

TROŠKOVNIK MATERIJALA ZA JAVNU RASVJETU

Redni broj	Opis	Mjera	Kol	Jedinična cijena	Ukupna cijena
	Materijal - dobava				
<p style="text-align: center;">Prilikom nuđenja opreme, potrebno je ponuditi isključivo tip proizvoda koji je napisan u troškovniku (tamo gdje je napisan), jer se radi o održavanju postojeće rasvjete.</p>					
1	Dobava visokotlačne natrijeve žarulje snage 70W, prosječnog životnog	kom	200		
2	Dobava visokotlačne natrijeve žarulje snage 100W, prosječnog životnog	kom	40		
3	Dobava visokotlačne natrijeve žarulje snage 150W, prosječnog životnog	kom	60		
4	Dobava visokotlačne natrijeve žarulje snage 250W, prosječnog životnog	kom	60		
5	Dobava visokotlačne natrijeve žarulje snage 400W, prosječnog životnog	kom	20		
6	Dobava visokotlačne natrijeve žarulje snage 70W s propaljivačem (opa	kom	20		
7	Dobava keramičke metalhalogene žarulje snage 70W, prosječnog životnog	kom	5		
8	Dobava keramičke metalhalogene žarulje snage 150W, prosječnog životnog 13.400 lm, temperature boje svjetlosti 4.200 K, za montažu u grlo Rx7s	kom	5		
9	Dobava metalhalogene žarulje snage 250W, prosječnog životnog 230V-240V	kom	15		
10	Dobava metalhalogene žarulje snage 400W, prosječnog životnog vijeka 20.000 sati, za montažu u grlo E40, napona 230V-240V	kom	15		
11	Dobava keramičke metalhalogene žarulje snage 140W, prosječnog životnog 16.500 lm, temperature boje svjetlosti 2.800 K, za montažu u grlo PGZ	kom	5		
12	Dobava keramičke metalhalogene žarulje snage 70W, prosječnog životnog	kom	20		

13	Dobava keramičke metalhalogene žarulje snage 35W, prosječnog životnog vijeka	kom	10		
14	Dobava keramičke metalhalogene žarulje snage 70W, prosječnog životnog vijeka napona 230V-240V	kom	10		
15	Dobava keramičke metalhalogene žarulje snage 150W, prosječnog životnog vijeka 15.000 lm, temperature boje svjetlosti 3.000 K, za montažu u grlo G12,5	kom	10		
16	Dobava elektromagnetske predspojne naprave za metalhalogene žarulje	kom	10		
17	Dobava elektromagnetske predspojne naprave za metalhalogene žarulje	kom	10		
18	Dobava elektromagnetske predspojne naprave za metalhalogene žarulje	kom	10		
19	Dobava elektromagnetske predspojne naprave za natrijevu žarulju snage 35W	kom	24		
20	Dobava elektromagnetske predspojne naprave za natrijevu žarulju snage 70W	kom	12		
21	Dobava elektromagnetske predspojne naprave za natrijevu žarulju snage 150W	kom	24		
22	Dobava elektromagnetske predspojne naprave za natrijevu žarulju snage 35W	kom	12		
23	Dobava elektromagnetske predspojne naprave za natrijevu žarulju snage 70W	kom	12		
24	Dobava elektromagnetske predspojne naprave za natrijevu žarulju snage 150W	kom	6		
25	Dobava elektromagnetske predspojne naprave za natrijevu žarulju snage 35W	kom	6		
26	Dobava elektromagnetske predspojne naprave za natrijevu žarulju snage 70W žarulje.	kom	12		
27	Dobava elektromagnetske predspojne naprave za natrijevu žarulju snage 150W žarulje.	kom	12		
28	Dobava elektronskog memorijskog regulatora tip LLC7120/00 Chronos	kom	20		

