



Republica Moldova

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
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 ADMINISTRAȚIE
HOTĂRÂRE nr. 412
din 8 iulie 2022
mun. Chișinău

**cu privire la aprobarea Planului de dezvoltare al S.A. „RED Nord”
pentru perioada 2023-2025**

În temeiul art. 9, alin. (5), lit. g) din Legea cu privire la energetică nr.174/21.09.2017, și art.7 alin. (1), lit. o), art. 45, alin. (5) și (6) din Legea cu privire la energia electrică nr.107/27.05.2016, în urma examinării Planului de dezvoltare pentru perioada 2023-2025, prezentat de S.A. „RED Nord”, Consiliul de administrație al Agenției Naționale pentru Reglementare în Energetică

HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă Planul de dezvoltare al operatorului sistemului de distribuție S.A. „RED Nord” pentru perioada 2023-2025, cu valoarea totală de 74035,7 mii lei, conform Anexei la prezenta Hotărâre.
2. Operatorul sistemului de distribuție S.A. „RED Nord” va publica pe pagina sa electronică planul de dezvoltare aprobat.
3. Prezenta Hotărâre se aduce la cunoștință titularului de licență S.A. „RED Nord”.
4. Prezenta Hotărâre poate fi contestată în termen de 30 de zile la autoritatea emitentă.

Veaceslav UNTILA
Director general

Octavian CALMÎC
Director

Eugen CARPOV
Director

Violina ȘPAC
Director

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
REGLEMENTARE ÎN ENERGETICĂ
SECRETARUL
CONSILIULUI DE ADMINISTRAȚIE

Lupu Glinea

Anexă
la Hotărârea Consiliului de administrație al ANRE
nr. 412 din 8 iulie 2022

Structura aprobată a Planului de dezvoltare al S.A. „RED Nord”
pentru perioada 2023-2025

Denumirea categoriei de investiții	Total pentru 2023-2025	2023	2024	2025
TOTAL INVESTIȚII, mii lei dintre care:	74035,7	26175,3	22038,2	25822,2
I. Proiecte care prevăd majorarea capacității rețelei electrice de distribuție existente în legătură cu creșterea cererii de energie electrică a consumatorilor finali existenți, necesitatea racordării la rețeaua electrică existentă a unor surse de energie regenerabilă cât și modernizarea rețelelor electrice de distribuție existente cu scopul de a spori fiabilitatea alimentării cu energie electrică a consumatorilor finali și a asigura cerințele de securitate	72976,3	25792,7	21672,4	25511,2
II. Proiecte care prevăd construcția unor rețele electrice de distribuție noi sau a unor porțiuni de rețea electrică de distribuție, cu scopul de a asigura racordarea la rețeaua electrică de distribuție a instalațiilor electrice de utilizare ale consumatorilor finali potențiali din localitățile, cartierele, microraiioanele noi sau existente, care se dezvoltă în conformitate cu planurile urbanistice sau planurile de amenajare a teritoriului unității administrativ-teritoriale, aprobate de AAPL	1059,4	382,6	365,8	311,0

Categoriile	Indicatorii	Oficiu	Total pentru anii 2023-2025																							Obiectivele și rezultatele ce vor fi obținute în urma realizării proiectului de dezvoltare	Sursa de finanțare	Note																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			Anul 2023						Anul 2024						Anul 2025																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
			Un de măsură	Cantitate	Valoarea estimată a proiectului de investiții, mil lei fără TVA	Termenul de realizare a proiectului (1-3 ani)	Nr. d/o	Denumirea de dispecerat	Amplasarea proiectului de investiții, raionul, localitatea	Un de măsură	Cantitate	Valoarea estimată a proiectului de investiții, mil lei fără TVA	Nr. de inventar	Nr. d/o	Denumirea de dispecerat	Amplasarea proiectului de investiții, raionul, localitatea	Un de măsură	Cantitate	Valoarea estimată a proiectului de investiții, mil lei fără TVA	Nr. de inventar	Nr. d/o	Denumirea de dispecerat	Amplasarea proiectului de investiții, raionul, localitatea	Un de măsură	Cantitate				Valoarea estimată a proiectului de investiții, mil lei fără TVA	Nr. de inventar																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425

