



Republica Moldova

Agencia Națională pentru Reglementare în Energetică
ANRE

str. Columna, nr. 90, MD-2012 Chișinău, Tel: 022 852 901, anre@anre.md, http://www.anre.md

CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

HOTĂRÂRE nr. 544 /2019

din 27 decembrie 2019

mun. Chișinău

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
CONFORM
ORIGINALULUI 1

**cu privire la aprobarea Planului de investiții al S.A. „RED Nord”
pentru anul 2020**

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 2020, 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 2020, cu valoarea totală de **263343,6** 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 aprobat se pune în sarcina Departamentului investiții și calitate.
4. Departamentul investiții și calitate va aduce la cunoștința titularului de licență S.A. „RED Nord” prezenta Hotărâre.
5. Prezenta Hotărâre poate fi contestată în termen de 30 de zile la autoritatea emitentă.

Veaceslav UNTILA
Director general

Octavian CALMÎC
Director

Eugen CARPOV
Director

Ștefan CREANGĂ
Director

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
SECRETARUL
CONSILIULUI DE ADMINISTRAȚIE
A. Păscu
(N.P.)

la Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE
nr. 544 /2019 din 27 decembrie 2019

**Structura aprobată a Planului de investiții
al S.A. „RED Nord” pentru anul 2020**

Categorია de investiții, denumirea și caracteristicile obiectelor de investiții		Valoarea investițiilor aprobate, mii lei
Total investiții, inclusiv:		263343,6
A	Investiții în construcții de noi rețele și noi capacități de producere	787,5
B	Investiții în rețele și capacități de producere existente	229566,0
C	Investiții în mijloace de transport, mașini, mecanisme, utilaje mecanice	10397,0
D	Investiții în echipamente de măsurare, aparate de control și diagnostică, inclusiv aferente rețelelor;	10532,0
E	Investiții în clădiri și construcții, inclusiv aferente rețelelor;	8715,1
F	Investiții în tehnica de calcul, tele comunicații	3126,0
G	Investiții în immobilizări necorporale	220,0
H	Alte investiții legate de activitatea licențiată	0,0

B	2-1-3.	DN	Reconstrucția, renovare LEC-10kV		Total:	1,2		1080											0	0					0	0	0	0
B	2-2-5	DN	Montarea noilor PT-10/0,4 kV (PTMB-3-400-630kVA)																									
B	2-2-5	DN	1 Utilaj ID-10kV,PT477CCR18	or. Donușeni	un.	1	260,00						2020	necesar		Proprie, profit				1,0	260,0	7,0	37,1					
B	2-2-5	DN	1 Utilaj ID-0,4kV,PT477CCR18	or. Donușeni	un.	1	128,00						2020	necesar		Proprie, profit				1,0	128,0	7,0	18,3					
B	2-2-5	DN	Montarea noilor PT-10/0,4 kVPT-10/0,4 kV (PTMB-3-400-630kVA)		Total:	2		388,00											0	0					0	0	0	0
B	2-2-8	DN	Montarea noilor PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)																									
B	2-2-8	DN	1 Utilaj -ID-10 kV PT nou (Desc. PT150,153TR17)	s. Frasin r-I Donușeni	un.	1	25,00						2020	necesar		Proprie, profit				1,0	25,0	7,0	3,6					
B	2-2-8	DN	1 Utilaj -ID-0,4 kV PT nou (Desc. PT150,153TR17)	s. Frasin r-I Donușeni	un.	1	35,00						2020	necesar		Proprie, profit				1,0	35,0	7,0	5,0					
B	2-2-8	DN	2 Utilaj -ID-10 kV PT nou (Descărcarea PT324VS9)	s. Rudi r-I Soroca	un.	1	25,00						2020	necesar		Proprie, profit				1,0	25,0	7,0	3,6					
B	2-2-8	DN	2 Utilaj -ID-0,4 kV PT nou (Descărcarea PT324VS9)	s. Rudi r-I Soroca	un.	1	35,00						2020	necesar		Proprie, profit				1,0	35,0	7,0	5,0					
B	2-2-8	DN	Montarea noilor PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)		Total:	4		120,00											0	0					0	0	0	0
B	2-2-8a	DN	Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)																									
B	2-2-8a	DN	1 Utilaj ID-10 kV, PT249TR1	s. Mîndic r-I Drochia	un.	1	25,00			V419040	30.12.1985	15	2000	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	DN	1 Utilaj ID-0,4 kV, PT249TR1	s. Mîndic r-I Drochia	un.	1	35,00							2020	necesar													amortizat 100%
B	2-2-8a	DN	2 Utilaj ID-10 kV, PT461TR1	s. Mîndic r-I Drochia	un.	1	25,00			V421024	30.07.1986	15	2001	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	DN	2 Utilaj ID-0,4 kV, PT461TR1	s. Mîndic r-I Drochia	un.	1	35,00							2020	necesar													amortizat 100%
B	2-2-8a	DN	3 Utilaj ID-10 kV, PT537MM1	s. Maramonovca r-I Drochia	un.	1	25,00			V421031	30.07.1986	15	2001	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	DN	3 Utilaj ID-0,4 kV, PT537MM1	s. Maramonovca r-I Drochia	un.	1	35,00							2020	necesar													amortizat 100%
B	2-2-8a	DN	4 Utilaj ID-10 kV, PT218MM1	s. Maramonovca r-I Drochia	un.	1	25,00			V419190	30.12.1969	15	1984	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	DN	4 Utilaj ID-0,4 kV, PT218MM1	s. Maramonovca r-I Drochia	un.	1	35,00							2020	necesar													amortizat 100%
B	2-2-8a	DN	5 Utilaj ID-10 kV, PT212MM1	s. Maramonovca r-I Drochia	un.	1	25,00			V419181	30.12.1969	15	1984	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	DN	5 Utilaj ID-0,4 kV, PT212MM1	s. Maramonovca r-I Drochia	un.	1	35,00							2020	necesar													amortizat 100%
B	2-2-8a	DN	6 Utilaj ID-10 kV, PT324VS9	s. Rudi r-I Soroca	un.	1	25,00			V419941	30.10.1968	15	1983	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	DN	6 Utilaj ID-0,4 kV, PT324VS9	s. Rudi r-I Soroca	un.	1	35,00							2020	necesar													amortizat 100%
B	2-2-8a	DN	7 Utilaj ID-10 kV, PT35CLM7	s. Moșana r-I Donduseni	un.	1	25,00			V417810	30.10.1968	15	1983	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	DN	7 Utilaj ID-0,4 kV, PT35CLM7	s. Moșana r-I Donduseni	un.	1	35,00							2020	necesar													amortizat 100%
B	2-2-8a	DN	8 Utilaj ID-10 kV, PT40CLM7	s. Moșana r-I Donduseni	un.	1	25,00			V417780	30.05.1966	15	1981	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	DN	8 Utilaj ID-0,4 kV, PT40CLM7	s. Moșana r-I Donduseni	un.	1	35,00							2020	necesar													amortizat 100%
B	2-2-8a	DN	9 Utilaj ID-10 kV, PT480CLM10	s. Briceni r-I Donduseni	un.	1	25,00			V419300	30.11.1979	15	1994	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	DN	9 Utilaj ID-0,4 kV, PT480CLM10	s. Briceni r-I Donduseni	un.	1	35,00							2020	necesar													amortizat 100%
B	2-2-8a	DN	Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)		Total:	18		540,00											0	0					0	0	0	0
B	2-3-2.	DN	Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate																									
B	2-3-2.	DN	1 LEA 10 kV 11TR, înlocuirea S2743TR11	s. Baraboi r-I Donduseni	un.	1	250,00							2020	necesar		Proprie, profit			1,0	250,0	7,0	35,7					
B	2-3-2.	DN	2 LEA 10 kV 9TR, înlocuirea S523TR9	s. Timova r-I Donduseni	un.	1	250,00							2020	necesar		Proprie, profit			1,0	250,0	7,0	35,7					
B	2-3-2.	DN	3 LEA 10 kV 17CCR, înlocuirea S539CCR17	s.Țaul r-I Donduseni	un.	1	250,00							2020	necesar		Proprie, profit			1,0	250,0	7,0	35,7					
B	2-3-2.	DN	Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate		Total:	3		750,00											0	0					0	0	0	0
B	2-5-1.	DN	Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatori casnici (fără contoare)																									
B	2-5-1.	DN	1 LEA 0,4kV PT249TR1	s. Mîndic r-I Drochia	un.	135	202,50							2020	obligator		Proprie, profit			135,0	202,5	7,0	28,9				modern. util-lui	
B	2-5-1.	DN	2 LEA 0,4kV PT461TR1	s. Mîndic r-I Drochia	un.	52	78,00							2020	obligator		Proprie, profit			52,0	78,0	7,0	11,1				modern. util-lui	
B	2-5-1.	DN	3 LEA 0,4kV PT537MM1	s. Maramonovca r-I Drochia	un.	83	124,50			V314515, V323044	30.04.2012, 26.07.2013	7, 7	2019, 2020	2020	obligator		Proprie, profit			83,0	124,5	7,0	17,8				amortizat 100%	
B	2-5-1.	DN	4 LEA 0,4kV PT218MM1	s. Maramonovca r-I Drochia	un.	94	141,00							2020	obligator		Proprie, profit			94,0	141,0	7,0	20,1				modern. util-lui	
B	2-5-1.	DN	5 LEA 0,4kV PT212MM1	s. Maramonovca r-I Drochia	un.	50	75,00							2020	obligator		Proprie, profit			50,0	75,0	7,0	10,7				modern. util-lui	
B	2-5-1.	DN	6 LEA 0,4kV PT323VS9	s. Rudi r-I Soroca	un.	102	153,00							2020	obligator		Proprie, profit			102,0	153,0	7,0	21,9				modern. util-lui	
B	2-5-1.	DN	7 LEA 0,4kV PT324VS9	s. Rudi r-I Soroca	un.	111	166,50							2020	obligator		Proprie, profit			111,0	166,5	7,0	23,8				modern. util-lui	
B	2-5-1.	DN	8 LEA 0,4kV PT406VS9	s. Rudi r-I Soroca	un.	35	52,50							2020	obligator		Proprie, profit			35,0	52,5	7,0	7,5				modern. util-lui	
B	2-5-1.	DN	9 LEA 0,4 kV PT35CLM7	s. Moșana r-I Donduseni	un.	71	106,50							2020	obligator		Proprie, profit			71,0	106,5	7,0	15,2				modern. util-lui	
B	2-5-1.	DN	10 LEA 0,4 kV PT40CLM7	s. Moșana r-I Donduseni	un.	117	175,50							2020	obligator		Proprie, profit			117,0	175,5	7,0	25,1				modern. util-lui	
B	2-5-1.	DN	11 LEA 0,4 kV PT150.153TR17	s. Frasin r-I Donușeni	un.	23	34,50							2020	obligator		Proprie, profit			23,0	34,5	7,0	4,9				modern. util-lui	
B	2-5-1.	DN	Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatori		Total:	873		1309,50											0	0					0	0	0	0
B	2-7-3.	DN	Reparația capitală a transformatorului de forță																									
B	2-7-3.	DN	1 Trafo PT249TR1	s. Mîndic r-I Drochia	un.	1	60,00			V41795-	30.11.1971	15	1986	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%	
B	2-7-3.	DN	2 Trafo PT461TR1	s. Mîndic r-I Drochia	un.	1	60,00			V42102c	30.07.1986	15	2001	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%	
B	2-7-3.	DN	3 Trafo PT537MM1	s. Maramonovca r-I Drochia	un.	1	60,00			V421032	30.07.1986	15	2001	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%	
B	2-7-3.	DN	4 Trafo PT218MM1	s. Maramonovca r-I Drochia	un.	1	60,00			V41919-	30.12.1969	15	1984	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%	
B	2-7-3.	DN	5 Trafo PT212MM1	s. Maramonovca r-I Drochia	un.	1	60,00			V41998b	30.11.1974	15	1989	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%	
B	2-7-3.	DN	6 Trafo PT35CLM7	s. Moșana r-I Donduseni	un.	1	60,00			V41781-	30.10.1968	15	1983	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%	
B	2-7-3.	DN	7 Trafo PT40CLM7	s. Moșana r-I Donduseni	un.	1	60,00			V41778-	30.05.1966	15	1981	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%	
B	2-7-3.	DN	8 Trafo PT480CLM10	s. Briceni r-I Donduseni	un.	1	60,00			V417080	30.10.1973	15	1988	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%	
B	2-7-3.	DN	9 Trafo PT	of. Donduseni	un.	3	180,00							2020	necesar		Proprie, profit			3,0	180,0	7,0	25,7				amortizat 100%	
B	2-7-3.	DN	Reparația capitală a transformatorului de forță		Total:	11		660,00											0	0					0	0	0	0
B	2-1-1.	DR	Reconstrucția, renovare LEA-10kV																									
B	2-1-1.	DR	1 LEA 10 kV DR22 - TR9	s. Pervomaiscoe- Fintinița	km	2	600,00							2020	necesar		Proprie, profit			2,0	600,0	30,0	20,0					
B																												

