



Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.
Řásnovka 770/8
110 00 Praha 1 – Staré Město

Účastníci řízení

Naše značka
TSK02593/19/4010/chal

Vyřizuje
Ing. Chaloupková/ 257 015 250

V Praze dne

28. 01. 2019

Věc: Vysvětlení zadávací dokumentace v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

Identifikace veřejné zakázky

Název veřejné zakázky: **„Malešická, 1. a 2. etapa, 2. etapa Za Vackovem – Habrová, Praha 3, č.akce 999966/2**

Evidenční číslo zakázky uvedené ve Věstníku veřejných zakázek: Z2018-041028

Systémové číslo v Národním elektronickém nástroji: N006-18-V00027973

(dále jen „VZ“)

Zadavatel

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, a.s.

se sídlem Řásnovka 770/8, PSČ 110 00 Praha 1 - Staré Město

IČO: 03447286

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vl. 20059

zastoupená: Ing. Petrem Smolkou, generálním ředitelem a předsedou představenstva

PhDr. Ing. Matějem Fichtnerem, MBA, místopředsedou představenstva

Ing. Jiřím Tumpachem, MBA, členem představenstva

Oprávněni zastupovat Zadavatele jsou vždy dva členové představenstva společně, z nichž nejméně jeden musí být předsedou anebo místopředsedou představenstva.
(dále jen „Zadavatel“)

Na základě písemné žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace Vás v souladu s § 98 ZZVZ informujeme o znění žádosti a o poskytnutém vysvětlení.

Dotaz č. 1:

*V bezprostřední blízkosti mostní konstrukce se nachází 2 vedení Pražské teplárenské – teplovod 2*300mm. Dle vyjádření Pražské teplárenské ze dne 2.7.2018 musí být toto vedení během*

prováděných prací ochráněno a nesmí být poškozeno. Dle PD bude bourána stávající nosná konstrukce mostu a následně zhotovena nová. V soupisu prací SO 201 však zcela chybí položky na provedení ochrany a provizorního podepření tohoto potrubí, které je nutné z důvodu provádění prací na mostní konstrukci. Doplní zadavatel položky na podepření a ochranu teplovodu do soupisu prací?

Odpověď:

Pro podepření potrubí teplovodu bude použita skruž pro zhotovení nosné konstrukce. Skruž byla rozšířena do strany tak, aby podepřela potrubí teplovodu i plynovodu. Dále byla prodloužena doba použití skruže. Nově byla vytvořena položka pro ochranu potrubí.

Změněné položky:

948411111 - Zřízení podpěrné skruže dočasné kovové z věži výšky do 10 m

948411211 - Odstranění podpěrné skruže dočasné kovové z věži výšky do 10 m

948411911 - Měsíční nájemné podpěrné skruže dočasné kovové z věži výšky do 10 m

Nové položky:

VRN 02730000 – Pomoc práce zříz. nebo zajišť. ochranu inženýrských sítí

Dotaz č. 2:

V bezprostřední blízkosti mostní konstrukce se nachází 1 vedení Pražské plynárenské distribuce – plynovod STL OC 500mm. Dle PD bude bourána stávající nosná konstrukce mostu a následně zhotovena nová. V soupisu prací SO 201 však zcela chybí položky na provedení ochrany a provizorního podepření tohoto potrubí, které je nutné z důvodu prováděných prací na mostní konstrukci. Doplní zadavatel položky na podepření a ochranu plynovodu do soupisu prací?

Odpověď:

Pro podepření potrubí plynovodu bude použita skruž pro zhotovení nosné konstrukce. Skruž byla rozšířena do strany tak, aby podepřela potrubí teplovodu i plynovodu. Dále byla prodloužena doba použití skruže. Nově bude vytvořena položka pro ochranu potrubí.

Položky – viz bod 1.

Dotaz č. 3:

Dle vyjádření Pražské plynárenské distribuce je nutné v bezprostřední blízkosti plynu do 0,5m pouze ruční bourání. Jedná se o odbourání říms stávajícího mostu.

Toto v soupisu prací SO 201 chybí. Doplní zadavatel položku na ruční bourání do soupisu prací?

