

Všem zájemcům o veřejnou zakázku

Vyřizuje/tel.

Mgr. Martina Katonová/+420 545 135 257

V Brně dne 5. 4. 2023

**Věc: Veřejná zakázka: „Dodávka kónického kalorimetru včetně ovládacího softwaru a PC sestavy“
Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1**

Zadavatel poskytuje všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí vysvětlení zadávací dokumentace nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, vysvětlení zadávací dokumentace. Vysvětlení zadávací dokumentace je poskytováno na základě dotazů dodavatelů (dotaz – odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (sdělení). Formulace dotazů dodavatelů je doslovně převzata.

I.

Dne 29. 3. 2023 obdržel zadavatel k výše uvedené veřejné zakázce žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace v tomto znění:

Dotaz č. 1

Nabízený přístroj by měl dle technické specifikace obsahovat tuto část: „Nerezová komora: Uzavíratelná komora s nerezovou úpravou určená pro vykonávání zkoušek dle normy ISO 5660.“ Dále by měl obsahovat „Tepelně odolná bezpečnostní skla: Přístroj musí být vybaven tepelně odolnými bezpečnostními skly pro zajištění stálých ventilačních podmínek a ochrany operátora.“ Ve standardní konfiguraci dle ISO 5660-1 je prostor okolo zkušební vzorku a kónického zářiče ohraničen rámem z nerezové oceli, který obsahuje tepelně odolná bezpečnostní skla. Toto řešení zajistí, že není prostor kolem vzorku ovlivněn prouděním vzduchu v laboratoři. Zespodu a seshora tento prostor není uzavřen. Je toto řešení pro zadavatele v pořádku?

Další možností je pak dodání komory pro testování v tzv. řízené atmosféře. Jedná se o volitelné příslušenství, kdy je zkušební prostor kolem testovaného vzorku ohraničen ze stran a také zespodu. Požaduje tedy zadavatel dodání kalorimetru ve standardní konfiguraci s komorou pro testovaný vzorek uzavřenou pouze se stran nebo také dodání komory pro testování v řízené atmosféře? Případě dodání kalorimetru pouze s komorou pro testování v řízené atmosféře?

Odpověď zadavatele na dotaz č. 1:

Zadavatel k dotazu sděluje, že požaduje dodání kalorimetru ve standardní konfiguraci, tj. požaduje, aby byl prostor uzavřen pouze ze stran v souladu s ISO 5660-1. Zadavatel zároveň v návaznosti na tento dotaz aktualizoval přílohu č. 1 výzvy k podání nabídek (Technická specifikace), do které byl tento požadavek výslovně doplněn (viz řádek 6 Technické specifikace).

Dotaz č. 2:

Jaké plyny má být možné pomoci analyzátoru kalorimetru měřit? Může být dodán přístroj pouze s analyzátozem O2 nebo s analyzátory O2 a CO2 nebo s analyzátory O2, CO2 a CO.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 2:

Zadavatel k dotazu sděluje, že požaduje dodání přístroje s analyzátory CO2. Zadavatel zároveň v návaznosti na tento dotaz aktualizoval přílohu č. 1 výzvy k podání nabídek (Technická specifikace), do které byl tento požadavek výslovně doplněn (viz řádek 15 Technické specifikace).

Dotaz č. 3:

V technické specifikaci je požadováno, aby přístroj měl napájení 230 V / 50Hz. Dále je také požadováno aby byl přístroj vybaven zásuvkou 3fx16 A. Nerozumíme požadavku na tuto zásuvku, kterou má být přístroj vybaven. Můžete prosím tento požadavek upřesnit? Není přeci možné aby měl přístroj, který je napájen 1 fází, funkční zásuvku 3 fázovou.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 3:

Z řádku 17 Technické specifikace mimo jiné vyplývá, že „Přístroj musí taktéž být vybaven zásuvkou 3fx16 A“. Zadavatel tedy k dotazu sděluje, že požaduje dodání přístroje, která bude splňovat tento požadavek. Zadavatel zároveň na základě tohoto dotazu sděluje, že aktualizoval přílohu č. 1 výzvy k podání nabídek (Technická specifikace), do které byl výslovně doplněn požadavek na dodání přístroje s 3F zásuvkou 230/400V/16A (viz řádek 20 Technické specifikace).

II.

V návaznosti na poskytnutí tohoto sdělení zadavatel rozhodl o prodloužení lhůty pro podání elektronických nabídek, a to o celou původní délku, tj. do **25. 4. 2023 do 10:00 hodin**. Zadavatel výslovně uvádí, že toto prodloužení lhůty zahrnuje i prodloužení lhůty pro podání nabídek v souladu s § 98 odst. 4 ZZVZ.

Příloha tohoto vysvětlení

- Aktualizovaná Příloha č. 1 - Technická specifikace

Zadavatel žádá dodavatele, aby si aktualizované znění zadávací dokumentace řádně prostudovali. Dodavatelé jsou **povinni** při zpracování a podání nabídek tuto aktualizovanou přílohu použít.

.....
Mgr. Martina Katonová
administrátorka veřejných zakázek
na základě plné moci