

DODATEČNÉ INFORMACE č.4

V Malhostovicích dne 25.listopadu

Veřejná zakázka na stavební práce pod názvem

Věc: Veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce. Tato zakázka je veřejnou zakázkou malého rozsahu ve smyslu ust. § 12 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) a je dle us. § 18 odst. 5 zákona zadána v souladu s ust. § 6 zákona a nejedná se o zadávací řízení dle Zákona o veřejných zakázkách pod názvem veřejné zakázky „**Zvýšení bezpečnosti pro pěší v obci Malhostovice, okres Brno-venkov**“.

Dne 12.11. 2015 obdržel zadavatel dotaz v rámci veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce ve smyslu ust. § 12 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) a je dle us. § 18 odst. 5 zákona zadána v souladu s ust. § 6 zákona a nejedná se o zadávací řízení dle Zákona o veřejných zakázkách pod názvem veřejné zakázky „**Zvýšení bezpečnosti pro pěší v obci Malhostovice, okres Brno-venkov**“.

Dotaz od uchazeče a.): Ke správnému nacenění osvětlení přechodů bychom potřebovali doplnit světelně technický výpočet.

Dotaz od uchazeče b.): Projektová dokumentace na osvětlení není v souladu s TKP 15 Ministerstva dopravy (účinnost od 15.2.2015). Nesouhlasí typ svítidla, jenž je uvedený ve světelnětechnickém výpočtu s typem svítidla ve VV. Typ svítidla v TZ je taktéž jiný (v TZ sodíkové svítidlo, v PD LED svítidla). Dále světelnětechnický výpočet neřeší nástupní plochy chodce.

Odpověď:

- *Vzorový výpočet osvětlení je zpracován v souladu s TKP 15: Osvětlení pozemních komunikací.*
- *Ve výpočtu je uvažováno s přechodem o délce 7m a šířce 4m. Osvětlení přechodu je navrženo pro komunikaci osvětlenou na průměrný jas od 0,5 cd.m do 0,75 cd.m (třída osvětlení ME5 dle ČSN EN 13201).*

Vypočtené hodnoty:

Průměrná svislá osvětlenost základního prostoru A: 65,4 lx Požadavek TKP ≥ 30 lx VYHOVUJE

Průměrná svislá osvětlenost doplňkového prostoru B1: 22,7 lx Požadavek TKP ≥ 20 lx VYHOVUJE

Průměrná svislá osvětlenost doplňkového prostoru B2: 21,9 lx Požadavek TKP ≥ 20 lx VYHOVUJE

OPRAVA Projektové dokumentace a výkazu výměr pro osvětlení a komentář pro uchazeče:

Ve výkresech byl vymazán text "s majáčkem". V Technické zprávě změna typu dle doloženého výpočtu-**vyznačeno žlutě**.

Ve výkazu výměr byly opraveny položky (**vyznačeno žlutě**)- sjednocení názvu svítidla dle výpočtu.

V montážích pol. č.10 opraveno výbojkové za přechodové s LED zdroji, v materiálech pol. č. 35 v přechodu č. 1, a pol. 38 v přechodu č.2,3 opraveno na svítidlo Streetlight 10 midi LED, dle výpočtu.

Příloha č. 1 k dodatečným informacím č. 4 PD Osvětlení vč. výkazu výměr : Součástí této odpovědi je vypracovaná nová projektová dokumentace včetně nového výkazu výměr pro osvětlení, kde je také doplněn světelně technický výpočet.

Informace o poskytnutí přílohy:

Kontaktní a pověřenou osobou výkonem zadavatelských činností je: Milana Štěpánková, stepankova@europroject.cz, tel: 776 874 794, Kpt. Jaroše 29/100, 680 01 Boskovice.

Uchazeč si může vyžádat přílohu dodatečných informací, u kontaktní a pověřené osoby výkonem zadavatelských činností: Milana Štěpánková, e-mail: stepankova@europroject.cz, tel: 776 874 794, Kpt. Jaroše 29/100, 680 01 Boskovice.

Dotaz: Dle našich zkušeností lze předpokládat, že při odstraňování silničních obrubníků dojde k částečnému zásahu do konstrukce vozovky. Také při pokládce nových obrub do stávající polohy je potřeba uvažovat s nějakým prostorem mezi novou obrubou a stávající komunikací. A právě položky pro odstranění části vozovky a její doplnění po pokládce nových obrub ve výkazu výměr chybí. Prosím o upřesnění a doplnění položek do výkazu výměr.

Odpověď: Dle dotazu od uchazeče byly doplněny následující položky do výkazu výměr SO 101 – chodníky – žlutě vyznačeny položky ve výkazu výměr.

Doplněné položky ve výkazu výměr :

osazení nových obrub do stávající polohy :

bourací práce

- 694,50 m - zařezání styčné hrany živičné vozovky
- 138,90 m² - vybourání živičné vozovky tl. 50 mm
- 138,90 m² - bourání podkladu z obl.kameniva tl. 80 mm
- 138,90 m² - bourání podkladu z kameniva zpevněného cementem tl. 70 mm

- nové vrstvy

- 138,90 m² - asfalt.beton ACO 11+ tl. 50 mm
- 138,90 m² - asfalt.beton ACL 16+ tl. 80 mm
- 138,90 m² - asfalt.beton ACP 16+ tl. 70 mm

Příloha č. 2 k Dodatečným informacím č. 4 Výkaz výměr SO 101 - chodníky: **Součástí této odpovědi je doplněný výkaz výměr SO 101 - chodníky o výše uvedené položky.**

Informace o poskytnutí přílohy:

Kontaktní a pověřenou osobou výkonem zadavatelských činností je: Milana Štěpánková, stepankova@europroject.cz, tel: 776 874 794, Kpt. Jaroše 29/100, 680 01 Boskovice.

Uchazeč si může vyžádat přílohu dodatečných informací, u kontaktní a pověřené osoby výkonem zadavatelských činností: Milana Štěpánková, e-mail: stepankova@europroject.cz, tel: 776 874 794, Kpt. Jaroše 29/100, 680 01 Boskovice.

Dotaz: V PD je navržen u zastávek Kasselský obrubník, ale ve výkazu výměr chybí. Prosím o doplnění této položky (dodávka + montáž).

Odpověď: Dle dotazu od uchazeče byl Kasselský obrubník doplněn do výkazu výměr SO 101 – chodníky - žlutě vyznačena položka ve výkazu výměr.

Doplněná položka ve výkazu výměr :

- bezbariérový obrubník zastávky výšky 16 cm– tzv. kasselský na bet.základ - HK 400/290/1000 přímý - 60 m

Příloha č. 2 k Dodatečným informacím č. 4 Výkaz výměr SO 101 - chodníky: **Součástí této odpovědi je doplněný výkaz výměr SO 101 – chodníky o výše uvedenou položku.**

Informace o poskytnutí přílohy:

Kontaktní a pověřenou osobou výkonem zadavatelských činností je: Milana Štěpánková, stepankova@europroject.cz, tel: 776 874 794, Kpt. Jaroše 29/100, 680 01 Boskovice.

Uchazeč si může vyžádat přílohu dodatečných informací, u kontaktní a pověřené osoby výkonem zadavatelských činností: Milana Štěpánková, e-mail: stepankova@europroject.cz, tel: 776 874 794, Kpt. Jaroše 29/100, 680 01 Boskovice.



PETR Grünwald
Starosta obce