

PROFIL ZADAVATELE

V Praze dne 15. 7. 2019

Reg. č.: VZ-313/19

Ev. č. VZ.: Z2019-018243

Vysvětlení a změna zadávací dokumentace č. 4

Veřejná zakázka: „II/114, Neveklov – I/3“

Zadavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov, IČO: 00066001

Zástupce zadavatele: MT Legal s.r.o., advokátní kancelář, se sídlem Jakubská 121/1, 602 00 Brno 2, korespondenční adresa: Jugoslávská 620/29, 120 00 Praha 2, IČO: 283 05 043

Vážení,

zadavatel Vám tímto v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) poskytuje níže uvedené vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce, resp. provádí dílčí změnu nebo doplnění zadávací dokumentace.

| | |
|----|---|
| 1. | Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4: |
| | V zadávací dokumentaci je nesoulad průměru potrubí u SO 101.01. V technické zprávě je uvedeno potrubí DN 800, ve výkresu je navržen DN 600 a v rozpočtu není žádná specifikace a pouze uveden průměr do DN 1000. S jakým potrubím se má tedy při kalkulaci počítat? |
| | Upřesní zadavatel svoje požadavky a odstraní tak nesoulad v zadání, případně opraví výkaz výměr? |
| | Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4: |
| | Při kalkulaci počítejte s DN 600 |

| | |
|----|--|
| 2. | Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4: |
| | V SO 102 Zastávka BUS je v rozpočtu uvedeno osazení obrub, ale v tomto stavebním objektu nejsou uvedeny žádné zemní práce, kterými by se provedla rýha pro obruby a plošný odkop pro konstrukci plochy ostrůvku. Také by bylo vhodné uvést bližší specifikaci navržených obrub (úprava povrchu, štípané, řezané, průřez, atd...). Z poskytnutého výkresu příčného řezu ostrůvkem u SO 102 není zřejmé, výškové osazení obrub. Jsou po celém obvodu s převýšením 2cm nebo jsou úseky s převýšením 15cm? |
| | Upřesní zadavatel svoje požadavky a odstraní tak nesoulad v zadání, případně opraví |

| | |
|--|---|
| | výkaz výměr? |
| | Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4: |
| | V objektě se zřídí dva ostrůvky v ploše stávající vozovky. Obruby dle příčného řezu jsou s převýšením +15 cm, pouze v místě pro přecházení (v situaci popsán „MPP“ se provede snížení na bezbarierových + 2 cm). Vzhledem k budování ostrůvku v stávající vozovce nedochází ke „klasickému“ výkopu pouze k vybourání asfaltové vrstvy tl. 24 cm. Do výkazu výměr SO 102 se doplňuje položka „č. 113138 ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPĚVNĚNÝCH PLOCH S ASFATLOVÝM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM“ s výměrou 0,24 m*28,5 m ² = 6,84 m ³ . Specifikace obrub: obruby kamenné řazené, příme o délce 14 m, obloukové o poloměru 1,5 m o délce 9,4 m, obloukové o poloměru 0,875 m o délce 5,5 m. Obruby silniční o rozměru minimálně 15 x 25 cm. |

| | |
|----|---|
| 3. | Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4: |
| | V rozpočtu u objektů nových propustků (SO 101.01, SO 101.03, SO 101.07, SO 101.08, SO 101.15) je u položky „ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU" počítáno s tl. 0,15m, ale v technické zprávě je navržena tl. 0,2m. Současně je vTZ navržena výztuž z kari sítě, ale v rozpočtu sni není kalkulováno a beton je označen jako beton prostý i ve výkresové dokumentaci. |
| | Doplní, popřípadě opraví zadavatel výkaz výměr? |
| | Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4: |
| | „ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU" uvažujte dle výkazu výměr v tl. 0,15m bez výztuže z kari sítě. |

| | |
|----|--|
| 4. | Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4: |
| | V rozpočtu u objektů nových propustků (SO 101.01, SO 101.03, SO 101.07, SO 101.08, SO 101.15) je u položky „ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20" počítáno s šířkou pasu 0,8m, ale domníváme se, že by šířka měla být pod celou betonovou deskou. |
| | Doplní, popřípadě opraví zadavatel výkaz výměr? |
| | Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4: |
| | Položka 272313 jsou - pasy pod šikmými čely a betonový práh dlažby (pod troubami je jen podkladní beton) v souladu s výkresy. Výkaz výměr platí v souladu s výkresy. |

| | |
|----|---|
| 5. | Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4: |
| | U odláždění svahu z lomového kamene je ve výkresech počítáno s tloušťkou kamene 0,2m a ve VV je počítáno s tl. 0,15m. |
| | Upřesní zadavatel svoje požadavky a odstraní tak nesoulad v zadání, případně opraví výkaz výměr? |
| | Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4: |

| | |
|--|---|
| | TP 83 je je lomový kámen rigolový tlustý 150 až 200 mm, s ostatními rozměry 150 až 400 mm. Tl. 0,15m musí být tedy splněna po celé ploše dlažby, ale vzhledem k tomu, že kámen nebude pravděpodobně kvádrový, bude často tloušťka kamene i větší. S tímto předepsaným provedením dlažby počítejte při ocenění položky dle výkazu výměr tl.0,15. |
|--|---|

Prodloužení lhůty pro podání nabídek

Zadavatel současně sděluje, že z důvodu prodlení s poskytnutím vysvětlení zadávací dokumentace č. 4 přistoupil k prodloužení lhůty pro podání nabídek o dobu tohoto prodlení.

Zadavatel zároveň v souladu s ustanovením § 99 odst. 2 zákona sděluje, že z důvodu provedení doplnění zadávacích podmínek přistoupil k přiměřenému prodloužení lhůty pro podání nabídek.

Údaj o nově stanoveném konci lhůty pro podání nabídek je uveden v opravném formuláři uveřejněném ve Věstníku veřejných zakázek a v Úředním věstníku Evropské unie, přičemž konec lhůty pro podání nabídek je nově stanoven na **5. srpna 2019, 10:00 hodin**.

Toto vysvětlení má charakter změny/doplnění zadávací dokumentace.

Zadavatel upozorňuje, že veškerá vysvětlení zadávací dokumentace a případné změny nebo doplnění zadávací dokumentace jsou dodavatelé povinni zohlednit při přípravě nabídek.

.....
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace
 Mgr. Zdeněk Dvořák MPA, ředitel