



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/2026/009968

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Růžičková / 792

HRADEC KRÁLOVÉ
27. 02. 2026

VYSVĚTLENÍ A DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 6

Název veřejné zakázky

Povodňový dvůr Pardubice, modernizace areálu

Identifikační údaje o zadavateli

Název
Sídlo
IČ
Forma a limit veřejné zakázky
Druh zadávacího řízení

Povodí Labe, státní podnik
Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
70890005
Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce
Otevřené řízení

Zadavatel v souladu s ustanovením § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen ZZVZ) poskytuje vysvětlení a doplnění zadávací dokumentace.

1)

Dotaz:

Konstatujeme nesoulad počtu pilot SO 02. Písemné podklady PD a rozpočet akce uvádí 33 ks pilot. PD Výkres 02.2. – půdorys základů zakresleno 34 ks pilot.
Žádáme zadavatele o upřesnění počtu pilot.

Odpověď:

Zadavatel upřesňuje, že správný počet pilot je 33 ks, tedy v souladu s výkazem výměr a pilotovým plánem. Zadavatel doplňuje zadávací dokumentaci o upravený výkres „02.2 - Půdorys základů - REVIZE 02_2026.pdf“, kde je odstraněna nadbytečná pilota, zbytek výkresu je beze změny.

2)

Dotaz:

Na základě prohlídky místa budoucí stavby ze dne 20.2.2026 a z důvodu uzavřeného charakteru zájmového území, a případně dotčených předpisů, žádáme o upřesnění potencionálních omezujících podmínek na realizaci v souvislosti s objekty:

plavební komora,
ochranné stání plavidel,
režim provozu obytných budov a provozních podmínek uživatelských subjektů areálu,
případně další podmínky, které jsou zadavateli známé.

Odpověď:

Zadavateli nejsou známy žádné omezující podmínky nad rámec těch, jež jsou uvedeny v projektové dokumentaci, konkrétně v plánu organizaci výstavby - příloha "TZ POV - Povodňový dvůr.pdf".

3)

Dotaz:

S odkazem na text v Obchodních podmínkách zadavatele, konkrétně na čl. 2.3.b) 9. cit. níže žádáme o sdělení, zda zadavatel v rámci této zakázky trvá na dodání dokumentů uvedených v zařazené části níže, nebo tyto dokumenty má již pro předmětnou zakázku zajištěny sám zadavatel? Pakliže je dodání uvedených dokumentů zhotovitelem podmíněno obchodními podmínkami (Smlouvou o dílo) a zadavatel na nich trvá, žádáme o doplnění soupisu prací o předmětné položky.

„b) Podmínky vyplývající z příslušných povolení orgánů státní správy:

9. Zhotovitel se zavazuje, že na své náklady dodrží všechny podmínky stanovené dokumenty, které od objednatele převzal ke dni podpisu této smlouvy, a též podmínky všech dalších povolení a dokumentů, které budou vydány dotčenými orgány státní správy a dotčenými právními subjekty před nebo po zahájení stavebních prací (např. podmínky vyplývající z ohlášení stavby zařízení jednotlivých staveníšť) a které mu objednatel bez zbytečného odkladu předá, zejména rozhodnutí o umístění stavby – územní rozhodnutí, stavební povolení, souhlas s provedením ohlášené stavby, závazné stanovisko – souhlas se zásahem do VKP, rozhodnutí o výjimce ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů, povolení ke kácení dřevin, povolení nakládání s vodami (mimořádné manipulace) apod. „

Odpověď:

Zadavatel upřesňuje, že předmětem díla není zajištění dokumentů uvedených v čl. 2. Všeobecné povinnosti zhotovitele, odst. 2.3., písm. b) Podmínky vyplývající z příslušných povolení orgánů státní správy:, bod 9. Dodavatel je pouze povinen zajistit splnění podmínek vyplývajících z těch dokumentů, které jsou součástí zadávací dokumentace.

4)

Dotaz:

Žádáme o doplnění – vysvětlení zadávací dokumentace pro část Vzduchotechnika:

Pol601: D+M Teplovzdušná nástěnná jednotka teplovodní 10kW vč. konzole a automatiky (termostat) = 2 ks : Potřebujeme znát teplotní spád potrubí pro návrh jednotek, nenašli jsme tyto informace ani v PD UT
Pol600: D+M Destratifikátor vč. Termostatu = 2 ks: Potřebujeme znát bližší informace pro správný návrh, v PD je 350m³/h ale tyto destratifikátory se dělají až cca kolem 2 500m³/h

Odpověď:

Zadavatel již v rámci Vysvětlení a doplnění zadávací dokumentace č. 4 ze dne 23. 02. 2026 doplnil zadávací dokumentaci o přílohu „Technická specifikace MaR KPS.pdf“, která obsahuje požadované informace.

Zadavatel uvádí, že v PD uvedená hodnota V_p=V_o=350m³/h se týká nuceného větrání prostoru. Dále upřesňuje, že destratifikační jednotka včetně regulátoru k plynulému řízení otáček EC motorů musí mít minimální vzduchový výkon 3000 m³/h.

Ing. Petr Martínek
investiční ředitel
elektronicky podepsáno

Přílohy: - Upravený výkres „02.2 - Púdorys základů - REVIZE 02_2026.pdf“

Vysvětlení zadávací dokumentace je k dispozici na profilu zadavatele:

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