

Vysvětlení, změna nebo doplnění zadávací dokumentace č. 3

Zadavatel:	Město Písek
Sídlo:	Velké náměstí 114/3, 397 19 Písek
Zastoupený:	Mgr. Evou Vanžurovou, starostkou
IČO:	00249998

Název veřejné zakázky malého rozsahu:	Rekonstrukce stávajícího hřiště – Jiráskovo nábřeží, Písek
--	---

Výše uvedený zadavatel sděluje všem dodavatelům vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce malého rozsahu.

Dotaz:

Požadujeme upřesnění, jaká má být vlastně tloušťka navrhovaného umělého povrchu. V zadávací technické dokumentaci jsou uvedeny rozdílné údaje – tl. 11 mm v technické zprávě a tl. 13 mm v soupisu stavebních prací a dodávek.

Odpověď:

Tloušťka navrhovaného umělého povrchu je 13 mm. Účastník ocení položku tak, jak je uvedena v poskytnutém soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Dotaz:

Oplocení – jakým způsobem bude řešeno uchycení basketbalových košů integrovaných podle zadávací technické dokumentace přímo na sloupky oplocení a jaké provedení mají vstupní branky – s průběžným mantinelem, nebo bez mantinelu?

Odpověď:

Basketbalové konstrukce budou uchycené na sloupky oplocení. Vstupní branky budou bez dřevěného mantinelu.

Dotaz:

Odvodnění plochy hřiště – v technické zprávě zadávací technické dokumentace se píše „bude zajištěno“ systémem drenážních per svedených do vsakovací jímky - nejsou však uvedeny dimenze potrubí ani rozměr jímky, tedy údaje, které jsou potřeba pro budoucí správnou funkčnost systému. Jelikož se jedná o vodohospodářskou stavbu, je na tuto část vydáno patřičné legislativní oprávnění?

Odpověď:

Parametry vsakovací jímky a potrubí jsou zadány dle PD (výkresová část dokumentace, soupisy stavebních prací, dodávek a služeb). Na tuto část nebyla provedena hydrostatická zkouška. Jedná se o standardní jímku na štěrkopískovém podkladu. Dle vyjádření odboru ŽP se nejedná o vodohospodářskou stavbu, neboť je to součástí sportoviště.

Dotaz:

Vzhledem ke zjednodušené projektové dokumentaci, bychom se rádi zeptali, zda i zde bude následný předpoklad zvýšeného výskytu arsenu? Rádi bychom si udělali co nejkomplexnější představu o projektu, tak abychom co nejvíce eliminovali následné vícepráce.

Odpověď:

Dle provedených sond lze předpokládat, že se zvýšený arsen nebude vyskytovat, podloží stávajícího hřiště je štěrkopískové.

V Písku dne 19. 6. 2019

elektronicky podepsáno

město Písek
Ing. Petr Kouřimský
odbor správy majetku