29	Dobava elektronske predspojne naprave za metalhalogenu žarulju s	kom	5		
30	Dobava elektronske predspojne naprave za metalhalogenu žarulju s	kom	5		
31	Dobava elektronske predspojne naprave za metalhalogenu žarulju s	kom	5		
32	Dobava elektronske predspojne naprave za metalhalogenu žarulju s	kom	5		
33	Dobava elektronskog propaljivača za visokotlačne natrijeve žarulje d	kom	100		
34	Dobava elektronskog propaljivača za visokotlačne natrijeve žarulje d	kom	100		
35	Dobava kondenzatora 12mF	kom	10		
36	Dobava kondenzatora 20mF	kom	10		
37	Dobava kondenzatora 32mF	kom	10		
38	Dobava cestovne svjetiljke snage 70W kao tip Malaga SGS103 FG	kom	15		
39	Dobava cestovne svjetiljke snage 150W kao tip Malaga SGS104 FG	kom	5		
40	Dobava cestovne svjetiljke s mogućnošću ugradnje regulacijske predsp	kom	15		
41	Dobava cestovne svjetiljke s ugrađenom regulacijskom predspojnom n	kom	10		
42	Dobava cestovne svjetiljke s ugrađenom regulacijskom predspojnom n	kom	10		
43	Dobava cestovne svjetiljke s ugrađenom regulacijskom predspojnom n	kom	10		
44	Dobava cestovne LED svjetiljke kao tip SpeedStar BGP323 ECO 166-1S/	kom	2		
45	Dobava cestovne LED svjetiljke kao tip SpeedStar BGP322 1xGRN48	kom	2		
46	Dobava dekorativne LED svjetiljke kao tip Townguide TownGuide BDP0	kom	2		
47	Dobava dekorativne LED svjetiljke kao tip TownGuide BDP102 1xGRN2	kom	2		
48	Dobava dekorativne LED svjetiljke kao tip TownGuide BDP102 1xGRN3	kom	10		
49	Dobava cestovne LED svjetiljke kao tip Luma BGP625 LED190--4S/830 P	kom	1		
50	Dobava cestovne LED svjetiljke kao tip Luma BGP625 LED160--4S/830 P	kom	1		
51	Dobava cestovne LED svjetiljke kao tip Iridium3 Medium BGP382 GRN	kom	5		
52	Dobava cestovne LED svjetiljke kao tip Clearway BGP303 LED 54--4S/83	kom	3		

53	Dobava cestovne LED svjetiljke kao tip Clearway BGP303 LED 109--4S/8	kom	3		
54	Dobava cestovne LED svjetiljke kao tip Malaga BRP101 LED 37/740 II D	kom	1		
55	Dobava cestovne LED svjetiljke kao tip Malaga BRP102 LED 55/740 II D	kom	1		
56	Dobava cestovne LED svjetiljke kao tip Malaga BRP102 LED 75/740 II D	kom	1		
57	Dobava cestovne LED svjetiljke kao tip Malaga BRP102 LED 110/740 II D	kom	1		
58	Dobava adaptera za montažu svjetiljke Malaga LED na rasvjetni stup FI	kom	4		
59	Dobava metalhalogenog reflektora snage 150W kao tip Tempo RVP251	kom	5		
60	Dobava metalhalogenog reflektora snage 250W kao tip Tempo RVP351	kom	10		
61	Dobava metalhalogenog reflektora snage 400W kao tip Tempo RVP351	kom	5		
62	Dobava rezidencijalne svjetiljke snage 70W kao tip Metronom	kom	1		
63	Dobava rezidencijalne svjetiljke snage 70W kao tip Metronom	kom	1		
64	Dobava rezidencijalne svjetiljke snage 70W kao tip Metronom	kom	1		
65	Dobava pocinčanog metalnog stupa kao tip KORS 1B 600 III Dalekovod	kom	5		
66	Dobava pocinčanog metalnog stupa kao tip KORS 2B 800 III Dalekovod	kom	5		
67	Dobava pocinčanog metalnog stupa kao tip KORS 2B 1000 III Dalekovo	kom	10		
68	Dobava plastificiranog cilindričnog rasvjetnog stupa u RAL boji svjetiljke Urbana visine 4 m	kom	10		
69	Dobava plastificiranog cilindričnog rasvjetnog stupa u RAL boji svjetiljke Urbana visine 5 m	kom	10		
70	Dobava plastificiranog cilindričnog rasvjetnog stupa u RAL boji svjetiljke Metronomis visine 4 m	kom	5		
71	Dobava plastificiranog cilindričnog rasvjetnog stupa u RAL boji svjetiljke Metronomis visine 5 m	kom	5		
72	Dobava drvenog stupa visine 8 m	kom	20		
73	Dobava drvenog stupa visine 9 m	kom	1		
74	Dobava pocinčanog kraka duljine 250mm, promjera nasadnika 60mm	kom	10		
75	Dobava pocinčanog kraka duljine 700mm, promjera nasadnika 60mm	kom	15		
76	Dobava obujmice za betonsko postolje drvenog stupa	kom	50		
77	Dobava perforirane trake duljine 10m	kom	1		
78	Dobava pocinčanog poklopca za postojeće stupove KORS 1B 600 Dalek	kom	1		