B	2-1-1.	DR	3	LEA 10 kV 5DR st.183/86-PT159DR5	s.Sofia	km	0,164	49,20		V311116	1981	30	2011	2020	necesar		Proprie, profit			0,2	49,2	30,0	1,6					amortizat 100%		
B	2-1-1.	DR	4	LEA 10 kV 5DR st.183/54-PT164DR5	s.Sofia	km	0,48	144,00		V311119	1981	30	2011	2020	necesar		Proprie, profit			0,5	144,0	30,0	4,8					amortizat 100%		
B	2-1-1.	DR	5	LEA 10 kV 30DR st.34-53	o.Drochia	km	0,575	172,50		V311395	1975	30	2005	2020	necesar		Proprie, profit			0,6	172,5	30,0	5,8					amortizat 100%		
B	2-1-1.	DR	6	LEA 10 kV 30DR st.49-49/3	o.Drochia	km	0,11	33,00		V31120r	1970	30	2000	2020	necesar		Proprie, profit			0,1	33,0	30,0	1,1					amortizat 100%		
B	2-1-1.	DR	7	LEA 10 kV 30DR st.28-34	o.Drochia	km	0,21	63,00		V311397	1971	30	2001	2020	necesar		Proprie, profit			0,2	63,0	30,0	2,1					amortizat 100%		
B	2-1-1.	DR	8	LEA 10 kV 2MM st. 95/2-PT95MM2	S.Salvirii Vechi	km	0,21	63,00		V31123B	1981	30	2011	2020	necesar		Proprie, profit			0,2	63,0	30,0	2,1					amortizat 100%		
B	2-1-1.	DR	9	LEA 10 kV 2MM st.153-157	s.Cepaeuca	km	0,14	42,00		V311332	1967	30	1997	2020	necesar		Proprie, profit			0,1	42,0	30,0	1,4					amortizat 100%		
B	2-1-1.	DR	10	LEA 10 kV 2MM st.157-PT97MM2	s.Cepaeuca	km	0,243	72,90		V311263	1974	30	2004	2020	necesar		Proprie, profit			0,2	72,9	30,0	2,4					amortizat 100%		
B	2-1-1.	DR	11	LEA 10 kV 18ZG st.131-PT268ZG18	s.Cotova	km	0,732	219,60		V31124a	1984	30	2014	2020	necesar		Proprie, profit			0,7	219,6	30,0	7,3					amortizat 100%		
B	2-1-1.	DR		Reconstrucția, renovare LEA-10kV			Total:	5,265											0	0							0			
B	2-1-2.	DR		Reconstrucția, renovare LEA-0,4kV				1579,50																						
B	2-1-2.	DR	1	LEA-0,4 kV PT268ZG18	s.Cotova	km	3,69	922,50		V308381	1981	30	2011	2020	necesar		Proprie, profit			3,7	922,5	30,0	30,8					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR	2	LEA-0,4 kV PT95MM2	s. Șalvirii Vechi	km	2,2	550,00		V30988-	1981	30	2011	2020	necesar		Proprie, profit			2,2	550,0	30,0	18,3					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR	3	LEA 0,4 kV PT97MM2	s. Ceapaevca	km	0,25	62,50		V312282	1986	30	2016	2020	necesar		Proprie, profit			0,3	62,5	30,0	2,1					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR			s. Ceapaevca	km	0,6	150,00		V312281	1974	30	2004	2020	necesar		Proprie, profit			0,6	150,0	30,0	5,0					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR			s. Ceapaevca	km	1,88	470,00		V31229-	1974	30	2004	2020	necesar		Proprie, profit			1,9	470,0	30,0	15,7					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR			s. Ceapaevca	km	1,44	360,00		V30989-	1973	30	2003	2020	necesar		Proprie, profit			1,4	360,0	30,0	12,0					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR	4	LEA 0,4 kV PT600DR30	o.Drochia	km	0,22	55,00		V31109x	1968	30	1998	2020	necesar		Proprie, profit			0,2	55,0	30,0	1,8					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR	5	LEA 0,4 kV PT600DR30	o.Drochia	km	2,38	595,00		V31103-	1966	30	1996	2020	necesar		Proprie, profit			2,4	595,0	30,0	19,8					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR	6	LEA 0,4 kV PT302DR30	o.Drochia	km	2,1	525,00		V311822	1979	30	2009	2020	necesar		Proprie, profit			2,1	525,0	30,0	17,5					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR	7	LEA 0,4 kV PT302DR30	o.Drochia	km	0,3	75,00		V311823	1972	30	2002	2020	necesar		Proprie, profit			0,3	75,0	30,0	2,5					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR	8	LEA 0,4 kV PT162DR5	s. Sofia	km	2,34	585,00		V31006-	1965	30	1995	2020	necesar		Proprie, profit			2,3	585,0	30,0	19,5					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR	9	LEA 0,4 kV PT159DR5	s. Sofia	km	3	750,00		V31006-	1965	30	1995	2020	necesar		Proprie, profit			3,0	750,0	30,0	25,0					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR	10	LEA 0,4 kV PT163DR5	s. Sofia	km	0,79	197,50		V311521	1982	30	2012	2020	necesar		Proprie, profit			0,8	197,5	30,0	6,6					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR			s. Sofia	km	1,28	320,00		V312671	1977	30	2007	2020	necesar		Proprie, profit			1,3	320,0	30,0	10,7					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR			s. Sofia	km	1,6	400,00		V311522	1978	30	2008	2020	necesar		Proprie, profit			1,6	400,0	30,0	13,3					amortizat 100%		
B	2-1-2.	DR		Reconstrucția, renovare LEA-0,4kV			Total:	24,07											0	0							0			
B	2-1-3.	DR		Reconstrucția, renovare LEC-10kV				6017,5																						
B	2-1-3.	DR	1	LEC-10kV SE 110/35/10 DR-PT451DR24	o.Drochia str.M.Vaarlam-str. S.Lazo	km	0,9	810,00						2020	necesar		Proprie, profit			0,9	810,0	20,0	40,5					relimentarea		
B	2-1-3.	DR	2	LEC-10kV PT451DR24-PT436DR17	o.Drochia str.A.Plamadeala-str.31August	km	0,4	360,00						2020	necesar		Proprie, profit			0,4	360,0	20,0	18,0					relimentarea		
B	2-1-3.	DR	3	LEC-10kV PT451DR24-PT295DR30	o.Drochia str.A.Plamadeala-str.31August	km	0,5	450,00						2020	necesar		Proprie, profit			0,5	450,0	20,0	22,5					relimentarea		
B	2-1-3.	DR		Reconstrucția, renovare LEC-10kV			Total:	1,8											0	0							0			
B	2-2-8a	DR		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)				1620																						
B	2-2-8a	DR	1	Utilaj ID-10 kV, PT95MM2	s.Salvirii Vechi	un.	1	25,00		V41508-	1967	10	1977	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6					amortizat 100%		
B	2-2-8a	DR	1	Utilaj ID-0,4 kV, PT95MM2	s.Salvirii Vechi	un.	1	35,00		V41508-	1967	7	1974	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	35,0	7,0	5,0					amortizat 100%		
B	2-2-8a	DR	2	Utilaj ID-10 kV, PT97MM2	s.Cepaeuca	un.	1	25,00		V415071	1981	10	1991	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6					amortizat 100%		
B	2-2-8a	DR	2	Utilaj ID-0,4 kV, PT97MM2	s.Cepaeuca	un.	1	35,00		V415071	1981	7	1988	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	35,0	7,0	5,0					amortizat 100%		
B	2-2-8a	DR	3	Utilaj ID-10 kV, PT159DR5	s.Sofia	un.	1	25,00		V414341	1977	10	1987	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6					amortizat 100%		
B	2-2-8a	DR	3	Utilaj ID-0,4 kV, PT159DR5	s.Sofia	un.	1	35,00		V414341	1977	7	1984	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	35,0	7,0	5,0					amortizat 100%		
B	2-2-8a	DR	4	Utilaj ID-10 kV, PT162DR5	s.Sofia	un.	1	25,00		V414311	1981	10	1991	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6					amortizat 100%		
B	2-2-8a	DR	4	Utilaj ID-0,4 kV, PT162DR5	s.Sofia	un.	1	35,00		V414311	1981	7	1988	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	35,0	7,0	5,0					amortizat 100%		
B	2-2-8a	DR	5	Utilaj ID-10 kV, PT163DR5	s.Sofia	un.	1	25,00		V41426-	1965	10	1975	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6					amortizat 100%		
B	2-2-8a	DR	5	Utilaj ID-0,4 kV, PT163DR5	s.Sofia	un.	1	35,00		V41426-	1965	7	1972	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	35,0	7,0	5,0					amortizat 100%		
B	2-2-8a	DR	6	Utilaj ID-10 kV, PT600DR30	o.Drochia	un.	1	25,00		V413991	1967	10	1977	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	25,0	7,0	3,6					amortizat 100%		
B	2-2-8a	DR	6	Utilaj ID-0,4 kV, PT600DR30	o.Drochia	un.	1	35,00		V413991	1967	7	1974	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	35,0	7,0	5,0					amortizat 100%		
B	2-2-8a	DR		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-			Total:	12											0	0							0			
B	2-2-9a	DR		Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la				360,00																						
B	2-2-9a	DR	1	Utilaj ID-10 kV, PT1 451DR24 (6 celule)	o.Drochia str.A.Plamadeala-str.31August	un.	1	540,00		V100668	1977	10	1987	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	540,0	7,0	77,1					amortizat 100%		

