

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

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").

Zadavatel:	Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj
Sídlo:	Blanická 383/1, 779 00 Olomouc
Zastoupený:	JUDr. Romanem Brnčalem, LL.M., ředitelem krajského pozemkového úřadu
Kontaktní osoba:	Ing. Bc. Zdeněk Bořil, DiS., tel.: 727 957 264, e-mail: z.boril@spucr.cz
IČ:	01312774
DIČ:	CZ 01312774

Název veřejné zakázky:	Komplexní pozemkové úpravy v katastrálním území Česká Ves
Sp. značka / č.j.:	SP12449/2019-521101 / SPU 302060/2019/121/Bo
Druh zadávacího řízení:	dle § 56 zákona, otevřené řízení
Druh veřejné zakázky:	služby

Krajský pozemkový úřad pro Olomoucký kraj jako zadavatel výše uvedené veřejné zakázky, na základě písemné žádosti dodavatele poskytuje v souladu s § 98 zákona, následující vysvětlení zadávací dokumentace:

Přesné znění žádosti dodavatele:

Dotaz č. 1

Kolik měrných jednotek v příloze č.3 v položce 3.5.i.b) (celkem 200) jsou zasakovací průlehy uvedené ve studii odtokových poměrů, která je přílohou zadávací dokumentace?

Odpověď:

V položce 3.5.i.b) je myšleno 85 MJ pro zasakovací průlehy, zadavatel počítá s variantou na Q50. Skutečný počet bude upřesněn při zpracování PSZ.

Dotaz č. 2

Jsou opatření DVN – hrazení bystřin uvedené ve vodohospodářské studii součástí položky 3.5.i.c) přílohy č.3?

Odpověď:

Zadavatel sděluje, že opatření DVN – hrazení bystřin jsou součástí položky 3.5.i.c).

Dotaz č. 3

Byla opatření navrhovaná studií odtokových poměrů projednána a kladně odsouhlasena DOSS?

Odpověď:

Navrhovaná studie odtokových poměrů byla odsouhlasena podstatnými DOSS s připomínkami AOPK (viz. příloha tohoto vysvětlení zadávací dokumentace). Navrhovaná opatření budou znovu projednána v rámci zpracování PSZ.

Dotaz č. 4

Je počet měrných jednotek v příloze č.3 zadávací dokumentace v položce 3.5.i.c) (100) součtem délek nádrží VN (16 ks) ve studii odtokových poměrů?

Odpověď:

Vodní nádrže (cca 15 MJ) jsou součástí položky 3.5.i.c. Zbývající jednotky jsou určeny pro další vodohospodářská opatření (příkopy apod.).

Dotaz č. 5

Může zadavatel doplnit zadávací dokumentaci o hydrotechnické výpočty vodohospodářských opatření?

Odpověď:

Zadavatel přikládá jako přílohu tohoto vysvětlení zadávací dokumentace hydrotechnické výpočty vodohospodářských opatření.

V Olomouci dne 29.07.2019

.....
JUDr. Roman Brnčal, LL.M.
ředitel KPÚ pro Olomoucký kraj

Příloha:

1. Vyjádření DOSS
2. Hydrotechnické výpočty vodohospodářských opatření.