



[všem známým dodavatelům]

V Praze, dne dle el. podpisu

VĚC: Vysvětlení / doplnění zadávací dokumentace č. 2

Zadavatel dle § 4 odst. 1 písm. d) zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek a o změně některých zákonů v platném znění (dále jen „ZZVZ“) **Středočeský kraj, Zborovská 11, Praha 5, 150 21 Smíchov, IČO: 70891095** (dále jen „Zadavatel“) zahájil odesláním Oznámení o zahájení zadávacího řízení zveřejněného v Dodatku k Úřednímu věstníku Evropské unie dne 04.07.2023 pod značkou 2023/S 126-401035 a ve Věstníku veřejných zakázek dne 03.07.2023 pod ev. číslem zakázky Z2023-028179 (dále spolu jen „Oznámení“) jednací řízení s uveřejněním podle § 60 a násl. ZZVZ pro zadání veřejné zakázky s názvem „**Realizace projektu EPC II – energetické úspory Středočeského kraje – soubor objektů č. 2**“ (dále jen „Jednací řízení“).

Dne 03.10.2023 byla Zadavateli jedním z účastníků Jednacího řízení prostřednictvím systému E-ZAK doručena žádost o vysvětlení / doplnění zadávací dokumentace. Tímto si Vám Zadavatel dovoluje poskytnout níže uvedené vysvětlení / doplnění zadávací dokumentace.

Žádost o vysvětlení / doplnění zadávací dokumentace	
Číslo	Obsah žádosti a odpověď
1	Obsah žádosti: V rámci poskytnuté zadávací dokumentace bychom Vás chtěli požádat o poskytnutí přílohy B1-Referenční spotřeba a náklady pro tento projekt. V této příloze jsme našli údaje pro jiné objekty.
	Odpověď: Zadavatel tímto doplňuje Přílohu B1 Referenční spotřeba a náklady zadávací dokumentace, která tvoří Přílohu č. 1 tohoto Vysvětlení a Přílohu E2_Tabulky technických a ekonomických údajů nabídky zadávací dokumentace, která tvoří Přílohu č. 2 tohoto Vysvětlení.
2	Obsah žádosti: Dále žádáme o poskytnutí tabulek svítidel z přílohy – část B3B_Osvětlení – specifikace a provozní hodiny ve formátu *.xls.
	Odpověď: Zadavatel tímto doplňuje Tabulky osvětlení ve formátu .xls, které tvoří Přílohu č. 3 tohoto Vysvětlení.
3	Obsah žádosti: V rámci povinných opatření požadujete u vybraných objektů provedení zateplení obvodových stěn, zateplení střešních konstrukcí / stropů či výměnu výplní otvorů. Tímto bychom Vás chtěli požádat o poskytnutí jednotlivých m2 zateplení / výměnu výplní po objektech.
	Odpověď: Plochy jednotlivých konstrukcí, na kterých jsou požadované opatření na obálce budovy, jsou uvedeny v energetických posudcích, které Zadavatel tímto doplňuje jako Přílohu č. 4 tohoto vysvětlení.
4	Obsah žádosti:



	<p>U vybraných budov je požadována instalace fotovoltaické elektrárny. Má zadavatel představu o velikostech jednotlivých FVE v kWp? Nebo alespoň uvést informaci - maximální využití střešních konstrukcí, instalace FVE pouze pro vlastní spotřebu atd.</p> <p>Jsou k dispozici statické posudky střešních konstrukcí?</p> <p>Odpověď: Všechny FVE jsou navrženy pro vlastní spotřebu. Velikosti jednotlivých FVE jsou uvedeny v příložených energetických posudcích, které Zadavatel tímto doplňuje jako Přílohu č. 4 tohoto Vysvětlení. Statické posudky stávajícího stavu nejsou k dispozici.</p>
5	<p>V rámci poskytnuté zadávací dokumentace jsme nenalezli žádné podklady pro požadované návrhy VZT s ZZT. Pro jaké prostory má VZT sloužit, možnosti umístění popř. požadovaná velikost atd.</p> <p>Odpověď: Navržené VZT jednotky s parametry jsou uvedeny v rámci energetických posudcích, které Zadavatel tímto doplňuje jako Přílohu č. 4 tohoto Vysvětlení</p>
6	<p>Obsah žádosti: Žádáme o poskytnutí informací o počtu otopných těles po jednotlivých objektech. Popř. rozdělní na učebny a kanceláře, chodby a ostatní prostory.</p> <p>Odpověď: 1.Střední průmyslová škola stavební a Obchodní akademie, Kladno, Cyrila Boudy 2954 Budova školy – 154 otopných těles Domov Mládeže – 313 otopných těles</p> <p>2.Střední škola designu a řemesel Kladno, příspěvková organizace, U Hvězdy 2279 Tesárna – 25 otopných těles Truhlárna – 29 otopných těles</p> <p>3.Zahrada, poskytovatel sociálních služeb, Heleny Malířové 1802 Zahrada – 203 otopných těles</p> <p>4.Masarykova obchodní akademie, Rakovník, Pražská 1222 a Střední zemědělská škola, Rakovník, Pražská 1222 Budova školy – 384 otopných těles</p> <p>5.Rabasova galerie Rakovník, příspěvková organizace, Vysoká 226 Rabasova galerie – 13 otopných těles</p> <p>6. Střední škola, Základní škola a Mateřská škola Rakovník, příspěvková organizace, Frant. Diepolda 1576 Budova školy – 332 otopných těles</p> <p>7.Střední průmyslová škola Emila Kolbena Rakovník, příspěvková organizace, Sídl. Gen. J. Kholla 2501 Budova školy – 116 otopných těles</p>
7	<p>Obsah žádosti: U objektu Masarykova obchodní akademie, Rakovník, Pražská 1222 a Střední zemědělská škola, Rakovník, Pražská 1222 – budova školy požaduje v rámci povinných opatření „Izolace rozvodů“. Prosíme o bližší specifikaci tohoto opatření (např. uvést délku izolovaného potrubí v „m“ atd.).</p> <p>Odpověď: Není dostupná dokumentace.</p>



8	Obsah žádosti: Vzhledem k náročnosti a výše uvedeným dotazům žádáme o prodloužení termínu lhůty pro podání 1. předběžné nabídky.
	Odpověď: Zadavatel lhůtu pro podání předběžných nabídek prodlouží.

Prosím, vezměte na vědomí uvedené vysvětlení a doplnění zadávací dokumentace.

S pozdravem

Libor Lesák,

Radní pro oblast investic majetku
a veřejných zakázek

Přílohy:

- č. 1 Příloha B1 Referenční spotřeba a náklady
- č. 2 Příloha E2_Tabulky technických a ekonomických údajů nabídky
- č. 3 Tabulky osvětlení
- č. 4 Energetické posudky