4PT479ZTO5 b/l Luceafărul 21	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV CC4PT479ZTO5 b/l Luceafărul 21 - CC5PT656ZTO5 b/l Luceafărul 23	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV ID0,4 kVPT479ZTO5-CC3PT479ZTO5 b/l Luceafărul 17	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV ID 0,4kVPT479ZTO5-CC7PT479ZTO5 b/l Luceafărul 20	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV ID 0,4kVPT479ZTO5-CC6PT479ZTO5 b/l Luceafărul 18	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV CC6PT479ZTO5 b/l Luceafărul 18 -CC7PT479ZTO5 b/l Luceafărul 20	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV ID 0,4kVPT479ZTO5-CC10PT479ZTO5 b/l Cantemir 17	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV ID 0,4kVPT479ZTO5-CC8PT479ZTO5 b/l Cantemir 21	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV CC8PT479ZTO5 b/l Cantemir 21 - CC9PT479ZTO5 b/l Cantemir19	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV CC9PT479ZTO5 b/l Cantemir 19 - CC10PT479ZTO5 b/l Casnemir17	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV ID 0,4 kv PT656ZTO5-CC11PT656ZTO5 b/l Luceafărul 22	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV ID 0,4 kv PT656ZTO5-CC12PT656ZTO5 b/l Cantemir 25	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV CC11PT656ZTO5 b/l Luceafărul 22-CC12PT656ZTO5 b/l Cantemir 25	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kV CC11PT656ZTO5 b/l Luceafărul 22-CC7PT479ZTO5 b/l Luceafărul 20	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC-0,4 kV CC3PT479ZTO5 b/l Luceafărul17-CC7PT479ZTO5 b/l Luceafărul 20	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC-0,4 kV ID0,4 kvPT479ZTO5 ieşrea la st.1	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv ID0,4 kV PT656ZTO5-CC13PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 134 (1)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv ID0,4 kV PT656ZTO5-CC13PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 134 (2)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv CC13PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 134-Panou intern b/l str. Ştefan cel Mare 134 scara 1 (1)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv CC13PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 134-Panou intern b/l str. Ştefan cel Mare 134 scara 1 (2)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv CC13PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 134-Panou intern b/l str. Ştefan cel Mare 134 scara 2 (1)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv CC13PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 134-Panou intern b/l str. Ştefan cel Mare 134 scara 2 (2)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv ID0,4 kV PT656ZTO5-CC14PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 136 (1)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv ID0,4 kV PT656ZTO5-CC14PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 136 (2)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv CC14PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 136-Panou intern b/l str. Ştefan cel Mare 136 scara 1 (1)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv CC14PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 136-Panou intern b/l str. Ştefan cel Mare 136 scara 1 (2)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv CC14PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 136-Panou intern b/l str. Ştefan cel Mare 136 scara 2 (1)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv CC14PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 136-Panou intern b/l str. Ştefan cel Mare 136 scara 2 (2)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv CC14PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 136-Panou intern b/l str. Ştefan cel Mare 136 scara 3 (1)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv CC14PT656ZTO5 b/l Ştefan cel Mare 136-Panou intern b/l str. Ştefan cel Mare 136 scara 3 (2)	or. Soroca	km	
B	2-1-4.	SR	LEC 0,4 kv ID 0,4 kV PT656ZTO5 - st.1LEA 0,4 kV	or. Soroca	km	
B	2-2-8a	SR	Utilaj ID-10 kV, PT385SR3	or. Soroca	un.	3
B	2-2-8a	SR	Utilaj ID-0,4 kV, PT385SR3	or. Soroca	un.	
B	2-2-8a	SR	Utilaj ID-10 kV, PT230SR8	or. Soroca	un.	
B	2-2-8a	SR	Utilaj ID-0,4 kV, PT230SR8	or. Soroca	un.	
B	2-2-8a	SR	Utilaj ID-10 kV, PT431ZS8	or. Soroca	un.	
B	2-2-8a	SR	Utilaj ID-0,4 kV, PT431ZS8	or. Soroca	un.	
B	2-2-9a	SR	Utilaj ID-10 kV, PTI PT479ZTO5 (5celule =3celule +2celule 2TM)	or. Soroca	un.	
B	2-2-9a	SR		or. Soroca	un.	
B	2-2-9a	SR		or. Soroca	un.	
B	2-2-9a	SR		or. Soroca	un.	

5.024

2.155

9320.400

3

1

	V30271a	V30267H	1976	1968	20	#3HA4!	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	V302442 v308112 V302827		1990	2004	20	#3HA4!	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V302442		1990		20	2010	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V302936 V303372		1982	1989	20	#3HA4!	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V302301		1972		20	1992	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V302301		1972		20	1992	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V302074-22		1973		20	1993	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V302074-22 V30267H		1973	1968	20	#3HA4!	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V302461		1974		20	1994	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V302315		1987		20	2007	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V302315		1987		20	2007	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V303012		1980		20	2000	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	2.2	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	V308012		2004		20	2024	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V308012		2004		20	2024	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	V308037		2004		20	2024	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	V308103		2004		20	2024	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V308013		2004		20	2024	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V308013		2004		20	2024	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V308038		2004		20	2024	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V308107		2004		20	2024	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V308100		2004		20	2024	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	V308092		2004		20	2024	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	V31626-		1975		20	1995	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V316261-1		1963		20	1983	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	V306261-1		1987		20	2007	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			amortizat 100%
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	obiect nou				20	20	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	20	0.0			modern. util-lui
	V42466-		1968		10	1978	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	3.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%
	V42466-		1968		10	1978	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%
	V48312b		2008		7	2015	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%
	V48312b		2008		10	2018	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%
	V42301-		1967		7	1974	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	7	0.0			amortizat 100%
	V42301-		1967		10	1977	2025	necesar		Proprie, profit	0	0.00	0.0	0.0	10	0.0			amortizat 100%
	V424871																		

