



Mesto PEZINOK

Radničné námestie 7, 902 14 Pezinok

V Pezinku, dňa 11.04.2017

Zn.: 1/16/19/2017

Verejný obstarávateľ: **MESTO PEZINOK**
Zákazka: - v zmysle § 117 zákona č. 343/2015 Z.z.
Predmet zákazky: „Chodník na miestnom cintoríne Senecká ulica Katolícka časť – rekonštrukcia“

Doplňujúce informácie pre uchádzačov

V rámci súťaže „Chodník na miestnom cintoríne Senecká ulica Katolícka časť – rekonštrukcia“ boli zaslané od jedného uchádzača nasledovné otázky vyplynuli z obhliadky miesta realizácie, ktorá sa konala dňa 05.04.2017 o 10:00 nasledovné skutočnosti, ktoré je potrebné zohľadniť a zapracovať do cenovej ponuky:

1./ V sprievodnej správe –rekonštrukcia III. etapa uvádzate navrhovaný typ zámkovej dlažby v hrúbke 8 cm, avšak v skladbe chodníka v sprievodnej správe a výkresovej dokumentácii uvádzate hr. dlažby 6 cm. Žiadame verejného obstarávateľa o vyjadrenie, ktorá hrúbka zámkovej dlažby platí.

Odpoveď: V III. Etape platí zámková dlažba hrúbky 6 cm skladba vrstiev „b“.

Skladba chodníka „ b“

Zámková dlažba tvaru „S“	DI 60 mm
Štrkodrvina fr. 4-8	ŠD 40 mm
<u>Štrkodrvina fr. 0-32</u>	<u>ŠD 200 mm</u>
SPOLU min.	300 mm

2./ V sprievodnej správe –rekonštrukcia IV. etapa uvádzate navrhovaný typ zámkovej dlažby v hrúbke 8 cm, avšak v skladbe chodníka v sprievodnej správe a výkresovej dokumentácii uvádzate hr. dlažby 6 cm. Žiadame verejného obstarávateľa o vyjadrenie, ktorá hrúbka zámkovej dlažby platí.

Odpoveď: V IV. etape platí zámková dlažba hrúbky 8 cm a skladba „a“

Skladba chodníka „ a“

Zámková dlažba tvaru „S“	DI 80 mm
Štrkodrvina fr. 4-8	ŠD 40 mm
<u>Štrkodrvina fr. 0-32</u>	<u>ŠD 250 mm</u>
SPOLU min.	370 mm

3./ V sprievodnej správe –rekonštrukcia III. etapa uvádzate štrkodrvinu fr.0/32 v hrúbke 200 mm , avšak priečných rezoch E-E´ uvádzate štrkodrvinu fr.0/32 v hrúbke 250 mm. Žiadame verejného obstarávateľa o vyjadrenie, ktorá hrúbka platí.

Odpoveď: Platí hodnota v technickej správe teda fr.0/32 v hrúbke 200 mm.

4./ V sprievodnej správe –rekonštrukcia VI. etapa uvádzate štrkodrvinu fr.0/32 v hrúbke 200 mm , avšak priečných rezoch E-E´ uvádzate štrkodrvinu fr.0/32 v hrúbke 250 mm. Žiadame verejného obstarávateľa o vyjadrenie, ktorá hrúbka platí.

Odpoveď: Predpokladáme, že sa pýtate na IV.Etapu. Priečný rez E-E“ sa nevzťahuje na IV.etapu. Pre časť IV.etapy platí skladba „a“ teda:

Skladba chodníka „ a“

Zámková dlažba tvaru „S“	DI 80 mm
Štrkodrvina fr. 4-8	ŠD 40 mm

Štrkodrvina fr. 0-32
SPOLU min.

ŠD 250 mm
370 mm

5./ Podľa sprievodnej správy –rekonštrukcia I. etapa a projektovej dokumentácie nie je možné určiť priemernú hĺbku a šírku ryhy pre vodovodné a kanalizačné potrubie.

Žiadame verejného obstarávateľa o určenie výmer pre výkop ryhy, obsyp, zásyp a lôžko vodovodného a kanalizačného potrubia. Taktiež žiadame verejného obstarávateľa o určenie počtu a typu revíznych kanalizačných šachtiet.

Odpoveď: Návrh uvažuje, že v prípade potreby bude kanalizačné potrubie uložené vo výkope pre vodovodnú prípojku. Každé potrubie pri inom okraji výkopu. Táto ryha bude šírky 500 mm a s priemernou hĺbkou 500 mm pod úrovňou spodnej hrany podkladných vrstiev chodníka t.j. spodná hrana ryhy bude -0,87 m od hornej hrany zámkovej dlažby. Pri dĺžke ryhy 80 mb to predstavuje 20 m³ výkopu. Ryha sa v celom rozsahu zasype pieskom. Nakoľko sa jedná len o prepad prípadnej zostatkovej vody, na trase sa revízne šachty realizovať nebudú.

6./ Podľa sprievodnej správy –rekonštrukcia I. etapa a projektovej dokumentácie nie je možné určiť typ vodovodného a kanalizačného potrubia. Žiadame verejného obstarávateľa o vyjadrenie.

Odpoveď: Vodovodné potrubie - rúra PE 1“
Kanalizačné potrubie bude z rúr PVC-U DN 110

7./ V sprievodnej správy –rekonštrukcia I. etapa sa uvádza, že v prípade potreby bude pôvodná kanalizácia preložená. Nakoľko sa jedná o pôvodnú kanalizáciu, ktorá bude vykazovať známky opotrebenia a poškodenia, navrhujeme verejnému obstarávateľovi zrealizovanie nového kanalizačného potrubia.

Odpoveď: Preložením sa myslí polozenie novej kanalizačnej rúry do spoločného výkopu s vodovodnou prípojkou v nevyhnutnej trase, ale uchádzač nacení najhoršiu možnú variantu a to celých 80 bm novej kanalizačnej rúry PVC-U DN 110.

Dodatočná informácia –oprava

V II. Etape v sprievodnej správe je uvedená chybná výmera parkových obrubníkov. Správna výmera je :
Dĺžka parkových obrubníkov š.50 mm 187,50 mb

Mgr. Vlasta Cholujová
poverený zamestnanec na vykonanie VO