

Ostravská univerzita
Dvořákova 7 / 701 03 Ostrava / Česká republika
telefon: +420 597 091 002
web: osu.cz

IČ: 61988987 / DIČ: CZ61988987
ID datové schránky: 37gj9fm
Bankovní spojení: ČNB Ostrava, č.ú: 931761/0710

Vyřizuje: Konečná/sara.konecna@osu.cz

Všem dodavatelům

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE III.

- | | |
|---------------------------------------|--|
| 1.1. Název veřejné zakázky: | Projektová dokumentace „Stavební úpravy objektu KJO, ul. Kranichova 8, Ostrava – Slezská Ostrava“ |
| 1.2. Identifikační údaje o zadavateli | |
| Název: | Ostravská univerzita |
| Sídlo: | Dvořákova 7, 701 03 Ostrava |
| IČ: | 61988987 |
| 1.3. Veřejná zakázka podle předmětu: | Veřejná zakázka na služby |
| 1.4. Druh zadávacího řízení: | Otevřené řízení, nadlimitní |

Na základě žádosti účastníka zadávacího řízení poskytuje zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace podle § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“).

Dotaz č. 1:

Odpověď zadavatel na vysvětlení ZD ze dne 23.6.2022 konkrétně na dotaz č. 3 je nedostatečná. Je nutno přesně specifikovat standardy BIM, odkaz na standardy České agentury pro standardizaci je nedostatečný, resp. nekonkrétní, nutno doložit konkrétní a jasné dokumenty a odpovědi.

Požaduje zadavatel vedení projektu v Centrální datovém úložišti s přidánými funkcionalitami?

Odpověď č. 1:

Zadavatel nemá žádné specifické požadavky na CDE mimo ty, které specifikoval v odpovědi na předchozí dotaz s odkazem na doporučení a standardy České agentury pro standardizaci. V tomto případě se jedná o aplikaci normy ČSN EN ISO 19650-1.

Dotaz č. 2:

Požaduje Zadavatel zřízení centrálního datového prostředí s funkcionalitami např. možnost prohlížení IFC modelů, dwg výkresů apod. bez nutnosti dalšího software?

Odpověď č. 2:

Výběr konkrétního řešení CDE nechává zadavatel na dodavateli. Nicméně s ohledem na efektivitu práce s modely a doporučení České agentury pro standardizaci zadavatel doporučuje dodavateli zvolit takové řešení CDE, které nebude vyžadovat nutnost instalace dalšího softwaru na straně zadavatele. A pokud by to vyžadovalo, tak musí být tento software součástí cenové nabídky.

Dotaz č. 3:

Jaký bude požadován konkrétní formát a verze formátu výstupu pro BIM modely (IFC 2x3, 4)?

Odpověď č. 3:

Zadavateli postačuje IFC 2x3, nicméně pokud dodavatel pracuje již s IFC4, je to samozřejmě akceptovatelné.

Dotaz č. 4:

Jaký je vyžadován klasifikační systém zatřídění prvků v BIM (BIM execution plan) modelu?

Odpověď č. 4:

Jak již zadavatel jednou odpovídal s odkazem na standardy a metodiky České agentury pro standardizaci, předpokládá se využití klasifikačního systému tvořeného Českou agenturou pro standardizaci s názvem Klasifikační systém CCI viz zde: <https://www.koncepcbim.cz/klasifikacni-system-cci>

Dotaz č. 5:

Jaký je požadován LOD pro stupeň DPS?

Odpověď č. 5:

Stupni DPS odpovídá LOD 4/350.

Dotaz č. 6:

Požadujeme přesné definování LOI pro všechny prvky stavby pro daný stupeň PD tedy DPS. Může toto zadavatel přesně definovat?

Odpověď č. 6:

Zadavatel opět odkazuje na Českou agenturu pro standardizaci a její Datový standard staveb DSS, který pro jednotlivé prvky definuje úroveň informací pro dokumentaci pro provedení stavby. Viz zde: https://dss.koncepcbim.cz/filter/DSS_2022_05_09

Dotaz č. 7:

Je požadován dokument BEP (BIM execution plan) v průběhu realizace zpracování projektové dokumentace? Pokud ano požadujeme předložit vzor tohoto dokumentu. Může jej zadavatel dát uchazečům k dispozici?

Odpověď č. 7:

BEP není požadován.

Dotaz č. 8:

Zadávací dokumentaci chybí dokument EIR (Employer's Information Requirements (EIR) – Požadavky objednatel na informace. Může zadavatel tyto požadavky přesně definovat?

Odpověď č. 8:

Zadavatel nemá další specifické požadavky.

Cílem zadavatele při využití BIM pro dokumentaci pro provedení stavby je:

- Použití společného datového prostředí (CDE)
- Tvorba informačního modelu
- Digitalizace stávajících procesů

Zadavatel předpokládá, že využití BIM zjednoduší spolupráci a komunikaci všech zúčastněných stran, pomůže identifikovat kolize v projektu, zlepšit kontrolu nad předpokládanými náklady na stavbu a předpřipraví data pro následnou správu a údržbu budovy.

Dotaz č. 9:

Žádáme, aby zadavatel zohlednil veškeré požadavky na BIM ve smlouvě o dílo. Může toto zadavatel zapracovat do smlouvy o dílo?

Odpověď č. 9:

S ohledem na skutečnost, že zadavatel nemá nadstandardní požadavky na BIM, nebude je zapracovávat do smlouvy o dílo.

Tímto vysvětlením zadávací dokumentace nebyla provedena změna zadávacích podmínek, nicméně na základě upřesnění některých požadavků týkajících se zpracování projektové dokumentace pro provedení stavby v souladu s metodou BIM, zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek na výše uvedenou veřejnou zakázku **do 15.07.2022 do 10:00 hod.**

Ostatní ustanovení zadávací dokumentace nedotčená tímto vysvětlením se nemění.

V Ostravě dne

.....
prof. MUDr. Jan Lata, CSc.
rektor Ostravské univerzity