



TECHNICKÉ SLUŽBY MESTA HUMENNÉ

Sninská 27, 066 01 Humenné

Technické služby mesta Humenné so sídlom na ul. Sninskej 27, vypisujú výzvu na predkladanie cenových ponúk na vypracovanie projektu rekonštrukcie verejného osvetlenia na Sídl. III. v Humennom.

Jedná sa o pokračovanie modernizácie verejného osvetlenia a v záujme kontinuity je potrebné naprojektovať a dobudovať druhú etapu modernizácie rozvádzačov verejného osvetlenia v počte 7 ks tak, aby ich bolo možné prepojiť s už jestvujúcim systémom SERVO, nakoľko v tejto technológii je už zabudovaných 20 ks RVO. Návrh projektu musí spĺňať nižšie uvedené špecifikácie :

- Výmena 245 ks svietidiel v uvedenej lokalite
- Svietidlá s technológiou LED s predradníkom na zachovanie konštantného výkonu a svietivosti
- Výmena 7ks rozvádzačov s technológiou riadenia SERVO
- Výmena, alebo doplnenie 178 ks päťc strožiarov z plastu o minimálnej hrúbke steny 8mm
- Výmena 73 ks poškodených betónových stožiarov, alebo stožiarov s narušenou statikou
- Predložiť výsledné hodnoty o meraní hrúbky steny jestvujúcich kovových stožiarov
- Odhrdzavenie a obnova náterov 299 ks stožiarov, ktoré nebudú vymenené
- Oprava a výmena káblových porúch

Požiadavky na rozvádzač VO :

- Hlavný istič s B charakteristikou
- Pomocný kontakt hlavného ističa pre kontrolu jeho stavu
- Priestor pre inštaláciu hlavného merania
- Elektromer s komunikačným modulom
- Istený ovládací obvod /napájanie cievky hlavného stykača / - 6A/B
- Istený napájací obvod /napájanie riadiaceho modulu / - 6A/B
- Istený zásuvkový obvod /zásuvka 230V AC / - 16A/B
- Istený svetelný obvod / 1x žiarivkové osvetlenie RVO 8W / - 1A/B
- Spínač miestneho ovládania
- Dverný kontakt
- Riadiaci modul s programovým vybavením pre riadenie a dozor nad el. sieťou
- Elektromer s komunikačným modulom
- Stykač s pomocnými kontaktmi pre kontrolu jeho stavu
- Príslušenstvo /akumulátor, anténa, siréna atď. /
- Vývodové ističe s charakteristikou B

Požiadavky spojené s dodávkou rozvádzača :

- Odsúhlasenie technickej dokumentácie príslušným orgánom
- Výkop základu a úprava terénu pre RVO
- Výmena a osadenie RVO

Telefón:
(057) 7755020

Bankové spojenie:
23 23 532 / 0200

IČO:
186 155

Fax:
(057) 775 5020

- Prekládka elektromera
- Výmena hlavného ističa
- Plombovanie
- Revízná správa
- Oživenie a prihlásenie RVO do systému

Požiadavky na päťce stožiarov :

- Odolnosť voči poveternostným vplyvom
- Ochrana krytých elektročastí IP 44
- Prístup ku krytým častiam cez dvierka
- Otvorenie dverí pomocou nástroja
- Utesnenie drieku stožiara s priemerom 900 – 910 mm
- Hrúbka steny 8-9mm

Požiadavky na stožiar :

- Kužeľový stožiar s ochranou proti poveternostným vplyvom
- Vrcholové zaťaženie min. 100 kg
- Plocha vrcholového zaťaženia min. 1,0 m²
- Osadenie stožiarovej svorkovnice s krytím IP 20
- Krytie otvoru stožiarovej svorkovnice IP 44

Cenové ponuky zasielajte formou listovej zásielky, alebo osobnou donáškou s označením „Cenová ponuka-rekonštrukcia VO na Sídľ.III. v Humennom“ na adresu :

Technické služby

Sninská 27

066 01 Humenné

Termín uzávierky prijímania cenových ponúk 7.8.2014 – do 14:00 hod.

Termín vyhodnotenia cenových ponúk : 8.8.2014

Ing. Milan KURUC
riaditeľ
Technických služieb mesta Humenné

Telefón:
(057) 7755020

Bankové spojenie:
23 23 532 / 0200

IČO:
186 155

Fax:
(057) 775 5020