

Váš dopis značkv/ze dne

Číslo jednací  
KUJI 24153/2016

Vvřizuie/telefon  
Ing. Hamáček  
564 602 387

V Jihlavě dne  
15. 3. 2016

**Veřejná zakázka: II/150 Okrouhlice – most ev.č. 150-022**

**Dodatečné informace č. 9**

Zadavatel Kraj Vysočina, se sídlem Žižkova 1882/57, 587 33 Jihlava, IČO: 70890749 poskytuje dodatečnou informaci k zadávacím podmínkám výše uvedené veřejné zakázky. Dodatečná informace je poskytována na základě ust. § 49 odst. 2), 3), 4) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách.

**Dotaz č. 1:**

Na základě kontroly výkazu výměr SO 201 byl zjištěn rozpor v množství Litého asfaltu na mostě v položce:

68	575C03	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11	M3	7,746
----	--------	---	----	-------

ochrana izolace z MA 11 IV na mostě pod konstrukcí vozovky včetně  
pohozu z drti  
celkem  $0,04 \cdot 261,0 - 0,04 \cdot (33,5 + 32,4) - 0,5 \cdot 0,16 \cdot 0,04 \cdot (9 + 9) = 7,746$  [A]

Dle přepočtu by mělo být množství 10m3.

Je tato položka správně?

**Odpověď na dotaz č.1:**

Dle výpočtu projektanta je správný výměr této položky:

$0,04 \cdot 261,0 - 0,04 \cdot (33,5 + 32,4) \cdot 0,15 \cdot 0,04 - 0,5 \cdot 0,16 \cdot 0,04 \cdot (9 + 9) = 10,36$  m3.

Tato hodnota nahradí stávající kubaturu v soupisu prací, která byla chybně 7,746 m3. Zadavatel v příloze této dodatečné informace poskytuje opravený soupis prací obsahující správný výpočet dotčené položky.

**Dotaz č. 2:**

Projektová dokumentace stavby neobsahuje základní korozní průzkum na základě něhož byl stanoven stupeň základních ochranných opatření proti bludným proudům.

TP124 v článku 4.2.2 uvádí:

V případě, že se stavební objekt PK nachází v lokalitě se současným nebo budoucím vlivem bludných proudů podle čl. 4.2.1, zpracovává se základní korozní průzkum. Základní korozní průzkum je součástí průzkumných prací. Základní korozní průzkum zpracovává specializované pracoviště s pracovníky s odpovídajícím oprávněním25 pro objednatele (investora) nebo zhotovitele dokumentace (projektanta) nejpozději pro stupeň projektové

dokumentace DSP. Základní korozní průzkum je měřením v terénu za účelem zjištění hustoty bludných proudů v místě s následným vyhodnocením a stanovením stupně ochranných opatření dle těchto TP.

Základní korozní průzkum je jedním z výchozích podkladů pro zpracování projektové dokumentace ve stupni DSP. Výsledky základního korozního průzkumu se zohlední při zpracování DSP a ZDS.

Metody postupu stanovení agresivity prostředí z hlediska korozních vlivů elektrických polí stanovuje norma 26. Základní korozní průzkum včetně jeho vyhodnocení a stanovení stupně ochranných opatření podle tabulky 1 těchto TP zajistí (objedná) objednatel DÚR nebo DSP nebo zhotovitel dokumentace DÚR nebo DSP u specializovaného pracoviště. V příloze č. 3 je uveden závazný minimální rozsah základního korozního průzkumu.

Absence základního korozního průzkumu a chybějícího komplexního řešení systému ochranných opatření včetně nedostatečných a zavádějících položek v soupisu prací musí zhotovitele zákonitě uvést v omyl a v chybné nebo nedostatečné řešení. Žádáme zadavatele o potvrzení, že stupeň ochranných opatření byl stanoven pouze odhadem a do cenové nabídky postačuje zahrnout pouze opatření v následujícím rozsahu: provaření betonářské výztuže, elektricky izolovaná předpínací výztuž (systém elektroizolačních kanálků, kotev atd.) , řešení vrubového kloubu elektricky izolované a měření bludných proudů v průběhu stavby a po dokončení na měřících deskách C.R.M. – celkem max.3 měření. Jakákoliv další opatření plynoucí z případných doplňkových průzkumů jsou nad rámec cenové nabídky uchazeče.

#### **Odpověď na dotaz č. 2:**

Problematika opatření proti účinkům bludných proudů je řešena v projektové dokumentaci DSP+PDPS.

Odpověď: Základní korozní průzkum je součástí dokumentace DSP+PDPS a je přílohou H. 3 uvedené dokumentace. Tento průzkum také stanovil základní ochranná opatření stupně č. 4 dle TP 124.

Dle uvedeného TP 124 byl proveden návrh ochrany konstrukce proti účinkům vlivu bludných proudů. Tyto práce jsou navrženy konstrukčním uspořádáním nosné konstrukce ale i řešení dle TP 124.

Stupeň ochranných opatření byl stanoven na základě korozního průzkumu, který je součástí dokumentace DSP+PDPS.

