

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

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

<b>Zadavatel:</b>	Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočka Plzeň
<b>Sídlo:</b>	Nerudova 2672/35, 301 00 Plzeň
<b>Zastoupený:</b>	Ing. Jana Horová, vedoucí Pobočky Plzeň
<b>IČO / DIČ:</b>	01312774 / CZ 01312774

<b>Název veřejné zakázky:</b>	Komplexní pozemkové úpravy v k.ú. Dožice (s rekonstrukcí přídělů) a v k.ú. Radošice
<b>Sp. značka / č.j.:</b>	SP11088/2019-504201 / SPU 147515/2020
<b>Druh zadávacího řízení:</b>	dle § 3 písm. b) zákona, otevřené řízení
<b>Druh veřejné zakázky:</b>	služby

Zadavatel výše uvedené veřejné zakázky podává vysvětlení zadávací dokumentace na základě dotazů uchazeče:

### Plné znění dotazu:

Žádáme Vás o opravu měrných jednotek dílčí části 3.5.i.c) Potřebné profily, příčné řezy a podrobné situace vodohospodářských staveb PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami. V Položkových výkazech činností je u obou KoPÚ uveden nepřiměřeně velký počet MJ těchto částí. Dle návrhu smlouvy o dílo obsahuje dílčí část 3.5.i.c) pouze vodohospodářské stavby typu nádrž, poldr, apod. (tj. plošné objekty). Ostatní vodohospodářské stavby (toky, příkopy, průlehy, apod.) jsou obsahem dílčí části 3.5.i.b) Potřebné podélné profily, příčné řezy a podrobné situace liniových staveb. Do počtu MJ a následné fakturace těchto dílčích částí se počítá pouze vodorovná délka podélného profilu, je velmi nepravděpodobné, že by zadavatel počítal s 5 a 8 km plošných vodohospodářských staveb (nádrž, poldr, apod.) v těchto KoPÚ. Pokud zadavatel předpokládá návrh staveb dle bodu 3.5.i.c), navrhuje na jednu takovou stavbu počítat 4 MJ. Při počtu 50 a 80 MJ nelze tyto stavby objektivně ocenit.

### Odpověď:

Zadavatel bere v potaz námitku ohledně rozdělení určitých typů vodohospodářských staveb a jejich následné rozdělení mezi dílčí části „3.5.i.b) Potřebné podélné profily, příčné řezy a podrobné situace liniových staveb PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami“ a „3.5.i.c) Potřebné podélné profily, příčné řezy a podrobné situace vodohospodářských staveb PSZ pro stanovení plochy záboru půdy stavbami“. Z toho důvodu došlo k přepočtení měrných jednotek u obou dílčích částí a výsledkem jsou upravené položkové výkazy na obě řešená katastrální území.



Zadavatel dále z vlastního popudu doplňuje, že problematiku protierozních a protipovodňových opatření je třeba řešit s ohledem na studii odtokových poměrů s názvem „**Studie odtokových poměrů v k.ú. Dožice, v k.ú. Starý Smolivec a v k.ú. Radošice**“, kterou zpracovala společnost AGERIS s.r.o., Jeřábkova 1848/5, 602 00 Brno, IČO: 25576992 pod zakázkovým číslem 2017/006.

**V souladu s ustanoveními § 99 zákona zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek, a to do 8. 6. 2020 do 10:00.**

V Plzni dne 6. 5. 2020

.....  
Ing. Jana Horová  
vedoucí Pobočky Plzeň  
Státní pozemkový úřad