

PRILOGA 2: POPIS DEL

Oprema, ki jo namerava dobaviti in vgraditi ponudnik, mora izpolnjevati vse tehnične pogoje, ki jih je naročnik predpisal v tehničnih izhodiščih in pogojih za izvedbo prenove. Ponudnik mora za vsako posamično navedeno opremo, kjer je to zahtevano v popisu del, priložiti certifikat ali izjavo proizvajalca svetilke, da ustreza navedenim tehničnim specifikacijam, kataloge ali prospekte ali tehnične liste, iz katerih bo razviden ponujeni tip opreme in izpolnjevanje tehničnih zahtev in pogojev ter zahtevane izjave. Ponudnik mora k prijavi priložiti svetlobnotehnične izračune za vse svetilke, kjer je to zahtevano v popisu del, skladno z izhodišči, podanimi v tehničnih specifikacijah.

Zap. št.	OPIS POSTAVKE	ME	Količina	Cena/enoto (v EUR brez DDV)	SKUPAJ (v EUR brez DDV)	NAZIV IN TIP PONUJENE OPREME	MOČ (v W)	SVETLOBNI TOK (v lm)	ŠT. PRILOGE - CERTIFIKAT ali IZJAVA PROIZVAJALCA, DA IZDELEK USTREZA NAVEDENIM TEHNIČNIM SPECIFIKACIJAM	ŠT. PRILOGE - KATALOG ali PROSPEKT ali TEHNIČNI LIST	ŠT. PRILOGE - SVETLOBNOTEHNIČNI IZRAČUNI ZA PONUJENE SVETILKE, IZ KATERIH JE RAZVIDNO IZPOLNJEVANJE ZAHTEVANEGA KRITERIJA SVETLOBNOTEHNIČNEGA RAZREDA	ŠT. PRILOGE - IZJAVA O ODPORNOSTI NA SLANO ATMOSFERO - VPLIV MORJA ZA VSE SVETILKE (ZA OHIŠJA SVETILK IN TESNILA)	ŠT. PRILOGE - IZJAVA GLEDE USTREZNOSTI SVETILK ZA ZAŠČITNO STOPNJO CELOTNE SVETILKE (IP) IN MEHANSKO ZAŠČITO PROTI UDARCEM (IK)
		A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Dobava in montaža LED cestne svetilke z montažnim in pritrdilnim materialom, vključno z vsemi potrebnimi pomožnimi deli - svetilka izpolnjuje kriterij svetlobnotehničnega razreda M4 za glavne ceste	kos	323	0,00	0,00				9. __	9. __ (katalog ponujene svetilke)	9. __ (dokaz o izpolnjevanju zahtevanega kriterija svetlobnotehničnega razreda)	9. __	9. __
2	Dobava in montaža LED cestne svetilke z montažnim in pritrdilnim materialom, vključno z vsemi potrebnimi pomožnimi deli - svetilka izpolnjuje kriterij svetlobnotehničnega razreda M5 za stranske ceste	kos	482	0,00	0,00				9. __	9. __ (katalog ponujene svetilke)	9. __ (dokaz o izpolnjevanju zahtevanega kriterija svetlobnotehničnega razreda)	9. __	9. __
3	Dobava in montaža LED cestne svetilke z montažnim in pritrdilnim materialom, vključno z vsemi potrebnimi pomožnimi deli - izpolnjuje kriterij svetlobnotehničnega razreda M6 za stanovanjske ulice	kos	688	0,00	0,00				9. __	9. __ (katalog ponujene svetilke)	9. __ (dokaz o izpolnjevanju zahtevanega kriterija svetlobnotehničnega razreda)	9. __	9. __
4	DEKORATIVNA SVETILKA LANTERNA: demontaža, predelava na LED modul priključne moči manj kot 40 W, svetlobni tok vsaj 3000 lm ter ponovna montaža, vključno z vsemi potrebnimi pomožnimi deli. Predog predelave svetilke pripravi koncesonar, potrdi pa koncedent.	kos	93	0,00	0,00				9. __	9. __ (katalog ponujene svetilke)	/	/	/

