



## Město Holice

<http://www.holice.eu>

Městský úřad Holice, Holubova 1, 53414 Holice

Tel.: 466 741 211, fax: 466 741 206, e-mail: [holice@mestoholice.cz](mailto:holice@mestoholice.cz)

### Dodatečná informace č. 1

Akce: „ Zhotovení PD rekonstrukce tartanové plochy sportovního stadionu  
Holice“

#### Otázky:

1. Rekonstruovaná atletika v sobě nese nový drenážní systém a odvod povrchových dešťových vod, tyto vody budou zaústěny kam?
2. Nebude nakládání s dešťovými vodami (objekt nebo jeho část IO 27) podléhat vodoprávnímu nebo stavebnímu řízení?
3. Má se zpracovávat nabídka i na řešení nakládání s dešťovými vodami, jak technicky a v jakém celkovém rozsahu?
4. Má sportovní stadion svými technickými parametry splňovat požadavky na uspořádání soutěží dle ČAS a IAAF? Má být dokumentace zpracována v souladu s IAAF Track and Field Facilities Manual? Bude požadováno osvědčení a certifikace IAAF?

#### Odpovědi:

1. V souladu s projektovou dokumentací Revitalizace sportovního areálu v Holicích bude atletická dráha odvodněna částečně do retenční nádrže a částečně do zasakovacích objektů. Toto řešení je patrné z PD, která je přílohou zadávací dokumentace. Drenážní systém nebyl dosud projekčně řešen. Jeho návrh je logickou součástí předmětu zakázky.
2. O nutnosti provést správní řízení nerozhoduje zadavatel, ale vždy příslušný správní úřad. Z informací, které jsou zadavateli dostupné, vyplývá, že část IO 27, která je předmětem zakázky, nebude pro svou legalizaci výše vyjmenovaná rozhodnutí potřebovat.
3. Popis předmětu zakázky je vypsán v příloze č. 1 zadávací dokumentace, která koresponduje s přílohou č A, B zadávací dokumentace (PD). Uchazeč o veřejnou zakázku zpracuje nabídku na projekční práce v rozsahu předmětu zadávací dokumentace. Řešení nakládání s dešťovými vodami je logickou součástí PD.
4. Ano, atletická dráha bude splňovat parametry pro certifikaci a osvědčení bude požadováno.

V Holicích dne 14.2.2017

MĚSTO  
HOLICE  
9

Ing. Jan Chaloupka  
vedoucí odboru správy majetku  
a výstavby města