

VYSVĚTLENÍ A DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE II

podlimitní veřejné zakázky na stavební práce zadávané v otevřeném řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")

Zadavatel:	Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj
Sídlo:	Rudolfovská 80, 370 01 České Budějovice
Zastoupený:	Ing. Evou Schmidtmajerovou, CSc., ředitelkou KPÚ pro Jihočeský kraj
IČO / DIČ:	01312774 / CZ 01312774

Název veřejné zakázky:	Realizace PSZ v k. ú. Světlík
Sp. značka / č.j.:	SP2945/2024-505101 / SPU 154328/2024
UID:	spudms00000014506713
Druh zadávacího řízení:	dle § 3 písm. b) zákona, otevřené řízení
Druh veřejné zakázky:	stavební práce

Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihočeský kraj, (dále jen „zadavatel“), obdržel dne 09.04.2024, v souladu s ustanovením článku 2, bodu 2.5 Zadávací dokumentace, žádost o vysvětlení zadávací dokumentace.

Znění žádosti:

- 1) V soupisu prací v objektech SO C1 POLNÍ CESTA C1 a SO C2 POLNÍ CESTA C2 jsou položky s číslem 113107222 – „Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 100 do 200 mm strojně pl přes 200 m2 S poznámkou: „*stávající povrch z makadamu*“.

K této položce jsou navázány položky číslo 997221551 „Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km“ a 997221551-R „Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km“.

Pro objekt C1-1 je dle výše uvedených položek množství odstraněného Penetračního makadamu $1855,633\text{t} + 1687,51\text{t} = 3543,143\text{t}$.

Položka 113107222 v množství 5819m² – při tloušťce 200mm pak vychází 1163,8m³ odstraněného penetračního makadamu.

Při přepočtu objemové hmotnosti vychází $3543,143\text{t} / 1163,8\text{m}^3 = 3,04\text{ t/m}^3$.

Pro objekt C2-1 je dle výše uvedených položek množství odstraněného Penetračního makadamu $2235,9\text{t} + 2568,664\text{t} = 4804,564\text{t}$.

Položka 113107222 v množství 7710m² – při tloušťce 200mm pak vychází 1542m³ odstraněného penetračního makadamu.

Při přepočtu objemové hmotnosti vychází $4804,564\text{t} / 1542\text{m}^3 = 3,11\text{ t/m}^3$.

Zadavatel uvádí v technické zprávě „*Konstrukční vrstva penetračního makadamu bude odtěžena v tl. do 0,15 m, včetně rozvolněných krajnic a separována pro další zpracování.*“

Dle výše uvedených výpočtů je zřejmé že odstraňovaný penetrační makadam není v tloušťce do 200mm, kterou zadavatel uvádí.

Žádáme zadavatele o úpravu výkazu výměr na správné množství odstraněného penetračního makadamu, nebo na opravu položky 113107222 za položku odpovídající tloušťce vrstvy a uveřejnění tloušťky vrstvy jakou má uchazeč do své nabídky použít.

- 2) V objektu C2-1 neodpovídá množství v položce 997221655 „Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04“ 331,646t množství odváženého materiálu na skládku dle položky 997221551-R „Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km“

Žádáme zadavatele o opravu výkazu výměr.

- 3) Ve výkazu výměr je položka 997221655 „Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04“ odpovídající odvodu přebytečného odstraňovaného penetračního makadamu.

Vrstva penetračního makadamu je tvořena z kostry kameniva a následným prolitím asfaltem. Tento materiál není zemina, ani kamení a neodpovídá kódu odpadu 17 05 04.

Dle vyhlášky 283/2023 Sb. platné od 1.10.2023 je penetrační makadam považován za znovuzískaný penetrační makadam (ZPM), který podléhá kvalitativnímu zatřídění dle obsahu PAU. Množství PAU je určeno dle rozboru vzorků, které má mít zadavatel zajištěny předem, nebo by měl určit kvalitativní třídu ZPM T1-4, aby tak určil způsob dalšího zpracování znovuzískaného materiálu.

Žádáme zadavatele o úpravu výkazu výměr, poskytnutí rozborů, nebo určení kvalitativní třídy ZPM.

- 4) V technické zprávě je uvedeno:

„C.6 Zemní práce

Součástí stavby jsou běžné zemní práce v podobě vykopání stávajícího povrchu, vytvarování zemního tělesa v zářezu, provedení úprav podloží, úprava zemní pláně apod. Přebytečný výkopek, drny a bláto z příkopů bude uloženo na skládku na obecním pozemku 790/7 u C1, kterou zajistí dodavatel stavby v souladu s platnými zákony a po konzultaci s investorem.“

Může zadavatel objasnit, jak předpokládá uložit přes 15000t zeminy na pozemek dle katastru nemovitostí o rozloze 3668 m² s využitím manipulační plochy? Dle popisu z technické zprávy má uchazeč provést všechny právní kroky k tomu, aby změnil využití plochy na skládku odpadu?

Současně sdělujeme, že např. drny a bláto z příkopů bývají často nebezpečným odpadem. Žádáme zadavatele o prověření jím navrhovaného místa uložení odpadu.

Odpověď:

Ad 1)

Zadavatel na základě Vašeho dotazu upravil Soupis stavebních prací, dodávek a služeb a uvádí, že tloušťka vrstvy odstraněného penetračního makadamu, který bude následně znovu použit, je v tloušťce vrstvy do 0,2 m.

Ad 2)

Zadavatel na základě Vašeho dotazu upravil Soupis stavebních prací, dodávek a služeb. Množství materiálu uvedeného v obou položkách si odpovídá.

Ad 3)

Zadavatel předpokládá využití odstraňované vrstvy penetračního makadamu v plném rozsahu, do nestmelených podkladních vrstev vozovek. Z tohoto důvodu zadavatel nebude zajišťovat kvalitativní zatřídění dle obsahu PAU, stejně tak nebude určovat kvalitativní třídu ZPM T1-4.

Ad 4)

Zadavatel na základě Vašeho dotazu upravil Soupis stavebních prací, dodávek a služeb, který upřesňuje objem ukládané zeminy na pozemek určený v technické zprávě. Zadavatel ani vlastníci pozemku nepožadují změnu způsobu využití předmětného pozemku.

Tyto změny nemají vliv na charakter a předmět díla a nemění možný okruh účastníků.

Na základě výše uvedeného zadavatel tedy nahrazuje přílohu č. 7 zadávací dokumentace s názvem Příloha č. 7 Soupis stavebních prací PSZ Světlík oprava novou přílohou s názvem Příloha č. 7 Soupis stavebních prací PSZ Světlík oprava 2 (xlsx, xml).

Zadavatel **prodlužuje lhůtu pro podání nabídek** uvedenou v článku 13, bodu 13.2 Zadávací dokumentace. Nově je lhůta pro podání nabídek stanovena na **06.05.2024 do 09:00 hodin**.

Přílohy:

Příloha č. 7 - Soupis stavebních prací PSZ Světlík oprava 2 (xlsx, xml)

V Českých Budějovicích dne 22.04.2024

elektronicky podepsáno

.....
Ing. Eva Schmidtmajerová, CSc.
ředitelka KPÚ pro Jihočeský kraj