

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](https://zakazky.eagri.cz/profile_display_1804.html)

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA  
PLa/2024/027078

VYŘIZUJE/LINKA  
Ing. Rypková / 705

HRADEC KRÁLOVÉ  
06.06.2024

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1

Název veřejné zakázky **VD Pařížov, zajištění funkčnosti obtoku a spodních výpustí**  
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

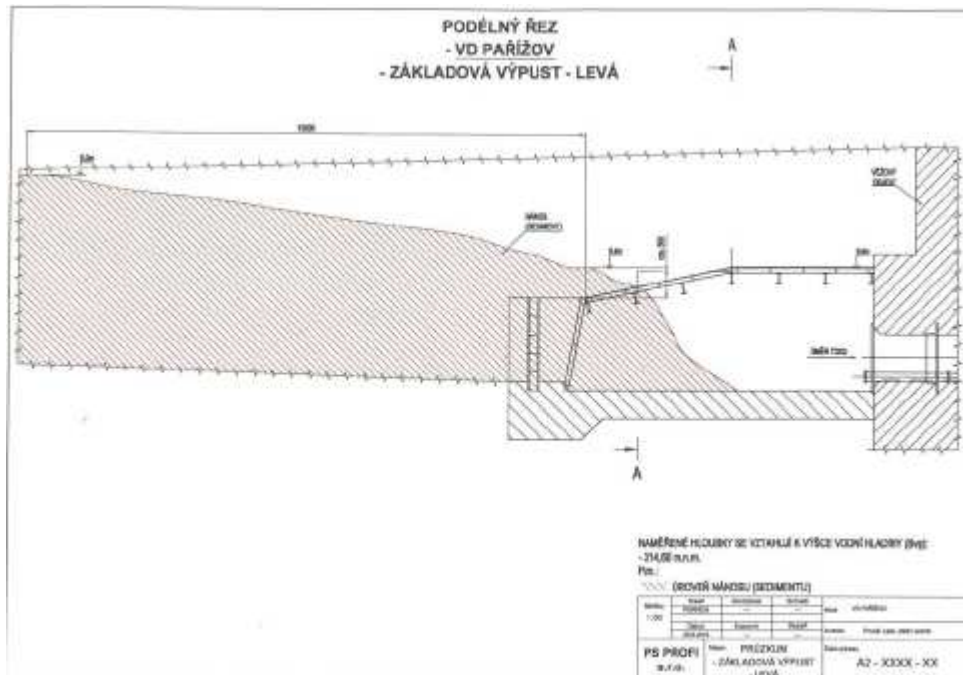
Zadavatel poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace.

### Dotaz č. 1:

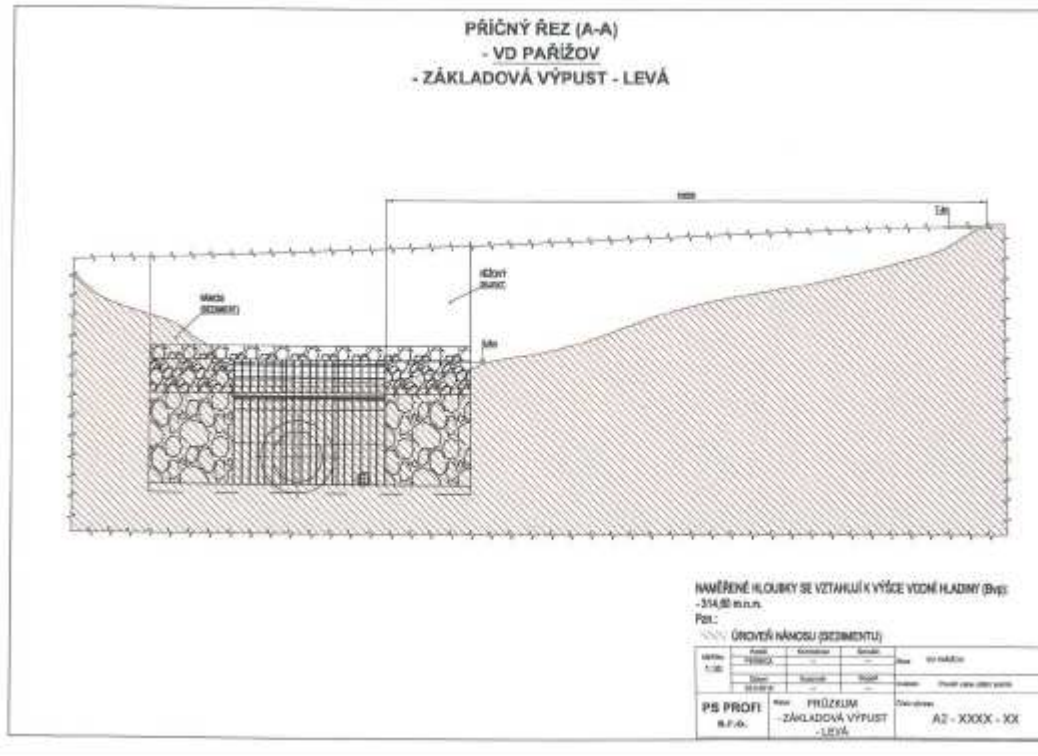
Žádám Vás o doplnění zadávací dokumentace k realizaci zakázky č.722241001 VD Pařížov, zajištění funkčnosti obtoku a spodních výpustí, neboť z Vámi poskytnuté dokumentace není patrný rozsah prací a způsob uložení sedimentu.

