**VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1**

k veřejné zakázce dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“)

|  |  |
| --- | --- |
| **Název veřejné zakázky:** | **Modernizace VO v obci Vraňany** |
| **Druh zadávacího řízení:** | Zjednodušené podlimitní řízení |
| **Předmět veřejné zakázky:** | Dodávky |
| **Režim veřejné zakázky:** | Podlimitní |
| **Zadavatel:** | Obec Vraňany |
| **Sídlo zadavatele:** | Vraňany 37, 277 07 Vraňany |
| **IČO:** | 00237302 |
| **Osoba oprávněná jednat za zadavatele:** | Martin Chmelík, starosta obce |
| **Oprávněná osoba jednat ve věcech technických:** |  |
| **Profil zadavatele:** | https://www.profilzadavatele.cz/profil-zadavatele/obec-vranany\_4466/ |

|  |  |
| --- | --- |
| **ID datové schránky zadavatele:** | eirbgn7 |
| **Administrace veřejné zakázky:** | Smluvní zástupce zadavatele: Regionální rozvojová agentura Východní Moravy, třída Tomáše Bati 5146, Zlín 760 01 |
| **Osoba oprávněná jednat za zástupce zadavatele:** | Ing. Tomáš Šturala |
| **Tel.:** | +420 731 623 492 |
| **Email:** | sturala@rravm.cz |

**Dotaz č. 1**

V zadávací dokumentaci zadavatele jsme nenašli požadavek na výpočty rušivého světla. Opravdu nejsou technické výpočty osvětlení požadovány? Dle metodiky NPO musí být pro každou třídu osvětlení 1 vzorový výpočet rušivého světla. V případě dohrání potřebných vzorových výpočtů žádáme zadavatele o zahrnutí specifikované výpočtové plochy (jejich velikosti) a vzdálenosti včetně rozteče bodů.

**Odpověď č. 1**

Zadání je správné. Nejedná se o projekt financovaný z prostředků NPO.

**------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

Dotaz č. 2

V zadávací dokumentaci zadavatel požaduje od uchazečů doložení vzorků vztahujících se k předmětu plnění veřejné zakázky viz „Uchazeč je povinen předložit 1 ks svítidla, které zamýšlí do své nabídky v rámci výběrového řízení použít. Jedná se fyzicky funkční vzorek uvedení jako P5\_4.5.7.8“.

Bohužel musíme upozornit, že zadání je nejasné, jelikož dle přiložených STV je pro P5\_4; P5\_5; P5\_7 10W a pro STV P5\_8 18,3W to znamená, že zadavatel požaduje nejméně 2 vzorky. Může se ale stát, že pokud vyjdou z výpočtu 4 rozdílné příkony tak i 4 vzorky.

Žádáme zadavatele o jasnou specifikaci požadavků na vzorek.

Zároveň si dovolujeme upozornit zadavatele, že v příloze č. 4 „Návrh smlouvy“ zadavatel uvádí u harmonogramu akce následující znění „Zprovoznění nově instalovaných rozvaděčů veřejného osvětlení, jejich integrace do stávajícího systému řízení“. V zadávací dokumentaci zadavatele jsme nikde nenašli, že by svítidlo mělo obsahovat nemá/zhaga konektor + řídící modul.

Z důvodu vážných pochybení zadávacích podmínek žádáme zadavatele o adekvátní prodloužení lhůty pro podání nabídek.

Odpověď č. 2

V příloze zasíláme upravené podklady dle dotazu. Pokud bude účastník STV pro dané situace pomocí rozdílných výkonů, pak musí doložit vzorky pro všechny situace. Dokládáme také upravený návrh smlouvy. Zadavatel nebude požadovat integraci do stávajícího systému. Veškeré přílohy přikládáme do přílohy s názvem Vysvětlení ZD č. 1 - přílohy

Na základě zjištěných skutečností se Zadavatel rozhodl prodloužit Lhůtu pro podání nabídek. Nový termín pro podání nabídek je 18. 12. 2023 do 10:00 hod.

Ing. Tomáš Šturala

Zástupce zadavatele