1	2-3-1	FR	km	1	270.00		2023	2	LEA-10kV 20FR st.378/130	s.Serbesti (extravilan)	un.	1	270.00		Obiect nou	2		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-1-1	FR	un.	2.5	775.00		2024	3	Inelarea LEA-10kV 71L st.1/66 s. Măisoc - LEA-10kV 7AL st.98/88	s. Măisoc - s. Cubolta	km	2.5	775.00		obiect nou	3		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-3-3	FR	un.	1	260.00		2024	4	Secționarea 71L cu 7AL	s.Măisoc - s. Cubolta	un.	1	260.00		obiect nou	4		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1		FR	Total	9.1	2685.00				Reconstrucția, renovare IE		Total	5.6	1650.00		Reconstrucția, renovare IE		Total	3.5	1035.00			Reconstrucția, renovare IE	Total	0	0.00	
1	2-1-4	GL	km	0.43	301.00		2023	1	LEC-0.4kV PT47GL11F2 - st.1 LEA-0.4kV PT47GL11F2.3; PT184GL8F2-Liceul teoretic V.Corban; PT184GL8-PDI Eminescu nr.15 sc.1; PT184GL8-PDI M.Eminescu nr.15B; PT184GL8-PDI M.Eminescu nr.15B - PDI M.Eminescu nr.15B; PT184GL8-PDI M.Eminescu nr.15A - PDI Eminescu nr.15 sc.1	or. Glodeni	km	0.43	301.00		Obiect nou	1		km	0.00					Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității
1	2-4-2	GL	km	4	180.00		2023	2	PDI M.Eminescu 9 PT184GL8F2 (Liceul teoretic V.Corban); str. M.Eminescu nr.15 sc.1, 15A, 15B	or. Glodeni	un.	4	180.00		Obiect nou	2		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-1-4	GL	un.	0.085	63.75		2024	3	LEC-0.4kV; PT26GZ12 PDI Decebal 64 sc.2 - PDI Decebal 68 sc.1; PT26GZ12 PDI Decebal 68 sc.1 - PDI Decebal 70 sc.1	or. Glodeni	km	0.085	63.75		obiect nou	3		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-4-2	GL	un.	3	150.00		2024	4	PDI - str. Decebal 64 sc.2 PT26GZ12; str. Decebal 68 sc.1 PT26GZ12; str. Decebal 70 sc.1 PT26GZ12	or. Glodeni	un.	3	150.00		obiect nou	4		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-1-4	GL	un.	0.32	256.00		2025	5			un.		0.00			5	LEC-0.4kV; PT311GL11F2 - st.1 LEA-0.4kV PT311GL11F2; 7; PT173GL8-Oficiu Padurea Domnească; PT173GL8-Grădinița de copii nr.5	or. Glodeni	km	0.32	256.00		Obiect nou	Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității
1	2-1-4	GL	un.	0.065	52.00		2025	5			un.		0.00			5	LEC-0.4kV; PT383BT3-Liceul teoretic s. Balatina	or. Glodeni	km	0.065	52.00		Obiect nou	Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității
1	2-2-8	GL	un.	1	160.00		2025	6			un.		0.00			6	Utilaj ID 10/0.4 kV PTnou, Trafo	s.Tomești	km	1	160.00		Obiect nou	Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii
1		GL	Total	8.9	1162.75				Reconstrucția, renovare IE		Total	4.43	481.00		Reconstrucția, renovare IE		Total	3.085	213.75			Reconstrucția, renovare IE	Total	1.385	468.00	
1	2-1-1	OC	km	1.5	450.00		2023	1	Inelarea LEA10kV SMLst.392-2HN st.1/203	s. Birladeni-s.Hincauli	km	1.5	450.00		obiect nou	1		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-1-1	OC	km	0.35	105.00		2023	2	LEA-10kV 26OC st.284 spre PT nou	r-ul Ocnița s.Clocușna	km	0.35	105.00		obiect nou	2		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-2-8	OC	un.	1	120.00		2023	3	Utilaj ID-10/0.4 kV PTnou, Trafo	r-ul Ocnița s.Clocușna	un.	1	120.00		obiect nou	3		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-4-1	OC	un.	6	240.00		2023	4	CC-0.4 kV; PT369OC12, B/L str. Burebista 38,40,42; str.1, Creangă 25a, 25, str.1, Creangă 25a; Latr. Turgheneva 36	r-ul Ocnița, or. Ocnița	un.	6	240.00		obiect nou	4		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-1-3	OC	km	0.05	45.00		2023	5	LEC 10 kV12OC spre PT369OC12	r-ul Ocnița, or. Ocnița	km	0.05	45.00		obiect nou	5		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-1-4	OC	km	1.1	770.00		2023	6	LEC 0.4 kV; PT369OC12 spre CC-0.4kV, B/Latr. Burebista 38,42,40; str.1, Creangă 25a; str. Turgheneva 36; PT369OC12 spre FL2	r-ul Ocnița, or. Ocnița	km	1.1	770.00		obiect nou	6		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-3-1	OC	un.	1	270.00		2023	7	Reclouzer CS—LC13 (S328LC13)	r-ul Ocnița s.Gribova	un.	1	270.00		obiect nou	7		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-3-1	OC	un.	1	270.00		2023	8	Reclouzer CS—LC7 (PT100)	r-ul Ocnița s.Mereseuca	un.	1	270.00		obiect nou	8		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-3-1	OC	un.	1	270.00		2023	9	Reclouzer CS—HN7 (St. 121)	r-ul Ocnița s.Capeleuți	un.	1	270.00		obiect nou	9		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-3-1	OC	un.	1	270.00		2023	10	Reclouzer CS—LC13 (PT345)	r-ul Ocnița s.Codreni	un.	1	270.00		obiect nou	10		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-3-3	OC	un.	1	250.00		2023	11	Celula de secționare SML-2HN st.1/203	r-ul Edinet s.Hincauli	un.	1	250.00		obiect nou	11		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-1-3	OC	km	0.1	100.00		2024	12			r-ul Ocnița, or. Otaci	km	0.1	100.00		obiect nou	12	LEC 10 kV 12OT spre PT379OT17; 17OT spre PT379OT17		km	0.00			Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității
