



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

Účastníci řízení

Naše značka  
TSK/03852/19/4010/chal

Vyřizuje  
Ing. Chaloupková/ 257 015 250

V Praze dne  
08. 02. 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“) č. 2 a prodloužení lhůty pro podání nabídek

#### 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

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 č. 1:

Dle našeho názoru chybí v soupisu prací v SO 201 položka pro ocenění vrubového kloubu, dále položka na ochranu izolace pod římsou a položka měření bludných proudů před a po stavbě – vypracování zpráv. Doplní zadavatel tyto položky?

### Odpověď:

Do soupisu prací SO 201 byla doplněna položka pro vrubový kloub – pouze zřízení, beton a výztuž jsou již započítány v příslušných položkách.

Dále byla doplněna položka pro ochranu izolace pod římsou. Vzhledem k tomu, že ochrana izolace pod římsou byla původně vykázána společně s izolací, došlo ke zmenšení výměry izolace.

Doplněna byla položka pro měření bludných proudů před stavbou a po ní.

Změněné položky SO 201:

998212191 - Příplatek k přesunu hmot pro mosty zděné nebo monolitické za zvětšený přesun do 1000 m

62852257 - Pásky s modifikovaným asfaltem tl. 5,0 mm vložka polyesterové rouno minerální jemnozrnný posyp

Nové položky SO 201:

428381312 – Zřízení vrubového kloubu mostního rámu ze ŽB

62856000.a – Pás asfaltovaný modifikovaný nosná vložka hliníková folie

VRN 011503000.a – Monitoring – měření bludných proudů před a po stavbě včetně vypracování zpráv

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

### Vysvětlení Zadávací dokumentace:

Na rekonstruovaném mostu přes trať (SO 201) se na bocích opěr (křídlech mostu) nachází STL plynovod DN 500 a teplovod 2xDN 300. Tyto inženýrské sítě jsou uloženy na ocelových konzolách zakotvených do ponechávaných křídel mostu. Tyto inženýrské sítě budou během prací na mostě ponechány bez přeložení z důvodu, že nekolidují s demolovanou nosnou konstrukcí. Zhotovitel stavby musí zvolit takový technologický postup rekonstrukce mostu, aby tyto inženýrské sítě nebyly průběhem stavebních prací poškozeny, neboť tyto inženýrské sítě musí být po dobu stavby v trvalém provozu. Během stavebních prací musí být tyto sítě ochráněny před poškozením a nárazem. Pro provizorní podepření těchto sítí během stavby bude sloužit skruž mostní konstrukce. Technologii bourání musí zhotovitel zvolit s ohledem na místní podmínky a podmínky stanovené správci těchto sítí, které je zhotovitel povinen dodržet.

Na rekonstruovaném mostě přes trať (SO 201) se také v chodníkové části mostu nacházejí další inženýrské sítě, které je nutné z důvodu demolice nosné konstrukce dočasně přeložit na provizorní lávku (SO 202). Tyto inženýrské sítě budou po rekonstrukci mostu přeloženy zpět do nových chrániček mostu.

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

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

**Nová lhůta pro podání nabídky 15.2.2019 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 Fichtner, MBA

Ing. Jiří Tumpach, MBA

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

Příloha: dle textu

  
1.7.2014