B	2-2-9a	DR	Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la		Total:	1		540,00										0	0			0	0	0	0
B	2-2-9b	DR	Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-0,4 kV)																						
B	2-2-9b	DR	1 Utilaj ID-0,4 kV, PTI 451DR24 (4 panou, celule)	o.Drochia str.A.Plamadeala str.31August	un.	1	220,00		V100668	1977	7	1984	2020	necesar	Proprie, profit			1,0	220,0	7,0	31,4				amortizat 100%
B	2-2-9b	DR	Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la PT		Total:	1		220,00										0	0			0	0	0	0
B	2-3-1.	DR	Montarea reclouzelor la fidelele 10 kV																						
B	2-3-1.	DR	1 LEA-10 kV S576DR22	s.Tarigrad	un.	1	250,00		obiect nou				2020	necesar	Proprie,			1,0	250,0	7,0	35,7				
B	2-3-1.	DR	2 LEA-10 kV		un.		0,00						2020	necesar											
B	2-3-1.	DR	Montarea reclouzelor la fidelele 10 kV		Total:	1		250,00										0	0			0	0	0	0
B	2-3-2.	DR	Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate																						
B	2-3-2.	DR	1 LEA 10 kV S610DR	s.Sofia	un.	1	250,00		obiect nou				2020	necesar	Proprie, profit			1,0	250,0	7,0	35,7				
B	2-3-2.	DR	2 LEA 10 kV S636NDS	s.Hasnasenii Mari	un.	1	250,00		obiect nou				2020	necesar	Proprie, profit			1,0	250,0	7,0	35,7				
B	2-3-2.	DR	Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate		Total:	2		500,00										0	0			0	0	0	0
B	2-3-3.	DR-SPTT	Renovarea celei de secționare 10kV cu implementarea retrofit																						
B	2-3-3.	DR-SPTT	1 Secționarea CS22DR-9TR	s.Pervomaisc-s.Fintinita	un.	1	210,00		obiect nou				2020	necesar	Proprie, profit			1,0	210,0	7,0	30,0				secționarea
B	2-3-3.	DR-SPTT	Renovarea celei de secționare 10kV cu implementarea retrofit		Total:	1		210,00										0	0			0	0	0	0
B	2-5-1.	DR	Reconstrucția, schimbarea brășamentelor la consumatori casnici (fără contoare)																						
B	2-5-1.	DR	1 LEA 0,4 kV PT95MM2	s.Salvirii Vechi	un.	105	157,50		obiect nou				2020	obligator	Proprie,			105,0	157,5	7,0	22,5				modern. util-lui
B	2-5-1.	DR	2 LEA 0,4 kV PT97MM2	s.Cepaeuca	un.	120	180,00		obiect nou				2020	obligator	Proprie,			120,0	180,0	7,0	25,7				modern. util-lui
B	2-5-1.	DR	3 LEA 0,4 kV PT268ZG18	s.Cotova	un.	104	156,00		V322971	2013	7	2020	2020	obligator	Proprie,			104,0	156,0	7,0	22,3				amortizat 100%
B	2-5-1.	DR	4 LEA 0,4 kV PT159DR5	s.Cotova	un.	50	75,00		obiect nou				2020	obligator	Proprie,			50,0	75,0	7,0	10,7				modern. util-lui
B	2-5-1.	DR	5 LEA 0,4 kV PT162DR5	s.Sofia	un.	51	76,50		obiect nou				2020	obligator	Proprie,			51,0	76,5	7,0	10,9				modern. util-lui
B	2-5-1.	DR	6 LEA 0,4 kV PT163DR5	s.Sofia	un.	53	79,50		obiect nou				2020	obligator	Proprie,			53,0	79,5	7,0	11,4				modern. util-lui
B	2-5-1.	DR	7 LEA 0,4 kV PT163DR5	s.Sofia	un.	157	235,50		obiect nou				2020	obligator	Proprie,			157,0	235,5	7,0	33,6				modern. util-lui
B	2-5-1.	DR	8 LEA 0,4 kV PT600DR30	o.Drochia	un.	14	21,00		V323050	2013	7	2020	2020	obligator	Proprie,			14,0	21,0	7,0	3,0				amortizat 100%
B	2-5-1.	DR	9 LEA 0,4 kV PT302DR30	o.Drochia	un.	148	222,00		obiect nou				2020	obligator	Proprie,			148,0	222,0	7,0	31,7				modern. util-lui
B	2-5-1.	DR	10 LEA 0,4 kV PT302DR30	o.Drochia	un.	274	411,00		V311824	1976	7	1983	2020	obligator	Proprie,			274,0	411,0	7,0	58,7				amortizat 100%
B	2-5-1.	DR	11 LEA 0,4 kV PT302DR30	o.Drochia	un.	48	72,00		V311821	1982	7	1989	2020	obligator	Proprie,			48,0	72,0	7,0	10,3				amortizat 100%
B	2-5-1.	DR	Reconstrucția, schimbarea brășamentelor la consumatori		Total:	1124		1686,00										0	0			0	0	0	0
B	2-6-1.	DR	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor în panouri cu 4-21 contoare, la palier în B/L																						
B	2-6-1.	DR	1 PDE-0,4 kV, B/L str.Burebista 2 2x15 PT379DR24	O.Drochia str.Burebista 2	contor	30	150,00		obiect nou				2020	necesar	Proprie, profit			30,0	150,0	7,0	21,4				modern. util-lui
B	2-6-1.	DR	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor în panouri cu 4-21 contoare, la palier în B/L		Total:	30		150										0	0			0,00	0,00	0,00	0,00
B	2-7-3.	DR	Reparația capitală a transformatorului de forță																						
B	2-7-3.	DR	1 Trafo PT95MM2	s.Salvirii Vechi	un.	1	60,00		V415081	1967	15	1982	2020	necesar	Proprie, profit			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%
B	2-7-3.	DR	2 Trafo PT97MM2	s.Cepaeuca	un.	1	60,00		V41507-	1967	15	1982	2020	necesar	Proprie,			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%
B	2-7-3.	DR	3 Trafo PT268ZG18	s.Cotova	un.	1	60,00		V414441	1968	15	1983	2020	necesar	Proprie,			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%
B	2-7-3.	DR	4 Trafo PT159DR5	s.Sofia	un.	1	60,00		V43228-	1995	15	2010	2020	necesar	Proprie,			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%
B	2-7-3.	DR	5 Trafo PT162DR5	s.Sofia	un.	1	60,00		V414312	1981	15	1996	2020	necesar	Proprie,			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%
B	2-7-3.	DR	6 Trafo PT163DR5	s.Sofia	un.	1	60,00		V414261	1965	15	1980	2020	necesar	Proprie,			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%
B	2-7-3.	DR	7 Trafo PT600DR30	o.Drochia	un.	1	60,00		V414401	1984	15	1999	2020	necesar	Proprie,			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%
B	2-7-3.	DR	8 Trafo PT302DR30	o.Drochia	un.	1	60,00		V42068b	1989	15	2004	2020	necesar	Proprie,			1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%
B	2-7-3.	DR	9 Trafo PT	o.Drochia	un.	3	180,00						2020	necesar											
B	2-7-3.	DR	Reparația capitală a transformatorului de forță		Total:	11		660,00										0	0			0	0	0	0
B	2-7-5.	DR	Reparația capitală a utilajului PT-10/0,4 Kv (ID-10Kv)																						
B	2-7-5.	DR	1 Utilaj ID-10 Kv PT268ZG18	s.Cotova	un.	1	25,000		v414931	1989	10	1999	2020	necesar	Proprie,			1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%
B	2-7-5.	DR	2 Utilaj ID-10 Kv PT302DR30	o.Drochia	un.	1	25,000		v41548-	1985	10	1995	2020	necesar	Proprie,			1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%
B	2-7-5.	DR	Reparația capitală a utilajului PT-10/0,4 Kv (ID-10Kv)		Total:	2		50,00										0	0			0	0	0	0
B	2-7-6.	DR	Reparația capitală a utilajului PT-10/0,4 Kv (ID-0,4 Kv)																						
B	2-7-6.	DR	1 Utilaj ID-0,4 Kv PT268ZG18	s.Cotova	un.	1	35,000		v414931	1989	7	1996	2020	necesar	Proprie, profit			1,0	35,0	7,0	5,0				amortizat 100%
B	2-7-6.	DR	2 Utilaj ID-0,4 Kv PT302DR30	o.Drochia	un.	1	35,000		v41548-	1985	7	1992	2020	necesar	Proprie, profit			1,0	35,0	7,0	5,0				amortizat 100%
B	2-7-6.	DR	Reparația capitală a utilajului PT-10/0,4 Kv (ID-0,4 Kv)		Total:	2		70,00										0	0			0	0	0	0
B	2-1-1.	ED	Reconstrucția, renovare LEA-10kV																						
B	2-1-1.	ED	1 LEA-10kV Fiderul CCN3 (derivata spre PT504)	s.Viisoara	km	0,5	150,00		V30011r	1976	30	2006	2020	necesar	Proprie, profit			0,5	150,0	30,0	5,0				amortizat 100%
B	2-1-1.	ED	2 LEA-10kV Fiderul CCN7 (derivata spre PT193)	s.Zabriceni	km	1,2	360,00		V30003ж	1974	30	2004	2020	necesar	Proprie, profit			1,2	360,0	30,0	12,0				amortizat 100%
B	2-1-1.	ED	3 LEA-10kV Fiderul CCN7 (derivata spre PT189)	s.Onesti	km	0,6	180,00		V30009к	1985	30	2015	2020	necesar	Proprie, profit			0,6	180,0	30,0	6,0				amortizat 100%
B	2-1-1.	ED	4 LEA-10kV Fiderul CCN7 (derivata spre PT196)	s.Zabriceni	km	0,6	180,00		V30003к	1966	30	1996	2020	necesar	Proprie, profit			0,6	180,0	30,0	6,0				amortizat 100%
B	2-1-1.	ED	Reconstrucția, renovare LEA-10kV		Total:	2,9		870,00										0	0			0	0	0	0
B	2-1-2.	ED	Reconstrucția, renovare LEA-0,4kV																						
B	2-1-2.	ED	1 LEA-0,4kV PT467CCN7	s.Zabriceni	km	1,8	450,00		V30204-	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit			1,8	450,0	30,0	15,0				amortizat 100%
B	2-1-2.	ED	2 LEA-0,4kV PT192CCN7	s.Zabriceni	km	5	1250,00		V30210-	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit			5,0	1250,0	30,0	41,7				amortizat 100%
B	2-1-2.	ED	3 LEA-0,4kV PT193CCN7	s.Zabriceni	km	2,58	645,00		V30211-	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit			2,6	645,0	30,0	21,5				amortizat 100%
B	2-1-2.	ED	4 LEA-0,4kV PT193CCN7	s.Zabriceni	km	0,22	55,00		V302110	1970	30	2000	2020	necesar	Proprie, profit			0,2	55,0	30,0	1,8				amortizat 100%
B	2-1-2.	ED	5 LEA-0,4kV PT193CCN7	s.Zabriceni	km	1,4	350,00		V302111	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit			1,4	350,0	30,0	11,7				amortizat 100%
B	2-1-2.	ED	6 LEA-0,4kV PT193CCN7	s.Zabriceni	km	2,92	730,00		V302113	1982	30	2012	2020	necesar	Proprie, profit			2,9	730,0	30,0	24,3				amortizat 100%
B	2-1-2.	ED	7 LEA-0,4kV PT603CCN7	s.Zabriceni	km	2,86	715,00		V302121	1969	30	1999	2020	necesar	Proprie, profit			2,9	715,0	30,0	23,8				amortizat 100%
B	2-1-2.	ED	8 LEA-0,4kV PT195CCN7	s.Zabriceni	km	0,46	115,00		V302114	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit			0,5	115,0	30,0	3,8				amortizat 100%
B	2-1-2.	ED	9 LEA-0,4kV PT195CCN7	s.Zabriceni	km	3	750,00		V302120	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit			3,0	750,0	30,0	25,0				amortizat 100%

