

Věc: Vysvětlení zadávací dokumentace - odpověď č. 1 na žádost o vysvětlení zadávací dokumentace

v rámci veřejné zakázky na služby č. Z2023-030809 pod názvem „**Poskytování energetických služeb metodou EPC ve vybraných objektech v majetku Pardubického kraje – balíček IX**“ poskytujeme následující vysvětlení zadávací dokumentace.

Název zadavatele: Pardubický kraj
Sídlo zadavatele: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice
IČO: 70892822
Způsob zadání: jednací řízení s uveřejněním
Evidenční číslo ve VVZ: Z2023-030809

Kontaktní osoby poradce: Ing. Petr Turecký
ENVIROS, s.r.o.
Dykova 53/10, 101 00 Vinohrady
+420 720 955 668
petr.turecky@enviros.cz

Název a způsob zadávání veřejné zakázky:

Poskytování energetických služeb metodou EPC ve vybraných objektech v majetku Pardubického kraje – balíček IX zadávané v jednacím řízení s uveřejněním podle ustanovení § 60 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

Odpovědi na níže položené dotazy účastníka ZŘ jsou **červeným písmem** v textu a uvedeny slovem „**Odpověď:**“.

Dotazy/ připomínky/ požadavky účastníka zadávacího řízení:

Objekt č. 1 (1) – Albertinum, odborný léčebný ústav, Žamberk

1. Kolik je lamp venkovního osvětlení je ve správě provozovatele areálu?

Odpověď: Počet lamp venkovního osvětlení je 37.

2. Má prádelna zateplenu střechu/půdu?

Odpověď: Ano, podlaha půdy je zakryta minerální vatou.

3. Žádáme o informace k připravované rekonstrukci prádelny a kuchyně. Např. žádost o dotaci, specifikace předpokládaného technického řešení apod.

Odpověď: Je podána žádost o přiznání dotačního titulu v rámci výzvy č. 9 MŽP, „Program Životní prostředí 2021–2027“, Specifický cíl 1.1 Podpora energetické účinnosti a snižování emisí skleníkových plynů, Opatření 1.1.2 Snižování energetické náročnosti/zvýšení účinnosti technologických procesů. Podstatou je přeměna stávajícího parního provozu na elektrický za využití teplé vody z BPS pro prádelnu a za současné výměny původních spotřebičů za energeticky méně náročné v provozech prádelny a gastroprovozu. Žádost je nyní ve fázi posuzování u poskytovatele dotace.

4. Žádáme o specifikaci podané žádosti o dotaci na instalaci FVE.

Odpověď: Studie k FVE je součástí zadávací dokumentace. Požadavek na specifikaci k podané žádosti o dotaci na FVE zadavatel řeší. O výsledku jeho vyřízení budou účastníci informováni s dostatečným předstihem před termínem pro podání nabídek.

Objekt č. 3 (6a) – Průmyslová střední škola Letohrad areál Komenského:

5. Má hlavní budova zateplenu půdu/střechu?

Odpověď: Střecha hlavní budovy byla v roce 2009 zevnitř dodatečně zateplena minerální vlnou.

Objekt č. 4 (7) – Střední škola a základní škola Žamberk:

6. Má stará budova zateplenu půdu/střechu?

Odpověď: Ano, stará budova – podkroví je zateplené (z větší části je obytné).

Objekt č. 5 (9a) – Střední škola automobilní Ústí nad Orlicí areál Dukla:

7. Dle informace provozovatele objektu při prohlídce je v kuchyni s jídelnou a v tělocvičně vyměněno osvětlení. Prosíme o potvrzení této skutečnosti.

Odpověď: Výměna osvětlení za LED proběhla pouze v jídelně, v kuchyni ne. Dále v objektu tělocvičny proběhla výměna výbojek ve velkém sále za LED, v ostatních prostorech, jako jsou šatny, malý sál, kabinet, sociálky, chodby, výměna svítidel neproběhla.

Objekt č. 6 (9b) – Střední škola automobilní Ústí nad Orlicí areál Hylváty:

8. Kolik je lamp venkovního osvětlení je ve správě provozovatele areálu?

Odpověď: V areálu je 12 lamp (výbojky 250 W) venkovního osvětlení ve správě provozovatele areálu.

Objekt č. 8 (12a) – Střední škola zemědělská a veterinární Lanškroun škola a statek:

9. Kolik je lamp venkovního osvětlení je ve správě provozovatele areálu?

Odpověď: V areálu je celkem 14 ks svítidel typu BRP101 LED37/740 dm 42-60A. Instalace proběhla v roce 2022.

Objekt č. 10 (14) – Vyšší odborná škola a Střední škola technická Česká Třebová:

10. Kolik je lamp venkovního osvětlení je ve správě provozovatele areálu a kolik z nich je starých?

Odpověď: Ve správě školy je celkem 17 lamp. Z toho je 9 nových (LED zdroje) a 8 starých.

11. Prosíme o potvrzení informace, že kotelna K3 (ve sportovní hale) již nebude vytápět objekt bývalé haly praktického vyučování.

Odpověď: Pokud proběhne rekonstrukce haly praktického vyučování dle zpracované studie nebude už vytápěna z kotelny K3.

12. V návaznosti na výše uvedené dotazy k zadávací dokumentaci, vzhledem ke komplexnosti návrhů a souběhu s dalšími veřejnými zakázkami, z kapacitních důvodů a pro zachování kvality zpracování předběžné nabídky žádáme o prodloužení lhůty pro podání předběžné nabídky na 27. 10. 2023.

Odpověď: Zadavatel nepovažuje doplněný soubor informací a podkladů za natolik objemný a závažný, aby vyžadoval prodloužení lhůty pro podání předběžné nabídky. S ohledem na další průběh zadávacího řízení se zadavatel rozhodl žádosti účastníka nevyhovět a potvrzuje, že lhůta pro podání předběžných nabídek zadavateli končí dne 6.10.2023 v 10:00 hodin.

V Praze dne 27.09.2023

Za zadavatele

ENVIROS, s.r.o. a DS Energy Consulting s.r.o.