

Dodatečná informace č. 5

Zadavatel Město Kostelec nad Orlicí vydává tuto dodatečnou informaci k veřejné zakázce:

„VO Kostelec nad Orlicí – EFEKT 2020“

Dotaz

Dle přílohy č.4 zadávací dokumentace má být statické dimenzování sloupu, výložníku a základu doloženo statickým výpočtem. Postačuje dodání statického výpočtu až před vlastní realizací nebo má být již součástí předkládané nabídky? Pokud má být statický výpočet součástí nabídky, pak žádáme o prodloužení lhůty pro odevzdání nabídek, a to alespoň o 14 dní, protože v zadaném termínu není možné statický posudek pro konkrétní podmínky zajistit.

Odpověď

Zadavatel na požadavku trvá z důvodu minimalizace rizika vyčíslování případných následných vícenákladů.

Dotaz

Co znamenají následující zkratky ve výkazu výměr u této položky: Dodávka Sloup 6m kon.elast.přír.svork.patka,uz.soust, příp.

Odpověď

Sloup konický, elastomerová ochrana příruby, svorkovnice, patka, uzemňovací soustava včetně připojení.

Dotaz

Z jakého důvodu požadujete kuželové hliníkové sloupy? Stejnou funkci splní i trubkový hliníkový sloup. Je možné nabídnout trubkový hliníkový sloup při splnění ostatních parametrů dle přílohy 4?

Odpověď

Zadavatel na požadavku trvá.

Dotaz

Výložníky musí být rovněž vyrobeny z hliníku dle podmínek přílohy 4?

Odpověď

Výložníky na hliníkové sloupy musí být ze shodného materiálu a barevného provedení.

Dotaz

Jedná se o výložníky s přírubou pro montáž pomocí pásek Bandimex nebo o výložníky, které se nasazují na dřík stožáru?

Odpověď

Vzhledem k rozsahu díla definované výložníky v dotazu nedávají smysl. Vyzýváme k podrobnějšímu seznámení se s projektem.

Dotaz

V případě konfigurací 6, 7 a 9 dle přílohy 6 pro světelné výpočty není technicky možné splnit požadavek na minimální osvětlenost E_{min} . Důvodem je nízká výška umístění svítidla (stožáru) a současně velká vzdálenost stožárů. Například pro konfiguraci 7 a 9 je výška 5 m a vzdálenost 50 m. Je přípustné v těchto třech případech nedodržení minimální osvětlenosti E_{min} za předpokladu, že průměrná osvětlenost E_m bude splněna? V opačném případě je jediné řešení zvýšit výšku umístění svítidla zhruba o 2 až 3 m například přidáním nástavby na stávající stožár nebo přidání dalších sloupů a tím zmenšení vzdálenosti mezi svítidly.

Odpověď

*Uchazeč musí nabídnout takové řešení, které splní zadání zadavatele a předepsanou legislativu a normy v oblasti veřejného osvětlení.
Zadavatel požadavek uchazeče zamítá.*

Eva Novotná
pověřená vedoucí odboru správy majetku města

V Kostelci nad Orlicí 13.3.2020