



Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové

TELEFON 495 088 111
E-MAIL podatelna@pla.cz
IČO 70890005
DIČ CZ70890005
IDDS dbyt8g2
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,
oddíl A, vložka 9473

https://zakazky.eagri.cz/profile_display_1804.html

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PLa/2025/008345

VYŘIZUJE/LINKA
Konečná / 957

HRADEC KRÁLOVÉ
24.02.2025

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 2

Název veřejné zakázky	Anenský potok, Luže a Novohradka, Lozice, odstranění nánosů - zpracování PD
Identifikační údaje o zadavateli	
Název	Povodí Labe, státní podnik
Sídlo	Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
IČ	70890005
Druh zadávacího řízení	zakázka malého rozsahu na služby

Zadavatel poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace.

Dotaz č.1:

Z podkladů u objektu č. 87 není jednoznačně patrné, v jakých úsecích bude prováděno odtěžení sedimentu (a z toho vyplývající územní rozsah zaměření a zjednodušené dokumentace). Předpokládám, že se nejedná o celé červeně ohraničené úseky v příloze 4a – zejména pak v případě obce Radim. Bylo by možné zanesené úseky nějak dopřesnit – např. zákresem do mapy ?

Odpověď č.1:

Zadavatel u akce č. 129251007 - Anenský potok, Luže, odstranění nánosů v ř. km 0,300 - 3,900 (povodňová akce č. 87) upřesňuje rozsah odtěžení sedimentu:

- v případě povodňového protokolu 1-04-220 (Bělá) pomístní nánosy se vyskytují v celém rozsahu úseku ohraničeném na situaci (příloha povodňového protokolu),
- v případě povodňového protokolu 1-04-221 (Radim) pomístní nánosy se vyskytují na začátku a na konci obce Radim přibližně dle zákresu v nově zveřejňované situaci (87_129251007_Anensky_potok_Luze_odstraneni_nanosu_Radim_mapa_s_upresnenim_rozsahu_nanosu.pdf).

Dotaz č.2:

Jaký rozsah rozboru sedimentů je předmětem nabídky (která tabulka či tabulky vyhlášky 273/2021 a kolik vzorků celkem)? Předpokládám bych z každé z obou lokalit 1 směsný vzorek a rozbor dle tabulky 5.4., celkem tedy 2 vzorky.

Odpověď č.2:

Zadavatel předpokládá, že z každé lokality povodňových protokolů u každé akce bude odebrán min. 1 směsný vzorek. Celkem tedy na VZ budou min. 4 směsné vzorky. Rozbory budou provedeny dle tab. 1 a 3 vyhlášky č. 257/09 Sb. a dle tab. 5.4 (příp. 5.3), 10.1 a 10.2 vyhlášky č. 273/21 Sb.

Dotaz č.3:

Lokalitu pro odvoz a uložení sedimentu určí objednatel?

Odpověď č.3:

Zadavatel nebude určovat lokalitu pro odvoz a uložení sedimentu. Projektant navrhne do zjednodušené PD v daném čase reálnou, ekonomicky a technicky nejvýhodnější variantu pro odvoz a trvalé uložení sedimentu.

Dotaz č.4:

Jak bude postupováno při nesouhlasu či nekomunikaci vlastníka pozemku pro přístup k toku (zejména v případě jezu – objekt 88) – postačí prokazatelné oznámení ? (Termín na předání je 90 dnů).

Odpověď č.4:

Zadavatel preferuje zajištění souhlasu vlastníka (popř. i nájemce nebo pachtýře) pozemku sousedícího s vodním dílem, a to formou uzavření Smlouvy o právu provést stavbu. V případě nesouhlasu či nekomunikace vlastníka pozemku pro přístup k toku, resp. k vodnímu dílu bude stačit prokazatelné oznámení. Dle ust. § 51 a § 60 vodního zákona jsou vlastníci pozemků, sousedících s vodním dílem a s vodním tokem, povinni strpět průchod a průjezd pro účely nezbytné údržby vodního díla či správy vodního toku po předchozím projednání s nimi.

Ing. Petr Martínek
investiční ředitel
elektronicky podepsáno

Vysvětlení zadávací dokumentace je k dispozici na profilu zadavatele:

https://zakazky.eagri.cz/profile_display_1804.html

Přílohy: 87_129251007 Situační mapa Radim, odstranění nánosů