

NAŠE ZN: 1225/2014 - SSV
VYŘÍZUJE: Ing. Hana Koníčková
TEL.: +420 725 744 197
E-MAIL: konickova@szdc.cz
DATUM: 13.2.2014

Všem dodavatelům

Věc: Modernizace trati Hradec Králové – Pardubice – Chrudim, 1. Stavba, zdvoukolejnění úseku Stéblová – Opatovice nad Labem
Dodatečné informace č. 7
Evidenční č. veřejné zakázky (Věstník veřejných zakázek): 377380

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, se sídlem Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, Nové Město, Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc, (dále jen „zadavatel“) k výše uvedené veřejné zakázce v souladu §49 odst. zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen zákon), obdržel dotazy, na které odpovídá a odpovědi poskytuje všem dodavatelům.

Dotaz 32:

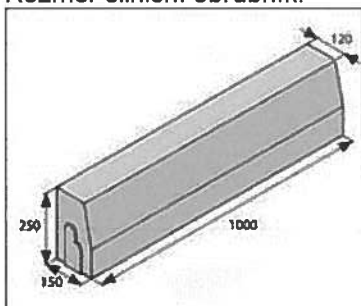
SO 03-33-21.1 a SO 03-33-21.2 a SO 04-33-22.1 a SO 04-33-22.2 Pol. 31, SO 04-33-23.1 Pol. 24; SO 04-33-23.2 Pol. 21

Pol. 31 CHODNÍK OBRUBY Z BETON OBRUBNÍKŮ

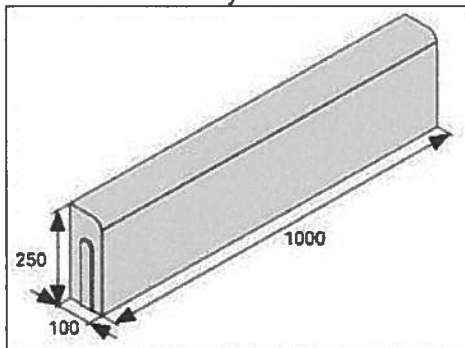
Prosíme o specifikaci rozměrů silničního a chodníkového obrubníku a třídu betonu, do kterého budou uloženy.

Odpověď:

Rozměr silniční obrubník:



Rozměr chodníkový obrubník:



Třída podkladního betonu je uvedena v příloze 004 – Vzorové příčné řezy.

Dotaz 33:

SO 03-33-21.2

Pol. 2 ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT. POJIVEM, ODVOZ DO 20KM

Prosíme o informaci kam má být započítán poplatek za skládku tohoto materiálu v Díle Poplatky za skládku tento objem není.

Odpověď:

Do dílu O990 Poplatky za skládky byla doplněna položka pro vybouraný asfaltový beton bez dehtu (pol. č. 101).

Dotaz 34:

SO 04-33-21.1

Pol. 3 ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, KONSTR. VRSTVY TĚL.ŽEL.SP. Z KAMENIVA NESTMEL. ODVOZ DO 1KM

V popisu položky je odvoz do 14km. Co je správně? Tento materiál bude zpětně využit nebo bude uložen na skládku?

Odpověď:

Výkaz výměr položky č. 3 upraven. Jedná se o zpětné využití materiálu

Dotaz 35:

SO 04-33-25.1

Pol. 20 PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C25/30 (B30)

V příčném řezu je uveden beton C20/25. Co je správně? Dále ve výkazu zřejmě chybí výztuž KY 81 100/100/8 Prosíme o určení množství v kg a nátěry proti zemní vlhkosti (Np+2Na) prosíme o určení množství v m2.

Pol. 30 ČELA BETONOVÁ PROPUSTKU Z TRUB DN DO 400MM

V řezu je uvedeno, že čela na propustku nejsou-pouze trouba se šikmým čelem, která je již započítána v položce 31

Odpověď:

Správně je beton C20/25 (dle výkresové dokumentace). V soupisu prací upravena pol. č. 20.

Doplněna položka č. 101 - výztuž.

Doplněna položka č. 102 - nátěry proti zemní vlhkosti.

Odstraněna položka č. 30 - ČELA BETONOVÁ PROPUSTKU Z TRUB DN DO 400MM.

Dotaz 36:

Součástí nabídky má být časový harmonogram. Datum zahájení stavby je specifikováno pouze jako „po uzavření smlouvy o dílo“. Určí zadavatel pro potřeby nabídky konkrétní datum zahájení; vzhledem k okolnostem např. 01.05.2014?

Odpověď:

Viz odpověď na dotaz č. 31 dodatečných informací č. 6

Dotaz 37:

Jsou již známy termíny výluk pro tuto stavbu, alespoň na rok 2014? Pokud ano, poskytne je zadavatel uchazečům, aby mohly být zapracovány do harmonogramu?

Odpověď:

Výluky na tuto stavbu jsou zařazeny do ročního plánu výluk na rok 2014 a jsou objednány od měsíce května 2014. Výluky vycházejí z části F - Zásady organizace výstavby harmonogramu stavby z jeho projektu.

Dotaz 38:

Pro část E.1.5.1 Sdělovací sítě, žádáme u uvedených stavebních objektů doplnit specifikace následujících položek:

- SO 03-39-01, Pol. č. 19 Kabel PK 22, Pol. č. 20 Kabel PK 30.
- SO 04-39-01, Pol. č. 18 Kabel DK 38a.
- SO 05-39-01, Pol. č. 18 Kabel DK 38a, Pol. č. 19 Kabel DK 43.

