

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/148028/16/VZKÚ/Růž

Sp. zn.: S-SMO/399214/15/VZKÚ/18

Vyřizuje: Ing. Ivana Růžičková

Telefon: +420 599 443 256

Fax:

E-mail: iruzickova@ostrava.cz

Datum: 20. dubna 2016

Veřejná zakázka „Tramvajové mosty ul. Plzeňská“, č. VZ 630056
- Dodatečné informace č. 4 k zadávacím podmínkám

V návaznosti na dotazy dodavatelů předkládáme v souladu s ustanovením § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, dodatečné informace k zadávacím podmínkám výše uvedené veřejné zakázky.

Dotaz č. 1:

Soupis prací SO 401-Přeložka trakčních tramvajových kabelů:

Žádáme o vysvětlení nutnosti vyplnění údajů v rekapitulaci tohoto objektu v od. 2 Ostatní náklady ze souhrnného listu, kde požadujete vyplnit projektové práce, stroje, umělecká díla, rezervu, ostatní investice atd. Tyto náklady určitě nejsou součástí nabídkové ceny za realizaci tohoto objektu. Lze tyto položky ponechat s 0?

Odpověď:

Zadavatel přílohou dodatečných informací poskytuje upravený soupis prací SO 401 – Přeložka trakčních tramvajových kabelů (SO 401_Soupis_praci_R1), ve kterém byl list „Rekapitulace stavby“ odstraněn. **Tento soupis prací je pro zpracování nabídky závazný.**

Dotaz č. 2:

Soupis prací SO 201.a Tramvajový mosty ev.č. 5-022 přes ulici Rudnou:

Pol. 96, 4233125_R Mostní předpjaté betonové nosné kce (prefabrikované nosníky), m.j. M2. Proč je dodávka prefa nosníků v M2, když montáž je v kusech?

Stejná položka i v SO 202.a Tram.most přes tramvajovou a žel.trat'.

Odpověď:

Nosníky jsou uváděny v m2 plochy nosné konstrukce, aby byla ponechána možnost dodavateli vybrat si podle svých možností typ nosníků. Měrná jednotka montáže byla upravena na kp (kus položky), která zahrnuje montáž všech nosníků bez ohledu na jejich počet – viz. upravený soupis prací SO 201 Tramvajový most ev.č. 5-022 (SO 201_Tramvajový most ev.č. 5-022 přes ulici Rudnou_VÝKAZ VÝMĚR_R1) a SO 202 Tramvajový most ev.č. 5-023 (SO 202_Tramvajový most ev.č. 5-023 přes tramvajovou a železniční trať_VÝKAZ VÝMĚR_R1). **Tyto soupisy prací jsou pro zpracování nabídky závazné.**

Dotaz č. 3:

Soupis prací SO 202.a Tram.most přes tramvajovou a žel.trat', pol. 128-130 dlažba zámková. Žádáme o upřesnění tlouštěk a typu dlažeb do výkazu výměr.

Odpověď:

Přesná specifikace zámkové dlažby je uvedena v technické zprávě objektu SO 202 v odstavci 4.2.9.3. „Revizní přístupy, zpevnění pod mostem“, str. 29, která je nedílnou součástí přílohy č. 1 zadávací dokumentace (ZD_Priloha_c_1_3_2016_DPS).

Dotaz č. 4:

Pro nacenění zatěžovací zkoušky mostu v SO 201.b a, pol. 15 a 202.b, pol.21 bychom potřebovali bližší specifikaci ohledně počtu zatěžovacích stavů, tj. v kolika polích a kolik stavů na každém mostě.

Odpověď:

Pro každý most budou vyhodnoceny dva zatěžovací stavy s tramvají na každé koleji. Jeden v krajním poli a jeden ve středním poli (vždy dva zatěžovací stavy a zkoušené dvě pole pro každý most).

Dotaz č. 5:

V objektu SO 202 je nesoulad mezi projektovou dokumentací a výkazem výměr. Zatímco ve výkaze je v položce 109 Výztuž předpjatých lan uvedena celková hmotnost 4,506t, ve výkrese č.40 Výkres dodatečného předpjetí nosné konstrukce je uvedena hmotnost lan celkem 1689,8kg. Prosíme tedy o ujasnění, která hmotnost je správná a z kolika lan se kabely skládají.

Odpověď:

U položky č. 109 Výztuž z předpjatých lan platí údaje dle výkresu č. 40 - Výkres dodatečného předpjetí nosné konstrukce, tj. hmotnost lan 1,6898 t, 3 lanové kabely - upraveno v soupisu prací SO 202 Tramvajový most ev.č. 5-023 (SO 202_Tramvajový most ev.č. 5-023 přes tramvajovou a železniční trať_VÝKAZ VÝMĚR_R1). **Tento soupis prací je pro zpracování nabídky závazný.**

Dotaz č. 6:

Rozsah výkresové dokumentace objektu SO 202 neodpovídá přiloženému seznamu příloh tohoto objektu. V obdržené projektové dokumentaci chybí výkresy č.18, č.22, č.23, č.24, č.51, č.52, č.53, č. 54, č.57, č.58, č.59, č.60, č.61. Žádáme zadavatele o doplnění chybějících výkresů.

Odpověď:

V příloze těchto dodatečných informací poskytujeme výkresy č. 18, 22, 23, 24, 51, 52, 53, 54, 57, 58, 59, 60 a 61 (SO 202_Vykresy), které jsou nedílnou součástí souboru SO 202 uvedeného v příloze č. 1 zadávací dokumentace (ZD_Priloha_c_1_3_2016_DPS).

Dotaz č. 7:

Součástí obdržené DPS (dokumentace pro provedení stavby) nejsou objekty SO 001 a SO 002. Ptáme se, zda zadavatel tuto dokumentaci doplní, nebo máme při oceňování vycházet z obdržené DSP (dokumentace pro stavební povolení), ve které tyto objekty jsou.

Odpověď:

Objekty SO 001, SO 002, byly vypracovány ve stupni DSP včetně postupu demolic a popisu prací v technické zprávě. V DPS byl proveden rozpočet bouracích prací. Dodavatel bude vycházet při oceňování z DSP.

Zadavatelem poskytnuté dodatečné informace k zadávacím podmínkám jsou pro zpracování nabídky závazné!

S pozdravem

Ing. Eva Seberská
zastupující vedoucí odboru
veřejných zakázek a kapitálových účastí

Příloha:

SO 401_Soupis_praci_R1

SO 201_Tramvajový most ev.č. 5-022 přes ulici Rudnou_VÝKAZ VÝMĚR_R1

SO 202_Tramvajový most ev.č. 5-023 přes tramvajovou a železniční trať_VÝKAZ VÝMĚR_R1

SO 202_Vykresy