1	2-1-4	OC	km	0.9	675.00		2024	13			r-ul Ocnița, or. Otaci	km	0.9	675.00		obiect nou	13	LEC 0.4 kV; PT379OT17 spre CC-0.4kV, B/Latr. Prieteniei 3.5.3b.26.26b.26a; PT379OT17 spre FL2,3		km	0.00			Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității
1	2-3-1	OC	un.	1	280.00		2024	14	Reclouzer CS—OC26 (S320OC6)	r-ul Ocnița s.Birnova	un.	1	280.00		Obiect nou	14		un.	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-3-1	OC	un.	1	280.00		2024	15	Reclouzer CS—OC30 (S1188)	r-ul Ocnița s.Lipnic	un.	1	280.00		Obiect nou	15		un.	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-3-1	OC	un.	1	280.00		2024	16	Reclouzer CS—OC23 (S1737OC23)	r-ul Ocnița or.Frunze	un.	1	280.00		Obiect nou	16		un.	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-4-1	OC	un.	5	225.00		2024	17			r-ul Ocnița s. Grinauti Moldova	un.	5	225.00		Obiect nou	17	CC 0.4 kV; PT379OT17 spre CC-0.4kV, B/Latr. Prieteniei 3.5.3b.26.26b.26		un.	0.00			Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii
1	2-3-1	OC	km	1	290.00		2025	18				km	0.00			18	Reclouzer CS—ML14 (S165SML14)	r-ul Ocnița s.Dingeni	un.	1	290.00		obiect nou	Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității
1	2-1-3	OC	un.	0.05	55.00		2025	19				un.	0.00			19	LEC 10 kV12OC spre PT330OC12	r-ul Ocnița, or. Ocnița	km	0.05	55.00		Obiect nou	Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității
1	2-1-3	OC	un.	1.69	1352.00		2025	20				un.	0.00			20	LEC 0.4 kV; PT330OC12 spre CC-0.4kV, B/Latr.1 Creangă 25,27,29,31,33,35 str. Burebista 46, 57,67; str. Turgheneva 36, 38,40	r-ul Ocnița, or. Ocnița	km	1.69	1352.00		Obiect nou	Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității
1	2-3-1	OC	un.	1	290.00		2025	21				un.	0.00			21	Reclouzer CS—OC10 (S305OC10)	r-ul Ocnița, or. Ocnița	un.	1	290.00		Obiect nou	Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității
1	2-4-1	OC	un.	10	500.00		2025	22				un.	0.00			22	CC-0.4 kV; PT330OC12, B/L, str.1 Creangă 27,29,31,33,35str. Burebista 46 str. Turgheneva 38,40; str. Burebista 57; 67	r-ul Ocnița s. Ocnița	un.	10	500.00		Obiect nou	Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii
1		OC	Total	37.74	7387.00				Reconstrucția, renovare IE		Total	15	3060.00		Reconstrucția, renovare IE		Total	9	1840.00			Reconstrucția, renovare IE	Total	13.74	2487.00	
1	2-1-1	RS	km	4.2	1260.00		2023	1	Inelarea între LEA 10kV 7CS st.nr.193 OR Riscani și LEA10kV 1CB st.nr.791 OR Glodeni	r-ul Riscani s.Branesti-r-ul Glodeni s.Cobani	km	4.2	1260.00		Obiect nou	1		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-3-3	RS	km	1	250.00		2023	2	Celula de secționare în LEA10kV între 7CS și 1CB.	s.Branesti	un.	1	250.00		Obiect nou	2		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-3-1	RS	km	1	270.00		2023	3	Reclouzer LEA 10 kV 1VR st.nr. 317/42 (S14VRI)	s.Pirjota	un.	1	270.00		Obiect nou	3		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-1-1	RS	km	1.35	418.50		2024	4	Inelarea între LEA 10kV 9MI st.nr.109 OR Riscani cu LEA10kV 6BRT st.nr.114/117 OR EDINET	r-ul Riscani s.Clubara (extravilan)-r-ul Edinet s.Branesti Noi (extr)	km	1.35	418.50		Obiect nou	4		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-3-3	RS	un.	1	260.00		2024	5	Celula de secționare în LEA 10kV între 9MI și 6BRT.	s.Beatuseni Noi (extravilan)	un.	1	260.00		Obiect nou	5		km	0.00				Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității	
1	2-1-1	RS	km	3.83	1225.60		2025	6				km	0.00			6	Inelarea între LEA 10kV 8PL st.nr.28/69 cu 9PL spre st.nr.62/46, st.nr.39/83 OR	s.Corlateni	km	3.83	1225.60		Obiect nou	Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității
1	2-1-1	RS	km	1	290.00		2025	7				km	0.00			7	Reclouzer LEA 10 kV 3PL st.nr. 108	s.Pelinia	un.	1	290.00		Obiect nou	Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererile de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru mărirea fiabilității și securității
1		RS	Total	13.38	3974.10				Reconstrucția, renovare IE		Total	6.2	1780.00		Reconstrucția, renovare IE		Total	2.35	678							