B	2-1-2.	ED	10	LEA-0,4kV PT195CCN7	s.Zabriceni	km	2,8	700,00	V302717	1987	30	2017	2020	necesar	Proprie, profit	2,8	700,0	30,0	23,3	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	11	LEA-0,4kV PT195CCN7	s.Zabriceni	km	2,5	625,00	V301690	1984	30	2014	2020	necesar	Proprie, profit	2,5	625,0	30,0	20,8	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	12	LEA-0,4kV PT196CCN7	s.Zabriceni	km	0,24	60,00	V302130	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit	0,2	60,0	30,0	2,0	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	13	LEA-0,4kV PT196CCN7	s.Zabriceni	km	0,72	180,00	V30213-	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit	0,7	180,0	30,0	6,0	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	14	LEA-0,4kV PT196CCN7	s.Zabriceni	km	0,75	187,50	V302131	1966	30	1996	2020	necesar	Proprie, profit	0,8	187,5	30,0	6,3	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	15	LEA-0,4kV PT394CCN7	s.Zabriceni	km	1,12	280,00	V30216-	1966	30	1996	2020	necesar	Proprie, profit	1,1	280,0	30,0	9,3	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	16	LEA-0,4kV PT394CCN7	s.Zabriceni	km	2	500,00	V302916	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit	2,0	500,0	30,0	16,7	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	17	LEA-0,4kV PT472CCN7	s.Zabriceni	km	1,15	287,50	V30341-	1987	30	2017	2020	necesar	Proprie, profit	1,2	287,5	30,0	9,6	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	18	LEA-0,4kV PT472CCN7	s.Zabriceni	km	1,4	350,00	V303411	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit	1,4	350,0	30,0	11,7	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	19	LEA-0,4kV PT189CCN7	s.Onesti	km	2	500,00	V302070	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit	2,0	500,0	30,0	16,7	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	20	LEA-0,4kV PT189CCN7	s.Onesti	km	1,3	325,00	V302862	1970	30	2000	2020	necesar	Proprie, profit	1,3	325,0	30,0	10,8	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	21	LEA-0,4kV PT188CCN7	s.Onesti	km	2,28	570,00	V302089	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit	2,3	570,0	30,0	19,0	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	22	LEA-0,4kV PT197CCN7	s.Onesti	km	1,18	295,00	V30209-	1968	30	1998	2020	necesar	Proprie, profit	1,2	295,0	30,0	9,8	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	23	LEA-0,4kV PT197CCN7	s.Onesti	km	2,32	580,00	V30214-	1969	30	1999	2020	necesar	Proprie, profit	2,3	580,0	30,0	19,3	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	24	LEA-0,4kV PT197CCN7	s.Onesti	km	2,48	620,00	V302140	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit	2,5	620,0	30,0	20,7	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED	25	LEA-0,4kV PT295CCN7	s.Onesti	km	2,2	550,00	V302141	1983	30	2013	2020	necesar	Proprie, profit	2,2	550,0	30,0	18,3	amortizat 100%				
B	2-1-2.	ED		Reconstrucția, renovare LEA-0,4kV												0	0			0	0	0	0	
B	2-1-3.	ED		Reconstrucția, renovare LEC-10kV																				
B	2-1-3.	ED	1	LEC-10kV BRT9 (PT47-PT37)	o.Cupcini	km	0,4	360,00					2020	necesar	Proprie, profit	0,4	360,0	20,0	18,0					
B	2-1-3.	ED	2	LEC-10kV BRT9 (PT37-PT34)	o.Cupcini	km	0,3	270,00					2020	necesar	Proprie, profit	0,3	270,0	20,0	13,5					
B	2-1-3.	ED	3	LEC-10kV BRT9 (PT34BRT9-st.52CPN3)	o.Cupcini	km	0,32	288,00					2020	necesar	Proprie, profit	0,3	288,0	20,0	14,4					
B	2-1-3.	ED	4	LEC-10kV ED15-ED5 (st.153ED5-PT-87ED15)	o.Edinet	km	0,33	297,00					2020	necesar	Proprie, profit	0,3	297,0	20,0	14,9					
B	2-1-3.	ED		Reconstrucția, renovare LEC-10kV												0	0			0	0	0	0	
B	2-1-4.	ED		Reconstrucția, renovare LEC-0,4 kV																				
B	2-1-4.	ED	1	LEC-0,4kV PT-512BRT9 (PT512-o.Cupcini str.Chisinaului 23)	o.Cupcini	km	0,1	80,00					2020	necesar	Proprie, profit	0,1	80,0	20,0	4,0					
B	2-1-4.	ED	2	LEC-0,4kV PT-512BRT9 (PT512-o.Cupcini str.Chisinaului 21)	o.Cupcini	km	0,2	160,00					2020	necesar	Proprie, profit	0,2	160,0	20,0	8,0					
B	2-1-4.	ED	3	LEC-0,4kV PT-512BRT9 (PT512-o.Cupcini str.Livezilor 1)	o.Cupcini	km	0,25	200,00					2020	necesar	Proprie, profit	0,3	200,0	20,0	10,0					
B	2-1-4.	ED	4	LEC-0,4kV PT-512BRT9 (o.Cupcini str.Chisinaului 21-o.Cupcini str.Chisinaului 23)	o.Cupcini	km	0,1	80,00					2020	necesar	Proprie, profit	0,1	80,0	20,0	4,0					
B	2-1-4.	ED	5	LEC-0,4kV PT-512BRT9 (o.Cupcini str.Chisinaului 21-o.Cupcini str.Livezilor 1)	o.Cupcini	km	0,1	80,00					2020	necesar	Proprie, profit	0,1	80,0	20,0	4,0					
B	2-1-4.	ED		Reconstrucția, renovare LEC-0,4 kV												0	0			0	0	0	0	
B	2-2-8	ED		Montarea noilor PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)																				
B	2-2-8	ED	1	Utilaj ID-10kV PTnouCCN7	s.Onesti	un.	1	25,00					2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6					
B	2-2-8	ED		Utilaj ID-0,4kV PTnouCCN7	s.Onesti	un.	1	35,00					2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0					
B	2-2-8	ED		Montarea noilor PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)												0	0			0	0	0	0	
B	2-2-8a	ED		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-160kVA)																				
B	2-2-8a	ED	1	Utilaj ID-10kV PT394CCN7	s.Zabriceni	un.	1	25,00	V409250	1981	10	1991	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED		Utilaj ID-0,4kV PT394CCN7	s.Zabriceni	un.	1	35,00	V409250	1981	7	1988	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED	2	Utilaj ID-10kV PT188CCN7	s.Onesti	un.	1	25,00	V40768-	1973	10	1983	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED		Utilaj ID-0,4kV PT188CCN7	s.Onesti	un.	1	35,00	V40768-	1973	7	1980	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED	3	Utilaj ID-10kV PT197CCN7	s.Onesti	un.	1	25,00	V40775-	1967	10	1977	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED		Utilaj ID-0,4kV PT197CCN7	s.Onesti	un.	1	35,00	V40775-	1967	7	1974	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED	4	Utilaj ID-10kV PT192CCN7	s.Zabriceni	un.	1	25,00	V40772-	1969	10	1979	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED		Utilaj ID-0,4kV PT192CCN7	s.Zabriceni	un.	1	35,00	V40772-	1969	7	1976	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED	5	Utilaj ID-10kV PT193CCN7	s.Zabriceni	un.	1	25,00	V40781-	1969	10	1979	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED		Utilaj ID-0,4kV PT193CCN7	s.Zabriceni	un.	1	35,00	V40781-	1969	7	1976	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED	6	Utilaj ID-10kV PT196CCN7	s.Zabriceni	un.	1	25,00	V40774-	1966	10	1976	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6				amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED		Utilaj ID-0,4kV PT196CCN7	s.Zabriceni	un.	1	35,00	V40774-	1966	7	1973	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0				amortizat 100%	
B	2-2-8a	ED		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-												0	0			0	0	0	0	
B	2-3-1.	ED		Montarea recluselor la fiderele 10 kV																				
B	2-3-1.	ED	1	LEA-10 kV ED17 (S-198ED17)	s.Ruseni	un.	1	250,00					2020	necesar	Proprie, profit	1,0	250,0	7,0	35,7					
B	2-3-1.	ED	2	LEA-10 kV CCN7 (st.200)	s.Zabriceni	un.	1	250,00					2020	necesar	Proprie, profit	1,0	250,0	7,0	35,7					
B	2-3-1.	ED		Montarea recluselor la fiderele 10 kV												0	0			0	0	0	0	

