

VYSVĚTLENÍ č. 1

zadávací dokumentace podlimitní veřejné zakázky na stavební práce „Hlavní polní cesta HC1 a IP17, IP18 v k.ú. Litenčice“

Zadavatel:	Česká republika – Státní pozemkový úřad Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj
Sídlo:	Zarámí 88, 760 41 Zlín
Zastoupený:	Ing. Mladou Augustinovou, ředitelkou KPÚ
IČ:	01312774
DIČ:	CZ01312774 - není plátce DPH

Název veřejné zakázky:	Hlavní polní cesta HC1 a IP17, IP18 v k.ú. Litenčice
Sp. značka / č.j.:	SP8319/2024-525101 / SPU 360003/2024
UID dokumentu:	spudms00000014869991
Druh zadávacího řízení:	dle § 3 písm. a) zákona, zjednodušené podlimitní řízení
Druh veřejné zakázky:	stavební práce

Zadavatel Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, obdržel žádosti účastníků o vysvětlení zadávací dokumentace k podlimitní veřejné zakázce na stavební práce s názvem „Hlavní polní cesta HC1 a IP17, IP18 v k.ú. Litenčice“. Zadavatel sděluje k dotazům uvedeným v žádostech následující informace:

Dotaz č. 1:

Zadavatel zveřejnil ZD – soupis prací

SO Hlavní polní cesta HC1 v k.ú. Litenčice je položka č. 75

090001000R Uložení sdělovacího vedení do chráničky 1,00 soubor

S poznámkou:

V ceně je materiál (chránička, písek, folie) + zemní práce (položení chrániček, zapískování, atd). Nikde jsme však nenašli, jak je sdělovací kabel dlouhý? Kolik metrů se ukládá?

Odpověď č. 1

Délka ukládaného kabelu sdělovacího vedení je 12m.

Dotaz č. 2:

Zadavatel zveřejnil ZD – soupis prací

SO 101 Hlavní polní cesta HC1 v k.ú. Litenčice

1) Zde je položka č. 38

565155121 Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné – OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3m, po zhutnění tl. 70 mm = 3 110,000m²

V PD – technické zprávě a vzorovém řezu je však vrstva ACP 16 v tl. 80 mm

- 2) Ve vzorovém řezu i technické zprávě je v komunikaci vrstva štěrkodrti 0-63 tl. 200 mm
V soupise prací je však položka č. 35

564851111 Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m², po zhutnění tl. 150 mm = 10 070,000 m²

V soupise prací se položka s tl. 200 mm nenachází.

Žádáme zadavatele o opravu soupisu prací, popřípadě o vysvětlení.

Odpověď č. 2

Soupis prací byl upraven.

Položka č. 38 byla nahrazena položkou o správné mocnosti vrstvy ACP 16.

Položka č. 35 byla upravena tak, aby odpovídala skutečnému rozsahu ŠD v tloušťce 150 mm a byla přidána položka č. 52 – ŠD tloušťky 200 mm.

Dotaz č. 3:

V projektové dokumentaci (výkresová i textová část) je propustek polní cesty P21 navržen z korugovaného HDPE potrubí DN 1000 SN min. 8, avšak v soupise prací je uvažováno s použitím ocelového vlnitého pozinkovaného potrubí. S ohledem na navržený materiál ostatních propustků P50 a P51 (ocelová vlnitá flexibilní roura), by zřejmě bylo vhodné materiál všech propustků sjednotit. Žádáme zadavatele o vyjasnění, jaký materiál propustku tedy mají uchazeči o VZ uvažovat.

Odpověď č. 3

Soupis prací byl upraven tak, aby byl v souladu s projektovou dokumentací.

Zadavatel předkládá jako přílohu č. 1 tohoto vysvětlení aktualizovanou část Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr v elektronické podobě pro zhotovení stavby. Účastníci jsou povinni předložit v nabídce toto platné aktualizované znění části Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr pro zhotovení stavby uvedené v příloze tohoto vysvětlení. Ostatní části soupisu prací zůstávají v platnosti beze změn.

Ve Zlíně dne 11. 9. 2024

(elektronicky podepsáno)

Ing. Mlada Augustinová

ředitelka Krajského pozemkového úřadu pro Zlínský kraj

Příloha č. 1:

aktualizovaná část Soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr v elektronické podobě pro zhotovení stavby