



Vysvětlení zadávací dokumentace

ZADAVATEL: Česká zemědělská univerzita v Praze
Sídlem: Kamýcká 129, 165 00 Praha - Suchdol
Zastoupený: Ing. Jakub Kleindienst, kvestor
IČO: 60460709
Profil zadavatele: <https://zakazky.czu.cz>

V Praze dne 6. 2. 2024

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE I.

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s bodem 12. Výzvy k podání nabídky sděluje následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k veřejné zakázce malého rozsahu s názvem „**Hluboko mrazicí boxy, mrazák a chladnička**“.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Naše duální boxy s nezávislými chladicími okruhy (min. 500 L) mají hloubku 882 mm. Je hloubka o 32 mm více oproti zadaným 850 mm pro zadavatele akceptovatelná? Ostatní rozměry splňujeme, nastěhování dveřmi 80 cm je možné.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Zadavatel upravuje technickou specifikaci, a to tak, že hloubka může dosáhnout max. 100 mm.

Znění žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Duální boxy s nezávislými chladicími okruhy (jak požadujete) poskytují maximální ochranu vzorků, při poruše jednoho kompresoru druhý drží nadále -70 °C a je čas situaci řešit bez obav o cenné uložené vzorky. Na druhou stranu spotřeba el. energie je u této koncepce vyšší než u systému se dvěma kompresory v kaskádovém uspořádání, kde jsou 2 kompresory (okruhy) na sobě závislé a při poruše jednoho kompresoru celý systém přestává mrazit. Spotřeba el. energie u dvou kompresorových kaskádových systémů odpovídá Vašemu požadavku na spotřebu do 7 kW/24 hod. Systémy se dvěma nezávislými chladicími okruhy a kompresory (tzv. duální systém chlazení) jak požadujete mají spotřebu cca dvojnásobnou, cca. 16 kW/24hod. Je tato spotřeba pro zadavatele akceptovatelná?

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

Zadavatel upravuje technickou specifikaci, a to tak, že spotřeba může dosáhnout max. 36 kW/24h.

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 3 (bez předchozí žádosti)

Vzhledem k výše uvedeným změnám či doplněním zadávací dokumentace je přílohou tohoto vysvětlení také **UPRAVENÁ Příloha č. 4 výzvy - Technická specifikace**. Účastník je povinen postupovat v souladu se zadávacími podmínkami a pro vyplnění a vložení do nabídky použít tuto novou upravenou přílohu č. 4.

(Zadavatel poskytuje UPRAVENOU Přílohu č. 4 výzvy – Technickou specifikaci pro lepší přehlednost provedených úprav také v režimu sledovaných změn.)

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 4 (bez předchozí žádosti)

Zadavatel na základě výše uvedeného vysvětlení rozhoduje o prodloužení lhůty pro podání nabídek, a to do **19. 2. 2024 do 9:00 hodin**.

S pozdravem

Ing. Alena Najmanová
Česká zemědělská univerzita v Praze

Příloha tohoto vysvětlení:

- UPRAVENA příloha č. 4 – Technická specifikace (v režimu sledovaných změn)
- UPRAVENA příloha č. 4 – Technická specifikace (ve finálním znění pro účely vložení do nabídky)