



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 4 ZE DNE 10. 11. 2016

ZADAVATEL: Středočeský kraj
Sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5
Jednající: Ing. Zuzana Moravčíková - náměstkyně hejtmana pro oblast investic a veřejných zakázek
IČ: 708 91 095

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

„II/331 Sojovice, rekonstrukce mostu ev.č. 331-008“, ev. č. 634375

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) tímto poskytuje dodatečné informace k zadávacím podmínkám shora uvedené veřejné zakázky. Jedná se v pořadí o 4. dodatečné informace k zadávacím podmínkám.

Zadavatel obdržel následující žádost o dodatečné informace k zadávacím podmínkám, ke které poskytuje následující vyjádření:

Dotaz č. 1:

„Mám dotaz k veřejné zakázce II/331 Sojovice, rekonstrukce mostu ev. č. 331-008, stavebnímu objektu SO 201. Jedná se o ocelovou nosnou konstrukci, v zadávací dokumentaci je výkres a specifikace materiálu konstrukce S355J2+N a S355K2+N, není však uveden výkaz materiálu, tedy množství těchto dvou materiálů, ze kterého by bylo možné určit rozdělení plechů dle požadovaných vlastností. Dotaz: Je možné doplnit zadávací dokumentaci o výkaz materiálu ocelové konstrukce? Dále je možné sdělit počet a velikost spřahovacích trnů použitých na OK?“

Odpověď na dotaz č. 1:

Výkaz materiálu ocelové konstrukce nebude doplňován. Pro ocenění položky 421941R Mostní nosná konstrukce ocelová vč. PKO o celkovém množství 263,6 t je možné uvažovat spotřebu materiálu S355 K2+N ve výši 55 t, zbylé množství v položce lze uvažovat kvality S355 J2+N. Spřahovací trny se předpokládají prof. 19/150 v celkovém počtu 2300 ks. Případná úprava poměru spotřeby oceli jednotlivých kvalit ani případná úprava v uspořádání a množství trnů dle výrobní dokumentace dodavatele nezakládá nárok na úpravu jednotkové ceny položky.

Dotaz č. 2:

„V dodatečné informaci č. 2 byl zaslán nový výkaz výměr, ve kterém byly odstraněny položky vedlejších rozpočtových nákladů u většiny objektů. Uchazeč se táže, zda budou tyto položky doplněny zpět a v případě, že nebudou, jak je má do nabídkové ceny uvažovat. Jedná se zejména o položky prováděcí dokumentace a dokumentace skutečného provedení stavby, které byly ponechány pouze u položek mostních objektů. Na ostatní objekty se nepočítá s dokumentací RDS a DSPS? Pokud ano, prosíme o doplnění položek do soupisu prací.“



Odpověď na dotaz č. 2:

S ohledem na technické řešení předmětu veřejné zakázky jsou položky vedlejších nákladů účelné pouze u mostních objektů, proto byly ponechány pouze u těchto objektů a v ostatních částech upraveny. Soupis prací nebude v tomto ohledu zadavatelem doplňován.

Dotaz č. 3:

„Uchazeč se táže, zda je naplánovaná zatěžovací zkouška pro mostní objekty 201, 202 a 203. Pokud ano, prosíme o doplnění položek zatěžovací zkoušky do soupisu prací.“

Odpověď na dotaz č. 3:

Zatěžovací zkouška bude provedena pouze u mostního objektu SO 201. Budou provedeny 2 zatěžovací stavy v hlavním poli mostu. Předpokládaný počet zatěžovacích vozidel je 6. Příslušné položky jsou doplněny do soupisu prací SO 201. Do soupisu prací SO 201 jsou doplněny položky pro zatěžovací zkoušky: pol. 933902011, 933902085 a 933902091.

