



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

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

Dodavatelé,  
kteří jsou zadavateli známi  
  
Prostřednictvím el. nástroje NEN

Naše značka  
TSK/01116/21/1215/chal

Vyřizuje  
Ing. Blanka Chaloupková /257 015 250

V Praze dne  
11.1.2021

**Věc: Vysvětlení Zadávací dokumentace I. + II. v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) a prodloužení lhůty pro podání nabídek v souladu s § 99 ZZVZ**

#### Identifikace veřejné zakázky

Název veřejné zakázky: „**Za Černým mostem Y502, č. akce 999639, Praha 9 - II**“

Evidenční číslo zakázky uvedené ve Věstníku veřejných zakázek: Z2020-045664

Systémové číslo v NEN: N006/20/V00033859

(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, spis. zn. B20059

zastoupená: Mgr. Jozefem Sinčákem, MBA, generálním ředitelem a předsedou  
představenstva

PhDr. Filipem Hájkem, členem představenstva

Ing. Martinem Pípou, členem 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, v souladu s § 99 Vás informujeme o provedené změně zadávacích podmínek.

#### **Dotaz č. 1:**

*Zadávací podmínky hovoří v bodu 3. o „době plnění“ ; v bodu 8.4. harmonogram plnění, kde jej specifikují „od předání staveniště do dokončení díla“. V návrhu SOD se v bodech 4.2 a 4.3 mluví pouze o termínu zahájení a termínu dokončení provádění díla. A dílo má být zahájeno nejdříve*

v okamžiku uveřejnění smlouvy v registru smluv. Objednatel odevzdá Zhotoviteli plochu staveniště nejpozději ke dni zahájení Díla.

Bohužel se nám nikde nepodařilo najít žádné ustanovení týkající se termínu předání staveniště – tedy zahájení díla. Protože termín podpisu smlouvy nutně nekoresponduje s termínem Zahájení díla. Může zhotovitel počítat (nebo v harmonogramu plnění sám určit) s nějakou dobou na mobilizaci od podpisu smlouvy? Uchazeč ve svém HMG počítá po podpisu smlouvy s přípravou technologických postupů, projektováním RDS, získáním souhlasů SŽ s TP a projednáním výluk, uzavřením smlouvy se SŽ pro práci v obvodu dráhy. Počítá se tato část do doby pro realizaci díla?

### **Odpověď:**

Zadavatel uvádí, že na základě tohoto dotazu se rozhodl upravit návrh SoD následujícím způsobem:

„4.2 Termín dokončení Díla a jeho předání Objednateli: **☐ kalendářních dnů ode dne předání staveniště.**

4.3 ~~Termín zahájení provádění Díla: **☐**. Nebude-li Smlouva k uvedenému datu dle tohoto ustanovení Smlouvy uveřejněna v registru smluv, je Zhotovitel **je** oprávněn zahájit provádění Díla nejdříve od okamžiku jejího uveřejnění **Smlouvy** v registru smluv v souladu s článkem 14.2 této Smlouvy. Objednatel odevzdá Zhotoviteli plochu staveniště nejpozději ke dni **uvedenému v DIR jako den nejdřívějšího zahájení realizace** zahájení Díla. Zápis o předání staveniště bude proveden přímo ve stavebním deníku nebo bude nedílnou součástí stavebního deníku jako jeho příloha.“~~

Ustanovení odst. 4.2 a 4.3 smlouvy byla přizpůsobena zadávacím podmínkám, dílčím kritériem hodnocení zůstává doba realizace od předání staveniště do dokončení celého předmětu plnění (viz čl. 8.4 zadávací dokumentace). Doba potřebná pro dopracování a projednání DIO včetně žádosti a vydání DIR se do doby realizace nezapočítává.

Zadavatel uveřejňuje upravené znění SoD.

### **Dotaz č. 2:**

V ZD 5.6 Technická kvalifikace A – a požaduje zadavatel jednu stavbu z žb předpjatou kci v objemu 15 mil. Uchazeč realizoval nad drážním tělesem stavbu z ocelových nosníků a spřažené betonové desky, jenž je postupem výstavby totožná jako stavba mostu z žb prefabrikátů. Může uchazeč použít pro prokázání kvalifikace stavbu, která je kombinací ocelových nosníků a betonové konstrukce?

### **Odpověď:**

Zadavatel neumožňuje prokázání splnění technické kvalifikace navrženým způsobem, neboť spatřuje podstatné odlišnosti od požadovaného způsobu prokázání.

### **Dotaz č. 3:**

V dokumentaci i v rozpočtu je uvedena vsakovací jímka vyplněná kamenivem. Ale z informací, které se nám podařilo dohledat víme pouze, že tam má být a zhruba kde, ale jaký má mít rozměr, z jakého má být materiálu a do jaké hloubky má být provedena nevím, tak ji nejsem schopen nacenit. Žádáme doplnění popisu, aby šlo danou jímku nacenit.

### **Odpověď:**

Jedná se o jednoduchou vsakovací jímku o objemu 1 m<sup>3</sup> vyplněnou hrubozrnným kamenivem a obalenou separační geotextilií. Hloubka vsakovací jímky je minimálně 1 m.

**Dotaz č. 4:**

*Připustí Zadavatel možnost nerealizovat SO 402 dle zadávací dokumentace, zajistí-li zhotovitel realizaci stavby jinou technologií? Nebo Zadavatel trvá na realizaci SO 402 dle zadávací dokumentace? Vzhledem k souběžně prováděným pracím na trati pod mostem, je možné při využití synergických efektů 2 vzájemně realizovaných zakázek realizovat nabízenou zakázku výrazně levněji a tím snížit nabídkovou cenu.*

**Odpověď:**

Zadavatel trvá na podání nabídek dle zadávací dokumentace.

Ostatní podmínky zůstávají nezměněny.

Zadavatel v souladu s § 99 ZZVZ prodlužuje lhůtu pro podání nabídek následovně:

Původní lhůta pro podání nabídek

18.1.2021 v 10:00 hod.

**Nová lhůta pro podání nabídek**

20.1.2021 v 10:00 hod.

Tento dokument je rozeslán prostřednictvím Národního elektronického nástroje všem dodavatelům, kteří jsou zadavateli známi a bude uveřejněn na profilu zadavatele.

---

Mgr. Jiří Šimon  
Vedoucí Oddělení veřejných zakázek