

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1

Zadavatel:	Město Písek
Sídlo:	Velké náměstí 114/3, 397 19 Písek
Zastoupený:	Mgr. Evou Vanžurovou, starostkou
IČO:	00249998
Právní forma:	801 - Obec nebo městská část hlavního města Prahy

Název veřejné zakázky:	Rekonstrukce Zeyerovy ulice – vodohospodářská část
Druh veřejné zakázky:	stavební práce
Druh zadávacího řízení:	zjednodušené podlimitní řízení dle § 3 písm. a) a § 53 zákona č. 134/2016, o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

Výše uvedený zadavatel, sděluje všem dodavatelům, v souladu s ustanovením § 54, 98 a 99 ZZVZ, vysvětlení, změnu nebo doplnění zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 1:

Dotaz:

V projektové dokumentaci chybí vzorové řezy pro opravu vozovkových a chodníků. Prosíme o jejich doplnění.

Odpověď:

Zadavatel poskytuje všem účastníkům vzorové řezy (příloha „D 1 4 Vzorové příčné řezy komunikace.pdf“).

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 2:

Dotaz:

Ve výkazu výměr v objektu SO 303.11 Kanalizační přípojky dešťové (DS1-DS8) položka 54 a v objektu SO 303.32 Kanalizační přípojky dešťové (DS9 - DS20, DP3 - DP5) položka 69 – „Přípojka dešťových svodů“ prosíme o upřesnění položky zasláním podkladů nebo podrobnějších informací.

Odpověď:

Položky budou realizovány za předpokladu, že počet zastižených přípojek bude vyšší, než je v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb rozpoložován.

1 ks nezastižené přípojky je uvažován jako 1 komplet na průměrnou délku přípojky.

SO 301.11 Vodovodní přípojky (VP1-VP11) položka 69 - 2 ks vodovodních přípojek nad 11 ks zastižených přípojek - průměrná délka přípojky 8,7 m

SO 302.11 Kanalizační přípojky splaškové (KP1-KP9) položka 55 - 2 ks splaškových kanalizačních přípojek nad 9 ks zastižených přípojek - průměrná délka přípojky 8,0 m

SO 303.11 Kanalizační přípojky dešťové (DS1-DS8) položka 54 - 2 ks přípojek dešťových svodů nad 8 ks zastižených přípojek - průměrná délka přípojky 9,6 m

SO 301.32 Vodovodní přípojky (VP12 -VP25) položka 80 - 3 ks vodovodních přípojek nad 14 ks zastižených přípojek - průměrná délka přípojky 10,6 m

SO 302.32 Kanalizační přípojky splaškové (KP13 - KP30) položka 66 - 3 ks splaškových kanalizačních přípojek nad 18 ks zastižených přípojek - průměrná délka přípojky 8,0 m

SO 303.32 Kanalizační přípojky dešťové (DS9 - DS20, DP3 - DP5) položka 69 - 3 ks přípojek dešťových svodů nad 12 ks zastižených přípojek - průměrná délka přípojky 8,5 m

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 3:

Dotaz:

Z projektové dokumentace není jasný požadavek na Edef2 na pláš a šterokové podkladní vrstvy. Prosíme o doplnění dokumentace.

Odpověď:

modul přetvárnosti stanovený projektem komunikace

Komunikace	Pláš Edef2 – 45 MPa Šterkodrt' - 80 MPa
------------	--

Chodník	Pláš Edef2 – 30 MPa Šterkodrt' - 50 MPa
---------	--

V Písku dne 19. 12. 2019

město Písek
Ing. Petr Kouřimský
odbor správy majetku

Přílohy:

- D 1 4 Vzorové příčné řezy komunikace.pdf
- Kanalizace Zeyerova skladba komunikace.pdf