Dotaz č. 4:

„V příloze B.9.01_TZ.pdf objektu SO 201 je uveden ochranný povlak pro ocelové konstrukce – čtyřvrstvý nátěr včetně metalizace v tloušťce 350µm. V příloze B.9.13-PožadavkyOK.pdf je uveden ochranný povlak pro ocelové konstrukce – čtyřvrstvý nátěr bez metalizace v tloušťce 340µm. Prosíme o specifikaci, který z nátěrů platí pro které konstrukce a který je určený pro nosnou ocelovou konstrukci mostu SO 201.“

Odpověď na dotaz č. 4:

Pro ocelovou nosnou konstrukci platí skladba ochranného povlaku tak, jak je uvedena v příloze B.9.01 Technická zpráva - tedy čtyřvrstvý nátěr včetně metalizace v celk. tloušťce 350µm. Skladba ochranného povlaku dle přílohy B.9.13 Požadavky na materiál a zkoušky - tedy čtyřvrstvý nátěr bez metalizace - bude použita pouze lokálně na opravy a dokončení ochranného povlaku v místech svařování prvků konstrukce na staveništi.

Dotaz č. 5:

„V dostupné dokumentaci objektu SO 201 jsme nedohledali specifikaci spřahujících trnů spřažené ocelo-betonové nosné konstrukce. Pro správné nacenění prosíme o rozměry trnů.“

Odpověď na dotaz č. 5:

Spřahovací trny se předpokládají prof. 19/150 v celkovém počtu 2300 ks. Případná úprava v uspořádání a množství trnů dle výrobní dokumentace dodavatele nezakládá jeho nárok na úpravu jednotkové ceny položky ocelové konstrukce č. 421941R.



Dotaz č. 6:

„U objektu SO 201 prosíme o kontrolu množství u položek:

7 - Nastražení ocelových štětovnic dl do 10 m ve standardních podmínkách z terénu - 497 m²

10 - Vytažení ocelových štětovnic dl do 12 m zaberaněných do hl 4 m z terénu ve standardních podmínkách - 49,7 m²

Uchazeč se domnívá, že u těchto položek by měla být stejná kubatura.“

Odpověď na dotaz č. 6:

Množství u položek štětovnic v soupise prací je správné. Položka vytažení štětovnic se týká jen horní části štětovnic, po odříznutí. Zbytek štětovnic zůstane trvale ponechán na místě.

Dotaz č. 7:

„V soupisu prací pro objekt SO 201 pol. č. 147 Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m je uvedeno množství 3.519,429 t. Stejné množství je uvedeno i u objektu SO 202 pol.

č. 129 Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m – 3.519,429 t.

Uchazeč se domnívá, že je minimálně u jedné z těchto položek chybné množství. Výkaz výměr neobsahuje výpočet těchto položek. Upřesní zadavatel množství u těchto položek?“

Odpověď na dotaz č. 7:

Zadavatel poskytuje v rámci těchto dodatečných informací opravený soupis prací, ve kterém je u SO 201 upravena výměra položky č. 147 Přesun hmot pro mosty.

Dotaz č. 8:

„V soupisu prací pro objekt SO 202 pol. č. 139 IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI

PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU a pro stejnou položku u objektu SO 203 pol.č. 139 IZOLACE MOSTOVEK

CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU není uvedena měrná jednotka. Doplní

zadavatel měrné jednotky k těmto položkám?“

Odpověď na dotaz č. 8:

Zadavatel poskytuje v rámci těchto dodatečných informací opravený soupis prací, ve kterém je do příslušných položek doplněna měrná jednotka.

Dotaz č. 9:

„U objektu SO 201 v soupisu prací není uvedena zatěžovací zkouška mostu. Dle zvyklostí a našich zkušeností z obdobných staveb se bude muset zkouška provádět. Doplní toto zadavatel do soupisu prací?“



Odpověď na dotaz č. 9:

U SO 201 je zatěžkávací zkouška uvedena v položce č. 125 – 127 (pol. 933902011, 933902085 a 933902091). Viz též shora odpověď na dotaz č. 3.