B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-0,4 kV PT144MI1	s.Moseni	un.	1	35,00	0114608-12	1965	7	1972	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-10 kV PT730MI1	s.Moseni	un.	1	25,00	0115067-11	1991	10	2001	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-0,4 kV PT730MI1	s.Moseni	un.	1	35,00	0115067-12	1991	7	1998	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-10 kV PT387VR6	s.Pociumbeni	un.	1	25,00	0114637-11	1970	10	1980	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-0,4 kV PT387VR6	s.Pociumbeni	un.	1	35,00	0114637-12	1970	7	1977	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-10 kV PT388VR6	s.Pociumbeni	un.	1	25,00	0114635-11	1969	10	1979	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-0,4 kV PT388VR6	s.Pociumbeni	un.	1	35,00	0114635-12	1969	7	1976	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-10 kV PT627VR6	s.Pociumbeni	un.	1	25,00	0115061-11	1988	10	1998	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-0,4 kV PT627VR6	s.Pociumbeni	un.	1	35,00	0115061-12	1988	7	1995	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-10 kV PT429VR13	s.Malaesti	un.	1	25,00	0114650-11	1968	10	1978	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-0,4 kV PT429VR13	s.Malaesti	un.	1	35,00	0114650-12	1968	7	1975	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-10 kV PT432CS3	s.Galaseni	un.	1	25,00	0114653-11	1967	10	1977	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-0,4 kV PT432CS3	s.Galaseni	un.	1	35,00	0114653-12	1966	7	1973	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-10 kV PT462CS3	s.Galaseni	un.	1	25,00	0114868-11	1969	10	1979	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-0,4 kV PT462CS3	s.Galaseni	un.	1	35,00	0114868-12	1969	7	1976	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-10 kV PT558PL9	s.Corlateni	un.	1	25,00	0114540-11	1991	10	2001	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-0,4 kV PT558PL9	s.Corlateni	un.	1	35,00	0114540-12	1991	7	1998	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-10 kV PT570PL9	s.Corlateni	un.	1	25,00	0114550-11	1972	10	1982	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Utilaj ID-0,4 kV PT570PL9	s.Corlateni	un.	1	35,00	0114550-12	1972	7	1979	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0	amortizat 100%			
B	2-2-8a	RS	Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-		Total:	26	780,00								0	0			0	0	0	0
B	2-2-9a	RS	Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la		Total:	1	360								0	0			0	0	0	0
B	2-2-9a	RS	1 Utilaj ID-10 kV, PT56RS35 2 (4 celula - 1TR+3 Intr)	or.Riscani	un.	1	360,00	0114519-11	1971	10	1981	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	360,0	7,0	51,4	amortizat 100%			
B	2-2-9a	RS	Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la		Total:	1	360								0	0			0	0	0	0
B	2-2-9b	RS	Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-0,4 kV)		Total:	1	110								0	0			0	0	0	0
B	2-2-9b	RS	1 Utilaj ID-0,4 kV, PT56RS35 2 (8 fidere)	or.Riscani	un.	1	110,00	0114519-12	1971	7	1978	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	110,0	7,0	15,7	amortizat 100%			
B	2-2-9b	RS	Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la PT		Total:	1	110								0	0			0	0	0	0
B	2-3-2	RS	Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate		Total:	2	500								0	0			0	0	0	0
B	2-3-2	RS	1 LEA 10 kV 19RS35 S222RS35 19 s.Recea	s.Recea	un.	1	250,00					2020	necesar	Proprie, profit	1,0	250,0	7,0	35,7				
B	2-3-2	RS	2 LEA 10 kV 3CS S241CS3 s.Galaseni	s.Galaseni	un.	1	250,00					2020	necesar	Proprie, profit	1,0	250,0	7,0	35,7				
B	2-3-2	RS	Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate		Total:	2	500								0	0			0	0	0	0
B	2-3-3	RS-SPTT	Renovarea celulei de secționare 10kV cu implementarea retrofit		Total:	1	210								0	0			0	0	0	0
B	2-3-3	RS-SPTT	1 Sectionarea 13VR si 3CS LEA 10 kV 3CS (in loc S242CS3)	s.Malaesti (extravilan)	un.	1	210,00					2020	necesar	Proprie, profit	1,0	210,0	7,0	30,0	secționarea			
B	2-3-3	RS-SPTT	Renovarea celulei de secționare 10kV cu implementarea retrofit		Total:	1	210								0	0			0	0	0	0
B	2-3-5	RS	Montarea separatoarelor 10 kV CUT-AUT		Total:	1	15								0	0			0	0	0	0
B	2-3-5	RS	1 LEA 10kV 13VR S309VR13	s.Saptebani	un.	1	15,00					2020	necesar	Proprie, profit	1,0	15,0	7,0	2,1	protecția utilajului			
B	2-3-5	RS	Montarea separatoarelor 10 kV CUT-AUT		Total:	1	15								0	0			0	0	0	0
B	2-5-1	RS	Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatori casnici (fără contoare)		Total:	1065	1597,5								0	0			0	0	0	0
B	2-5-1	RS	1 LEA-0,4 kV PT130MI1	s.Moseni	un.	34	51,00					2020	obligator	Proprie, profit	34,0	51,0	7,0	7,3	modern. util-lui			
B	2-5-1	RS	2 LEA-0,4 kV PT141MI1	s.Moseni	un.	57	85,50					2020	obligator	Proprie, profit	57,0	85,5	7,0	12,2	modern. util-lui			
B	2-5-1	RS	3 LEA-0,4 kV PT142MI1	s.Moseni	un.	107	160,50					2020	obligator	Proprie, profit	107,0	160,5	7,0	22,9	modern. util-lui			
B	2-5-1	RS	4 LEA-0,4 kV PT144MI1	s.Moseni	un.	42	63,00					2020	obligator	Proprie, profit	42,0	63,0	7,0	9,0	modern. util-lui			
B	2-5-1	RS	5 LEA-0,4 kV PT730MI1	s.Moseni	un.	30	45,00					2020	obligator	Proprie, profit	30,0	45,0	7,0	6,4	modern. util-lui			
B	2-5-1	RS	6 LEA-0,4 kV PT387VR6	s.Pociumbeni	un.	144	216,00					2020	obligator	Proprie, profit	144,0	216,0	7,0	30,9	modern. util-lui			
B	2-5-1	RS	7 LEA-0,4 kV PT388VR6	s.Pociumbeni	un.	85	127,50					2020	obligator	Proprie, profit	85,0	127,5	7,0	18,2	modern. util-lui			
B	2-5-1	RS	8 LEA-0,4 kV PT418VR6	s.Pociumbeni	un.	34	51,00					2020	obligator	Proprie, profit	34,0	51,0	7,0	7,3	modern. util-lui			
B	2-5-1	RS	9 LEA-0,4 kV PT627VR6	s.Pociumbeni	un.	90	135,00					2020	obligator	Proprie, profit	90,0	135,0	7,0	19,3	modern. util-lui			
B	2-5-1	RS	10 LEA-0,4 kV PT429VR13	s.Malaesti	un.	120	180,00					2020	obligator	Proprie, profit	120,0	180,0	7,0	25,7	modern. util-lui			
B	2-5-1	RS	11 LEA-0,4 kV PT432CS3	s.Galaseni	un.	60	90,00					2020	obligator	Proprie, profit	60,0	90,0	7,0	12,9	modern. util-lui			
B	2-5-1	RS	12 LEA-0,4 kV PT462CS3	s.Galaseni	un.	42	63,00					2020	obligator	Proprie, profit	42,0	63,0	7,0	9,0	modern. util-lui			
B	2-5-1	RS	13 LEA-0,4 kV PT570PL9	s.Corlateni	un.	220	330,00					2020	obligator	Proprie, profit	220,0	330,0	7,0	47,1	modern. util-lui			
B	2-5-1	RS	Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatori		Total:	1065	1597,5								0	0			0	0	0	0
B	2-7-3	RS	Reparația capitală a transformatorului de forță		Total:	14	60,00								0	0			0	0	0	0
B	2-7-3	RS	1 Trafo PT130MI1, 63kVA T-1822	s.Moseni	un.	1	60,00	0114596-13	1969	15	1984	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	60,0	7,0	8,6	amortizat 100%			
B	2-7-3	RS	2 Trafo PT141MI1, 250kVA T-1831	s.Moseni	un.	1	60,00	0114606-13	1969	15	1984	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	60,0	7,0	8,6	amortizat 100%			
B	2-7-3	RS	3 Trafo PT142MI1, 100kVA T-1832	s.Moseni	un.	1	60,00	0114607-13	1968	15	1983	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	60,0	7,0	8,6	amortizat 100%			
B	2-7-3	RS	4 Trafo PT144MI1, 100kVA T-1833	s.Moseni	un.	1	60,00	0114608-13	1965	15	1980	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	60,0	7,0	8,6	amortizat 100%			
B	2-7-3	RS	5 Trafo PT730MI1, 250kVA T-2122	s.Moseni	un.	1	60,00	0115067-13	1991	15	2006	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	60,0	7,0	8,6	amortizat 100%			
B	2-7-3	RS	6 Trafo PT429VR13, 100kVA T-1277	s.Malaesti	un.	1	60,00	0114650-13	1968	15	1983	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	60,0	7,0	8,6	amortizat 100%			
B	2-7-3	RS	7 Trafo PT558PL9, 160kVA T-2066	s.Corlateni	un.	1	60,00	0114540-13	1991	15	2006	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	60,0	7,0	8,6	amortizat 100%			
B	2-7-3	RS	8 Trafo PT570PL9, 160kVA T-2077	s.Corlateni	un.	1	60,00	0114550-13	1972	15	1987	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	60,0	7,0	8,6	amortizat 100%			
B	2-7-3	RS	9 Trafo PT548PL9 nou montat	s.Corlateni	un.	1	60,00					2020	necesar	Proprie, profit	1,0	60,0	7,0	8,6	amortizat 100%			
B	2-7-3	RS	10 Trafo PT387VR6 T-1134 160kVA	s.Pociumbeni	un.	1	60,00	0114637-13	1970	15	1985	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	60,0	7,0	8,6	amortizat 100%			
B	2-7-3	RS	11 Trafo PT388VR6 T-1966 100kVA	s.Pociumbeni	un.	1	60,00	0114635-13	1969	15	1984	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	60,0	7,0	8,6	amortizat 100%			

B	2-2-8a	SG	5	Utilaj ID-0,4kV PT441AL7(3F)	s.Cubolta	un.	1	35,00	0113029-12	1972	7	1979	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0	amortizat 100%				
B	2-2-8a	SG	5	Utilaj ID-10kV PT403AL7	s.Cubolta	un.	1	25,00	0113019-11	1967	10	1977	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6	amortizat 100%				
B	2-2-8a	SG	5	Utilaj ID-0,4kV PT403AL7(3F)	s.Cubolta	un.	1	35,00	0113019-12	1967	7	1974	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0	amortizat 100%				
B	2-2-8a	SG	6	Utilaj ID-10kV PT623RD7	s.Dragănești	un.	1	25,00	0113543-11	1989	10	1999	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	25,0	7,0	3,6	amortizat 100%				
B	2-2-8a	SG	6	Utilaj ID-0,4kV PT623RD7(3F)	s.Dragănești	un.	1	35,00	0113543-12	1989	7	1996	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	35,0	7,0	5,0	amortizat 100%				
B	2-2-8a	SG		Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-		Total:	12	360,00								0	0			0	0	0	0	
B	2-2-9a	SG		Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la																				
B	2-2-9a	SG	1	Utilaj ID-10 kV, PT80SG35 2 (3 celule)	or.Singerei	un.	1	270,00	0113414-11	1976	10	1986	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	270,0	7,0	38,6	amortizat 100%				
B	2-2-9a	SG	2	Utilaj ID-10 kV, PT594SG35 2 (4 celule)	or.Singerei	un.	1	360,00	0042493-11	1988	10	1998	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	360,0	7,0	51,4	amortizat 100%				
B	2-2-9a	SG		Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la		Total:	2	630,00								0	0			0	0	0	0	
B	2-2-9b	SG		Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la PT-10/0,4 kV (ID-0,4 kV)																				
B	2-2-9b	SG	1	Utilaj ID-0,4 kV, PT80SG35 2 (2 panou, celula)	or.Singerei	un.	1	110,00	0113414-12	1976	7	1983	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	110,0	7,0	15,7	amortizat 100%				
B	2-2-9b	SG	1	Utilaj ID-0,4 kV, PT594SG35 2 (2 panou, celula)	or.Singerei	un.	1	110,00	0042493-12	1988	7	1995	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	110,0	7,0	15,7	amortizat 100%				
B	2-2-9b	SG		Reconstrucția, renovarea utilajului și echipamentului la PT		Total:	2	220,00								0	0			0	0	0	0	
B	2-3-2	SG		Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate																				
B	2-3-2	SG	1	LEA 10kV 13SG110 st.nr.352	s.Zgârdești	un.	1	250,00			10		2020	necesar	Proprie, profit	1,0	250,0	7,0	35,7					
B	2-3-2	SG	2	LEA 10kV 1MH st.nr.107	s.Prepeșița	un.	1	250,00			10		2020	necesar	Proprie, profit	1,0	250,0	7,0	35,7					
B	2-3-2	SG		Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate		Total:	2	500,00								0	0			0	0	0	0	
B	2-3-3	SG-SPTT		Renovarea celulei de secționare 10kV cu implementarea retrofit																				
B	2-3-3	SG-SPTT	1	Secționarea LEA 10kV 3CD st.nr.327	s.Cișla	un.	1	210,00			10		2020	necesar	Proprie, profit	1,0	210,0	7,0	30,0				secționarea	
B	2-3-3	SG-SPTT	2	Secționarea LEA 10kV 8SG35 st.nr.76/52	s.Chirileni	un.	1	210,00			10		2020	necesar	Proprie, profit	1,0	210,0	7,0	30,0				secționarea	
B	2-3-3	SG-SPTT	3	Secționarea LEA 10kV 2MH st.nr.135	s.Prepeșița	un.	1	210,00			10		2020	necesar	Proprie, profit	1,0	210,0	7,0	30,0				secționarea	
B	2-3-3	SG-SPTT	4	PT395CH8 F1,2	s. Chișcăreni	un.	2	420,00			10		2020	necesar	Proprie, profit	2,0	420,0	7,0	60,0					
B	2-3-3	SG-SPTT		Renovarea celulei de secționare 10kV cu implementarea retrofit		Total:	5	1050,00								0	0			0	0	0	0	
B	2-4-1	SG		Montarea cutiilor de cablu 0,4 kV																				
B	2-4-1	SG	1	CC bl str. Independenței nr.89	or.Singerei	un.	1	50,00			7		2020	necesar	Proprie, profit	1,0	50,0	7,0	7,1				modern. util-lui	
B	2-4-1	SG	2	CC bl str. Independenței nr.91	or.Singerei	un.	1	50,00			7		2020	necesar	Proprie, profit	1,0	50,0	7,0	7,1				modern. util-lui	
B	2-4-1	SG	3	CC bl str. Independenței nr.93	or.Singerei	un.	1	50,00			7		2020	necesar	Proprie, profit	1,0	50,0	7,0	7,1				modern. util-lui	
B	2-4-1	SG	4	CC bl str. Independenței nr.95	or.Singerei	un.	1	50,00			7		2020	necesar	Proprie, profit	1,0	50,0	7,0	7,1				modern. util-lui	
B	2-4-1	SG		Montarea cutiilor de cablu 0,4 kV		Total:	4	200								0	0			0	0	0	0	
B	2-5-1	SG		Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatori casnici (fără contoare)																				
B	2-5-1	SG	1	LEA 0,4kV PT129MH2	s.Pepeni	un.	133	199,50					2020	obligator	Proprie,		133,0	199,5	7,0	28,5			modern. util-lui	
B	2-5-1	SG	2	LEA 0,4kV PT131MH2	s.Pepeni	un.	192	288,00					2020	obligator	Proprie,		192,0	288,0	7,0	41,1			modern. util-lui	
B	2-5-1	SG	3	LEA 0,4kV PT441AL7	s.Cubolta	un.	22	33,00					2020	obligator	Proprie,		22,0	33,0	7,0	4,7			modern. util-lui	
B	2-5-1	SG	4	LEA 0,4kV PT402AL2	s.Cubolta	un.	50	75,00					2020	obligator	Proprie,		50,0	75,0	7,0	10,7			modern. util-lui	
B	2-5-1	SG	5	LEA 0,4kV PT623RD7	s.Dragănești	un.	6	9,00					2020	obligator	Proprie,		6,0	9,0	7,0	1,3			modern. util-lui	
B	2-5-1	SG		Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatori		Total:	403	604,5								0	0			0	0	0	0	
B	2-6-1	SG		Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor în panouri cu 4-21 contoare, la palier în B/L																				
B	2-6-1	SG	1	PDE-0,4 kV, B/L str.Independenței nr.172	or.Singerei	contor	4	20,00					2020	necesar	Proprie, profit	4,0	20,0	7,0	2,9				modern. util-lui	
B	2-6-1	SG		Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor în		Total:	4	20								0	0			0	0	0	0	
B	2-7-3	SG		Reparația capitală a transformatorului de forță																				
B	2-7-3	SG	1	Trafo PT403AL7, 100kVA T2467	s.Cubolta	un.	1	60,00	0113019-13	1989	15	2004	2020	necesar	Proprie, profit	1,0	60,0	7,0	8,6				amortizat 100%	
B	2-7-3	SG	2	Trafo PT41AL7, 100kVA T2250	s.Cubolta	un.	1	60,00	0113029-13	1972	15	1987	2020	necesar	Proprie,		1,0	60,0	7,0	8,6			amortizat 100%	
B	2-7-3	SG	3	Trafo PT402AL7, 100kVA, T2521 în 160kVA	s.Cubolta	un.	1	60,00	0113174-13	2030	2020	necesar	2020	necesar	Proprie,		1,0	60,0	7,0	8,6			amortizat 100%	
B	2-7-3	SG	4	Trafo PT623RD7, 100kVA, T-2557	s.Dragănești	un.	1	60,00	0113543-13	2007	15	2022	2020	necesar	Proprie,		1,0	60,0	7,0	8,6				
B	2-7-3	SG	5	Trafo PT352CH8, 160kVA, T-2442	s.Chișcăreni	un.	1	60,00	0113212-13	1978	15	1993	2020	necesar	Proprie,		1,0	60,0	7,0	8,6			amortizat 100%	
B	2-7-3	SG	6	Trafo PT519SG110 18, 250kVA, T-4713	or.Singerei	un.	1	60,00	0042655-13	1976	15	1991	2020	necesar	Proprie,		1,0	60,0	7,0	8,6			amortizat 100%	
B	2-7-3	SG	7	Trafo PT138SG35 8, 160kVA, T-2316	s.Romanovca	un.	1	60,00	0113320-13	1974	15	1989	2020	necesar	Proprie,		1,0	60,0	7,0	8,6			amortizat 100%	
B	2-7-3	SG	8	Trafo PT594SG35 2, 250kVA, T1-2551	or.Singerei	un.	1	60,00	0042493-13	1988	15	2003	2020	necesar	Proprie,		1,0	60,0	7,0	8,6			amortizat 100%	
B	2-7-3	SG	9	Trafo PT594SG35 2, 250kVA, T2	or.Singerei	un.	1	60,00					2020	necesar	Proprie,		1,0	60,0	7,0	8,6				
B	2-7-3	SG	10	Trafo	OR Singerei	un.	3	180,00					2020	necesar	Proprie,		3,0	180,0	7,0	25,7				
B	2-7-3	SG		Reparația capitală a transformatorului de forță		Total:	12	720								0	0			0	0	0	0	
B	2-1-1	SL		Reconstrucția, renovare LEA-10kV																				
B	2-1-1	SL	1	LEA-10kV 4CJ, derivată la PT361CJ4 reamplasata , de la stâlpul nr.437/12	r-ul Florești, s.Prodănești	km	0,380	114,00					2020	necesar	Proprie, profit	0,4	114,0	30,0	3,8				reamplasarea în centrul sarcinii	
B	2-1-1	SL	2	LEA-10kV 4CJ, derivată la PT365CJ4 , de la stâlpul nr.461/9	r-ul Florești, s.Prodănești	km	0,602	180,60	0035461-05	1981	36	2017	2020	necesar	Proprie, profit	0,6	180,6	30,0	6,0				amortizat 100%	
B	2-1-1	SL	3	LEA-10kV 4CJ, derivată la PT366CJ4 , de la stâlpul nr.461/9	r-ul Florești, s.Prodănești	km	0,590	177,00	0035461-05	1981	36	2017	2020	necesar	Proprie, profit	0,6	177,0	30,0	5,9				amortizat 100%	
B	2-1-1	SL	4	LEA-10kV 21SL110, derivată la PT352SL11021 , de la stâlpul nr.264	r-ul Rezina, s.Sircova	km	0,800	240,00					2020	necesar	Proprie, profit	0,8	240,0	30,0	8,0				reamplasarea în centrul sarcinii	
B	2-1-1	SL	5	LEA-10kV 21SL110, inelare cu LEA10kV 13SL110	r-ul Rezina, s.Sircova-r-ul Șoldănești s.Fuzăuca	km	1,800	540,00					2020	necesar	Proprie, profit	1,8	540,0	30,0	18,0				inelarea	
B	2-1-1	SL		Reconstrucția, renovare LEA-10kV		Total:	4,172	1251,60								0	0			0	0	0	0	
B	2-1-2	SL		Reconstrucția, renovare LEA-0,4kV																				
B	2-1-2	SL	1	LEA-0,4kV de la PT361CJ4,	r-ul Florești, s.Prodănești	km	4,423	1105,75	0033882-1	1987	20	2007	2020	necesar	Proprie, profit	4,4	1105,8	30,0	36,9				amortizat 100%	
B	2-1-2	SL	2	LEA-0,4kV de la PT355CJ4	r-ul Florești, s.Domulgeni	km	1,06	265,00	0033991	1987	20	2007	2020	necesar	Proprie, profit	1,1	265,0	30,0	8,8				amortizat 100%	

