

Izmjenjena lista planiranih novih projekata za 2023. godinu

Tabela 16

R.br.	Vrsta EEO (TS, RP, KB, DV, UKB, NNM,P, AMM,SDNIU, K)*	Vrsta radova- Izgradnja/re konstrukcija /sanacija (I/R/S)	Investicioni projekat	Očekivani rezultat investicije				Planirani iznos investicije (KM)	Iznos vlastitih sredstava (KM)	Odobrenje za gradenje ima/ očekivani datum pribavljanja
				Dužina SN(km)	Dužina NNM (km)	snaga TS (kVA)	broj kupaca			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	RP	R	RP Otoka				1.657	558.000	558.000	DA
2			Priprema investicija					300.000	300.000	
3	P	I	Priključenja pojedinačnih kupaca na niskonaponsku distributivnu mrežu				1.500	1.900.493	1.900.493	****
4	P	I	Priključenje kupca/proizvođača u posebnim zonama				606	894.767	894.767	
5	ROMM	R	Rekonstrukcija obračunskih mjernih mjesta				850	950.000	950.000	*
6	K	R	Kompenzacija reaktivne energije					297.507	297.507	*
UKUPNO				0	0	0	4.613	4.900.767	4.900.767	
1	KB	I	Izgradnja KB 10(20) kV TS 110 kV Novi Travnik - BNT	2,00			2.753	150.000	150.000	ima
2	KB	I	Izgradnja KB 10(20) kV TS 110 kV Novi Travnik - DV Pećine	2,00			2.753	150.000	150.000	
3	RMM	R	Rekonstrukcija mjernih mesta				1.500	421.500	421.500	*
4	KB/TS/NNM	I	Izgradnja KB 10(20) kV za KBTS Hrastovi 2, KBTS Hrastovi 2 i pripadajuća NNM	0,80	0,25	630	28	140.000	140.000	ima
5	DV/TS/NNM	I	Izgradnja DV 10(20) kV za STS Sebešić 3, KBTS Sebešić 3 i pripadajuća NNM	0,10	0,10	160	36	49.500	49.500	ima
	P	I	Priključenje kupca/proizvođača u posebnim zonama	2,90	0,30	4.010		970.000	970.000	
UKUPNO				4,90	0,35	790	7.070	1.881.000	1.881.000	

Izmjenjena lista planiranih novih projekata za 2023. godinu

Tabela 16

1	Vrsta EEO	Vrsta	4	Očekivani rezultat investicije				9	10	11
				5	6	7	8			
1	P	I	Priključenja pojedinačnih kupaca na niskonaponsku distributivnu mrežu				3.000	4.363.000	4.363.000	****
2	P	I	Priključenje kupaca/proizvođača u posebnim zonama	12,15	6,45	8.090	22	2.426.000	2.426.000	
UKUPNO				9,55	5,55	4.140	3.022	6.789.000	6.789.000	
1	P	I	Priključenja pojedinačnih kupaca na niskonaponsku distributivnu mrežu				1.200	2.250.000	2.250.000	****
2	P	I	Priključenje kupaca/proizvođača u posebnim zonama	7,50	5,00	3.470	20	1.300.000	1.300.000	****
3	AMM	R	ROMM i AMM na području Podružnice "Elektrodistribucija", Tuzla				2.500	2.500.000	2.500.000	*
4	DV	S	SNO 10 kV Špionica	28,00				1.200.000	1.200.000	*
5	DV/TS	I	STS-B 10(20)/0,4 kV Grabovica 1A sa priključnim 10(20) kV vodom	1,15		100		55.322	55.322	30.9.2023
6	UKB/TS	I	STS-B 10(20)/0,4 kV Sarajac 2 sa priključnim 10(20) kV vodom	0,6		160		75.882	75.882	30.9.2023
7	NNM	S	NNM TP Dorić Mahala		2,20			52.982	52.982	*
8	KB/TS	I	STS-B 10(20)/0,4 kV Višća Polja sa priključnim 10(20) kV vodovima	0,97		160		88.640	88.640	ima
9	UKB/TS	I	STS-B 10(20)/0,4 kV Bistarac Kolovoz sa priključnim 10(20) kV vodom	0,33		100		55.500	55.500	30.9.2023
10	KB/TS	I	KSF6 10(20)/0,4 kV Prihvatni centar Duje sa priključnim 10(20) kV vodom	0,01		250		47.613	47.613	ima
11	KB/TS	I	STS-B 10(20)/0,4 kV Behrami Magistralni put sa priključnim 10(20) kV vodom	0,49		100		85.904	85.904	30.6.2023
12	NNM	S	NNM TP Svirac 2		2,95			61.762	61.762	*
13	NNM	S	NNM Par Selo I		2,70			68.046	68.046	*
14	DV	S	SNO 10 kV Vražići 3 i 4	2,05				94.119	94.119	*
15	TS	S	KBTS 10/0,4 kV Hanka 3			400		37.050	37.050	*
16	DV	S	SNO 10 kV Kuljan	0,60				100.000	100.000	ima
17	DV/TS	I	STS-B 10(20)/0,4 kV Gojakovići 3 sa priključnim 10(20) kV vodom	0,04		50		19.931	19.931	ima
18	KB/TS	I	KSF6 10(20)/0,4 kV Stupine I sa priključnim 10(20) kV vodovima	0,21		630		64.018	64.018	ima

