

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK Č. 3 ZE DNE 18.9.2018

ZADAVATEL: Ostravská univerzita
Sídlem: Dvořákova 7, 701 03 Ostrava
Zastoupený: prof. MUDr. Janem Latou, CSc., rektorem
IČO: 61988987

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA: **Laboratorní vybavení pro molekulární laboratoř**

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“), sděluje následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce zadávané dle zákona.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1:

1.část - Hlubokomrazící box:

Ve Vaší technické specifikaci uvádíte požadavek na „Horizontální hlubokomrazící box“
Je tímto požadavkem myšleno skříňové provedení hlubokomrazícího boxu s horizontálním plněním?
Ve Vaší technické specifikaci uvádíte požadavek na „Čtyři nebo pět vnitřních oddělení se samostatnými dvířky“
Vyhovuje tomuto požadavku mrazící box se čtyřmi vnitřními odděleními a dvěma samostatnými vnitřními dvířky?

Odpověď:

Ano, vyhovuje, počet dvířek zadavatel neuvádí. Zadavatel tímto upozorňuje, že technická specifikace byla upravena v rámci Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 ze dne 12.9.2018.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:

5. část - Chlazená centrifuga:

Ve Vaší technické specifikaci uvádíte požadavek na „Rozměry Š×H×V: max. 292 × 440 × 330 mm“
Je přípustné nabídnout také centrifugu o rozměrech ŠxHxV: 281 x 553 x 260 mm?
Ve Vaší technické specifikaci uvádíte požadavek na „Úroveň hluku: max. 50 dB“
Je přípustné nabídnout také centrifugu s úrovní hluku max. 52 dB?

Odpověď:

Zadavatel trvá na vymezení požadavků uvedených v technické specifikaci.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace č. 3:

1.část - Hlubokomrazící box:

V příloze Část1_TS_ME (specifikace hlubokomrazícího boxu) je uvedený požadavek kupujícího na dodání zařízení obsahujícího: „HC (uhlovodíkové) chladivo na přírodní bázi, nulový efekt ve vztahu k ozonové vrstvě“. Bude zadavatel akceptovat cenovou nabídku na adekvátně funkční zařízení, které je vybaveno standardním chladivem běžně používaným v tomto typu zařízení? Požadavek na HC chladivo na přírodní bázi, s nulovým efektem ve vztahu k ozónové vrstvě splňuje prokazatelně pouze výrobce PHCBI v České republice distribuovaný pouze a jedine firmou Schoeller Instruments, S.r.o., Vídeňská 1398/124, 148 00 Praha-Kunratice. Tímto tedy požadujeme, aby v rámci transparentního a rovnocenného přístupu k ostatním potenciálním dodavatelům, došlo k úpravě tohoto parametru tak, aby bylo možné nabídnou technicky zcela adekvátní řešení i od jiných výrobců s ohledem na zákon č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek, zejména dle § 36 odst.1, kdy technické podmínky nesmí být

stanoveny tak, aby určitým dodavatelům zaručovaly konkurenční výhodu a § 6 odst. 1 a 2 o zásadách rovného zacházení a zákazu diskriminace.

Odpověď:

Zadavatel trvá na vymezení požadavků uvedených v technické specifikaci.

Pakliže některý dodavatel nemůže nabídnout zařízení splňující požadavky zadavatele vymezené zadávací dokumentací, nelze tento fakt shledávat diskriminačním, ale pouze nabídkou zařízení jiných parametrů, než jsou požadavky zadavatele. Zadavatel necituje, nepreferuje ani nehledá konkrétního výrobce, ale dodavatele zařízení, u kterého specifikuje své oprávněné požadavky, vycházející z odborné praxe následného využití a použití předmětných zařízení. Zadavatel své požadavky shledává plně v souladu s ustanovením § 6 a § 38 ZZVZ.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace č. 4:

5. část - Chlazená centrifuga:

V příloze Část5_TS_ME (specifikace chlazené centrifugy) je uvedený požadavek kupujícího na dodání zařízení parametrů: „Rozměry Š×H×V: max. 292 × 440 × 330 mm“ Bude zadavatel akceptovat cenovou nabídku na zařízení, které kvalitativně i funkčně splňuje všechny požadované specifikace, ale má rozměry 290W x 538D x 307H mm?

Tímto tedy požadujeme, aby v rámci transparentního a rovnocenného přístupu k ostatním potencionálním dodavatelům, došlo k úpravě parametrů tak, aby bylo možné nabídnou technicky zcela adekvátní řešení i od jiných výrobců s ohledem na zákon č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek, zejména dle § 36 odst.1, kdy technické podmínky nesmí být stanoveny tak, aby určitým dodavatelům zaručovaly konkurenční výhodu a § 6 odst. 1 a 2 o zásadách rovného zacházení a zákazu diskriminace.

