



Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 veřejné zakázky označené „Realizace stavby CEETe a energetické výzkumné technologie“

Název veřejného zadavatele	Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
Sídlo zadavatele	17. listopadu 15/2172, 708 00 Ostrava - Poruba
IČ zadavatele	619 89 100
Oprávněná osoba zadavatele	prof. RNDr. Václav Snášel, CSc., rektor
Profil zadavatele	https://zakazky.vsb.cz/
Kontaktní osoba zadavatele	Ing. Miroslav Jílek
Telefonní kontakt	+ 420 597 329 131
E-mail	miroslav.jilek@vsb.cz

Vážení,

zadavatel dne 9. a 14. 12. 2021 obdržel žádost o vysvětlení zadávací dokumentace veřejné zakázky „Realizace stavby CEETe a energetické výzkumné technologie“, zadávané v otevřeném nadlimitním řízení. V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“), na tyto žádosti odpovídáme. Vysvětlení poskytujeme stejným způsobem, jakým byly zadávací podmínky poskytnuty, tedy uveřejněním na profilu zadavatele. Zároveň vysvětlení odesíláme všem známým dodavatelům.

Dotaz č. 1:

V rámci technické kvalifikace je požadavek na Projektanta technologií, který musí mít zkušenost s projektováním min. 3 MaR či ASŘ technologických celků do staveb přičemž hodnota těchto projektovaných MaR či ASŘ technologických celků musí být v objemu min. 15 mil. Kč bez DPH.

Tento požadavek se nám jeví jako nepřiměřený vzhledem k tomu, že se nepředpokládá hodnota MaR u předmětné stavby v dané výši.

Odpověď:

Zadavatel předpokládá, že hodnota MaR (Měření a regulace) a ASŘ (Automatizované systémy řízení) technologií, které jsou součástí předmětu veřejné zakázky a u kterých bude Projektant technologií zpracovávat projektovou dodavatelskou dokumentaci, přesahuje 15 mil. Kč bez DPH. Je nutno si uvědomit, že hodnota MaR a ASŘ zahrnuje jak hodnotu standardní MaR v budově, tak hodnotu MaR a ASŘ výzkumných technologií (včetně decentralizovaného řídicího systému), které jsou také součástí předmětu veřejné zakázky. MaR budovy bude v mnoha místech komunikovat s RS technologií a je nutná koordinace funkcionality a vzájemných interakcí, případně úprava v rámci dílenského projektu stavby.

Navíc MaR a ASŘ obsažená v souvisejících dodávkách vodíkové laboratoře a laboratoře termochemické konverze musí být integrovaná do řídicího systému, který je předmětem této veřejné zakázky.

Jelikož kvalita návrhu MaR a ASŘ hraje vždy zásadní roli pro kvalitu složitých technologických celků, je Projektant technologií zcela klíčovou osobou pro celý projekt a následný provoz Centra energetických a environmentálních technologií. Zadavatel tedy požaduje, aby Projektant technologií měl zkušenosti s takto velkými systémy MaR a ASŘ.

Požadavek zadavatele je, s ohledem na výše uvedené, naprosto přiměřený složitost a rozsahu předmětu veřejné zakázky a zadavatel jej měnit nebude.

Dotaz č. 2:

Výkaz výměr SO 01.1.10 ASŘ – díl Konstrukce klempířské

Díl obsahuje položky č. 278 až 304, přičemž položky č. 278 – 303 jsou označeny „POLOŽKA NEOBSAZENA_NEOCEŇOVAT“. Položka č. 304 „Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské“ takto označena není. Dle metodiky oceňování veřejných zakázek nelze položku ocenit nulou, přitom přesun nelze uplatnit, pokud v tomto díle nejsou žádné položky týkající se klempířských konstrukcí. Žádáme zadavatele o odstranění položky č. 304.

Odpověď:

Položka č. 304 je uvedena správně. Zadavatel ji nebude odstraňovat a účastníci by ji měli ocenit, neboť daný soupis prací a předmět veřejné zakázky klempířské konstrukce obsahuje, a to na jeho konci v oddílu VR01.2.

Celý soupis prací prošel vývojem v předchozím zadávacím řízení, které bylo zrušeno. V rámci tohoto zrušeného zadávacího řízení byl soupis prací upraven a očištěn o nejasné položky. V rámci této úpravy byly mj. některé položky, které vyžadovaly větší opravu, v původním umístění zrušeny a nahrazeny položkami novými. V předmětném dílčím soupisu se jedná o položky č. 657 a následující. Určité úpravy však byly provedeny i v jiných dílčích soupisech prací.

V rámci zadávacích podmínek této aktuální veřejné zakázky je tak poskytován soupis prací v takto odladěné verzi.

Dotaz č. 3:

Výkaz výměr SO 01.1.10 ASŘ – díl Konstrukce truhlářské

Díl obsahuje položky č. 305 - 356, přičemž položky č. 305 - 355 jsou označeny „POLOŽKA NEOBSAZENA_NEOCEŇOVAT“. Položka č. 356 „Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské“ takto označena není. Dle metodiky oceňování veřejných zakázek nelze položku ocenit nulou, přitom přesun nelze uplatnit, pokud v tomto díle nejsou žádné položky týkající se klempířských konstrukcí. Žádáme zadavatele o odstranění položky č. 356.

Odpověď:

Položka č. 356 je uvedena správně. Zadavatel ji nebude odstraňovat a účastníci by ji měli ocenit, neboť daný soupis prací a předmět veřejné zakázky truhlářské konstrukce obsahuje, a to na jeho konci v oddílu VR01.2.

Celý soupis prací prošel vývojem v předchozím zadávacím řízení, které bylo zrušeno. V rámci tohoto zrušeného zadávacího řízení byl soupis prací upraven a očištěn o nejasné položky. V rámci této úpravy byly mj. některé položky, které vyžadovaly větší opravu, v původním umístění zrušeny a nahrazeny položkami novými. V předmětném dílčím soupisu se jedná o položky č. 657 a následující. Určité úpravy však byly provedeny i v jiných dílčích soupisech prací.

V rámci zadávacích podmínek této aktuální veřejné zakázky je tak poskytován soupis prací v takto odladěné verzi.

V Ostravě dne 14. 12. 2021

.....
Ing. Miroslav Jílek
specialista veřejných zakázek