Odpověď:

Stávající římsy jsou součástí nosné konstrukce mostu. Jejich odstranění bude probíhat společně s nosnou konstrukcí, která bude podélně rozřezána a odvezena k dalšímu zpracování. Z tohoto důvodu není s ručním bouráním uvažováno.

Dotaz č. 4:

Veškeré demoliční práce a následná výstavba nové mostní konstrukce bude probíhat v bezprostřední blízkosti teplovodu a plynovodu, tedy ve ztížených podmínkách. Soupis prací neobsahuje položku pro tyto náklady. Doplní zadavatel položky na ztížené pracovní podmínky do soupisu prací?

Odpověď:

Ano, do soupisu prací byla doplněna položka pro práci ve ztížených podmínkách.

Nové položky:

VRN 063503000.a – Práce ve stísněném prostoru

Dotaz č. 5:

Z důvodu nutnosti podepření stávajících sítí plynovodu i teplovodu po dobu prováděných prací bude podpěrná konstrukce pod mostem delší dobu a ve větším rozsahu než předpokládá soupis prací SO201. Upraví zadavatel položky č.71, 72 a73 zohledňující objem a pronájem podpěrné konstrukce?

Odpověď:

Ano, zmíněné položky zohledňující objem a pronájem podpěrné konstrukce byly upraveny, viz též body 1 a 2.

Dotaz č. 6:

Dle PD je navržena demolice stávající konstrukce rozřezáním na jednotlivé nosníky. V položce 78 soupisu prací u SO 201 je uvedena položka na řezání betonové kce do tl 50mm. Ve skutečnosti však bude tl řezu větší nejen při řezání NK , ale i při řezání příčníků. Doplní zadavatel do soupisu prací položku na řezání betonových konstrukcí, která bude zohledňovat skutečnou tloušťku řezu?

Odpověď:

Ano, položka pro řezání nosné konstrukce byla upravena s ohledem na skutečnou výšku řezu desky i příčníků.

Změněné položky:

977311111.b - Řezání stávajících betonových kcí nevyztužených hl do 250 mm

Dotaz č. 7:

U SO 201 je na straně 15 technické zprávy uvedeno, že budou v rámci objektu provedena příslušná ochranná opatření v souladu s TP 124 bludné proudy. V soupisu prací však zcela chybí položky na provedení těchto opatření včetně měření. Doplní tyto položky zadavatel do soupisu prací?

Odpověď:

Ano, ochranná opatření pro stupeň 4 podle TP 124 byla doplněna do soupisu prací.

Nové položky:

273362632 – Svařovaný nosný spoj výztuže podélný s 2 příložkami dva sváry dl 150 mm D prutů do 32 mm

936171122.a – D+M kotevní desky uchycené k výztuži

Všechny opravené položky jsou uvedeny v opraveném soupisu prací s VV.

Změna zadávací dokumentace v souladu s § 99 ZZVZ

Vzhledem k opravě soupisu prací zadavatel mění předpokládanou hodnotu veřejné zakázky uveřejněnou v čl. 2. Zadávací dokumentace, ve Věstníku veřejných zakázek, na profilu zadavatele a uveřejněnou v Národním elektronickém nástroji (NEN):

Původní předpokládaná hodnota veřejné zakázky: 35 887 000,- Kč bez DPH

Nová předpokládaná hodnota veřejné zakázky: 37.126.000,- Kč bez DPH

Zadavatel v souladu s § 98 odst. 4 ZZVZ mění lhůtu pro podání nabídek následovně:

Původní lhůta pro podání nabídky 4.2.2019 v 10:00 hod.

Nová lhůta pro podání nabídky 11.2.2019 v 10:00 hod.

Ostatní podmínky zůstávají nezměněny.

Tento dokument je rozeslán všem dodavatelům, kteří byli vyzváni k podání nabídky, zadavatel ho uveřejní prostřednictvím Národního elektronického nástroje a dokument bude včetně opraveného výkazu výměr uveřejněn na profilu zadavatele.

S pozdravem

PhDr. Ing. Matěj Tichtner, MBA

Ing. Jiří Tumpach, MBA

Příloha: dle textu

TECH. SPRÁVA KOMUNIKACÍ
hl.m. PRAHY, a.s.
Řásnovka 770/8, 110 00 PRAHA 1
102