1	2-2-8	RZ	un.	1	120.00		2023	2	Utilaj ID-10/0,4 kV; Trafo, PT nou	s.Melovata Noua	un.	1	120.00		2		km	0.00		2		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-1-1	RZ	km	0.2	60.00		2023	3	LEA 10kV 18UBAat.620, montarea PT adăugător	s.Vadu Rașcov	km	0.2	60.00		3		km	0.00		3		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-2-8	RZ	un.	1	120.00		2023	4	Utilaj ID-10/0,4 kV; Trafo, PT nou	s.Vadu Rașcov	un.	1	120.00		4		km	0.00		4		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-1-1	RZ	km	0.37	114.70		2024	5							5		km	0.37	114.70	5		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-2-8	RZ	un.	1	140.00		2024	6							6		km	1	140.00	6		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-1-1	RZ	un.	1	320.00		2025	7							7		km	1	320.00	7		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-7-3	RZ	un.	1	290.00		2025	8							8		km	1	290.00	8		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1		RZ	Total:	6.37		1404.70			Reconstrucția, renovare IE		Total:	3	540.00						Reconstrucția, renovare IE	Total:	1.37	254.70			Reconstrucția, renovare IE	Total:	2	610.00
1		SG							Reconstrucția, renovare IE										Reconstrucția, renovare IE									
1	2-1-1	SG	km	0.94	282.00		2023	1	LEA 10kV 18RD inelare 7RD st.124	s.Radoaia	km	0.94	282.00		1		km	0.00		1		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-1-3	SG	km	1.33	1197.00		2023	2	LEC 10kV: PT41SG35 1 - PT49SG35 1; PT49SG35 1 - PT42SG35 1	or.Singerei	km	1.33	1197.00		2		km	0.00		2		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-2-5a	SG	km	1	400.00		2023	3	Utilaj: PT41SG35 1	or.Singerei	un.	1	400.00		3		km	0.00		3		km	0.00	V300077	Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-7-3	SG	km	2	120.00		2023	4	Trafo: PT41SG35 1; PT18SG110 13	or.Singerei	un.	2	120.00		4		km	0.00		4		km	0.00	V300077	Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-2-8	SG	un.	1	120.00		2023	5	Utilaj ID-10/0,4 kV; Trafo, PT nou	s.Singerei Noi	un.	1	120.00		5		km	0.00		5		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-3-1	SG	un.	1	270.00		2023	6	Reclouzer LEA 10kV MH7 st.92	s.Grigorauca	un.	1	270.00		6		km	0.00		6		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-7-3	SG	km	1	60.00		2023	7	Trafo PT740CD3 100kVA in 160kVA	s.Ghiliceni	un.	1	60.00		7		km	0.00		7		km	0.00	V300077	Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-1-3	SG	km	0.57	570.00		2024	8							8		km	0.57	570.00	8		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-2-5a	SG	un.	1	450.00		2024	9	Utilaj:PT77SG35 2	or.Singerei	un.	1	450.00		9		un.	0.00		9		un.	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-7-3	SG	km	1	65.00		2024	10	Trafo: PT77SG35 2	or.Singerei	un.	1	65.00		10		km	0.00		10		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-3-1	SG	un.	1	280.00		2024	11							11		km	0.00		11		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-7-3	SG	un.	1	65.00		2024	12	Trafo PT738SG110 13160kVA in 250kVA	s.Zgârdeți	un.	1	65.00		12		km	0.00		12		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-7-3	SG	un.	1	65.00		2024	13	Trafo PT162MH2 160kVA in 250kVA	s.Prepețița	un.	1	65.00		13		km	0.00		13		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-1-3	SG	km	0.7	770.00		2025	14							14		km	