

## VYSVĚTLENÍ č. 3

### zadávací dokumentace podlimitní veřejné zakázky na stavební práce „Hlavní polní cesta HC16 v k. ú. Mrlínek“

<b>Zadavatel:</b>	Česká republika – Státní pozemkový úřad Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj
<b>Sídlo:</b>	Zarámí 88, 760 41 Zlín
<b>Zastoupený:</b>	Ing. Mladou Augustinovou, ředitelkou Krajského pozemkového úřadu pro Zlínský kraj
<b>IČ / DIČ:</b>	01312774 / CZ01312774

<b>Název veřejné zakázky:</b>	<b>Hlavní polní cesta HC16 v k. ú. Mrlínek</b>
<b>Sp. značka / č.j.:</b>	SP3738/2023-525101 / SPU 169599/2023
<b>UID dokumentu:</b>	spudms00000013577697
<b>Druh zadávacího řízení:</b>	dle § 3 písm. a) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, zjednodušené podlimitní řízení
<b>Druh veřejné zakázky:</b>	stavební práce

Zadavatel Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, obdržel žádost dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace k podlimitní veřejné zakázce na stavební práce s názvem „Hlavní polní cesta HC16 v k. ú. Mrlínek“.

V souladu s ust. § 98 odst. 3 zákona sděluje zadavatel k dotazům uvedeným v žádosti následující informace:

#### Dotaz č. 1:

Součástí stavby je dle zadávací dokumentace a soupisu prací rovněž realizace propustků z ocelových spirálově vlnitých trub. K propustku P4-R ve staničení km 0,864 30 chybí výkresová dokumentace. Dále žádáme o upravení položky č. 74 v soupise prací, kde je chybně uveden rozměr ocelové roury – dle PD má být DN 400, v položce je však uvedeno DN 600 (trouba ocelová flexibilní Pz z vlnitého plechu 600/2,0mm).

Žádáme zadavatele o doplnění výkresové dokumentace a upravení soupisu prací.

#### Odpověď:

Zadavatel předkládá odpověď projektanta: Světlost propustků v soupisu prací opravena na DN 400 (položka č. 74). Výkres propustku P4-R doplněn.

#### Dotaz č. 2:

Odvodňovací betonový žlab DN 200 s litinovou mříží (viz popis v technické zprávě) je navržen v únosnosti D400 (40 t). V soupise prací je tento žlab popsán v položkách č. 99 (*žlab odvodňovací polymerbetonový se spádem dna 0,5% 1000x130x175/180mm*) a č. 100 (rošt mřížkový A15 Pz dl 1m oka 30/10 pro žlab PE š 200mm). Z výše uvedeného je patrný rozpor mezi specifikací žlabu uvedenou v technické zprávě a v soupisu prací. Dle soupisu prací má být dodán spádovaný žlab z polymerbetonu s mřížkovým roštem pro zatížení A15 (1,5 t) určeným pro PE žlab. Opravdu je nutné použít spádovaný žlab? Vzhledem k tomu, že výkres

tohoto žlabu chybí, žádáme o vyjasnění, jaký žlab máme pro ocenění uvažovat a rovněž žádáme o upravení a sjednocení všech částí zadávací dokumentace (projektová dokumentace, soupis prací).

**Odpověď:**

Zadavatel předkládá odpověď projektanta: Betonový žlab v soupisu prací sjednocen s technickou zprávou. V soupisu prací byla odstraněna položka č. 100 – rošt mřížkový. Rošt je součástí položky č. 99 - betonový odvodňovací žlab D400 s litinovou mříží (v poznámce uvedeny rozměry žlabu). Výkres žlabu doplněn. ŽB žlab je navržen bez spádu.

**Dotaz č. 3:**

Odvodňovací betonový žlab světlého rozměru DN 500 se zabudovanou litinovou hranou a s litinovým roštem (viz popis v technické zprávě) je v soupise prací popsán v položce č. 96 (žlab odvodňovací betonový 515x1100x328,5 mm) a v položce č. 97 (rošt mřížkový D400 litina dl 0,5m oka 17/29 pro žlab PE š 300 mm). Ve výkresové dokumentaci (výkres č. D.1.1.2e) je uvedena šířka žlabu 625 mm, dle položky v soupisu prací je šířka žlabu 515 mm a rošt je navržen v šířce 300 mm. Žádáme tedy zadavatele o vyjasnění požadavků a uvedení všech částí zadávací dokumentace (projektová dokumentace, soupis prací) do souladu.

**Odpověď:**

Zadavatel předkládá odpověď projektanta: ŽB žlab pro vysokou zátěž v soupisu prací sjednocen s technickou zprávou (položka č. 96 a 97). V poznámce uvedeny rozměry žlabu. Výkres ŽB žlabu doplněn o informace.

Část soupisu prací byla opravena. Zadavatel v příloze tohoto vysvětlení předkládá aktualizovanou část zadávací dokumentace, a to přílohu č. 5 Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr ve formátu unixml v elektronické podobě. Toto aktuální platné znění přílohy č. 5 nahrazuje verzi, která byla původně zveřejněna na profilu zadavatele. Účastníci jsou povinni předložit v nabídce platnou aktualizovanou podobu přílohy č. 5 uvedenou v příloze tohoto vysvětlení ve formátu unixml. Ostatní části zadávací dokumentace zůstávají v platnosti beze změn.

Ve Zlíně dne 26. 4. 2023

*(elektronicky podepsáno)*

Ing. Mlada Augustinová  
ředitelka Krajského pozemkového úřadu pro Zlínský kraj

Přílohy:

- Aktualizovaný Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr – příloha č. 5 zadávací dokumentace
- Detail ŽB příčného žlabu
- Detail propustku P4-R
- Detail příčného žlabu Z3