



FRÝDEK ≈ MÍSTEK

Statutární město Frýdek-Místek
Magistrát města Frýdku-Místku
Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek

Odbor zadávání veřejných zakázek

pracoviště Radniční 1148, Frýdek

Váš dopis značka:
Ze dne:
Číslo jednací: MMFM 175995/2026
Spisová značka:
Vyřizuje: Ing. Tomáš Večeřa
Telefon: 558609293
E-mail: vecera.tomas@frydekmostek.cz
Datum: 29.05.2026

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK Č. 1

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------------------|
| Název veřejné zakázky | Demolice a výstavba mostu M-19, k. ú. Místek |
| Číslo veřejné zakázky | P26V00000027 |
| Kategorie dle předp. hodnoty | podlimitní |
| Druh zadávacího řízení | zjednodušené podlimitní řízení |

Zadavatel obdržel žádost o vysvětlení následujícího znění:

Dotaz č. 1:

Dotaz:

V soupisu prací s výkazem výměr SO 201.1 Přeložky veřejného osvětlení:

| | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------|---|---------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|
| 14 | 2024_OTSKP | 743121 | A | OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽAROVÉ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M Výška svítidel 6 m nad zemí | KUS | 2,000 |
| <p>nové sloupy VO, viz Technická zpráva a Situační schéma přeložek V.O.: 2ks=2,000 [A]ks</p> <p>1. Položka obsahuje: – základovou konstrukci a veškeré příslušenství – přípojovací svorkovnici ve třídě izolace II (pro 2x svítidlo) a kabelové vedení ke svítidlům – uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace</p> <p>2. Položka neobsahuje: – zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | | | |

Položka 14 - chybí specifikace stožáru

| | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------|---|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|
| 15 | 2024_OTSKP | 743511 | A | SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ VYBOJKOVÉ ULIČNÍ, MIN. IP 44, DO 150 W na nových sloupech VO, viz pol. 743121: 2ks=2,000 [A]ks | KUS | 2,000 |
| <p>1. Položka obsahuje: – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | | | |

Položka 15 – chybí specifikace svítidla

Pro správné ocenění výše uvedených položek si Vás tímto dovolujeme požádat o upřesnění specifikace stožárů a svítidel a dále o doložení světelně technického výpočtu.]

Odpověď:

Položka č. 14 byla z výkazu výměr odstraněna. Stávající svítidla budou nově osazena zpět na dřevěné sloupy ve správě společnosti CETIN a.s. Související položky byly upraveny, případně rovněž odstraněny.

Specifikace svítidel dle požadavků správce byla doplněna a je součástí zadávací dokumentace jako příloha „**Specifikace svítidel**“.

V rámci předmětné akce se jedná o rekonstrukci veřejného osvětlení se zachováním stávajícího rozmístění světelných míst a základní koncepce osvětlovací soustavy.

Součástí zadávací dokumentace je nově doplněná příloha „**Specifikace svítidel**“, která stanovuje závazné technické a světelně technické parametry požadovaných svítidel.

S ohledem na skutečnost, že nedochází ke změně geometrie osvětlovací soustavy ani k návrhu nové soustavy veřejného osvětlení, nebyl světelně technický výpočet v projektové dokumentaci zpracován.

Zadavatel současně stanovuje, že nabízená svítidla musí svými parametry odpovídat požadavkům souboru norem ČSN EN 13201.

V případě, že by dodavatelem navržené řešení vedlo ke změně světelně technických parametrů soustavy, je dodavatel povinen doložit splnění požadavků příslušných norem, zejména ČSN EN 13201, včetně případného světelně technického výpočtu.

Dotaz č. 2

Uchazeč žádá o vyjasnění postupu nacenění přeložky Cetin SO201.2: Má být naceněn tento objekt, nebo jej nechat bez ceny? Pokud se má nacenit, je platná částka dle smlouvy Cetin 415 144,71 Kč? Dle smlouvy část 6.1 odstavce a) je zmíněna cena za přípravu překládky 46 080 Kč, která není uvedena v rozpočtu k ceně 415 144,71 Kč, má uchazeč brát obě ceny jako náklad přeložky, tedy celkovou cenu 461 224,71 Kč?

Odpověď:

Stavební objekt SO 201.2 byl z výkazu výměr odstraněn. Jedná se o práce, které budou realizovány zhotovitelkou organizací zajištěnou společností CETIN a.s., a to v součinnosti s vybraným dodavatelem stavby. Tento stavební objekt není součástí nabídkové ceny.

Zadavatel zveřejňuje upravený soupis prací s výkazem výměr, který zohledňuje dotazy účastníků zadávacího řízení zveřejněné v tomto vysvětlení zadávacích podmínek č. 1. Účastníci použijí pro svou nabídku tento rozpočet.

Přílohy:**Specifikace svítidel****Upravený soupis prací s výkazem výměr**

Mgr. Roman Šebesta
vedoucí OZVZ