

P.č.	Názov aktivity	Skupina výdavkov podpoložka	Názov výdavku	MJ	Jednotková	Počet	Celkom	Oprávnený	Neoprávnený
					cena	jednotiek		výdavok	výdavok
					v Eur		v Eur	v Eur	v Eur
1.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Šablóna a prúdový spoj C svorkou do 50 mm2	ks	3,900	1 824,000	7 113,60	7 113,60	0,00
2.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Svorka Universal lano 4-25	ks	1,032	1 824,000	1 882,37	1 882,37	0,00
3.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Demontáž - Parkové a záhradné svietidlá žiarivkové do 2x36W	ks	7,920	609,000	4 823,28	4 823,28	0,00
4.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Demontáž - Svetlomety výbojkové do 70W	ks	9,120	114,000	1 039,68	1 039,68	0,00
5.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Demontáž - Svetlomety výbojkové do 150W	ks	9,804	35,000	343,14	343,14	0,00
6.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Parkové a záhradné svietidla na stĺp LED, do 30W, na výložník alebo držiak, IP 66	ks	18,432	150,000	2 764,80	1 800,00	964,80
7.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Parkové svietidlo LED 21 W, min. 117 lm/W, 4000K, IP 66, RA70, cos fi 0,95, L80 = 120 000 hod	ks	306,000	150,000	45 900,00	45 900,00	0,00
8.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Svietidlo cestné LED, do 100W, na výložník alebo držiak, IP 66	ks	19,908	25,000	497,70	300,00	197,70
9.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Uličné svietidlo LED 98,4 W, min. 120 lm/W, 4000K, IP 66, RA70, cos fi 0,95, L80 = 120 000 hod	ks	688,800	25,000	17 220,00	17 220,00	0,00
10.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž - Svetidlo cestné LED, do 90W, na výložník alebo držiak, IP 66	ks	19,908	5,000	99,54	60,00	39,54
11.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Uličné svietidlo LED 82,1 W, min. 119 lm/W, 4000K, IP 66, RA70, cos fi 0,95, L80 = 120 000 hod	ks	711,600	5,000	3 558,00	3 558,00	0,00
12.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Svietidlo cestné LED, do 50W, na výložník alebo držiak, IP 66	ks	17,928	59,000	1 057,75	708,00	349,75
13.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Uličné svietidlo LED 48,8 W, min. 119 lm/W, 4000K, IP 66, RA70, cos fi 0,95, L80 = 120 000 hod	ks	688,800	25,000	17 220,00	17 220,00	0,00
14.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Uličné svietidlo LED 46,4 W, min. 121 lm/W, 4000K, IP 66, RA70, cos fi 0,95, L80 = 120 000 hod	ks	688,800	34,000	23 419,20	23 419,20	0,00
15.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž - Svetidlo cestné LED, do 40W, na výložník alebo držiak, IP 66	ks	17,928	352,000	6 310,66	4 224,00	2 086,66
16.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Uličné svietidlo LED 40 W, min. 120 lm/W, 4000K, IP 66, RA70, cos fi 0,95, L80 = 120 000 hod	ks	654,000	14,000	9 156,00	9 156,00	0,00
17.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Uličné svietidlo LED 37 W, min. 118 lm/W, 4000K, IP 66, RA70, cos fi 0,95, L80 = 120 000 hod	ks	618,000	244,000	150 792,00	150 792,00	0,00
18.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Uličné svietidlo LED 35,6 W, min. 120 lm/W, 4000K, IP 66, RA70, cos fi 0,95, L80 = 120 000 hod	ks	598,800	77,000	46 107,60	46 107,60	0,00
19.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Uličné svietidlo LED 35,2 W, min. 119 lm/W, 4000K, IP 66, RA70, cos fi 0,95, L80 = 120 000 hod	ks	618,000	17,000	10 506,00	10 506,00	0,00
20.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž - Svetidlo cestné LED, do 30W, na výložník alebo držiak, IP 66	ks	16,776	167,000	2 801,59	2 364,00	437,59
21.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Uličné svietidlo LED 29,7 W, min. 118 lm/W, 4000K, IP 66, RA70, cos fi 0,95, L80 = 120 000 hod	ks	586,800	24,000	14 083,20	14 083,20	0,00

22.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Uličné svietidlo LED 26,9 W, min. 120 lm/W, 4000K, IP 66, RA70, cos fi 0,95, L80 = 120 000 hod	ks	586,800	27,000	15 843,60	15 843,60	0,00	
23.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Uličné svietidlo LED 21 W, min. 118 lm/W, 4000K, IP 66, RA70, cos fi 0,95, L80 = 120 000 hod	ks	574,800	116,000	66 676,80	66 676,80	0,00	
24.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž - Výložník oceľový jednoramenný - na betónový stĺp	ks	34,776	243,000	8 450,57	4 860,00	3 590,57	
25.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Výložník V-BS, na betónový stožiar, pozinkovaný, jednoramenný	ks	42,000	243,000	10 206,00	7 290,00	2 916,00	
26.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Demontáž - Výložník oceľový jednoramenný - na betónový stĺp	ks	17,328	243,000	4 210,70	2 430,00	1 780,70	
27.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž - Držiak svietidla na výložník	ks	6,252	608,000	3 801,22	0,00	3 801,22	
28.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Držiak svietidla na výložník, vnútorný priemer 62 mm, sklon 0° (priamy)	ks	7,908	608,000	4 808,06	4 808,06	0,00	
29.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Držiak svietidla na stožiar oceľový	ks	6,252	150,000	937,80	0,00	937,80	
30.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Držiak svietidla na stožiar oceľový, vnútorný priemer 62 mm, sklon 0°	ks	7,908	150,000	1 186,20	1 186,20	0,00	
31.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž - Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	0,684	3 040,000	2 079,36	2 079,36	0,00	
32.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený ČSN, STN	m	0,623	3 040,000	1 893,31	1 893,31	0,00	
33.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Demontáž - Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	ks	9,216	505,000	4 654,08	4 654,08	0,00	
34.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž - Elektrovýstroj stožiara pre 1 okruh	ks	18,768	505,000	9 477,84	0,00	9 477,84	
35.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	STOŽIAROVÉ SVORKOVNICE Poist.rozvod.IP54 ROSA NTB-1,500/250V 80/16A, jedna poistka AMI	ks	62,136	505,000	31 378,68	17 675,00	13 703,68	
36.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Poistkový patrón 06A	ks	0,276	505,000	139,38	139,38	0,00	
37.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Revízie	ks	3600,000	1,000	3 600,00	3 600,00	0,00	
38.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Prenájom vysokozdvížnej plošiny	hod	36,000	450,000	16 200,00	12 600,00	3 600,00	
39.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Komplexné preskúšanie osvetľovacej sústavy, skôšobná prevádzka	hod	14,400	24,000	345,60	345,60	0,00	
40.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	637005 Špeciálne služby - dodávateľským spôsobom	Svetelnotechnická štúdia	ks	1,00	990,000	990,00	990,00	0,00	
41.	Rekonštrukcia svetelných zdrojov	637005 Špeciálne služby - dodávateľským spôsobom	Svetelnotechnické meranie	ks	18,60	758,000	14 098,80	14 098,80	0,00	
Celkom								567 674,11	523 790,26	43 883,85

Intenzita pomoci

Intenzita pomoci (v %)	95,00%
Oprávnený výdavok	523 790,26
NFP	497 600,75