5	TIPSKA DEKORATIVNA SVETILKA LAMPARA: dobava in montaža, LED tehnologija, priključne moči celotne svetilke manj kot 50 W, svetlobni tok vsaj 4000 lm , vključno z vsemi potrebnimi pomožnimi deli. Predlog novelacije svetilke pripravi koncesonar, potrdi pa koncedent. Svetilka mora biti izdelana na podlagi obstoječih svetilk Lampara.	kos	83	0,00	0,00				9.__	/	/	/	/
6	TIPSKA DEKORATIVNA SVETILKA LAMPARA: demontaža, predelava na LED tehnologijo priključne moči celotne svetilke manj kot 50 W, svetlobni tok vsaj 4000 lm ter ponovna montaža vključno z vsemi potrebnimi pomožnimi deli. Predlog novelacije svetilke pripravi koncesonar, potrdi pa koncedent.	kos	44	0,00	0,00		podpisana izjava o upoštevanju tehničnih specifikacij (priloga 8b)	podpisana izjava o upoštevanju tehničnih specifikacij (priloga 8b)	/	9.__ (katalog LED modula)	/	/	/
7	TIPSKA KONZOLE LAMPARA IZOLA: dobava in montaža nosilcev v starem mestnem jedru.	kos	83	0,00	0,00	/	/	/	/	/	/	/	/
8	Demontaža in odvoz obstoječih svetilk ter ostalih delov na deponijo	kpl	1765	0,00	0,00	/	/	/	/	/	/	/	/
9	Predelava krivin drogov ter montaža novih pritrdilnih elementov	kos	200	0,00	0,00	/	/	/	/	/	/	/	/
10	Povišanje drogov zaradi zagotavljanja boljših svetlobnih razmer	kos	115	0,00	0,00	/	/	/	/	/	/	/	/
11	Dobava in montaža dekorativne svetilke (kot npr. NERI LIGHT 21 LED*) z montažnim in pritrdilnim materialom, vključno s kablom in vsemi potrebnimi pomožnimi deli za priklop svetilke na kabel položen v kabelski kanalizaciji. Svetilke morajo imeti primerljiv svetlobni tok: vsaj 6.000 lm (največja moč 63 W) kot zamenjava za obstoječi NERI Light 21 125 W in 150 W. Namešča se samo svetilke po obstoječem občinskem standardu.	kos	52	0,00	0,00				9.__	9.__	/	9.__	9.__
12	Dobava in montaža dekorativnega droga kot npr. NERI KUMA, na sidrno ploščo z litoželezno bazo spodaj, z okrasnim obročem in okrasno kroglo na vrhu ter dvojnim lokom vključno s prilagoditvami temelja. Višina droga se prilagodi obstoječim svetilkam (drogu).	kos	2	0,00	0,00		/	/	/	9.__	/	/	/
Skupaj cena brez DDV :					0,00								

DRUGA V ELEBORATU OPISANA DELA					
1	Sanacija (celovita prenova) obstoječih prižigališč	kos	14		0,00
2	Sanacija (delna prenova) obstoječih prižigališč	kos	16		0,00
3	Obnova drogov - čiščenje in barvanje (poškodbe, korozijska zaščita) višine od 3 do 5m	ocena	200		0,00
4	Obnova drogov - čiščenje in barvanje (poškodbe, korozijska zaščita) višine od 6 do 8m	ocena	250		0,00
5	Obnova drogov - čiščenje in barvanje (poškodbe, korozijska zaščita) višine od 9 do 12m	ocena	200		0,00
6	Izdelava PZI dokumentacije	KPL	1		0,00
7	Izdelava PID dokumentacije	KPL	1		0,00
Skupaj cena brez DDV :					0,00

REKAPITULACIJA		EUR
Skupaj cena brez DDV :		0,00
DDV (22%):		0,00
Skupaj cena z DDV :		0,00

Višina zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti (10 % vrednosti izvedenih del z DDV) 0,00

* ponudniki lahko ponudijo drug tip svetilke, ki je po izgledu in kvaliteti enaka obstoječi svetilki NERI kot tudi drugačno predelavo svetilke NERI, ki pa mora ustrezati zahtevanim tehničnim specifikacijam oziroma mora biti najmanj enaka ali enakovredna obstoječi svetilki oz. delom svetilke.