V PDPS je navržen a popsán rozsah opatření zohledňující stupeň opatření č.4 dle TP 124. Jedná se o:

- Izolaci spodní stavby AIP v celé ploše
- Realizaci elektricky izolačního provedení vrubového kloubu v patě rámových stojek
- Kompletní provaření částí betonářské výztuže základů a dále konstrukce rámu
- Řešení měřících bodů s vývody zakreslenými v bokorysech rámových stojek
- Elektricky izolovaná předpínací výztuž (systém izolačních kanálků a kotev podélného předpětí)
- Dále v soupisu prací a technické zprávě je popsán i rozsah požadovaného měření po dokončení stavby.

Tyto práce jsou zahrnuty v jednotlivých položkách projektové dokumentace (izolace spodní stavby, izolační vrubový kloub, izolační předpínací výztuž) a v položce 02861 se specifikací v popisu položky.

#### **Dotaz č. 3:**

Dovolujeme si položit dotaz - zakázka II/150 Okrouhlice, most evid. č. 150-022 - k Zadávací dokumentaci, čl. 5. Termín plnění veřejné zakázky.

Je zde uveden požadavek na zprovoznění úseku silnice SO 120 a SO 123 v rámci předčasného užívání do 30.10.2016. Domníváme se, že SO 123 je možné provádět až v r. 2017, neboť úzce souvisí s prováděním mostu (SO 201), silnice II/150 (SO 121) a mostního provizoria (SO 170); tyto objekty se provádějí až v r. 2017. Trvá zadavatel na požadavku zprovoznit SO 123 do 30.10.2016?

**Odpověď na dotaz č. 3:**

V tomto případě požaduje zadavatel provedení pouze části SO 123 ( km 0,4 II/150) na místní komunikaci do přilehlého zemědělského areálu. Rozsah provedených prací bude upřesněn v rámci stavby dle podmínek a dohody s touto firmou, tak aby byla zajištěna trvalá dopravní obslužnost zemědělského areálu.

**Dotaz č. 4:**

V návrhu smlouvy o dílo je uvedeno:

4.1. Cena za provedení díla, která je specifikována v článku 4.3 této smlouvy, je mezi smluvními stranami sjednána jako cena nejvýše přípustná. Tato cena vyplývá z nabídky uchazeče vybraného v souvislosti s ukončením zadávacího řízení pro zadání veřejné zakázky a obsahuje veškeré náklady zhotovitele potřebné ke splnění veřejné zakázky. Zhotovitel na sebe přebírá nebezpečí změny okolností ve smyslu neúměrného zvýšení nákladů plnění dle ust. § 1765 občanského zákoníku.

Vzhledem k předpokládané době plnění bude jen velmi málo uchazečů schopno garantovat nabídnutou cenu bez toho, aniž by znali, jakým způsobem se bude vyvíjet ekonomika a jakým tempem např. poroste inflace.

Neuvažuje zadavatel o tom, že by se např. jednotkové ceny valorizovaly každý rok o prokázaný přírůstek inflace dle statistiky ČSÚ?

Pokud by zadavatel trval na své formulaci ohledně platnosti ceny na celou dobu výstavby, pak uchazeč laskavě žádá zadavatele, aby určil pravděpodobné % inflace po dobu výstavby, předpokládaný kurzovní vývoj a další parametry tak, aby zájemci na jejich základě byli schopni tyto zakalkulovat a zohlednit ve svých nabídkových cenách tak, aby tyto byly zodpovědně zpracované a obsahovaly všechny budoucí náklady.

**Odpověď na dotaz č. 4:**

Dotčené ustanovení smlouvy zůstává v platnosti. Kalkulace nabídkové ceny, volba obchodní strategie, jakož i zohlednění všech aspektů tržního hospodářství je výhradním právem a povinností dodavatele nikoli zadavatele. Zadavatel v této souvislosti odkazuje na ustanovení § 2 zákona č. 455/1991 Sb., o živnostenském podnikání, dle kterého je živností soustavná činnost provozovaná samostatně, vlastním jménem, na vlastní odpovědnost, za účelem dosažení zisku a za podmínek stanovených tímto zákonem.

**Další dodatečné informace zadavatele:**

**S ohledem na obsah uvedené informace zadavatel dále mění lhůtu pro podání nabídek a termín otevírání obálek.**

Článek 15. (Datum, hodina a místo pro podání nabídek) uvedený v Oznámení o zahájení zadávacího řízení a Zadávací dokumentace zakázky zní nově: **Lhůta pro podání nabídky je stanovena do 23. 3. 2016 do 14:00 hod.** Nabídky je možné doručit poštou nebo osobně každý pracovní den na podatelnu zadavatele na adrese: Krajský úřad Kraje Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava v době od 8:00 hod. do 13:00 hod., v pondělí a ve středu do 17:00 hod., v poslední den lhůty pro podání nabídky do 14:00 hod.

Článek 16. (Místo a datum otevírání obálek) uvedený v Oznámení o zahájení zadávacího řízení a Zadávací dokumentace zakázky zní nově: **Otevírání obálek s nabídkami proběhne v sídle zadavatele dne 23. 3. 2016 v 14:01 hod. zasedací místnost C. 2.26.** Otevírání obálek s nabídkami se může zúčastnit maximálně jeden zástupce uchazeče, který podal nabídku do konce lhůty pro podání nabídek. Zástupce uchazeče se prokáže dokladem totožnosti a plnou mocí podepsanou osobou oprávněnou za uchazeče jednat, pokud sám není touto osobou.

Ing. Pavel Hamáček  
úředník odboru dopravy a silničního hospodářství