



## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 3

### Identifikace veřejné zakázky:

Název:	<b>Revitalizace Tržnice I. etapa - Krásenský břeh</b>
Druh podle předmětu:	stavební práce
Druh podle finančního limitu:	podlimitní režim
Druh zadávacího řízení:	otevřené řízení

### Zadavatel:

**Město Valašské Meziříčí**, se sídlem Náměstí 7/5, 757 01  
Valašské Meziříčí, IČO: 00304387 (dále jen „zadavatel“)

Zadavatel na základě žádosti ve smyslu § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZZVZ) a ve smyslu bodu 16.2 zadávací dokumentace poskytuje následující vysvětlení zadávací dokumentace v rámci výše uvedené veřejné zakázky:

### Dotaz č. 1 ze dne 23. 04. 2025

V objektu SO 04 *Dopravní řešení a zpevněné plochy* jsme našli nesoulad mezi projektovou dokumentací a soupisem prací u umělé vodící linie.

- V situaci (výkres č. 04.2) je navržena vodící linie š. 0,4 m z žulové dlažby s drážkami v tloušťce 6 cm
- Na výkrese Detaily uložení (výkres č. 04.6) je v detailu 4 tato vodící linie navržena z dlažby z umělého kamene s drážkami
- V soupisu prací je tato vodící linie součástí položky č. 34 „deska dlažební 200x400-500 žula tl. 80mm - zkosená hrana“

Z jakého materiálu a v jaké tloušťce je tedy vodící linie navržena?

### Odpověď na dotaz č. 1

Vodící linie je navržena v souladu s výkresem č. 04.2 tzn. z žulové dlažby s drážkami v tloušťce 80 mm. V položce č. 34 *deska dlažební 200x400-500 žula tl. 80 mm - zkosená hrana* je uvažována výměra i pro tuto vodící linii. Účastník tuto položku nacení včetně vodící linie (uvedeno ve specifikaci položky).

### Dotaz č. 2 ze dne 23. 04. 2025

Pod mostem je část plochy o cca 160 m<sup>2</sup> řešena jako násyp říčního oblého štěrku fr. 63-125 mm. Jedná se o konstrukci K6.

Tato plocha je v SO 04 navržena v tloušťce 100 mm, v SO 05 v tloušťce 200 mm.

Duplicitně se také štěrková plocha nachází v soupisu prací:

- List 005 – SO 05 Sadové úpravy a doplnění městského mobiliáře – položky č. 88 a 89
- List 203 – SO 04 Dopravní řešení a zpevněné plochy – položky č. 16 a 17

Žádáme o odstranění duplicitní položky a sjednocení požadované tloušťky štěrkové vrstvy.

### Odpověď na dotaz č. 2

Pro štěrkovou plochu o výměře 156,7 m<sup>2</sup> je navržena skladba vrstev:

říční štěrk oblý 63 – 125		100	
ložní vrstva (kam. dř)	L	50	ČSN 73 6126 - 1
štěrkopísek	ŠP	100	ČSN 73 6126 - 1
celkem		250 mm	

v souladu s dokumentací – SO 04 Dopravní řešení a zpevněné plochy – 04.1 a 04.2.

Duplicitní řešení bylo ze soupisu odstraněno, skladba je ponechána pouze v objektu SO 04 v souladu s projektovou dokumentací.



**Dotaz č. 3 ze dne 28. 04. 2025**

U objektu SO 04 Dopravní řešení a zpevněné plochy jsou navrženy polymerbetonové odvodňovací žlaby. Dle technické zprávy a výkresu č. 04.9 budou žlaby opatřeny štěrbinovým nástavcem z korozivzdorné oceli s třídou zatížení D400. Soupis prací ovšem navíc obsahuje položky pro dodávku mřížkových roštů, které dle dokumentace použity nebudou:

- List 004 – SO 04 Dopravní řešení a zpevněné plochy – položky č. 57 a 58
- List 203 – SO 04 Dopravní řešení a zpevněné plochy – položka č. 41

Naopak v soupisu prací chybí dodávka 10 ks revizních dílů, které jsou navrženy na kladečském schématu na výkrese č. 04.9.

**Odpověď na dotaz č. 3**

Odvodňovací žlaby jsou navrženy v souladu s výkresem 04.9, tzn. systém je z polymerbetonu šířky 100 mm, rošt je navržen se štěrbinovým nástavcem z korozivzdorné oceli. V soupisu prací je položka (č. 57, 58 a 41) pro dodávku mřížkových roštů odstraněna a doplněna dodávka 10 ks revizních dílů.

**Dotaz č. 4 ze dne 28. 04. 2025**

U objektu SO 05 Sadové úpravy a doplnění městského mobiliáře jsme našli nesoulad mezi počtem trvalek a cibulovin v projektové dokumentaci a soupisem prací. Projektová dokumentace uvádí v součtu 2443 ks trvalek a 8256 ks cibulovin. Soupis prací uvádí 2722,05 ks trvalek a 4536,75 ks cibulovin.

**Odpověď na dotaz č. 4**

Počty trvalek a cibulovin jsou v souladu s přílohou technické zprávy objektu SO 06 – 05.1 Příloha TZ – Seznam záhonových rostlin. V soupisu byly položky kalkulovány plošně dle m<sup>2</sup>, nyní jsou tyto počty sjednoceny dle projektové dokumentace na kusy – trvalky 2443 ks a cibuloviny 8256 ks.

**Výše uvedené změny zadavatel promítl do přílohy č. 3 zadávací dokumentace Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Aktualizovaná verze soupisu tvoří přílohu tohoto vysvětlení a bude zároveň zveřejněna na profilu zadavatele v sekci Zadávací dokumentace.**

**Zadavatel oznamuje, že v souladu s § 98 odst. 4 ZZVZ prodlužuje lhůtu pro podání nabídek:**

**do 13. 05. 2025 do 10:00 hod.**

Přílohy:

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr – aktualizace

Ve Valašském Meziříčí dne 30. 04. 2025