

P.č.	Názov aktivity	Skupina výdavkov podpoložka	Názov výdavku	MJ	Jednotková cena	Počet jednotiek	Celkom	Oprávnený výdavok	Neoprávnený výdavok
					v Eur		v Eur	v Eur	v Eur
1	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Demontáž svetidla vrátane výložníka	ks	19,39	166,00	3 219,07	1 411,00	1 808,07
2	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Demontáž skrine RVO zamurovaného, vrátane odpojenia vodičov	ks	66,16	5,00	330,78	125,00	205,78
3	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Demontáž prúdových svoriek, vrátane odpojenia vodičov	ks	3,55	332,00	1 179,26	83,00	1 096,26
4	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Demontáž svetidla z telesa výložníka	ks	4,45	166,00	739,03	0,00	739,03
5	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Odvoz a uloženie výložníka a svetidla	ks	4,03	166,00	669,31	415,00	254,31
6	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nájom auta s montážnou plošinou na demontáž svetidiel a RVO	hod.	64,80	125,00	8 100,00	3 256,00	4 844,00
7	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Programovanie ovládacieho modulu svetidla	ks	36,00	260,00	9 360,00	2 600,00	6 760,00
8	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž ovládacieho modulu svetidla	ks	24,00	260,00	6 240,00	0,00	6 240,00
9	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Ovládací modul svetidla komunikujúci po elektrickom vedení (PLC-Power Line Communication) prostredníctvom digitálneho protokolu DALI, slúži na zapínanie a vypínanie svetidla, na znižovanie a zvyšovanie intenzity svetlenia, oznámenie poruchového stavu svetidla a na komunikáciu s riadiacim rozvádzačom, pričom sieť verejného osvetlenia môže byť neustále pod napätím, stupeň elektrickej izolácie-trieda II., stupeň krytia-IP65 a IP20 na konektoroch, pracovná teplota od -25 až do +65 °C pri 90 % max. vlhkosti	ks	204,00	260,00	53 040,00	0,00	53 040,00
10	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž výložníka	ks	30,00	215,00	6 450,00	0,00	6 450,00
11	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Výložník oceľový jednoramenný pozinkovaný dĺžky 0,5 m	ks	55,20	89,00	4 912,80	0,00	4 912,80
12	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Výložník oceľový jednoramenný pozinkovaný dĺžky 1,0 m	ks	104,40	126,00	13 154,40	0,00	13 154,40
13	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž prepájacieho kábla sieť VO-ovládaci modul	ks	6,07	260,00	1 578,72	0,00	1 578,72
14	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Prepojovací kábel sieť VO-ovládaci modul CYKY-J 3x1,5	ks	11,96	260,00	3 110,64	0,00	3 110,64
15	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž napájacieho prepájacieho kábla ovládaci modul-svietidlo	ks	6,07	260,00	1 578,72	0,00	1 578,72

16	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nápadací prepojovací kábel ovládací modul-svietidlo H07V-K 1,5 C HAR modrý a čierny	ks	9,60	260,00	2 496,00	0,00	2 496,00
17	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž ovládacieho prepojovacieho kábla ovládací modul-svietidlo	ks	6,07	260,00	1 578,72	0,00	1 578,72
18	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Ovládací prepojovací kábel ovládací modul-svietidlo CYH 2x1	ks	9,60	260,00	2 496,00	0,00	2 496,00
19	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nájom auta s montážnou plošinou na montáž svietidiel	hod.	64,80	275,00	17 820,00	9 620,00	8 200,00
20	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Svietidlo LED - montáž telesa svietidla na stožiar včítane nastavenia	ks	36,00	260,00	9 360,00	3 042,00	6 318,00