Chci Vás poprosit o orientační zakreslení rozsahu potápěčských prací do Vámi zaslané dokumentace - VD Pařížov-kontrola česlí před obtokovým tunelem a hrázovými výpustmi z roku 2018, ze kterých jsem použil níže uvedené obrázky č. 1 a,b a 2 a,b. Toto doplnění požaduji na základě zkušenosti s obdobnými pracemi, které prováděla naše firma, kdy vzhledem k mocnosti sedimentu před jednotlivými objekty-česli (viz. obrázky níže) nelze sediment odtěžit pouze před vámi stanovenými objekty-česli, ale je potřeba odtěžený prostor od spodní hrany objektů- česlí zasvahovat tak, aby nedošlo k opětovnému sesunutí sedimentového svahu.

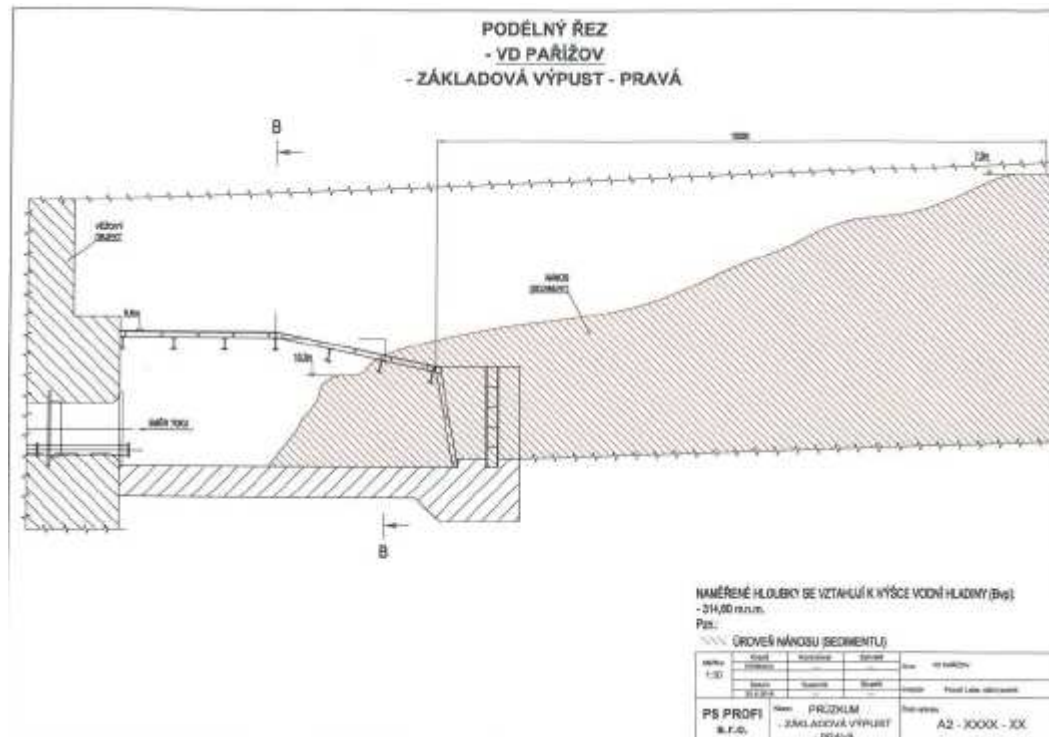
Obrázek č. 1 a



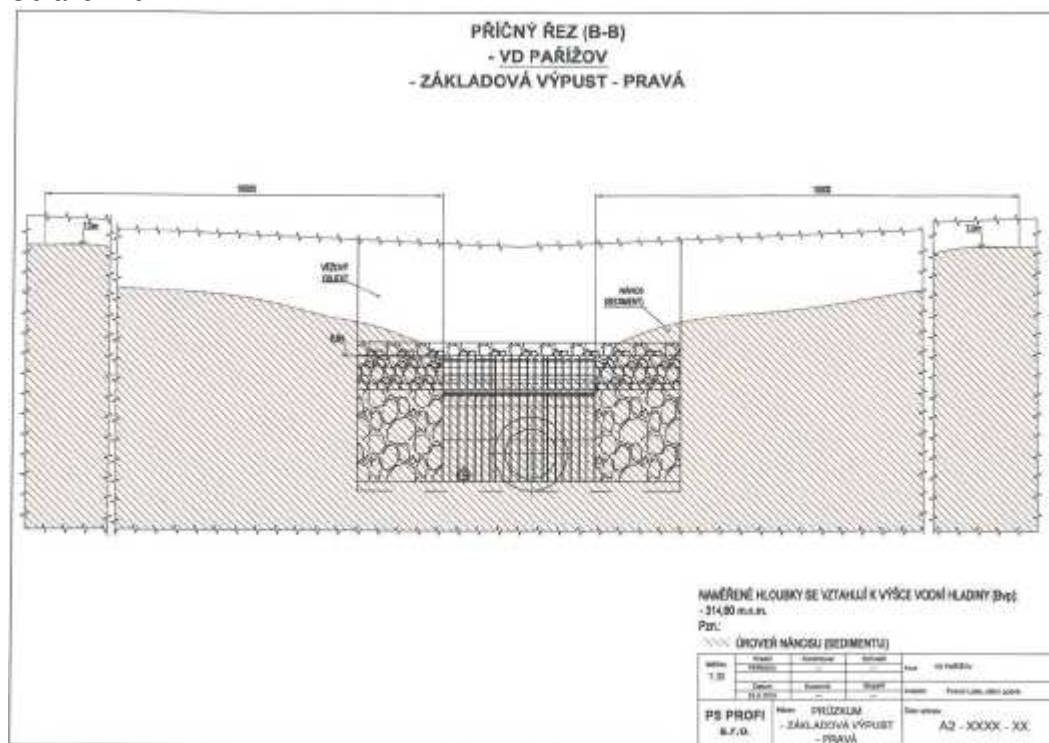
Obrázek č. 1b



Obrázek č. 2a



Obrázek 2b



Odpověď č. 1:

Vzhledem k tomu, že se jedná o zajištění požadované funkce spodních výpustí z hlediska jejich kapacity, předpokládáme tento rozsah prací:

Česle před obtokovým tunelem – sediment bude odstraněn min. tak, aby česle byly uvolněny na výšku 2 m od vrcholu klenby tunelu a sediment bude svahován pod úhlem 45°.

Česle před hrázovými výpustmi - sediment bude odstraněn pouze z vodorovné a téměř vodorovné části česlí a bude svahován pod úhlem 45°.

S ohledem na v čase se měnící konfiguraci nánosů v závislosti na úrovni hladiny, průtocích a rychlosti proudění na česlích, nelze poskytnout požadovanou grafickou přílohu.

Dle předchozích zkušeností jsme provedli kvalifikovaný odhad časové náročnosti prací a tento odhad požadujeme ocenit.