0.00		14		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-2-5a	SG	un.	1	500.00		2025	15							15		km	0.00		15		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-3-2	SG	un.	1	70.00		2025	16							16		km	0.00		16		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-3-1	SG	un.	1	290.00		2025	17							17		km	0.00		17		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-7-3	SG	un.	2	140.00		2025	18							18		km	0.00		18		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1		SG	Total:	19.54		5714.00			Reconstrucția, renovare IE		Total:	8.27	2449						Reconstrucția, renovare IE	Total:	5.57	1495			Reconstrucția, renovare IE	Total:	5.7	1770.0
1		SR							Reconstrucția, renovare IE										Reconstrucția, renovare IE									
1	2-1-1	SR	km	1.1	330.00		2023	1	LEA 10 kV 10 ZTO st.1-PT21ZTO10	com Egoreni s. Lunci	km	1.100	330.00		1		km	0.00		1		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-1-1	SR	km	1.402	420.60		2023	2	LEA 10 kV 16ZS st.108/1-PT-537ZS16-PT92ZS16	s. Teptlova	km	1.402	420.60		2		km	0.00		2		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-1-1	SR	km	2.24	672.00		2023	3	inelarea LEA 10 kV 4BD-3IR	s. Septelici-Cureșnja Veche	km	2.240	672.00		3		km	0.00		3		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-1-1	SR	km	2	600.00		2023	4	inelarea(SR-DR) LEA-10kV15BB-5ZG	s. Bulbociu-ul Soroca-s Popoști r-ul Drușchia	km	2.000	600.00		4		km	0.00		4		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-1-4	SR	km	0.2	140.00		2023	5	LEC 0,4 kV PT342TO10 CC h/1 Lucafașul 3-CC h/1 Lucafașul 5; PT342TO10 CC h/1 Lucafașul 2-CC h/1 Lucafașul 4; PT342TO10 st.1 LEA 0,4 kV PT342TO10 st.1 LEA 0,4 kV	or.Soroca	km	0.2	140.00		5		km	0.00		5		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-4-1	SR	un.	8	320.00		2023	6	CC-0,4 kV: CC PT 342ZTO10-B/1 str.D.Cantemir 3CC PT 39ZTO10-B/1 str.Lucafașul 2,CC PT 39ZTO10-B/1 str.Lucafașul 3,CC PT 39ZTO10-B/1 str.Lucafașul 4,CC PT 39ZTO10-B/1 str.Lucafașul 5,CC PT 39ZTO10-B/1 str. A. Mateevici 19,CC PT 39ZTO10-B/1 str. A. Mateevici 20,CC PT 39ZTO10-B/1 str. A. Mateevici 21	or.Soroca	un.	8	320.00		6		km	0.00		6		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-2-8	SR	un.	1	120.00		2023	7	Utilaj ID-10/0,4 kV, PT nou,Trafo	s.Lunici	un.	1	120.00		7		km	0.00		7		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității, securității și descarcarea sarcinii	
1	2-3-1	SR	un.	1	270.00		2023	8	Reclouzer C.S. LEA-10 kV, SEG st.143 LEA 10 kV SEG (rect)	s.Cosașuți	un.	1	270.00		8		km	0.00		8		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-3-1	SR	un.	1	270.00		2023	9	ReclouzerSS. LEA-10kV 4BD st.121/2	s.Șolcani	un.	1	270.00		9		km	0.00		9		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-1-1	SR	km	0.612	189.72		2024	10							10		km	0.612	189.72	10		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-1-3	SR	km	0.26	260.00		2024	11							11		km	0.26	260.00	11		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	
1	2-1-4	SR	km	0.868	651.00		2024	12							12		km	0.868	651.00	12		km	0.00		Asigurarea capacității pe termen lung a rețelelor electrice de distribuție pentru a acoperi cererilor de distribuție a energiei electrice	Proprie, profit	Pentru marirea fiabilității și securității	