21	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Svietidlo LED, výkon 68,3 W, merný svetelný výkon 109,6 lm/W, životnosť - 100.000 hodín; s priamou STREET optikou pre lepší vizuálny komfort (G4), hliníkové svietidlo s vysoko efektívnym chladením; optická časť vyrobená z hliníka s fosfor-chrómovým dvojitým základom, pasivácia pri 120°, sivá RAL 9007 farba vypaľovaná pri 150°; trieda indexu oslnenia D6; optika z hliníka s postriebrenou vrstvou; možnosť orientácie svietidla k povrchu ±20°(v 5°krokoch) a postranná orientácia +5°/-20°(v 5°krokoch); hrúbka skla 5 mm, temperované vápenno-sodné bezpečnostné sklo, chráni optiku a LED zdroje, odolnosť voči mechanickému poškodeniu IK08; svietidlo je v II.triede izolácie; krytie IP 67; farebné spektrum Neutrálne Biela 4000K, index farebného podania CRI=70; riadiaca jednotka vybavená systémom kontroly a riadenia teploty; ochrana voči prepätiu do 10KV/5kA (s varistorom); pri otvorení svietidla ostáva samotná optika svietidla uzavretá a utesnená; pri poruche niektorého z LED modulov bude ROZLOŽENIE SVETLA NA CESTE AUTOMATICKY SAMO UPRAVENÉ; elektronický predradník DALI; výstup svetla L.O.R v zmysle normy DIN/EN 13032/2, pomer svetelného toku svietidla k toku svetelného zdroja - 100%; svietidlo musí mať certifikát ENEC a musí spĺňať štandard IEC/EN62471 pre modré svetlo, intenzitu, UV a IR žiarenie a to s výsledkom 0 - nulové riziko; faktor farebného vykresľovania McAdam<4; koeficient zachovania svetelného toku svetelného zdroja LLMF=0,9; svietidlo musí byť vybavené funkciou CLO (konštantný svetelný výstup) a CPI (konštantná spotreba energie); index energetickej náročnosti pre systém IPEI=0,15 a index energetickej náročnosti pre svietidlo IPEA=1,46, energetická trieda A++; pracovná teplota od -40°C do +40°C; hmotnosť svietidla 12,0 kg	ks	1 020,00	25,00	25 500,00	25 500,00	0,00
22	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Svietidlo LED, výkon 31,9W, merný svetelný výkon 107,2 lm/W, životnosť - 100.000 hodín; s priamou STREET optikou pre lepší vizuálny komfort (G4), hliníkové svietidlo s vysoko efektívnym chladením; optická časť vyrobená z hliníka s fosfor-chrómovým dvojitým základom, pasivácia pri 120°, sivá RAL 9007 farba vypaľovaná pri 150°; trieda indexu oslnenia D6; optika z hliníka s postriebrenou vrstvou; možnosť orientácie svietidla k povrchu ±20°(v 5°krokoch) a postranná orientácia +5°/-20°(v 5°krokoch); hrúbka skla 5 mm, temperované vápenno-sodné bezpečnostné sklo, chráni optiku a LED zdroje, odolnosť voči mechanickému poškodeniu IK08; svietidlo je v II.triede izolácie; krytie IP 67; farebné spektrum Neutrálne Biela 4000K, index farebného podania CRI=70; riadiaca jednotka vybavená systémom kontroly a riadenia teploty; ochrana voči prepätiu do 10KV/5kA (s varistorom); pri otvorení svietidla ostáva samotná optika svietidla uzavretá a utesnená; pri poruche niektorého z LED modulov bude ROZLOŽENIE SVETLA NA CESTE AUTOMATICKY SAMO UPRAVENÉ; elektronický predradník DALI; výstup svetla L.O.R v zmysle normy DIN/EN 13032/2, pomer svetelného toku svietidla k toku svetelného zdroja - 100%; svietidlo musí mať certifikát ENEC a musí spĺňať štandard IEC/EN62471 pre modré svetlo, intenzitu, UV a IR žiarenie a to s výsledkom 0 - nulové riziko; faktor farebného vykresľovania McAdam<4; koeficient zachovania svetelného toku svetelného zdroja LLMF=0,9; svietidlo musí byť vybavené funkciou CLO (konštantný svetelný výstup) a CPI (konštantná spotreba energie); index energetickej náročnosti pre systém IPEI=0,15 a index energetickej náročnosti pre svietidlo IPEA=1,46, energetická trieda A++; pracovná teplota od -40°C do +40°C; hmotnosť svietidla 9,0 kg	ks	660,00	235,00	155 100,00	155 100,00	0,00

