

## ROZHODNUTÍ A OZNÁMENÍ ZADAVATELE O ZRUŠENÍ ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ

Zadavatel:	Mendelova univerzita v Brně
Sídlo:	Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno
Zastoupen:	prof. Dr. Ing. Janem Marešem, rektorem Mendelovy univerzity v Brně
IČO / DIČ:	62156489 /CZ 62156489
ID datové schránky:	85ij9bs
Název veřejné zakázky:	<b>Dodávka zařízení s regulací teploty a relativní vlhkosti vzduchu – rozděleno na části</b>
Části:	Část 2: Dodávka plně programovatelného kultivačního boxu
Druh veřejné zakázky:	Dodávky
Druh řízení:	Zjednodušené podlimitní řízení podle § 53 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).

**Zadavatel výše uvedené veřejné zakázky oznamuje, že v souladu s § 127 odst. 2 písm. d) ZZVZ rozhoduje o zrušení zadávacího řízení.**

### Odůvodnění:

Ve vztahu k části 2 zadavatel obdržel jednu nabídku, a to od společnosti NEJLABO s.r.o., sídlem č.p. 880, 739 94 Vendryně, IČO: 29458901. Zadavatel v rámci posuzování nabídky dospěl k následujícímu závěru.

Zadavatel stanovil v příloze č. 1 výzvy k podání nabídek podrobnou Technickou specifikaci požadovaného plnění. Mimo jiné zadavatel stanovil v řádku 16 Technické specifikace požadavek na snadnou přemístitelnost (kolečka). Dále stanovil požadavek na maximální výšku 1900 mm (viz řádek č. 9 Technické specifikace). Hodnotící komise zjistila, že účastník NEJLABO s.r.o. v nabídce předložil vyplněnou Technickou specifikaci, ve které ve vztahu k řádku 16 uvedl, že požadavek splňuje s tím, že kolečka lze domontovat. Dále účastník NEJLABO s.r.o. ve vztahu k řádku 9 uvedl, že tento požadavek splňuje bez koleček.

Hodnotící komisi na základě posouzení předloženého dokumentu tedy nebylo zcela zřejmé, zda nabízené zařízení splňuje současně všechny požadavky stanovené zadavatelem v technické specifikaci, respektive zda a případně jakým způsobem nabízené řešení splňuje současně požadavky na maximální výšku (viz řádek 9 Technické specifikace) a požadavek na snadnou přemístitelnost prostřednictvím koleček (viz řádek 16 Technické specifikace). Hodnotící komise proto na základě § 46 odst. 1 zákona vyzvala účastníka NEJLABO s.r.o. k

objasnění a doplnění podané nabídky, a to k objasnění, zda a případně jakým způsobem nabízené zařízení splňuje současně požadavky zadavatele na maximální výšku (viz řádek č. 9 Technické specifikace) a na snadnou přemístitelnost (viz řádek 16 Technické specifikace) pomocí koleček.

Účastník NEJLABO s.r.o. na základě objasnění nabídky uvedl, že klimatická komora splňuje všechny parametry obsažené v technické specifikaci. Zároveň za tímto účelem doplnil i katalogové listy. Zároveň ve vztahu k požadavku na maximální výšku zařízení (viz řádek 9 Technické specifikace) konstatoval, že není uvedeno, zda se jedná o vnitřní maximální výšku, či o vnější maximální výšku, či o vnější maximální výšku s kolečky. Z předložených katalogových listů vyplývá, že nabízené řešení splňuje maximální výšku 1900 mm požadovanou zadavatelem bez koleček.

Hodnotící komise na základě výše uvedeného objasnění dospěla k tomu, že zadavatel nesprávně stanovil v technické specifikaci požadavek na maximální výšku (viz řádek 9 Technické specifikace), neboť nedostatečně konkrétně specifikoval, že v daném případě požaduje zařízení, které bude mít absolutní maximální výšku 1900 mm (tj. 1900 mm i s kolečky).

Na základě výše uvedeného hodnotící komise doporučila zadavateli, aby část 2 zadávacího řízení na veřejnou zakázku zrušil v souladu s ust. § 127 odst. 2 písm. d) ZZVZ, neboť se v průběhu zadávacího řízení na část 2 veřejné zakázky vyskytnul důvod hodný zvláštního zřetele, pro který nelze po zadavateli požadovat, aby v řízení pokračoval, bez ohledu na to, zda tento důvod zadavatel způsobil či nikoliv.

Zadavatel se s výše uvedeným závěrem hodnotící komise ztotožnil a rozhodnul o zrušení části 2 veřejné zakázky.

#### **Poučení o lhůtě pro podání námitek:**

Proti zrušení části 2 zadávacího řízení lze v souladu s ustanovením § 241 ZZVZ podat námitky. V souladu s § 242 ZZVZ musí stěžovatel doručit zadavateli námitky proti zrušení části 2 zadávacího řízení do 15 dnů od doručení tohoto Oznámení.

V Brně

.....  
prof. Dr. Ing. Jan Mareš  
rektor