B	2-1-2.	SL	3	LEA-0,4kV de la PT270UBA18	r-ul Șoldănești, s.Salcia	km	2,969	742,25		0035602	1986	20	2006	2020	necesar		Proprie, profit				3,0	742,3	30,0	24,7					amortizat 100%		
B	2-1-2.	SL	4	LEA-0,4kV de la PT468UBA18	r-ul Șoldănești, s.Salcia	km	2,102	525,50		0035604	1986	30	2016	2020	necesar		Proprie, profit				2,1	525,5	30,0	17,5					amortizat 100%		
B	2-1-2.	SL	5	LEA-0,4kV de la PT220UBA18	r-ul Șoldănești, s.Salcia	km	0,5	125,00		0035604	1986	30	2016	2020	necesar		Proprie, profit				0,5	125,0	30,0	4,2					amortizat 100%		
B	2-1-2.	SL	6	LEA-0,4kV de la PT352SL11021	r-ul Rezina, s.Sircova	km	3,344	836,00		0035199	1974	30	2016	2020	necesar		Proprie, profit				3,3	836,0	30,0	27,9					amortizat 100%		
B	2-1-2.	SL	7	LEA-0,4kV de la PT215SL11013	r-ul Soldanesti, s.Fuzăuca	km	2,503	625,75		0035844	1992	20	2012	2020	necesar		Proprie, profit				2,5	625,8	30,0	20,9					amortizat 100%		
B	2-1-2.	SL	Reconstrucția, renovare LEA-0,4kV																		0	0							0		
B	2-2-8a	SL	Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4kV (PTp-1x63-160kVA)																		0	0							0		
B	2-2-8a	SL	1	Utilaj ID-10 kV, PT361CJ4	r-ul Florești, s.Prodănești	un.	1	25,00		0111519-11	1965	10	1975	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	25,0	7,0	3,6					amortizat 100%		
B	2-2-8a	SL	1	Utilaj ID-0,4 kV, PT361CJ4	r-ul Florești, s.Prodănești	un.	1	35,00		0111519-12	1965	7	1972	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	35,0	7,0	5,0					amortizat 100%		
B	2-2-8a	SL	2	Utilaj ID-10 kV, PT355CJ4	r-ul Florești, s.Domulgeni	un.	1	25,00		0111549-11	1967	10	1977	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	25,0	7,0	3,6					amortizat 100%		
B	2-2-8a	SL	2	Utilaj ID-0,4 kV, PT355CJ4	r-ul Florești, s.Domulgeni	un.	1	35,00		0111549-12	1967	7	1974	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	35,0	7,0	5,0					amortizat 100%		
B	2-2-8a	SL	3	Utilaj ID-10 kV, PT270UBA18	r-ul Șoldănești, s.Salcia	un.	1	25,00		0113653-11	1986	10	1996	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	25,0	7,0	3,6					amortizat 100%		
B	2-2-8a	SL	3	Utilaj ID-0,4 kV, PT270UBA18	r-ul Șoldănești, s.Salcia	un.	1	35,00		0113653-12	1986	7	1993	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	35,0	7,0	5,0					amortizat 100%		
B	2-2-8a	SL	4	Utilaj ID-10 kV, PT468UBA18	r-ul Șoldănești, s.Salcia	un.	1	25,00		0113854-11	1972	10	1982	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	25,0	7,0	3,6					amortizat 100%		
B	2-2-8a	SL	4	Utilaj ID-0,4 kV, PT468UBA18	r-ul Șoldănești, s.Salcia	un.	1	35,00		0113854-12	1972	7	1979	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	35,0	7,0	5,0					amortizat 100%		
B	2-2-8a	SL	5	Utilaj ID-10 kV, PT352SL11021	r-ul Rezina, s.Sircova	un.	1	25,00		0112081-11	1989	10	1999	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	25,0	7,0	3,6					amortizat 100%		
B	2-2-8a	SL	5	Utilaj ID-0,4 kV, PT352SL11021	r-ul Rezina, s.Sircova	un.	1	35,00		0112081-12	1989	7	1996	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	35,0	7,0	5,0					amortizat 100%		
B	2-2-8a	SL	6	Utilaj ID-10 kV, PT215SL11013	r-ul Soldanesti, s.Fuzăuca	un.	1	25,00		0113788-11	1964	10	1974	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	25,0	7,0	3,6					amortizat 100%		
B	2-2-8a	SL	6	Utilaj ID-0,4 kV, PT215SL11013	r-ul Soldanesti, s.Fuzăuca	un.	1	35,00		0113788-12	1964	7	1971	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	35,0	7,0	5,0					amortizat 100%		
B	2-2-8a	SL	Reconstrucția, renovarea PT-10/0,4 kV (PTp-1x63-																		0	0							0		
B	2-3-2.	SL	Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate																		0	0							0		
B	2-3-2.	SL	1	LEA-10kV 9CJ st.357, SS119CJ9	r-ul Șoldănești, s.Râșpopeni	un.	1	250,00		obiect nou				2020	necesar		Proprie, profit				1,0	250,0	7,0	35,7							
B	2-3-2.	SL	Montarea separatoarelor 10 kV telecomandate																		0	0							0		
B	2-3-3.	SL-SPTT	Renovarea celulei de secționare 10kV cu implementarea retrofit																		0	0							0		
B	2-3-3.	SL-SPTT	1	LEA 13 SL 110, (CS172SL11013) La linia nou montata	r-ul Rezina, s.Sircova - r-ul Șoldănești, s.Fuzăuca	un.	1	210,00		obiect nou				2020	necesar		Proprie, profit				1,0	210,0	7,0	30,0					secționarea		
B	2-3-3.	SL-SPTT	Renovarea celulei de secționare 10kV cu implementarea retrofit																		0	0							0		
B	2-5-1.	SL	Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatori casnici (fără contoare)																												
B	2-5-1.	SL	1	LEA-0,4kV de la PT220UBA18, s.Salcia	r-ul Șoldănești, s.Salcia	un.	7	10,50		0035604				2020	obligator		Proprie, profit				7,0	10,5	7,0	1,5							
B	2-5-1.	SL	Reconstrucția, schimbarea bransamentelor la consumatori																		0	0							0		
B	2-7-3.	SL	Reparația capitală a transformatorului de forță																		0	0							0		
B	2-7-3.	SL	1	Trafo PT361CJ4, 250kVA T- 3897	r-ul Florești, s.Prodănești	un.	1	60,00		0111519-13	1965	15	1980	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	60,0	7,0	8,6					amortizat 100%		
B	2-7-3.	SL	2	Trafo PT468UBA18, 100kVA T-3269	r-ul Șoldănești s.Parcani	un.	1	60,00		0113854-13	1972	15	1987	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	60,0	7,0	8,6					amortizat 100%		
B	2-7-3.	SL	3	Trafo PT352SL11021, 250kVA T-3905	r-ul Rezina, s.Sircova	un.	1	60,00		0112081-13	1982	15	1997	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	60,0	7,0	8,6					amortizat 100%		
B	2-7-3.	SL	4	Trafo PT215SL11013, 160kVA T-3246	r-ul Soldanesti, s.Fuzăuca	un.	1	60,00		0113788-13	1985	15	2000	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	60,0	7,0	8,6					amortizat 100%		
B	2-7-3.	SL	5	Trafo PT355CJ4, 160kVA T-1437	r-ul Florești, s.Domulgeni	un.	1	60,00		0111549-13	1988	15	2003	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	60,0	7,0	8,6					amortizat 100%		
B	2-7-3.	SL	6	Trafo PT	r-ul Șoldănești	un.	3	180,00		0111549-13	1988	15	2003	2020	necesar		Proprie, profit				3,0	180,0	7,0	25,7					amortizat 100%		
B	2-7-3.	SL	Reparația capitală a transformatorului de forță																		0	0							0		
B	2-1-1.	SR	Reconstrucția, renovare LEA-10kV																		0	0							0		
B	2-1-1.	SR	1	LEA 10 kV inelare 5VN cu 4VN	s.Slobozia Cremene	km	1	300,00		obiect nou				2020	necesar		Proprie, profit				1,0	300,0	30,0	10,0					inelarea		
B	2-1-1.	SR	2	LEA 10 kV 16R spre PT nou montat PT 6 (descărcare PT 131,616,129,652	s.Rublenița	km	0,45	135,00		obiect nou				2020	necesar		Proprie, profit				0,5	135,0	30,0	4,5					repartizarea sarcinii		
B	2-1-1.	SR	3	LEA 10 kV 4VN st 92-131	s.Slobozia Cremene	km	1,4	420,00		V302150	1969	30	1999	2020	necesar		Proprie, profit				1,4	420,0	30,0	14,0					amortizat 100%		
B	2-1-1.	SR	4	LEA 10 kV 15BB st.56 spre PT215BB15(suspendare comună)	s.Bulboci	km	0,996	298,80		V302109	1967	30	1997	2020	necesar		Proprie, profit				1,0	298,8	30,0	10,0					amortizat 100%		
B	2-1-1.	SR	5	LEA 10 kV 16ZS susp. comună PT 188,643	s.Pirlița	km	1,8	540,00		V302146	1989	30	2019	2020	necesar		Proprie, profit				1,8	540,0	30,0	18,0					amortizat 100%		
B	2-1-1.	SR	6	LEA 10 kV 3ON susp comună PT 192,PT193	s.Cremenciuc	km	2	600,00		V30220-	1979	30	2009	2020	necesar		Proprie, profit				2,0	600,0	30,0	20,0					amortizat 100%		
B	2-1-1.	SR	Reconstrucția, renovare LEA-10kV																		0	0							0		
B	2-1-2.	SR	Reconstrucția, renovare LEA-0,4kV																		0	0							0		
B	2-1-2.	SR	1	LEA 0,4 kV PT 6 IR16, descărc. PT 131,616,129,652	s.Rublenița	km	2,6	650,00		V31806-v320227 V31805-	30.12.1966 30.10.1978 30.06.1965	30	1996 2008 1995	2020	necesar		Proprie, profit				2,6	650,0	30,0	21,7					amortizat 100%		
B	2-1-2.	SR	2	LEA 0,4 kV PT323EG4F4	s.Egoreni	km	0,9	225,00		v317460 v31746d	30.04.1984 30.04.1984	30	2014 2014	2020	necesar		Proprie, profit				0,9	225,0	30,0	7,5					amortizat 100%		
B	2-1-2.	SR	3	LEA 0,4 kV PT 126EG4	s.Egoreni	km	3,5	875,00		v316510 v316500 v316500 v316480 v31651- v31653-	30.06.1972 30.06.1968 30.10.1969 30.10.1967 30.06.1979 30.04.1979	30	2002 1998 1999 1997 2009 2009	2020	necesar		Proprie, profit				3,5	875,0	30,0	29,2					amortizat 100%		
B	2-1-2.	SR	4	LEA 0,4 kV PT 307EG4F1,2	s.Egoreni	km	2,12	530,00		v31648e v31747- v31747f v316491	30.10.1967 30.03.1984 30.03.1984 30.05.1965	30	1997 2014 2014 1995	2020	necesar		Proprie, profit				2,1	530,0	30,0	17,7					amortizat 100%		