23	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž prúdovej prepichovacej svorky	ks	2,38	520,00	1 235,52	1 235,52	0,00
24	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Prúdová prepichovacia svorka, izol. 10-95 Al, 1,5-70 Cu // izol. 10-95 Al, 1,5-70 Cu mm2, pre vodič s PEX izoláciou	ks	10,20	520,00	5 304,00	2 340,00	2 964,00
25	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž rozvádzača verejného osvetlenia RVO pre zemné osadenie včítane náplní, 3-dielny - 1.elektromerová časť-elektromer, hlavný istič, prepätová ochrana s vyberateľným modulom a diaľkovou signalizáciou; 2.časť ovládania a regulácie-víť moduly nižšie + ističe, stýkač, pomocné spínače, prúdové transformátory, prepínač AUT-FOT-MAN, spínač otvorených dverí, fotobunka, svietidlo rozvádzača; 3.vývodová časť - ističe, prepätová ochrana s vyberateľným modulom a diaľkovou signalizáciou, pomocné spínače, odrušovacie filtre 15A v púzdre DIN, zásuvka 230V, zemných prác a betonáže	ks	308,16	2,00	616,32	280,00	336,32
26	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Rozvádzač verejného osvetlenia RVO pre zemné osadenie včítane náplní, 3-dielny - 1.elektromerová časť-elektromer, hlavný istič, prepätová ochrana s vyberateľným modulom a diaľkovou signalizáciou; 2.časť ovládania a regulácie-víť moduly nižšie + ističe, stýkač, pomocné spínače, prúdové transformátory, prepínač AUT-FOT-MAN, spínač otvorených dverí, fotobunka, svietidlo rozvádzača; 3.vývodová časť - ističe, prepätová ochrana s vyberateľným modulom a diaľkovou signalizáciou, pomocné spínače, odrušovacie filtre 15A v púzdre DIN, zásuvka 230V	ks	4 392,00	2,00	8 784,00	2 800,00	5 984,00
27	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž modulu riadenia a správy	ks	120,00	2,00	240,00	20,00	220,00
28	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul ovládania riadenia a správy rozvádzača	ks	1 800,00	2,00	3 600,00	500,00	3 100,00
29	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž modulu napájania	ks	60,00	2,00	120,00	0,00	120,00
30	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul napájania (napája ostatné riadiace moduly)	ks	84,00	2,00	168,00	0,00	168,00
31	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž modulu komunikácie	ks	60,00	2,00	120,00	0,00	120,00
32	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul komunikácie rozvádzača s jednotlivými svietidlami, skupinami svietidiel a kontrola napätia na výstupe	ks	420,00	2,00	840,00	0,00	840,00
33	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž modulu registrácií udalosti	ks	60,00	2,00	120,00	0,00	120,00
34	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul registrácie udalostí vo svietidle	ks	396,00	2,00	792,00	0,00	792,00
35	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž modulu prídavného relé	ks	18,00	6,00	108,00	0,00	108,00
36	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul prídavného relé 230 V 6A	ks	42,00	6,00	252,00	0,00	252,00
37	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž modulu modemu	ks	60,00	2,00	120,00	0,00	120,00

38	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul modemu Dual Band GSM + GPRS, nastavený pre prenos dát, modul INT-GPRS, napájač GPRS, anténa GPRS	ks	708,00	2,00	1 416,00	0,00	1 416,00
39	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž dátovej karty	ks	6,00	2,00	12,00	0,00	12,00
40	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Dátová karta GPRS	ks	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00
41	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž odrušovacieho filtra	ks	18,00	2,00	36,00	0,00	36,00
42	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Odrušovací filter kapacitný	ks	96,60	2,00	193,20	0,00	193,20
