

NAŠE ZN: 12040/2017-SZDC-SSV-Ú3/Rr
VYŘIZUJE: Ing. Radomíra Rečková
TEL: +420 725 744 197
E-MAIL: Reckova@szdc.cz
DATUM: Olomouc/16. 5. 2017

POČ. LISTŮ:
POČ. PŘÍLOH:
POČ. LISTŮ PŘ.: -

Věc: „Zvýšení traťové rychlosti v úseku Říkonín – Vlkov u Tišnova“
Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 16
ve smyslu § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

Dotaz č. 221:

SO 80-00-01 Náhradní výsadba, vegetační úpravy
Pol. Kácení stromů ve ztížených podmínkách bez odstranění pařezu D kmene do 0,2 m ve svahu do 1:2 – u této položky není stanoveno množství. Doplní zadavatel tento údaj?
Pol. Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km. Je stanovena jednotková cena za m3 štěpkování. Trvá zadavatel na této měrné jednotce?

Odpověď k dotazu č. 221:

U výkazu výměr SO 80-00-01 Náhradní výsadba, vegetační úpravy došlo k nechtěnému posunu technických specifikací ve vztahu k položkám. Zadavatel proto nechal specifikace u položek č.1 až 7 upravit.

U položky drcení ořezaných větví zadavatel trvá na uvedené měrné jednotce m3.

Upravený výkaz výměr SO 80-00-01 přikládáme.

Dotaz č. 222:

Dovolujeme si upozornit zadavatele na nesoulad ve značení a číselných údajích týkajících se tříd těžitelnosti zemin a výměr jejich odkopů v následujících dokumentech PD - E.1.1.3.1_TZ Říkonín-Vlkov spodek.pdf, Výpočet výměr SO021601_021701 příloha SP 2701.pdf a SO 02-16-01_27032017.xls. Prvně jmenovaný dokument E.1.1.3.1_TZ Říkonín-Vlkov spodek.pdf obsahuje na stránce č.27 tabulku č.6, kde projektant specifikoval třídy těžitelnosti dle ČSN EN 805 a především uvedl výpočet výměr těchto tříd. Nicméně tyto výměry neodpovídají následujícímu dokumentu Výpočet výměr SO021601_021701 příloha SP 2701.pdf, kde jsou zeminy zařazeny jen do třídy II. a III. Navíc i s jiným množstvím než v E.1.1.3.1_TZ Říkonín-Vlkov spodek.pdf. Žádáme o sjednocení výměr množství v jednotlivých třídách těžitelnosti.

Odpověď k dotazu č. 222:

Zadavatel nechal odstranit nesoulad mezi dokumenty uvedenými uchazečem. V technické zprávě byly odstraněny duplicitní údaje. Upravená Technická zpráva E.1.1.3.1 TZ Říkonín – Vlkov, spodek přiložena. Hodnoty položek soupisu prací jsou platné.

Dotaz č. 223:

Našli jsme nesoulad mezi dokumenty Výpočet výměr SO021601_021701 příloha SP 2701.pdf a SO 02-16-01_27032017.xls, a to konkrétně ve způsobu značení tříd těžitelnosti dle ČSN EN 805 v položkách č.3, 4, 5, 6, 8, a 9. Podle našeho názoru a normy ČSN EN 805 by měly být tyto položky označeny římskými číslicemi II. a III., tak aby nemohlo dojít k záměně značení dle staré normy ČSN 733050.

Odpověď k dotazu č. 223:

Ano, v soupisech prací byly opraveny třídy těžitelnosti zemin na římské číslice I, II a III. Opravený soupis prací SO 01-16-01 přikládáme.

Dotaz č. 224:

V rozpočtu z vysvětlení č.11 SO 02-19-08 je v buňce I244 a SO 02-19-11 je v buňce I244 chybně součet.

Odpověď k dotazu č. 224:

Součty u obou stavebních objektů byly opraveny ve vysvětlení č. 15, odpověď na dotaz č. 210.

Dotaz č. 225:

V rozpočtu z vysvětlení č.13 SO 02-16-02 je v buňce I158 chybně součet.

Odpověď k dotazu č. 225:

Vzorec v buňce I158 SO 02-16-02 byl opraven. Opravený výkaz výměr SO 02-16-02 přikládáme.