Odpověď:

Zadavatel trvá na vymezení požadavků uvedených v technické specifikaci.

Pakliže některý dodavatel nemůže nabídnout zařízení splňující požadavky zadavatele vymezené zadávací dokumentací, nelze tento fakt shledávat diskriminačním, ale pouze nabídkou zařízení jiných parametrů, než jsou požadavky zadavatele. Zadavatel necituje, nepreferuje ani nehledá konkrétního výrobce, ale dodavatele zařízení, u kterého specifikuje své oprávněné požadavky, vycházející z odborné praxe následného využití a použití předmětných zařízení. Zadavatel své požadavky shledává plně v souladu s ustanovením § 6 a § 38 ZZVZ.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace č. 5:

1.část - Hlubokomrazící box:

V příloze Část1_TS_ME (specifikace hlubokomrazícího boxu) je uvedený požadavek kupujícího na dodání zařízení parametrů: „rozměry max. Š/H/V: 96/72/200“. Bude zadavatel akceptovat cenovou nabídku na adekvátně funkční zařízení, které má rozměry 1000 X 885 X 1980 mm ?

Odpověď:

Zadavatel trvá na vymezení požadavků uvedených v technické specifikaci.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace č. 6:

1.část - Hlubokomrazící box:

V příloze Část1_TS_ME (specifikace hlubokomrazícího boxu) je uvedený požadavek kupujícího na dodání zařízení parametrů: „max. spotřeba 10 kWh/ 24h“ Bude zadavatel akceptovat cenovou nabídku na zařízení, které kvalitativně i funkčně splňuje všechny požadované specifikace, ale má rozměry spotřebu

18,1	kWh/	24h	?
------	------	-----	---

Kombinaci všech zadavatelem požadovaných parametrů splňuje prokazatelně pouze a jedině výrobce

PHCBI v České republice distribuovaný pouze a jedině firmou Schoeller Instruments, S.r.o., Vídeňská 1398/124, 148 00 Praha-Kunratice. Tímto tedy požadujeme, aby v rámci transparentního a rovnocenného přístupu k ostatním potenciaálním dodavatelům, došlo k úpravě tohoto parametru tak, aby bylo možné nabídnout technicky zcela adekvátní řešení i od jiných výrobců s ohledem na zákon č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek, zejména dle § 36 odst.1, kdy technické podmínky nesmí být stanoveny tak, aby určitým dodavatelům zaručovaly konkurenční výhodu a § 6 odst. 1 a 2 o zásadách rovného zacházení a zákazu diskriminace. Tímto tedy požadujeme, aby v rámci transparentního a rovnocenného přístupu k ostatním potenciaálním dodavatelům, došlo k úpravě parametrů tak, aby bylo možné nabídnout technicky zcela adekvátní řešení i od jiných výrobců s ohledem na zákon č. 134/2016 o zadávání veřejných zakázek, zejména dle § 36 odst.1, kdy technické podmínky nesmí být stanoveny tak, aby určitým dodavatelům zaručovaly konkurenční výhodu a § 6 odst. 1 a 2 o zásadách rovného zacházení a zákazu diskriminace.

Odpověď:

Zadavatel trvá na vymezení požadavků uvedených v technické specifikaci.

Pakliže některý dodavatel nemůže nabídnout zařízení splňující požadavky zadavatele vymezené zadávací dokumentací, nelze tento fakt shledávat diskriminačním, ale pouze nabídkou zařízení jiných parametrů, než jsou požadavky zadavatele. Zadavatel necituje, nepreferuje ani nehledá konkrétního výrobce, ale dodavatele zařízení, u kterého specifikuje své oprávněné požadavky, vycházející z odborné praxe následného využití a použití předmětných zařízení. Zadavatel své požadavky shledává plně v souladu s ustanovením § 6 a § 38 ZZVZ.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace č. 7:

5. část - Chlazená centrifuga

Prosím o informaci k dílčí části 5 chlazená centrifuga:

v příloze jsou tech. parametry definovány následovně: úroveň hluku 50 dB a rozměry centrifugy 292 × 440 × 330 mm.

Zařízení, které nabízíme má úroveň hluku 54 dB a rozměry následující: 338 x 580 x 324 (ŠxHxV) mm.

Je schopen zadavatel akceptovat překročení těchto zmíněných parametrů?

Odpověď:

Zadavatel trvá na vymezení požadavků uvedených v technické specifikaci.

S pozdravem

Blanka Dosedělová

Tel.: 603 169 816

email: blankadosedelova@seznam.cz