43	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž modulu analyzátora	ks	60,00	2,00	120,00	0,00	120,00
44	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul analyzátora parametrov elektrickej siete v RVO, digitálny wattmeter	ks	600,00	2,00	1 200,00	0,00	1 200,00
45	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž odrušovacieho filtra	ks	18,00	6,00	108,00	21,00	87,00
46	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Odrušovací filter 30A v púzdre DIN	ks	108,00	6,00	648,00	90,00	558,00
47	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž meteorologickej stanice	ks	924,00	1,00	924,00	50,00	874,00
48	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Meteorologická stanica pre snímanie meteorologických parametrov - dažďový senzor, senzor vlhkosti a teploty, anemometer (meranie rýchlosti vetra), senzory pre detekciu slnečného žiarenia a ultrafialového žiarenia, ktorá slúži na zapnutie osvetlenia pre zvýšenie bezpečnosti obyvateľov v prípade zotmenia počas dňa, napr. vplyvom búrok a v skoršom čase ako je zapínanie prostredníctvom astronomického času	ks	4 282,80	1,00	4 282,80	400,00	3 882,80
49	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž prepojovacieho kábla NN sieť-RVO, RVO-sieť VO včítane príslušenstva a to kábel NAYY-J 4x25, cez poistkovú skrinku SPP2 s poistkami PH 00 40A, trúbka UPRM, bandimex páska, príchytky na trúbku, ukončenie trúbky	set	300,00	2,00	600,00	0,00	600,00
50	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Prepojovací kábel NN sieť-RVO, RVO-sieť VO včítane príslušenstva a to kábel NAYY-J 4x25, cez poistkovú skrinku SPP2 s poistkami PH 00 40A, trúbka UPRM, bandimex páska, príchytky na trúbku, ukončenie trúbky	set	120,00	2,00	240,00	0,00	240,00
51	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž pracovnej stanice	ks	60,00	1,00	60,00	10,00	50,00
52	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Pracovná stanica	ks	1 176,00	1,00	1 176,00	600,00	576,00
53	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Inštalácia monitora	ks	30,00	1,00	30,00	5,00	25,00
54	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	LCD monitor, min. 32"	ks	540,00	1,00	540,00	100,00	440,00
55	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž modulu interface pre pracovnú stanicu	ks	60,00	1,00	60,00	0,00	60,00

56	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Modul interface pre pracovnú stanicu	ks	300,00	1,00	300,00	0,00	300,00
57	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Inštalácia záložného zdroja pracovnej stanice	ks	18,00	1,00	18,00	18,00	0,00
58	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Záložný zdroj pracovnej stanice	ks	230,40	1,00	230,40	230,40	0,00
59	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Inštalácia softvérového rozhrania	ks	540,00	1,00	540,00	0,00	540,00
60	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Klientska licencia softwarového rozhrania, ktoré umožňuje oprávneným užívateľom (klientom) prístup k Serveru jednak za účelom získavania informácií a taktiež za účelom konfigurácie centrál s vlastnosťami v zmysle projektovej dokumentácie	ks	4 200,00	1,00	4 200,00	1 500,00	2 700,00
61	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Vytvorenie databázy, užívateľského konta, RVO, nastavenie základných parametrov (umiestnenie, dátum inštalácie, typ pripojenia, typ fotobunky, typ stýkača a pod.)	ks	780,00	1,00	780,00	80,00	700,00
62	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Načítanie svietidiel, ovládacích modulov a ich adries, nastavenie ich parametrov	ks	30,00	260,00	7 800,00	0,00	7 800,00
