

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Dodatečná informace č. 2

podlimitní veřejné zakázky na stavební práce zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen "zákon")

Zadavatel:	Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočka Domažlice
Sídlo:	Haltravská 438, 344 01 Domažlice
Právní forma:	Organizační složka státu
Zastoupený:	Ing. Janem Kaiserem, vedoucím Pobočky Domažlice
IČO / DIČ:	01312774 / CZ 01312774

Název veřejné zakázky:	Revitalizace potoka OP 3 v k.ú. Nemanice
Sp. značka / Systémové číslo VZ:	SP1070/2019-504202 / P19V00000499
Č.j.:	SPU 057962/2019
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 Plzeňský kraj, Pobočka Domažlice, obdržela dne 12. 02. 2019 a 13. 02. 2019 žádost účastníka o vysvětlení zadávací dokumentace k podlimitní veřejné zakázce na stavební práce zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení s názvem „**Revitalizace potoka OP 3 v k.ú. Nemanice**“. V souladu s ust. § 98 odst. 3 zákona sděluje zadavatel k dotazu uvedenému v žádosti následující informaci:

Dotaz č. 1

V souhrnné technické zprávě je v bodě B8 uvedeno, že se předpokládá uložení přebytečné zeminy 1 108 m³ na deponii obce Nemanice. V soupisu prací je tato položka

12	K	R101	Likvidace přebytečného výkopku dle platné legislativy	m ³	1 107,63000	0,00000	
----	---	------	---	----------------	-------------	---------	--

Žádáme zadavatele o specifikaci místa a vzdálenosti deponie. Každý uchazeč potřebuje ověřit trasu od místa nakládky do místa složení z důvodu možného nasazení techniky a prověření různých tonáží na trase apod.

Dotaz č. 2

Dotaz č.1:

SO 01 položka

30	K		034503000	Publicita dle pravidel PRV	ks	1,00000	0,000
----	---	--	-----------	----------------------------	----	---------	-------

žádáme zadavatele o specifikaci požadovaných prvků k této položce.

Dotaz č. 2:

SO 01 položka

18	K	R.2	Převedení vody potrubím nebo ohrázkováním, včetně případného čerpání vody po dobu výstavby.	kus	1,00000	0,00000	
----	---	-----	---	-----	---------	---------	--

Žádáme zadavatele o upřesnění délky a způsobu převedení vody.

Dotaz č.3

V technické zprávě je v popisu stávajícího koryta uvedena pouze jeho hloubka a výkres č. D.1.5. je bez kót. Žádáme zadavatele o upřesnění rozměrů a způsobu provedení přepážek koryta.

Odpověď k Dotazu č. 1:

Zadavatel sděluje, že konkrétní místo a způsob uložení zeminy závisí na možnostech zhotovitele v koordinaci s další stavební činností v okolí místa plánované stavby. Uložení přebytečného výkopku je možné u společnosti AZS 98, s.r.o., Koterovská 158, 326 00 Plzeň, IČO 25227254, která provozuje recyklační centra. Recyklační centrum Domažlice je ve vzdálenosti 16 km od obce Nemanice. Přesná poloha Recyklačního centra Domažlice je dohledatelná na webových stránkách společnosti včetně platného ceníku.

Předpokládané uložení přebytečného výkopku na deponii obce Nemanice není možné vzhledem k zaplnění obecní deponie.

Odpověď k Dotazu č. 2:

K Dotazu č. 1

Zadavatel všem dodavatelům pro odstranění jakýkoliv nejasností sděluje, že veřejná zakázka bude zajišťována s finanční pomocí Programu rozvoje venkova na období 2014 – 2020, proto je nezbytně nutné, aby zhotovitel přistoupil na pravidla stanovená k čerpání finančních prostředků z fondů Evropské unie (zejména na Pravidla, kterými se stanovují podmínky pro poskytování dotace na projekty Programu rozvoje venkova na období 2014 - 2020 pro opatření 4.3.1 Pozemkové úpravy).

V zadávací dokumentaci v bodě 2 Podrobné požadavky zadavatele na předmět veřejné zakázky je uvedeno, že dodavatel zajistí povinnou publicitu projektu v terénu dle pravidel pro publicitu PRV 2014 – 2020. Údaje povinné publicity, které stanoví Příručka pro publicitu PRV 2014 - 2020 jsou dostupné na internetových stránkách www.eagri.cz/prv a www.szif.cz.

Výše uvedené informace jsou obsaženy v Návrhu smlouvy o dílo na zhotovení stavby (PRV) v Článku II. Rozsah a specifikace předmětu smlouvy, písmeno f.

Zadavatel má za to, že uvedl v zadávací dokumentaci veškeré potřebné informace k povinné publicitě, přesto ještě uveřejní na Profilu zadavatele u výše uvedené zakázky v záložce Zadávací dokumentace soubory, které jsou volně přístupné dálkovým způsobem, tj. Příručku pro publicitu PRV 2014-2020, Manuál jednotného vizuálního stylu ESI fondů v programovém období 2014-2020 a vzor povinné publicity v požadovaném formátu A3.

K Dotazu č. 2

Délka převodu vody závisí na konkrétním způsobu provádění, použité mechanizaci, vodnosti toku v době stavby a zvoleném postupu prací. Převod vody bude nutné při realizaci průtočných tůní, prahů v korytě a přehrážek v původním korytě (pokud budou realizovány v korytě za průtoku vody). Čerpání bude nutné při výstavbě všech tůní, kde bude nutné odčerpávat průsakové vody. Jednou z variant je převedení vody po celé délce, což ale nezachytí vývěry podzemní vody po délce stavby. Projektant proto doporučuje zvláštní převod vody pro každé dílčí místo vyžadující převod vody. Konkrétní délka převodu vody nelze určit.

K Dotazu č. 3

Umístění přehrážek je vyznačeno v D.1.2. situačních výkresech, šířka a hloubka koryta je patrná z D.1.10 příčných řezů. Z výkresu D.1.5. jsou patrné požadované rozměry zavázání pod úroveň dna a do břehů a z příčných řezů rozměry koryta. Šířka koryta se pohybuje od 5 do 8 m, hloubka koryta od 1,0 do 2,0 m. Střední šířka koryta je cca 7 m, střední hloubka koryta je 1,8 m.

V Domažlicích dne 15. 02. 2019

Otisk úředního razítka

.....
Ing. Jan Kaiser
vedoucí Pobočky Domažlice
Státní pozemkový úřad

Vypraveno dne:

viz otisk razítka na poštovní obálce nebo časový údaj na obálce datové zprávy