B	2-1-2.	UN			km	0,063	15,75		0036797	1981	20	2001	2020	necesar		Proprie, profit			0,1	15,8	30,0	0,5					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN			km	2,044	511,00		0030233	1978	20	1998	2020	necesar		Proprie, profit			2,0	511,0	30,0	17,0					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN	4	LEA-0,4kV, PT676CT8	s.Sinesti	km	0,309	77,25		0035041	1985	20	2005	2020	necesar		Proprie, profit			0,3	77,3	30,0	2,6					amortizat 100%	
B	2-1-2.	UN			km	0,524	131,00		0034618	1988	30	2018	2020	necesar		Proprie, profit			0,5	131,0	30,0	4,4					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN	5	LEA-0,4kV, PT584CT8	s.Napadeni	km	4,476	1119,00		0030242	1980	20	2000	2020	necesar		Proprie, profit			4,5	1119,0	30,0	37,3					amortizat 100%	
B	2-1-2.	UN			km	2,098	524,50		0030241	1981	20	2001	2020	necesar		Proprie, profit			2,1	524,5	30,0	17,5					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN	6	LEA-0,4kV, PT589CT8	s.Napadeni	km	0,604	151,00		0030242	1980	20	2000	2020	necesar		Proprie, profit			0,6	151,0	30,0	5,0					amortizat 100%	
B	2-1-2.	UN			km	0,35	87,50		0034343	1979	20	1999	2020	necesar		Proprie, profit			0,4	87,5	30,0	2,9					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN			km	0,412	103,00		0032598	1979	20	1999	2020	necesar		Proprie, profit			0,4	103,0	30,0	3,4					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN			km	3,253	813,25		0030225	1974	20	1994	2020	necesar		Proprie, profit			3,3	813,3	30,0	27,1					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN			km	0,058	14,50		0030233	1978	20	1998	2020	necesar		Proprie, profit			0,1	14,5	30,0	0,5					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN	7	LEA-0,4kV, PT685CT8	s.Napadeni	km	0,042	10,50		0030241	1981	20	2001	2020	necesar		Proprie, profit			0,0	10,5	30,0	0,4					amortizat 100%	
B	2-1-2.	UN			km	0,028	7,00		0030252	1971	20	1991	2020	necesar		Proprie, profit			0,0	7,0	30,0	0,2					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN			km	0,032	8,00		0032940	1984	30	2014	2020	necesar		Proprie, profit			0,0	8,0	30,0	0,3					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN			km	0,972	243,00		0034350	1983	30	2013	2020	necesar		Proprie, profit			1,0	243,0	30,0	8,1					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN	8	LEA-0,4kV, PT682CT8	s.Napadeni	km	0,304	76,00		0030242	1980	20	2000	2020	necesar		Proprie, profit			0,3	76,0	30,0	2,5					amortizat 100%	
B	2-1-2.	UN			km	0,024	6,00		0030233	1978	20	1998	2020	necesar		Proprie, profit			0,0	6,0	30,0	0,2					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN			km	2,142	535,50		0030121-2	1974	20	1994	2020	necesar		Proprie, profit			2,1	535,5	30,0	17,9					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN	9	LEA-0,4kV, PT17UN30	or.Ungheni	km	0,519	129,75		0034688	1989	30	2019	2020	necesar		Proprie, profit			0,5	129,8	30,0	4,3					amortizat 100%	
B	2-1-2.	UN			km	0,195	48,75		0030166	1968	20	1988	2020	necesar		Proprie, profit			0,2	48,8	30,0	1,6					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN	10	LEA-0,4kV, PT25UN26	or.Ungheni	km	0,446	111,50		0034790	1989	30	2019	2020	necesar		Proprie, profit			0,4	111,5	30,0	3,7					amortizat 100%	
B	2-1-2.	UN	11	LEA-0,4kV, PT32UN26	or.Ungheni	km	1,73	432,50		0034790	1989	30	2019	2020	necesar		Proprie, profit			1,7	432,5	30,0	14,4					amortizat 100%	
B	2-1-2.	UN	12	LEA-0,4kV, PT84PD2 7	or.Ungheni	km	0,901	225,25		0034100-2	1988	30	2018	2020	necesar		Proprie, profit			0,9	225,3	30,0	7,5					amortizat 100%	
B	2-1-2.	UN	13	LEA-0,4kV, PT29UN17	or.Ungheni	km	0,05	12,50		0034070	1988	30	2018	2020	necesar		Proprie, profit			0,1	12,5	30,0	0,4					amortizat 100%	
B	2-1-2.	UN			km	0,8	200,00		0034094	1988	30	2018	2020	necesar		Proprie, profit			0,8	200,0	30,0	6,7					amortizat 100%		
B	2-1-2.	UN	Reconstrucția, renovare LEA-0,4kV			Total:	29,433		7358,25									0	0					0	0	0	0		
B	2-1-3.	UN	Reconstrucția, renovare LEC-10kV																										
B	2-1-3.	UN	1	LEC 10kV 17CP, st.60/7 - 60/8	s.Buciumeni	km	0,06	54,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,1	54,0	20,0	2,7							
B	2-1-3.	UN	2	LEC 10kV 8CT, st.193 - PT676CT8	s.Sinesti	km	0,09	81,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,1	81,0	20,0	4,1							
B	2-1-3.	UN	3	LEC 10kV 8CT, st.186 - PT676CT8	s.Sinesti	km	0,08	72,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,1	72,0	20,0	3,6							
B	2-1-3.	UN	4	7PT25UN1 - st.1	or.Ungheni	km	0,45	405,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,5	405,0	20,0	20,3							
B	2-1-3.	UN	5	PT29UN17 - PT32UN26(nou)	or.Ungheni	km	0,1	90,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,1	90,0	20,0	4,5							
B	2-1-3.	UN	6	PT29UN17 - PT32UN26(nou)	or.Ungheni	km	0,1	90,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,1	90,0	20,0	4,5							
B	2-1-3.	UN	7	PT219DT8 - S86DT8	s.Cetireni	km	0,1	90,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,1	90,0	20,0	4,5							
B	2-1-3.	UN	Reconstrucția, renovare LEC-10kV			Total:	0,98		882									0	0					0	0	0	0		
B	2-1-4.	UN	Reconstrucția, renovare LEC-0,4 kV																										
B	2-1-4.	UN	1	LEC 0,4kV PT676CT8F1 - st.1	s.Sinesti	km	0,08	64,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,1	64,0	20,0	3,2							
B	2-1-4.	UN	2	LEC 0,4kV PT676CT8F2 - st.1	s.Sinesti	km	0,08	64,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,1	64,0	20,0	3,2							
B	2-1-4.	UN	3	LEC 0,4kV PT676CT8F3 - st.1	s.Sinesti	km	0,1	80,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,1	80,0	20,0	4,0							
B	2-1-4.	UN	4	LEC 0,4kV PT25UN26F1 - st.1	or.Ungheni	km	0,03	24,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,0	24,0	20,0	1,2							
B	2-1-4.	UN	5	LEC 0,4kV PT25UN26F2 - st.1	or.Ungheni	km	0,03	24,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,0	24,0	20,0	1,2							
B	2-1-4.	UN	6	LEC 0,4kV PT32UN26F1 - st.1	or.Ungheni	km	0,025	20,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,0	20,0	20,0	1,0							
B	2-1-4.	UN	7	LEC 0,4kV PT32UN26F2 - st.1	or.Ungheni	km	0,025	20,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,0	20,0	20,0	1,0							
B	2-1-4.	UN	8	LEC 0,4kV PT84PD2 7F1 - st.1	or.Ungheni	km	0,15	120,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,2	120,0	20,0	6,0							
B	2-1-4.	UN	9	LEC 0,4kV PT84PD2 7F2 - st.1	or.Ungheni	km	0,15	120,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,2	120,0	20,0	6,0							
B	2-1-4.	UN	10	LEC 0,4kV PT29UN17F1 - st.1	or.Ungheni	km	0,02	16,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,0	16,0	20,0	0,8							
B	2-1-4.	UN	11	LEC 0,4kV PT29UN17F2 - st.1	or.Ungheni	km	0,02	16,00		obiect nou			2020	necesar		Proprie, profit			0,0	16,0	20,0	0,8							
B	2-1-4.	UN	12	LEC 0,4kV PT55UN20F16 - b/1 Feroviara 27	or.Ungheni	km	0,06	48,00		0030209	1968	20	1988	2020	necesar		Proprie, profit			0,1	48,0	20,0	2,4					amortizat 100%	