Izmjenjena lista planiranih novih projekata za 2023. godinu

Tabela 16

	Vrsta EEO	Vrsta		Očekivani rezultat investicije						
19	KB	I	Rasplet 35 kV iz TS 110/35/10(20) kV HAK	0,50				250.000	250.000	31.5.2023
20	KB	I	SNO 35 kV Kalesija-Sapna	0,30				75.000	75.000	30.9.2023
UKUPNO				42,74	12,85	5.420	3.720	8.481.769	8.481.769	
1	NNM	I	TP Rajlovac kolonija 2 (0375)		0,9		40	104.000	104.000	ima
2	TS	R	TS Obdanište (0020)			630		60.000	60.000	ima
3	TS	R	TS Nedžarići 4 (0875)			630		60.000	60.000	ima
4	TS	S	TS Srednje 1 (1865)			250		52.000	52.000	*
5	TS	R	TS Ljubovčići 1 (1037)			100		25.000	25.000	ima
6	KB/TS	I	STS Gaj (T27761) sa priključnim 10(20) kV SNKB	0,02		50		25.000	25.000	ima
7	UKB/TS	I	STS Mijanovići (T27760) sa priključnim 10(20) kV UKB	0,3		50		60.000	60.000	ima
8	TS	R	TS Vrapče (1125)			50		23.000	23.000	*
9	KB/TS/NNM	I	TS Faletići 1 (0043) sa priključnim 10(20) kV SNKB i 0,4 kV izlazima	1,5	1,2	630		250.000	250.000	ima
10	KB	I	10(20) kV SNKB iz TS SA-14 (Otoka)	8				188.000	188.000	*
11	RP	I	RP Gladno polje	0,2				220.000	220.000	ima
12	TS	R	zamjena transformatora 10/0,4kV transformatorima 10(20)/0,4kV na području PJD Gorazde					800.000	800.000	*
13	KB	R	Sanacija 20 kV kablova preko gradskog mosta	2				30.000	30.000	*
14	TS	R	Kompenzacija reaktivne energije na TS			3540		200.000	200.000	*
15	TS	R	Zamjena NN distributivnih ormara					192.000	192.000	*
16	OMM	R	ROMM u 2023 ED Sarajevo				12.986	3.000.000	3.000.000	(****)
17	SDNiU	I	Sistemi daljinskog nadzora i upravljanja					200.000	200.000	*
18	P	I	Priključenje kupca/proizvođača u posebnim zonama	7	3,2	2260	282	945.000	945.000	ima
19	NNM	R	Sanacija NNM TP Modro polje-Izlaz Draževo		1,2			55.000	55.000	*
20	P	I	Priključenja pojedinačnih kupaca na niskonaponsku distributivnu mrežu				4330	6.710.000	6.710.000	(****)
UKUPNO				19,02	6,50	8.190	17.638	13.199.000	13.199.000	
1	KB/ TS/ NNM	I	UKB i STS Čivelj II	0,01		50	12	30.000	30.000	Ima
2	KB/ TS/ NNM	I	STS Čivelj III			50	9	27.000	27.000	Ima
3	KB	I	UKB za STS Šanica	0,75			26	85.000	85.000	Ima
4	K	I	Kompenzacija reaktivne energije					110.000	110.000	*
5	KB/ TS/ NNM	I	KB, KBTS i NNM Opine II	0,02	0,20	630	40	139.000	139.000	Ima
6	KB	I	Mostar 2 - Kričani	0,16				25.000	25.000	**

Izmjenjena lista planiranih novih projekata za 2023. godinu

Tabela 16

	Vrsta EEO	Vrsta		Očekivani rezultat investicije						
7		I	Relejna zaštita Željuša					11.500	11.500	*
8	NNM	R	TS 35/10 kV Puhale			16.000		428.000	428.000	*
9	NNM	R	Glavatičevo I		2,00		82	75.000	75.000	*
10	NNM	R	Donje Selo II		0,86		119	50.000	50.000	*
11	P	I	Priključenja pojedinačnih kupaca na niskonaponsku distributivnu mrežu				400	700.000	700.000	****
12	KBTS	S	NN blok u TS Zalik IV				208	22.000	22.000	*
13	KBTS	S	NN blok u TS Tekija I				194	19.000	19.000	*
14	KBTS	S	NN blok u TS Zalik V				337	12.500	12.500	*
15	KBTS	S	NN blok u TS Zlatka Vukovic				96	11.000	11.000	*
16	OMM	R	ROMM				1.200	200.000	200.000	*
17	SNDiU	I	Uvezivanje KBTS u SCADA sistem					200.000	200.000	*
18	P	I	Priključenje kupca/proizvođača u posebnim zonama	0,20		1.260	9	700.000	700.000	
UKUPNO				1,14	3,06	17.990,00	2.732	2.845.000	2.845.000	