Dotaz č. 2:

Dále Vás chci poprosit o upřesnění bodu:

c) kvalifikovaný propočet nákladů na realizaci stavby s uvedením způsobu stanovení těchto nákladů, v relevantních případech vč. odhadu návratnosti investice (např. MVE), odstavce 7 likvidace odstraněného materiálu v souladu s platnou legislativou

dotazuji se, zda požadujete sediment, který má být odtěžen následně vyzvednout nad hladinu, přesunout do kontejneru a odvést na skládku dle platné legislativy nebo zda se bude sediment přesouvat pouze v rámci vodní plochy nádrže.

Odpověď č. 2:

Sediment se bude přesouvat pouze v rámci prostoru nádrže. Případný kusový materiál (např. dřevní hmota) bude dopraven na břeh a ponechán na místě.

**Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 18.06.2024 do 09:00 hodin.**

Článek 7 Oznámení výběrového řízení – zadávacích podmínek veřejné zakázky malého rozsahu se upravuje následovně:

**7. Lhůta a místo pro podání nabídky**

Datum a hodina: 18.06.2024 09:00

Nabídky musí být podány pouze elektronicky prostřednictvím profilu zadavatele:  
[https://zakazky.eagri.cz/profile\\_display\\_1804.html](https://zakazky.eagri.cz/profile_display_1804.html)

Ing. Petr Michalovich  
ředitel závodu  
*elektronicky podepsáno*

Vysvětlení zadávací dokumentace je k dispozici na profilu zadavatele:  
[https://zakazky.eagri.cz/profile\\_display\\_1804.html](https://zakazky.eagri.cz/profile_display_1804.html)