79	Dobava razdjelnice s dva osigurača snage 10A kao tip Raychem	kom	20		
80	Dobava betonskih nogara za drveni stup	kom	1		
81	Dobava kabela PPOO-A 4x25	m	500		
82	Dobava kablaskog snopa 2x16 - aluminij	m	500		
83	Dobava kabela PPY 3x2,5	m	100		
84	Dobava kabela PPY 3x1,5	m	100		
85	Dobava zice P 1,5	m	100		
86	Dobava zice P 2,5	m	100		
87	Dobava križne spojnice za pocinčanu traku 60x60/3	kom	20		
88	Dobava stezaljke AL Φ 6-35mm ²	kom	10		
89	Dobava stezaljke Cu Φ 6-35mm ²	kom	10		
90	Dobava redne stezaljke 12x4mm ²	kom	5		
91	Dobava redne stezaljke 12x6mm ²	kom	5		
92	Dobava redne stezaljke 12x10mm ²	kom	5		
93	Dobava redne stezaljke 12x16mm ²	kom	5		
94	Dobava zatezne stezaljke za drveni stup tip MP 07-08	kom	50		
95	Dobava kablaskog cijevi Al KCA 16mm ²	kom	5		
96	Dobava kablaskog čahure Al 16mm ²	kom	5		
97	Dobava kablaskog čahure Al 25mm ²	kom	5		
98	Dobava Raychem spojnice s termozaštitom 4x 6-25mm	kom	5		
99	Dobava samoskupljajuće termozaštitne cijevi za kabel 4x6-25mm	kom	5		
100	Dobava DPZ spojke kao tip MP 10-30	kom	50		
101	Dobava vijka s kukom 12x250	kom	10		
102	Dobava ovjesne koloture	kom	10		
103	Dobava stezaljke za promjenu smjera	kom	10		
104	Dobava trake uzemljenja 25x4mm	kg	100		
105	Dobava užeta CU 35mm ²	kg	300		
106	Dobava užeta CU 50mm ²	kg	100		
107	Dobava uloška rastalnog DO1 10A	kom	10		
108	Dobava uloška rastalnog DO2 10A	kom	10		
109	Dobava kape osigurača DO2	kom	10		
110	Dobava zaštitne sklopke FID 40A/0,5/4P	kom	10		
111	Dobava automatskog osigurača B 1P 10KA 10 A	kom	10		
112	Dobava automatskog osigurača B 1P 10KA 16 A	kom	10		
113	Dobava osigurača NV-OO 35A	kom	10		
114	Dobava osigurača NV-OO 63A	kom	10		
115	Dobava vremenskog releja	kom	5		
116	Dobava ormara kao tip KPO 100 TEP	kom	3		
117	Dobava ormara samostojeći prazni sistem kao tip RRP 02 TEP	kom	5		
118	Dobava vijka s kukom M12x220	kom	10		
119	Dobava razvodnog ormara za automatske osigurače NŽ 24 mj.	kom	1		
120	Dobava mehaničke zaštite kabela U profil	kom	500		
121	Dobava trake upozorenja	m	500		
122	Dobava porculanskog grla E27	kom	20		
123	Dobava porculanskog grla E40	kom	20		
124	Dobava vezice PVC 500	kom	500		
125	Dobava antikoroziivnog sredstva kao tip WD40	kom	10		
126	Dobava izolir trake	kom	100		
				Ukupno:	
				PDV 25%:	
				Cijena s PDV-	

Potpis i pečat ponuditelja

U _____, 2018.g.