



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/48859/19/1160/chal

Vyřizuje
Ing. Chaloupková/257015250

V Praze dne
29. 11. 2019

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

Identifikace veřejné zakázky

Název veřejné zakázky: „**Cyklo Suchdolská – V Sedlci (A18), Praha - Suchdol, č. akce 2950170**“

evidenční číslo zakázky uvedené ve Věstníku veřejných zakázek: **Z2019-035894**

Systémové číslo v Národním elektronickém nástroji: **N006-19-V00028828**
(dále též „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: Mgr. Jozefem Sinčákem, MBA, generálním ředitelem a předsedou představenstva

Prof. Ing. Karlem Pospíšilem, Ph.D, místopředsedou představenstva

PhDr. Filipem Hájkem, 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:

Dobrý den,

v reakci na dotaz a odpověď č. 2 ze dne 27.11.2019, žádáme zadavatele o určení tloušťky

požadovaného ocelového obrubníku.

Odpověď:

Pásovina ocelového obrubníku je tvořena pozink. páskem o šíři 100 mm a síle 5 mm.

Ostatní podmínky zůstávají nezměněny.

Tento dokument je rozesílán prostřednictvím Národního elektronického nástroje všem účastníkům, kteří splnili kvalifikaci a byli vyzváni k podání nabídky a bude uveřejněn na profilu zadavatele.



Mgr. Jozef Sinčák



Filip Hájek

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