63	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nastavenie konfigurácie jednotlivých vstupov pre modul komunikácie, vytvorenie skupín svietidiel, nastavenie alarmových správ	ks	180,00	2,00	360,00	0,00	360,00
64	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nastavenie astronomického kalendára podľa požiadaviek koncového užívateľa	ks	60,00	2,00	120,00	0,00	120,00
65	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nastavenie týždenného časovača regulácie podľa požiadaviek objednávateľa	ks	120,00	2,00	240,00	0,00	240,00
66	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Vizualizácia svietidiel a rozvádzačov do mapového podkladu	ks	9,60	260,00	2 496,00	0,00	2 496,00
67	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nastavenie konfigurácie modemu na prenos udalostí, stavov a konfigurácie do rozvádzača a z rozvádzača na server, vytvorenie spojenia medzi rozvádzačom a serverom	ks	420,00	2,00	840,00	0,00	840,00
68	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nastavenie špeciálnych požiadaviek podľa požiadaviek koncového užívateľa cez "Prikazy"	ks	84,00	2,00	168,00	0,00	168,00
69	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nastavenie SMS správ a e-mailových notifikácií podľa požiadaviek koncového užívateľa	ks	96,00	2,00	192,00	0,00	192,00
70	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž závesného kábla AES včítane príslušenstva na rozvinutie, zavesenie, napnutie a vyregulovanie siete verejného osvetlenia	m	4,21	8 200,00	34 538,40	1 640,00	32 898,40
71	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Kábel závesný 1-AES 4x16 mm, včítane príslušenstva závesného kábla na rozvinutie, zavesenie, napnutie a vyregulovanie siete verejného osvetlenia (s kolečnými a nosnými svorkami, hakmi, sponami), komponenty musia byť štandardizované prevádzkovateľom distribučnej siete a musia byť ním odsúhlasené, t.j. musia byť použité závesy A, B, C, D, E, F, G a H v potrebnom množstve	m	6,19	8 200,00	50 774,40	16 400,00	34 374,40

72	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Montáž uzemnenia 3-fázového káblového vedenia	ks	6,43	25,00	160,80	160,80	0,00
73	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Uzemnenie 3-fázového káblového vedenia bude v zmysle platných noriem a v zmysle platných štandardov prevádzkovateľa distribučnej siete a to prúdovou poloprepichovacou svorkou SL 9.22 s obmedzovačom prepätia V-SGA 144-10-1 s lankom pripojená na prúdovú svorku hladkú SL 19.4 s ochranným krytom SP 25 a následne uzemnená do zeme	ks	78,59	25,00	1 964,70	1 964,70	0,00
74	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Nájom auta s montážnou plošinou – montáž káblov	hod.	64,80	210,00	13 608,00	0,00	13 608,00
75	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Odborná prehliadka a skúška (revízia)	ks	2 280,00	2,00	4 560,00	680,00	3 880,00
76	Komplexná modernizácia verejného osvetlenia	717002 Rekonštrukcia a modernizácia stavieb	Náklady spojené s uvedením do užívania a odovzdania diela ako napr. sprievodná dokumentácia, kontrola všetkých svetelných bodov a ich funkčnosti pri plnom a regulovanom výkone, plombovanie rozvádzačov RVO, zaškolenie obsluhy na prevádzkovanie verejného osvetlenia a pod.)	ks	1 920,00	2,00	3 840,00	0,00	3 840,00
77	Spracovanie projektovej dokumentácie	637005 Špeciálne služby - dodávateľským spôsobom	Svetelnotechnická štúdia	ks	1 992,00	1,00	1 992,00	1 950,00	42,00
78	Spracovanie projektovej dokumentácie	637005 Špeciálne služby - dodávateľským spôsobom	Svetelnotechnické meranie (záverečné meranie)	ks	19,00	260,00	4 940,00	4 940,00	0,00
Celkom							496 742,00	239 167,42	257 574,58

Intenzita pomoci

Intenzita pomoci, NFP %	Uznaný oprávnený výdavok	Suma schváleného NFP
95,00%	239 167,42	227 209,05