

## Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

podle §§ 98, 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění (dále jen „Zákon“)

Zadavatel	Pardubický kraj
sídlo:	Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice
zastoupený:	JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtnanem
IČO/ DIČ:	70892822/ CZ70892822
profil:	<a href="https://zakazky.pardubickykraj.cz">https://zakazky.pardubickykraj.cz</a>
Zástupce pověřený organizací zadávacího řízení:	Mgr. Ing. Robert Hebký, advokátní kancelář <a href="mailto:advokat@hebky.cz">advokat@hebky.cz</a>
IČO:	64010082
sídlo:	Václava Řezáče 315, PSČ 434 01 Most
Název veřejné zakázky:	SŠ chovu koní a jezdectví Kladruby nad Labem - rekonstrukce DM
Druh zakázky / řízení:	stavební práce / podlimitní zakázka / zjednodušené podlimitní
Zahájení řízení:	dne 22.9.2021 uveřejněním na profilu zadavatele

V Mostě, dne 6.10.2021

**Zadavatel obdržel prostřednictvím profilu zadavatele dne 04.10.2021 v 10:10:43 hod. žádost jednoho z dodavatelů, na kterou podává následující odpověď.**

*Dotaz: „na základě zadávacích podmínek veřejné zakázky „SŠ chovu koní a jezdectví Kladruby nad Labem – rekonstrukce DM“ žádáme o vysvětlení zadávací dokumentace v těchto bodech:*

1) *V zadávací dokumentaci v části VZT je v technické zprávě zmíněna příprava pro odsávání od digestoří.*

### **Větrání kuchyní**

V jednotlivých kuchyních budou provedeny přípravy pro připojení digestoří, digestoře budou samostatnou dodávkou majitelů bytových jednotek, samostatné digestoře budou dodány vč. zpětné klapky. Dokud nebude příprava využita, bude provizorně zaslepena. Jednotlivé přípravy budou svedeny do společného potrubí vyvedeného přes střechu objektu ukončené protidešťovou stříškou. Příprava v jednotlivých bytech bude provedena tak, že na svislé potrubí bude napojeno přes AI hadici s 25-ti mm protihlukové izolace (délky cca 1 m, dle možností).

*Ve výkresové dokumentaci tato část díla uvedena není a není uvedena ani v soupisu prací. Žádáme o přesné vymezení požadovaného řešení včetně jeho promítnutí do soupisu prací.*

2) *V zadávací dokumentaci v části VZT je u výkresu VZ 8 (svislé schéma VZT) stoupačka VZ2 vedena z 2. NP, ale na výkresu VZ2 (je 1. NP) je patrné, že začíná již v 1. NP. Žádáme o přesné vymezení požadovaného řešení včetně jeho promítnutí do soupisu prací.*

3) *V zadávací dokumentaci v části VZT je u všech typů ventilátorů uveden jen výkon v m3/hod. Pro správné zpracování nabídkové ceny je ke každému ventilátoru potřeba doplnit informace o externí tlakové ztrátě. Žádáme o poskytnutí potřebných tlakových ztrát pro každý ventilátor a jejich promítnutí do soupisu prací.*

4) *V zadávací dokumentaci v části VZT jsou umístěny ventilátory ve sříchách. Vzhledem k prostředí je potřeba specifikovat požadované parametry ventilátorů s ohledem na jejich bezpečný provoz (krytí IP, napájení včetně napětí) a promítnout řešení do ostatních částí projektové dokumentace, zejména elektroinstalace. Žádáme o poskytnutí potřebných informací a jejich promítnutí do soupisu prací.*

5) *Není zřejmé, jak zadavatel technicky a organizačně předpokládá realizaci páteřních rozvodů TZB, které mají podle přílohy SOD zůstat v provozu s ohledem na etapizaci. Žádáme o poskytnutí podrobnějších informací a jejich případné promítnutí do soupisu prací“.*

Odpověď:

ad 1) Větrání kuchyní – textová zpráva – jde to chybný text. Tento odstavec není v TZ tedy relevantní.

ad 2) VZ2 skutečně vede z 1.NP, ve výkrese je uvedeno chybně ze 2.NP, princip je však stejný a izolace bude i v celé délce 1.NP, rozpočet je však správně, takže je upravovat není třeba.

ad 3) V technické zprávě je uvedeno, že si má tlakové ztráty překontrolovat dodavatel, jelikož není možné všechny prvky předem řádně určit, vč. jejich tlakových ztrát, lze však uvažovat tlakové ztráty v rozmezí 70-120 Pa.

ad 4) Ventilátory jsou umístěny v SDK podhledech ve výšce 2 400, je to mimo bezpečnostní zónu. Pro životnost ventilátorů necht' je použito krytí min. IPX4. To je však pro ventilátory do koupelen běžné. Na projekt elektroinstalací to nemá vliv.

ad 5) Nejedná se o etapizaci stavby jako takovou. Přiložený harmonogram ukazuje, jakým způsobem se dá prostorově se stavbou postupovat. Pprojektant nemá možnost pracovat s kapacitami, konkrétními postupy a harmonogramem dodavatele stavby, jelikož ho nezná, respektive pracovat s neznámými parametry. Technická a organizační realizace páteřních rozvodů TZB je plně v dispozici odborného dodavatele.

**Zadavatel v souvislosti se shora uvedeným vysvětlením prodlužuje lhůtu pro podání nabídek tak, že tato nově končí dne 14.10. 2021 v 10.00 hod.**

Mgr. Ing. Robert Hebký, advokát

v z. Pardubického kraje