Dotaz č. 10:

„V dokumentu Příloha DI2 č. 1 - Opravený soupis prací je v záložce objektu SO 151 - Provizorní komunikace přeložky silnice II/331 položka:

19	K	573111111	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,60 kg/m ²	m ²	23,700
			Postřik živičný infiltrační z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m ²		
			*vozovka		
			994+(117+165)*0,7		1 191,400
			*sjezd		
			16-11*0,7		23,700

Pod položkou je uveden výpočet množství, který by měl být $1191,400 + 23,700 = 1215,1$ m². Opraví zadavatel množství této položky?“

Odpověď na dotaz č. 10:

U pol. č. 19 (573111111) v SO 151 došlo k chybě. Výpočet dílčích množství v popisu položky byl uveden správně, ale chyběl součet, tudíž došlo k chybě ve výsledném množství. Zadavatel v rámci těchto dodatečných informací poskytuje opravený soupis prací.

Dotaz č. 11:

„V návrhu smlouvy, který je přílohou zadávací dokumentace je zadavatelem uvedená záruční doba na stavební práce v délce 60 měsíců. Vztahuje se tato doba i na vodorovné dopravní značení plastem? Pokud ano, uchazeč upozorňuje, že běžně zadavatelé požadují po uchazečích, vzhledem k životnosti, záruční dobu na VDZ v délce 36 měsíců. Upraví zadavatel tento požadavek?“

Odpověď na dotaz č. 11:

Požadavek na záruční dobu na stavební práce v délce 60 měsíců se vztahuje na veškeré části stavebních prací a zadavatel tento požadavek nebude měnit.

Dotaz č. 12:

„V SO 251 (níže uvedená položka č. 9977211521) je její součástí 5,469 t vybouraného zábradlí a v jejím popisu je uvedeno „Na skládku“. Ovšem přímo v pol. 976071111 je v popisu uvedeno „Odkup zhotovitelem“. Prosíme o vyjasnění, který popis platí položky a popř. jeli stanovena odkupní cena?“



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

997211521 Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1 km“

Dotaz č. 13:

„V SO 251 – v pol. 967864.OTSKP je v popisu uvedeno „Odkup zhotovitelem“ – je stanovena odkupní cena?“

Odpověď na dotaz č. 12 a 13:

Odpovědi na dotazy č. 12 a 13 zadavatel stále zpracovává, přičemž tyto budou uveřejněny v nejbližší době v rámci dalších dodatečných informací k zadávacím podmínkám.

Změna lhůty pro podání nabídek a otevírání obálek s nabídkami

Zadavatel tímto informuje dodavatele, že **prodlužuje** lhůtu pro podání nabídek **do 5. prosince 2016 do 10:00 hodin.**

Otevírání obálek s nabídkami proběhne **5. prosince 2016 od 10:00 hodin.**

Tyto dodatečné informace k zadávacím podmínkám budou adresovány:

- a) dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávacích podmínek nebo kterým byly zadávací podmínky poskytnuty;
- b) těm dodavatelům, kteří si o vyzvednutí zadávacích podmínek teprve zažádají.

Zároveň upozorňujeme, že ve smyslu § 49 odst. 3 zákona budou všechny dodatečné informace k zadávacím podmínkám včetně přesného znění všech žádostí (ale bez určení žadatelů) poskytovány všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávacích podmínek nebo kterým byly zadávací podmínky poskytnuty. Současně budou též uveřejněny totožným způsobem jako zadávací podmínky veřejné zakázky, tedy na profilu zadavatele (https://zakazky.kr-stredocesky.cz/profile_display_2.html).

S pozdravem

Advokátní kancelář Jansta, Kostka spol. s. r.o.
Mgr. Filip Karpíšek, advokát
poradce zadavatele pro zadání veřejné zakázky

Přílohy:

- Soupis prací.