



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

Řásnovka 770/8
110 00 Praha 1 – Staré Město

Dodavatelé,
kteří byli vyzváni k podání nabídky

Naše značka
TSK/43099/18/4010/chal

Vyřizuje
Ing. Honzátková/ 257 015 225

V Praze dne - 7. 11. 2018

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: „**Slánská, most X 039, Praha 17, č. akce 999401**“
Evidenční číslo zakázky uvedené ve Věstníku veřejných zakázek: Z2018-028992
(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
Bc. Františkem Adámkem, členem představenstva
Ing. Jiřím Tumpachem, MBA, členem představenstva

Oprávnění 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 1.:

V soupisu prací stavebního objektu SO 201 je v položce poř. č. 47 „K 334352111 Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění zřízení z překližek“ uvedeno množství 277.794 m2. V následující položce poř.č. 48 „K 334352211 Bednění mostních křídel a závěrných

zidek ze systémového bednění odstranění z překližek" je uvedeno množství 770.794 m2.

Vysvětlí zadavatel nesoulad těchto položek?

Odpověď:

V soupisu prací došlo k přepisu u položky K 334352211 Bednění mostních křídel a závěrných zidek ze systémového bednění odstranění z překližek - správně je hodnota 277.794 m2

Dotaz 2.:

V soupisu prací stavebního objektu SO 201 je uvedena položka poř.č. 52 „K 388995211 Chránička kabelů v římse z trub HDPE do DN 80" s výměrou 1 026.900 m. Dle našeho názoru by však správná výměra měla být pouze 440.10 m (chránička 40/32).

Zbylých 586.80 m chrániček kabelů z trub DN 90/75 by mělo být připočteno do položky poř. č. 53 „K 388995212 Chránička kabelů v římse z trub HDPE přes DN 80 do DN 110".

Opraví zadavatel položky chrániček kabelů v římse

Odpověď:

V soupisu prací je Chránička DN 90/75 správně uvedena v položce do DN 80 (K 388995211), protože se jedná o chráničku s vnitřním průměrem 75 mm a vnějším průměr 90 mm (tím pádem s DN do 80 mm).

Dotaz 3.:

ve smlouvě o dílo je uvedeno, že dílo bude provedeno v souladu s pravomocným stavebním povolením. Dále se na nesplnění této povinnosti vztahuje vysoká smluvní pokuta. Z těchto důvodů žádáme zadavatele o zveřejnění stavebního povolení, aby mohl uchazeč ve své nabídce zohlednit podmínky v něm uvedené

Odpověď:

Stavební povolení není, podle projektanta je předpoklad vydání právoplatného stavebního povolení v lednu/únoru 2019.

Ostatní podmínky zůstávají nezměněny.

Tento dopis je rozeslán všem dodavatelům, kteří splnili kvalifikaci a byli vyzváni k podání nabídky a bude uveřejněn na profilu zadavatele, včetně opraveného soupisu prací.

S pozdravem

PhDr. Ing. Matěj Fichtner, MBA

Ing. Jiří Tumpach, MBA

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