Odpověď:

SO 03-39-01

Pol. č. 19 Kabel PK 22

Byla doplněna specifikace: 4DM1,3+12Xpi1,0

Pol. č. 20 Kabel PK 30

Byla doplněna specifikace: 19DM0,9

SO 04-39-01

Pol. č. 18 Kabel DK 38a

Byla doplněna specifikace: 10XPI1,0+4XV1,3+6DM1,3+16DM0,9

SO 05-39-01

Pol. č. 18 Kabel DK 38a

Byla doplněna specifikace: 10XPI1,0+4XV1,3+6DM1,3+16DM0,9

Pol. č. 19 Kabel DK 43

Byla doplněna specifikace: 4XV1,3+4DM1,3+4XPI1,0+18DM0,9

Specifikace kabelů byly doplněny do soupisů prací SO033901, SO043901, SO053901 v souborech *.xls i *.pdf. Přikládáme je v příloze.

Dotaz 39:

E 1.10 – Protihlukové objekty

V technické zprávě je uvedeno, že soklové panely a ŽB sloupky budou v odstínu RAL 7035 LICHT GREY. Běžně se dělají soklové panely a sloupky v přírodním provedení betonu, bez barevných nátěrů/nástřiků. Budou dané prvky barvené?

Odpověď:

Pokud budou soklové panely a ŽB sloupky provedeny v přírodním provedení betonu, nebudou opatřeny žádným dalším nátěrem/nástřikem, to znamená zůstanou v přírodním provedení betonu. Bez dopadu na soupisy prací.

Dotaz 40:

zjistili jsme, že výkaz výměr pro „SO 99-33-01 - Stéblová - Opatovice nad Labem, výstroj a značení trati“ není naformátovaný a nenásobí jednotkové ceny. V cenách celkem zůstávají nulové hodnoty. Můžeme si výkaz opravit sami nebo poskytne zadavatel nový výkaz výměr?

Odpověď:

V dílu 4, části 3 zadávací dokumentace je uvedeno, že soupis prací a technické specifikace jsou součástí zadávací dokumentace, a to v digitální podobě v otevřené formě ve formátu *.xls a v uzavřené formě ve formátu *.pdf. V případě nesouladu mezi otevřenou a uzavřenou formou soupisu prací je rozhodující forma uzavřená.

Z toho vyplývá, že pro zpracování nabídkové ceny je pro dodavatele rozhodná uzavřená forma soupisu prací, která neobsahuje žádné vzorce. Pokud však dodavatel pro vypracování nabídkové ceny použije soupis prací v otevřené formě, je zcela na dodavateli, aby si ověřil správnost veškerých matematických operací v této otevřené formě soupisu prací. Pokud dodavatel zjistí, že v předloženém otevřeném soupisu prací vzorce obsaženy nejsou vůbec, nebo že jsou chybné, je na dodavateli, zda cenu příslušných položek, jednotlivých PS a SO a celkovou nabídkovou cenu sečte manuálně, či zda do

otevřené formy soupisu prací vloží vzorce, nebo vzorce již obsažené upraví tak, aby veškeré matematické operace a výsledné ceny jednotlivých položek, PS a SO a celková nabídková cena byly v souladu s požadavky zadavatele na zpracování nabídkové ceny. Zadavatel neodpovídá za vzorce obsažené v otevřené formě soupisu prací. Za správnost nabídkové ceny a jejího zpracování odpovídá dodavatel.

Soupis prací "SO 99-33-01 Stéblová - Opatovice nad Labem, výstroj a značení trati" obsahuje všechny potřebné vzorce a formátování.

Pro okamžitý přepočet buněk je nutné si zapnout funkci Přepočet sešitu/Automaticky na kartě Soubor a cestě Soubor/Možnosti/Vzorce/Možnosti výpočtů/Přepočet sešitu/Automaticky.

Uvedený postup pro automatický přepočet buněk platí obecně pro všechny soubory soupisů prací ve formátu xls. Jedná se o funkci MS Excel a může si ji v souborech soupisů prací nastavit každý z uchazečů soutěže na zhotovitele samostatně.

Dále zadavatel poskytuje následující dodatečné informace:

Zadavatel v souladu s ustanovením § 147 odst. 8 zákona provede současně níže uvedené úpravy v uveřejněném vyhlášení. Opravné Oznámení o zakázce - veřejné služby bude uveřejněno na webovém portálu www.vestnikverejnychzakazek.cz.

Zadavatel postupuje v souladu s ust. § 40 odst. 3 zákona a přiměřeně prodlužuje následující lhůty. Změny se týkají těchto ustanovení Oznámení o zakázce:

IV.3.3) Podmínky pro získání zadávací dokumentace a dalších dokumentů

Lhůta pro doručení žádosti o dokumentaci nebo přístup k dokumentům

Datum: 18/03/2014 nahrazeno 19/03/2014 (dd/mm/rrrr) Čas: 10:00

IV.3.4) Lhůta pro doručení nabídek nebo žádostí o účast

Datum: 18/03/2014 nahrazeno 19/03/2014 (dd/mm/rrrr) Čas: 10:00

IV.3.7) Podmínky pro otevírání nabídek

Datum: 18/03/2014 nahrazeno 19/03/2014 (dd/mm/rrrr) Čas: 10:15

Zadavatel tímto svým rozhodnutím – provedením úprav – je přesvědčen, že vytvořil optimální podmínky jednotlivým uchazečům pro kvalitní zpracování nabídek při respektování všech zákonných požadavků.

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Stavební správa východ
772 58 Olomouc, Nerudova 1
IČ: 70994234 DIČ: CZ70994234
(17)



Ing. Jarmila Ozimá
ředitelka odboru investičního
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
pověření č. 1604

Přílohy: dle textu