D	4-1-3.	BR	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	1073		435,2										0	0				0	0	0	0
D	4-1-3.	DN	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic																							
D	4-1-3.	DN	1 Contoare monofazate	of. Dondușeni	un.	1179	471,600		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				1179,0	471,6	18,0	26,2					
D	4-1-3.	DN	2 Contoare trifazate	of. Dondușeni	un.	4	4,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				4,0	4,0	18,0	0,2					
D	4-1-3.	DN	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	1183		475,6																		
D	4-1-1.	DR	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor																							
D	4-1-1.	DR-SEEE	1 Contoare monofazate	of Drochia	un.	30	12,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				30,0	12,0	18,0	0,7					
D	4-1-1.	DR	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor		Total:	30		12																		
D	4-1-3.	DR	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic																							
D	4-1-3.	DR-SEEE	1 Contoare monofazate	of Drochia	un.	1126	450,400		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				1126,0	450,4	18,0	25,0					
D	4-1-3.	DR-SEEE	2 Contoare trifazate	of Drochia	un.	13	13,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				13,0	13,0	18,0	0,7					
D	4-1-3.	DR	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	1139		463,4																		
D	4-1-1.	ED	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor																							
D	4-1-1.	ED-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Edinet	un.	118	47,200		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				118,0	47,2	18,0	2,6					
D	4-1-1.	ED	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor		Total:	118		47,2																		
D	4-1-3.	ED	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic																							
D	4-1-3.	ED-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Edinet	un.	890	356,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				890,0	356,0	18,0	19,8					
D	4-1-3.	ED-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Edinet	un.	13	13,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				13,0	13,0	18,0	0,7					
D	4-1-3.	ED	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	903		369																		
D	4-1-2.	FL	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente în sectorul casnic, la care termenul de exploatare a expirat																							
D	4-1-2.	FL-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Fălești	un.	609	243,600		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				609,0	243,6	18,0	13,5					
D	4-1-2.	FL-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Fălești	un.	94	94,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				94,0	94,0	18,0	5,2					
D	4-1-2.	FL	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente		Total:	703		337,6																		
D	4-1-3.	FL	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic																							
D	4-1-3.	FL-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Fălești	un.	1107	442,800		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				1107,0	442,8	18,0	24,6					
D	4-1-3.	FL-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Fălești	un.	73	73,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				73,0	73,0	18,0	4,1					
D	4-1-3.	FL	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	1180		515,8																		
D	4-1-2.	FR	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente în sectorul casnic, la care termenul de exploatare a expirat																							
D	4-1-2.	FR-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Florești	un.	887	354,800		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				887,0	354,8	18,0	19,7					
D	4-1-2.	FR-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Florești	un.	164	164,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				164,0	164,0	18,0	9,1					
D	4-1-2.	FR	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente		Total:	1051		518,8																		
D	4-1-3.	FR	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic																							
D	4-1-3.	FR-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Florești	un.	874	349,600		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				874,0	349,6	18,0	19,4					
D	4-1-3.	FR-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Florești	un.	22	22,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				22,0	22,0	18,0	1,2					
D	4-1-3.	FR	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	896		371,6																		
D	4-1-2.	GL	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente în sectorul casnic, la care termenul de exploatare a expirat																							
D	4-1-2.	GL-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Glodeni	un.	579	231,600		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				579,0	231,6	18,0	12,9					
D	4-1-2.	GL-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Glodeni	un.	53	53,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				53,0	53,0	18,0	2,9					
D	4-1-2.	GL	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente		Total:	632		284,6																		
D	4-1-3.	GL	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic																							
D	4-1-3.	GL-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Glodeni	un.	245	98,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				245,0	98,0	18,0	5,4					
D	4-1-3.	GL-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Glodeni	un.	3	3,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				3,0	3,0	18,0	0,2					
D	4-1-3.	GL	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	248		101																		
D	4-1-3.	OC	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic																							
D	4-1-3.	OC-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Ocnița	un.	595	238,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				595,0	238,0	18,0	13,2					
D	4-1-3.	OC-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Ocnița	un.	8	8,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				8,0	8,0	18,0	0,4					
D	4-1-3.	OC	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	603		246																		
D	4-1-2.	RZ	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente în sectorul casnic, la care termenul de exploatare a expirat																							
D	4-1-2.	RZ-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Rezina	un.	524	209,600		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				524,0	209,6	18,0	11,6					
D	4-1-2.	RZ-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Rezina	un.	117	117,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				117,0	117,0	18,0	6,5					
D	4-1-2.	RZ	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente		Total:	641		326,6																		
D	4-1-3.	RZ	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic																							
D	4-1-3.	RZ-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Rezina	un.	481	192,400		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				481,0	192,4	18,0	10,7					
D	4-1-3.	RZ-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Rezina	un.	15	15,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				15,0	15,0	18,0	0,8					
D	4-1-3.	RZ	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	496		207,4																		
D	4-1-2.	RS	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente în sectorul casnic, la care termenul de exploatare a expirat																							
D	4-1-2.	RS-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Rîșcani	un.	180	72,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				180,0	72,0	18,0	4,0					
D	4-1-2.	RS-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Rîșcani	un.	68	68,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				68,0	68,0	18,0	3,8					

D	4-1-2.	RS	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente		Total:	248		140											0	0					0	0	0	0
D	4-1-3.	RS	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic																									
D	4-1-3.	RS-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Rîșcani	un.	1016	406,400		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				1016,0	406,4	18,0	22,6							
D	4-1-3.	RS-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Rîșcani	un.	19	19,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				19,0	19,0	18,0	1,1							
D	4-1-3.	RS	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	1035		425,4																				
D	4-1-1.	SG	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor																									
D	4-1-1.	SG-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Sîngerei	un.	4	1,600		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				4,0	1,6	18,0	0,1							
D	4-1-1.	SG	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor		Total:	4		1,6																				
D	4-1-2.	SG	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente în sectorul casnic, la care termenul de exploatare a expirat																									
D	4-1-2.	SG-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Sîngerei	un.	245	98,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				245,0	98,0	18,0	5,4							
D	4-1-2.	SG-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Sîngerei	un.	128	128,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				128,0	128,0	18,0	7,1							
D	4-1-2.	SG	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente		Total:	373		226																				
D	4-1-3.	SG	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic																									
D	4-1-3.	SG-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Sîngerei	un.	634	253,600		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				634,0	253,6	18,0	14,1							
D	4-1-3.	SG-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Sîngerei	un.	8	8,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				8,0	8,0	18,0	0,4							
D	4-1-3.	SG	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	642		261,6																				
D	4-1-2.	SL	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente în sectorul casnic, la care termenul de exploatare a expirat																									
D	4-1-2.	SL-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Șoldănești	un.	314	125,600		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				314,0	125,6	18,0	7,0							
D	4-1-2.	SL-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Șoldănești	un.	111	111,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				111,0	111,0	18,0	6,2							
D	4-1-2.	SL	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente		Total:	425		236,6																				
D	4-1-3.	SL	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic																									
D	4-1-3.	SL-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Șoldănești	un.	7	2,800		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				7,0	2,8	18,0	0,2							
D	4-1-3.	SL	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	7		2,8																				
D	4-1-1.	SR	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor																									
D	4-1-1.	SR-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Soroca	un.	100	40,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				100,0	40,0	18,0	2,2							
D	4-1-1.	SR	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor		Total:	100		40																				
D	4-1-2.	SR	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente în sectorul casnic, la care termenul de exploatare a expirat																									
D	4-1-2.	SR-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Soroca	un.		0,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				0,0	0,0	18,0	0,0							
D	4-1-2.	SR-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Soroca	un.		0,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				0,0	0,0	18,0	0,0							
D	4-1-2.	SR	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente		Total:	0		0																				
D	4-1-3.	SR	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic																									
D	4-1-3.	SR-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Soroca	un.	993	397,200		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				993,0	397,2	18,0	22,1							
D	4-1-3.	SR-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Soroca	un.	18	18,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				18,0	18,0	18,0	1,0							
D	4-1-3.	SR	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	1011		415,2																				
D	4-1-1.	UN	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor																									
D	4-1-1.	UN-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Unghei	un.	84	33,600		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				84,0	33,6	18,0	1,9							
D	4-1-1.	UN	Scoaterea contoarelor din apartamente și montarea lor		Total:	84		33,6																				
D	4-1-2.	UN	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente în sectorul casnic, la care termenul de exploatare a expirat																									
D	4-1-2.	UN-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Unghei	un.	250	100,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				250,0	100,0	18,0	5,6							
D	4-1-2.	UN-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Unghei	un.	62	62,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				62,0	62,0	18,0	3,4							
D	4-1-2.	UN	Înlocuirea contoarelor cu inducție cu contoare inteligente		Total:	312		162																				
D	4-1-3.	UN	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic																									
D	4-1-3.	UN-SEEE	1 Contoare monofazate	of. Unghei	un.	678	271,200		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				678,0	271,2	18,0	15,1							
D	4-1-3.	UN-SEEE	2 Contoare trifazate	of. Unghei	un.	36	36,000		obiect nou			2020	obligator	Proprie, profit				36,0	36,0	18,0	2,0							
D	4-1-3.	UN	Înlocuirea contoarelor cu inducție consumatorului casnic		Total:	714		307,2																				
D	4-1-4.	SPTT	Aparate de măsurare, dispozitive și echipamente (diverse)																									
D	4-1-4.	SPTT	1 Punte de curent continuu	SA RRD-Nord	un.	1	10		obiect nou			2020	necesar	Proprie, profit				1,0	10,0	3,0	3,3							
D	4-1-4.	SPTT	2 Relee microprocesoare pentru utilaj -10 kV la PD26BL4, PD27C13, PD30CET39	or. Balți	un.	53	530		obiect nou			2020	necesar	Proprie, profit				53,0	530,0	3,0	176,7							
D	4-1-4.	SPTT	3 Micrometru	or. Balți	un.	1	10		obiect nou			2020	necesar	Proprie, profit				1,0	10,0	3,0	3,3							
D	4-1-4.	SMetr	4 Analizator portabil pentru măsurarea parametrilor calității energiei electrice	SA RRD-Nord	un.	1	75		obiect nou			2020	necesar	Proprie, profit				1,0	75,0	3,0	25,0							
D	4-1-4.	SMetr	5 Contor monofazat de e/e etalon	SA RRD-Nord	un.	1	300		obiect nou			2020	necesar	Proprie, profit				1,0	300,0	3,0	100,0							
D	4-1-4.	SMetr	6 Contor trifazat de e/e etalon	SA RRD-Nord	un.	1	390		obiect nou			2020	necesar	Proprie, profit				1,0	390,0	3,0	130,0							
D	4-1-4.	STP	7 Megaometru 1000V, 2500V	SA RRD-Nord și Oficile	un.	5	28,14		obiect nou			2020	necesar	Proprie, profit				5,0	28,1	3,0	9,4							
D	4-1-4.	STP	8 Ommetru pentru măsurarea rezistenței de trecere	SA RRD-Nord și Oficile	un.	62	241,514		obiect nou			2020	necesar	Proprie, profit				62,0	241,5	3,0	80,5							
D	4-1-4.	STP	9 Ommetru pentru măsurarea impedanței buclei L-PE	SA RRD-Nord și Oficile	un.	13	128,820		obiect nou			2020	necesar	Proprie, profit				13,0	128,8	3,0	42,9							