Dotaz č. 226:

SO02-17-01: zadavatel v rámci odpovědi na dotaz č.208 vypustil ze soupisu prací pol.č.14. V opraveném formuláři je však tato položka dále vedena, pouze je znázorněna přeškrtnutým písmem a též výměra není vynulována, pouze přeškrtnuta dřívější hodnota. Pro jednoznačnost žádáme zadavatele o zaslání nového soupisu prací, kde bude minimálně výměra pol.č.14 opravena na hodnotu „0“.

Odpověď k dotazu č. 226:

Na tento dotaz zadavatel odpověděl již u dotazu č. 219. Uchazeč si přeškrtnuté položky a položky s nulovou výměrou ocení „nulou“. Na tyto položky bude zadavatel stavebních prací pohlížet jako na zrušené. Uchazeč si musí pouze pohlídat, aby se mu položky nezapočítávaly do celkové ceny díla. Pokud se tak nestane, nebude to důvodem pro vyloučení uchazeče z veřejné soutěže.

Dotaz č. 227:

Připojujeme se k žádosti dalších uchazečů o odstranění položek s nulovými výměrami ze soupisů prací, aby nevznikly nejasnosti při oceňování, protože oceněny by měly být v zásadě všechny položky, tedy i ty s nulovou výměrou.

Připojujeme se též k žádosti o zaslání aktuální sady soupisu prací.

Odpověď k dotazu č. 227:

Zadavatel stavebních prací na tuto otázku odpověděl u dotazu č.219 a i nadále neuvažuje o zaslání všech aktualizovaných výkazů výměr uchazečům soutěže. Zadavatel stavebních prací nebude zrušené položky výkazů výměr (přeškrtnuté, s nulovou výměrou) zohledňovat při výběru vítězné nabídky. Uchazeči by měly tyto položky výkazů výměr ocenit „nulou“, aby se jim případně nezapočítávali do celkové ceny díla.

Doplnění zadávací dokumentace z vlastního podnětu:

Zadavatel v souladu s § 98 ZZVZ tímto podává k výše uvedené veřejné zakázce následující doplnění zadávací dokumentace k zadávacím podmínkám bez předchozí žádosti:

Změna místa napojení SO 01-06-07 na rozvody společnosti E.ON :

Během probíhající soutěže na výběr zhotovitele stavby „Zvýšení traťové rychlosti v úseku Říkonín – Vlkov u Tišnova“ došlo ke změně nápojného místa drážní kabelizace 22 kV (SO 01-06-07) na rozvody společnosti E.on. Důvodem změny byla nemožnost uzavřít smlouvu o věcném břemeni mezi společností E.on a vlastníkem pozemku p.č.23/1 k.ú. Říkonín.

Nové nápojné místo (stejný pozemek 23/1 k.ú. Říkonín, jiná poloha) na rozvody společnosti E.on bude zajištěno touto společností (uzavřená smlouva o přeložce mezi SZDC a E.onem). Dle Zvláštních technických podmínek stavby je zhotovitel stavby povinen koordinovat své práce s tímto přímým dodavatelem SZDC.

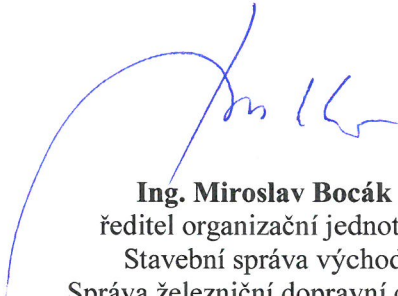
Upravenou dokumentaci objektu SO 01-06-07, včetně nového výkazu výměr přikládáme.

Vzhledem ke skutečnosti, že nedochází ke změně zadávacích podmínek, neprodluhuje zadavatel lhůtu pro podání nabídek.

Příloha:

SO010607_08_Specifikace_kabelove_trasy
SO010607_09_Rezy_kabelovou_kynetou
SO010607_10_SP
SO010607_10_SP
E.1.1.3.1_TZ_Rikonin-Vlkov_spodek_15052017
SO 02-16-01_15052017
SO 02-16-02_15052017
SO 80-00-01_15052017
SO010607_00_Hlavni_obalka
SO010607_00_SEZ-PRIL
SO010607_02_Situace
SO010607_03_Prehledove_schema_napajeni
SO010607_04_Soupis_kabelu
SO010607_05_Kabelovy_svod_22kV_pohledy_detaily
SO010607_06_Dispozice_zarizeni_ve_VB
SO010607_07_Soupis_vytycovanych_bodu

V Olomouci dne 16-05-2017



Ing. Miroslav Bocák
ředitel organizační jednotky
Stavební správa východ
Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace