



Krajský úřad, Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Odbor investiční

Datum: 1. 2. 2018
JID: /2018/KUUK
Číslo jednací: VZ-INV-30/INV/2017
Vyřizuje/linka: Bc. Jana Chmelíková / 739
E-mail: chmelikova.j@kr-ustecky.cz

Vysvětlení/Změnu/Doplnění zadávací dokumentace č. 4 k veřejné zakázce na stavební práce s názvem „Nová komunikace u města Chomutova“ zadávané v otevřeném řízení.

Vážení dodavatelé,

poskytujeme Vám Vysvětlení/Změnu/Doplnění dokumentace ve smyslu § 98 a 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.

Dne 29. 1. 2018 zadavatel obdržel e-mailem dotaz od dodavatele v tomto znění:

➤ **DOTAZ č. 1**

Soupisy prací I.- III.etapa:

Na základě vyhlášky č.230/2012 Sb., §6, odst. f, žádáme zadavatele o doplnění výkazu výměr k položkám do soupisů prací všech etap dané zakázky.

Odpověď:

Vyhláška č. 230/2012 Sb. byla zrušena dnem 1. 10. 2016 a nahrazuje ji Vyhláška 169/2016 Sb., jejíž § 6 obsahuje následující:

Obsah položky soupisu prací

Položka soupisu prací je začleněna ke stavebnímu objektu, inženýrskému objektu nebo provoznímu souboru nebo ostatním a vedlejším nákladům a obsahuje

- a) pořadové číslo položky,
- b) označení cenové soustavy podle § 11, pokud je použita,
- c) kód položky podle cenové soustavy podle § 11, pokud byla cenová soustava podle § 11 použita,
- d) popis položky jednoznačně vymezující druh a kvalitu prací, dodávky nebo služby, s případným odkazem na části dokumentace pro zadání stavebních prací a jiné dokumenty a technické a cenové podmínky,
- e) měrnou jednotku,
- f) množství,
- g) výkaz výměr k uvedenému množství, s výjimkou případů, kdy není výpočet pro stanovení množství položky soupisu prací potřebný.

Výpočty u SO 251, 252, 253, 254 byly do soupisu prací doplněny v rámci Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2.

OSTATNÍ VÝKAZY VÝMĚR BYLY VYGENEROVÁNY PŘI POUŽITÍ MĚŘICÍCH NÁSTROJŮ SW V DOBĚ ZPRACOVÁNÍ DPS.

➤ **DOTAZ č. 2**

Soupis prací SO 002 – Billboard – I.etapa:

V daném soupisu prací, v oddílu „Zemní práce“ jsou položky:

1	K	131301101	Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 do 100 m3	m3	46,332
3	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nez hutněných z jakýchkoliv hornin	m3	26,208
4	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	20,124

Žádáme zadavatele o vysvětlení množství u položek č. 3 a 4. Když máme výkop 46,332m3 a základ 2,016+15,12m3, tak nám zásyp vychází 29,196m3 a přebytečný výkopek pro uložení do násypu pouze 17,136m3.

Odpověď:

POLOŽKY V SOUPISU PRACÍ JSOU SPRÁVNĚ:

pol. č.1 výkop pro základy = $(1,6+2*0,3)*(2,1+2*0,3)*(1,2+0,1)*6 = 46,332 \text{ m}^3$

základy = $1,6*2,1*(1,2+0,1)*6 = 26,208 \text{ m}^3$

pol. č.2 rozprostření v místě billboardu

pol. č.4 výkop pro základy minus základy s podsypem = $46,332 - 26,208 = 20,124 \text{ m}^3$

➤ **DOTAZ č. 3**

Soupis prací SO 111 – Komunikace – I.etapa:

V daném soupisu prací, v oddílu „Zemní práce“ je položka s poř.číslem 2:

2	K	113107225	Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 400 do 500 mm	m2	3 529,000
---	---	-----------	--	----	-----------

Dle technické zprávy se jedná o část komunikace od km 0,125 00 a má zde být odstraňována komunikace asfaltová, vč. podkladů. Položka v soupisu prací ale počítá pouze s kamenivem hrubým, drceným. Žádáme zadavatele o opravu.

Odpověď:

V době zpracování PD existoval předpoklad výskytu podkladní vrstvy ŠD.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

➤ **DOTAZ č. 4**

Soupis prací SO 111 – Komunikace – I.etapa:

V daném soupisu prací, v oddílu „Zemní práce“ jsou položky:

Tel.: +420 475 657 111
Fax: +420 475 200 245

Url: www.kr-ustecky.cz
E-mail: urad@kr-ustecky.cz

IČ: 70892156
DIČ: CZ70892156

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
č. ú. 882733379/0800

9	K	122301403R	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 4 objem do 5000 m ³ -nahráda	m ³	1 889,500
14	K	162701105.1	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4-podloží	m ³	1 889,500

Jestli rozumíme těmto položkám správně, tak tím rozpočtář projektanta měl na mysli získání a dovoz vhodného materiálu na výměnu podloží komunikace od staničení 0,125 00km. Uložení tohoto materiálu zřejmě řeší položkou:

25	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl 250 mm	m ²	7 058,000
----	---	-----------	---	----------------	-----------

Pokud to tedy opravdu chápeme správně, tak potom první dvě položky jsou v soupisu prací zbytečné, neboť nákup a doprava štěrkodrti na stavbu řeší položka třetí (s poř.č.25). Množství prvních dvou položek navíc neodpovídá množství ukládané štěrkodrti a doprava 10km neodpovídá vzdálenostem zemníků, uvedených v dokumentaci.

Žádáme zadavatele o vysvětlení.

Odpověď:

Položky č. 9 a č. 14 se týkají náhrady aktivní zóny.

Položka č. 25 se týká podkladních vrstev vozovky.

Účastník ocení položky uvedené v soupisu prací.

➤ DOTAZ č. 5

Soupis prací SO 111 – Komunikace – I.etapa:

V daném soupisu prací, v oddílu „*Komunikace*“ je položka s poř.číslem 27:

27	K	565131111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů s rozprostřením hmot a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 50 mm	m ²	806,500
----	---	-----------	---	----------------	---------

U položky je množství 806,5m², dle technické zprávy by se mělo vyspravit 935m² komunikace. Žádáme zadavatele o sjednocení dokumentace.

Odpověď:

Výměra v technické zprávě byla orientační.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

➤ DOTAZ č. 6

Soupis prací SO 112 – Chodníky – I.etapa:

V daném soupisu prací, v oddílu „*Zemní práce*“ je položka:

2	K	11310722R	Odstranění konstrukčních vrstev tl.240 mm	m ²	1 325,000
---	---	-----------	---	----------------	-----------

V zájmu transparentnosti veřejné zakázky žádáme zadavatele o určení odstraňovaných vrstev.

Odpověď:

Jedná se o chodník s AB krytem s předpokládaným štěrkovým podkladem.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

➤ DOTAZ č. 7

Soupis prací SO 112 – Chodníky – I.etapa:

V daném soupisu prací, v oddílu „*Zemní práce*“ jsou související položky:

4	K	122301401R	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 4 objem do 100 m ³ -zemina do násypů	m ³	53,800
6	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	168,960
11	K	171101141	Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z jakýchkoliv hornin pro jakýkoliv způsob uložení, při průměrném množství násypu do 0,75 m ³ na 1 m	m ³	225,000

Žádáme zadavatele o vysvětlení množství u první položky, když rozdíl zeminy pro násypy a zeminy odkopané vychází 56,04m³?

Odpověď:

Rozdíl je vyrovnán v položce „ohumusování a zatravnění“.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

Skutečně provedené množství se bude fakturovat na základě zjišťovacích protokolů předložených zhotovitelem a odsouhlasených TDS.

➤ DOTAZ č. 8

Soupis prací SO 112 – Chodníky – I.etapa:

V daném soupisu prací, v oddílu „*Komunikace*“ je položka:

20	K	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl 100 mm	m ²	48,000
----	---	-----------	--	----------------	--------

Tato položka určuje vrstvu ze štěrkopísku, zatímco v technické zprávě je vrstva z drceného kameniva fr.8/16. Žádáme zadavatele o vysvětlení a sjednocení dokumentace.

Odpověď:

Jedná se o přípustný podsyp dlažby.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

➤ DOTAZ č. 9

Soupis prací SO 112 – Chodníky – I.etapa:

V daném soupisu prací, v oddílu „*Ostatní konstrukce a práce - bourání*“ jsou související položky:

30	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	534,800
34	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	530,000
37	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kameniva	t	530,000

Žádáme zadavatele o vysvětlení rozdílného množství u těchto položek.

Odpověď:

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

Skutečně provedené množství se bude fakturovat na základě zjišťovacích protokolů předložených zhotovitelem a odsouhlasených TDS.

➤ **DOTAZ č. 10**

Soupis prací SO 114 – Chodníky – ul. Kosmonautů:

V daném soupisu prací, v oddílu „*Zemní práce*“ jsou související položky:

3	K	122302201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m ³	m ³	16,080
5	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	45,580

Žádáme zadavatele o vysvětlení rozdílného množství u těchto položek.

Odpověď:

Položka č. 5 obsahuje souhrn všech materiálů převážených na skládku.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

Skutečně provedené množství se bude fakturovat na základě zjišťovacích protokolů předložených zhotovitelem a odsouhlasených TDS.

➤ **DOTAZ č. 11**

Soupis prací SO 117 – Zpevněná plocha u garáží:

V daném soupisu prací, v oddílu „*Zemní práce*“ je položka:

2	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	16,600
---	---	-----------	---	----------------	--------

Žádáme zadavatele o vysvětlení, proč je tato položka v soupisu prací daného objektu.

Odpověď:

Přesun přebytku zeminy z výkopu. vlastní odkopávky jsou vzhledem k obtížnosti separace a malému množství zahrnuty v položce č. 1.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

➤ **DOTAZ č. 12**

Soupis prací SO 118 – Okružní křižovatka – Zadní Vinohrady - komunikace:

V daném soupisu prací, v oddílu „*Zemní práce*“ jsou související položky:

10	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	3 295,040
----	---	-----------	---	----------------	-----------

Pro dané množství se počítalo množství odkopávek tř.3 2684,8m³, množství odkopávek tř.4 559,74m³ a množství vykopávek v zemníku 50,5m³. To se domníváme, že je správně, ale není nám jasné, co se počítá pro množství v další položce:

11	K	167101102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4	m ³	452,240
----	---	-----------	---	----------------	---------

A proč se u následující položky odečítá od množství odkopávek tř.3 množství pro násypy (=vykopávky v zemníku) a vůbec se zde neuvažuje množství pro odkopávky tř.4:

13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m ³	2 634,300
----	---	-----------	-----------------------------	----------------	-----------

Žádáme zadavatele o vysvětlení.

Odpověď:

Výpočet kubatur byl generován pomocí sw v době zpracování DPS.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

Skutečně provedené množství se bude fakturovat na základě zjišťovacích protokolů předložených zhotovitelem a odsouhlasených TDS.

➤ DOTAZ č. 13

Soupis prací SO 118 – Okružní křižovatka – Zadní Vinohrady - komunikace:

V daném soupisu prací, v oddílu „Zakládání“ je položka:

15	K	215901101	Zhutnění podloží pod násypy z rostlé horniny tř. 1 až 4 z hornin soudružných do 92 % PS a nesoudružných sypkých relativní ulehlosti l(d) do 0,8	m ²	3 430,000
----	---	-----------	---	----------------	-----------

Žádáme zadavatele o vysvětlení množství u této položky, plocha má být dle technické zprávy 3015m² + 180m² pojezdový prstenec + 30m² hospodářský sjezd a 202m² vnitřní ostrůvek, tj. 3427m² plochy. Proč je tedy množství u položky 3430m²?

Odpověď:

Údaje v technické zprávě jsou orientační.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

Skutečně provedené množství se bude fakturovat na základě zjišťovacích protokolů předložených zhotovitelem a odsouhlasených TDS.

➤ DOTAZ č. 14

Soupis prací SO 119 – Okružní křižovatka – Zadní Vinohrady - chodníky:

V daném soupisu prací, v oddílu „Zemní práce“ jsou související položky:

3	K	122302202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m ³	m ³	184,080
5	K	132302101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nářadím v soudružných horninách tř. 4	m ³	4,160
7	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	402,940

8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	188,240
---	---	-----------	-----------------------------	----	---------

Z položek je patrné, že veškerá odstraněná zemina se odváží na skládku, součet položek pro odkopání a hloubení je 188,24m³. Žádáme zadavatele o vysvětlení množství u položky pro vodorovné přemístění, které by mělo souhlasit s množstvím u položky „Uložení na skládku“.

Odpověď:

Položka č. 7 obsahuje souhrn všech materiálů převážených na skládku.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

Skutečně provedené množství se bude fakturovat na základě zjišťovacích protokolů předložených zhotovitelem a odsouhlasených TDS.

➤ **DOTAZ č. 15**

Soupis prací SO 311 – Dešťová kanalizace:

V daném soupisu prací, v oddílu „Zemní práce“ jsou položky:

3	K	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovité světlosti DN do 200	m	1,500
4	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	3,000

Dle použitých položek se domníváme, že soupis prací pro tento objekt byl zpracován dle metodiky ÚRS. Proto si dovoluujeme upozornit, že když se použijí položky pro zajištění podzemních sítí ve výkopu, tak se použije i položka „Příplatek za ztížení vykopávky“, která v soupisu prací chybí. Žádáme zadavatele o její doplnění.

Odpověď:

V případě pochybnosti o metodice výpočtu je v soupisu prací položka, odkazující na všeobecné podmínky pro stanovení ceny.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

➤ **DOTAZ č. 16**

Soupis prací SO 311 – Dešťová kanalizace:

V daném soupisu prací, v oddílu „Zemní práce“ je položka:

14	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	174,171
----	---	-----------	--	----	---------

Množství u této položky odpovídá množství zeminy pro zpětný zásyp výkopů. Žádáme zadavatele o vysvětlení, proč se tato zemina pouze odváží nebo pouze přiváží na vzdálenost 50m?

Odpověď:

Zkrácený popis položky v ceníku kros zní „vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - pro zásyp na mezideponii“. Volba a umístění mezideponie je v režii zhotovitele.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

Skutečně provedené množství se bude fakturovat na základě zjišťovacích protokolů předložených zhotovitelem a odsouhlasených TDS.

➤ **DOTAZ č. 17**

Soupis prací SO 311 – Dešťová kanalizace:

V daném soupisu prací, v oddílu „*Zemní práce*“ jsou související položky:

15	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	181,525
18	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	171,937
19	K	171201211	Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	363,050

Žádáme zadavatele o vysvětlení proč v položce pro „Uložení sypaniny na skládky“ je jiné množství než má položka pro „Vodorovné přemístění...“.

Odpověď:

Položka č. 15 obsahuje souhrn všech materiálů převážených na skládku i mezideponii.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

Skutečně provedené množství se bude fakturovat na základě zjišťovacích protokolů předložených zhotovitelem a odsouhlasených TDS.

➤ **DOTAZ č. 18**

Soupis prací SO 311.1 – Přípojky uličních vpustí – hlavní trasa ul.A.Muchy:

V daném soupisu prací, v oddílu „*Zemní práce*“ je položka:

3	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	1,000
---	---	-----------	--	---	-------

Dle použité položky se domníváme, že soupis prací pro tento objekt byl zpracován dle metodiky ÚRS. Proto si dovoluujeme upozornit, že když se použije položka pro zajištění podzemních sítí ve výkopu, tak se použije i položka „Příplatek za ztížení vykopávkou“, která v soupisu prací chybí. Žádáme zadavatele o její doplnění.

Odpověď:

V případě pochybnosti o metodice výpočtu je v soupisu prací položka, odkazující na všeobecné podmínky pro stanovení ceny.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

➤ **DOTAZ č. 19**

Soupis prací SO 311.1 – Přípojky uličních vpustí – hlavní trasa ul.A.Muchy:

V daném soupisu prací, v oddílu „*Zemní práce*“ je položka:

11	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	50,169
----	---	-----------	--	----	--------

Množství u této položky odpovídá množství zeminy pro zpětný zásyp výkopů. Žádáme zadavatele o vysvětlení, proč se tato zemina pouze odváží nebo pouze přiváží na vzdálenost 50m?

Odpověď:

Zkrácený popis položky v ceníku KROS zní „Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - pro zásyp na mezideponii“. Volba a umístění mezideponie je v režii zhotovitele.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

Skutečně provedené množství se bude fakturovat na základě zjišťovacích protokolů předložených zhotovitelem a odsouhlasených TDS.

➤ **DOTAZ č. 20**

Soupis prací SO 311.2 – Přípojky uličních vpustí – Okružní křižovatka ul. Zadní Vinohrady:

V daném soupisu prací, v oddílu „*Zemní práce*“ jsou položky:

1	K	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovité světlosti DN do 200	m	12,000
2	K	119001402	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovité světlosti DN přes 200 do 500	m	7,500
3	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	24,000

Dle použitých položek se domníváme, že soupis prací pro tento objekt byl zpracován dle metodiky ÚRS. Proto si dovoluujeme upozornit, že když se použijí položky pro zajištění podzemních sítí ve výkopu, tak se použije i položka „Příplatek za ztížení vykopávky“, která v soupisu prací chybí. Žádáme zadavatele o její doplnění.

Odpověď:

V případě pochybnosti o metodice výpočtu je v soupisu prací položka, odkazující na všeobecné podmínky pro stanovení ceny.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

➤ **DOTAZ č. 21**

Soupis prací SO 311.2 – Přípojky uličních vpustí – Okružní křižovatka ul. Zadní Vnohrady:

V daném soupisu prací, v oddílu „Zemní práce“ je položka:

11	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	400,407
----	---	-----------	--	----	---------

Množství u této položky odpovídá množství zeminy pro zpětný zásyp výkopů. Žádáme zadavatele o vysvětlení, proč se tato zemina pouze odváží nebo pouze přiváží na vzdálenost 50m?

Odpověď:

Zkrácený popis položky v ceníku KROS zní „vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - pro zásyp na mezideponii“. Volba a umístění mezideponie je v režii zhotovitele.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

Skutečně provedené množství se bude fakturovat na základě zjišťovacích protokolů předložených zhotovitelem a odsouhlasených TDS.

➤ **DOTAZ č. 22**

Soupis prací SO 313 – Úprava vodovodu DN 500 – I.etapa:

V daném soupisu prací, v oddílu „Zemní práce“ je položka:

9	K	162201101	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost do 20 m	m3	75,000
---	---	-----------	--	----	--------

Množství u této položky odpovídá množství zeminy pro zpětný zásyp výkopů. Žádáme zadavatele o vysvětlení, proč se tato zemina pouze odváží nebo pouze přiváží na vzdálenost 20m?

Odpověď:

Zkrácený popis položky v ceníku KROS zní „vodorovné přemístění do 20 m výkopku z horniny tř. 1 až 4“. Volba a umístění mezideponie je v režii zhotovitele.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

Skutečně provedené množství se bude fakturovat na základě zjišťovacích protokolů předložených zhotovitelem a odsouhlasených TDS.

➤ **DOTAZ č. 23**

Soupis prací SO 314 – Úprava kanalizace DN 1000 – I.etapa:

V daném soupisu prací, v oddílu „Zemní práce“ jsou položky:

1	K	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jištovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovitě světlosti DN do 200	m	3,000
2	K	119001402	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jištovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovitě světlosti DN přes 200 do 500	m	2,500
3	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze , ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, příp. s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním za jištovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	1,000

Dle použitých položek se domníváme, že soupis prací pro tento objekt byl zpracován dle metodiky URS. Proto si dovoluujeme upozornit, že když se použijí položky pro zajištění podzemních sítí ve výkopu, tak se použije i položka „Příplatek za ztížení vykopávky“, která v soupisu prací chybí. Žádáme zadavatele o její doplnění.

Odpověď:

V případě pochybnosti o metodice výpočtu je v soupisu prací položka, odkazující na všeobecné podmínky pro stanovení ceny.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

➤ DOTAZ č. 24

Soupis prací SO 314 – Úprava kanalizace DN 1000 – I. etapa:

V daném soupisu prací, v oddílu „Zemní práce“ je položka:

11	K	162201102	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m	m3	688,363
----	---	-----------	--	----	---------

Množství u této položky odpovídá množství zeminy pro zpětný zásyp výkopů. Žádáme zadavatele o vysvětlení, proč se tato zemina pouze odváží nebo pouze přiváží na vzdálenost 50m?

Odpověď:

Zkrácený popis položky v ceníku KROS zní „vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 - pro zásyp na mezideponii“. Volba a umístění mezideponie je v režii zhotovitele.

Účastník ocení položku uvedenou v soupisu prací.

Skutečně provedené množství se bude fakturovat na základě zjišťovacích protokolů předložených zhotovitelem a odsouhlasených TDS.

➤ ZÁVĚR

Závěrem žádosti o dodatečné informace si dovoluujeme zadavatele požádat o poskytnutí nového opraveného soupisu prací.

Odpověď:

SOUPIS PRACÍ SE NEMĚNÍ a lhůtu není třeba prodloužit

Dne 30. 1. 2018 zadavatel obdržel e-mailem dotaz od dodavatele v tomto znění:

Dotaz:

1.) V DI č. 2 ze dne 29.01.2018 byl zveřejněn nový soupis prací pro III. Etapu. V SO 252 jsou uvedeny položky č. 6, 7, 8, 14, 22, 35 a 36 s nulovým množstvím a se zamknutými buňkami pro vyplnění ceny.

Žádáme zadavatele o doplnění množství a odemknutí těchto předmětných buněk. V souvislosti se změnou zadávací dokumentace a v souladu se ZZVZ žádáme o adekvátní posunutí termínu odevzdání nabídek.

Odpověď:

Stavební objekt SO 252 je souběžný s objektem SO 251. Jeden je most pro komunikaci a z bezpečnostních důvodů byla navržena samostatná konstrukce pro SO 252 most pro cyklostezku v souběhu s SO 251 Most pro komunikaci.

Položky v SO 252, jak už uvádí jejich název:

Pol. Č. 6 - „ODSTRANĚNÍ KŘOVIN - vymýcení břehů potoka, zahrnuto v SO 251“

Pol. Č. 7 – „KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ - zahrnuto v SO 251“

Pol. Č. 8 – „PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M - zahrnuto v SO 251“

Pol. Č. 14 – „ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH - zahrnuto v SO 251“

Pol. Č. 22 – „ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37) - zahrnuto v SO 251“

Pol. Č. 35 – „ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE - těžký kamenný zához s roštěrkováním, hmotnost jednotlivých kamenů přes 80 kg, na začátku a konci úpravy koryta, viz SO 251“

Pol. Č. 36 – „DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC, odláždění dna potoka, regulační kámen tl. 300 mm do bet. lože tl. 200 mm, vč.betonového lože C25/30, viz SO 251“

Jsou stejné jako v SO 251. Množství u těchto položek v SO 252 jsou nulové proto, že jejich množství zahrnuto v množství pro SO 251. Z tohoto důvodu nemá účastník tyto položky vyplňovat a jsou zamčené. V soupisu prací pro objekt SO 252 jsou tyto položky uvedené pro budoucího zhotovitele, aby bylo jasné, že je třeba je provést i v SO 252 a ne jen v SO 251.

S pozdravem

Bc. Jana Chmelíková
odd. veřejných zakázek odboru INV