

Doručeno elektronicky

Brno, 7.5. 2014

Č.j. MU-ZAK/33147/2014/97134/LF-05

Veřejná zakázka malého rozsahu zadávaná mimo režim zákona

„Laboratorní přístroje pro LF MU 2014“ – dodatečná informace k zadávacím podmínkám č.4

Vážený pane, vážená paní,

Masarykova univerzita, Lékařská fakulta se sídlem Kamenice 5, 625 00 Brno, IČ: 00216224 (dále jen „zadavatel“) si dovoluje v souladu se zadávací dokumentací, vydat tuto dodatečnou informaci k zadávacím podmínkám pro výše uvedenou veřejnou zakázku:

1. Zadavatel se rozhodl upravit technické podmínky uvedené v příloze C zadávací dokumentace:

2. část VZ: Hlubokomrazicí box, Výrobek ledové tříště

Položka č.1 Hlubokomrazicí box
Popis parametru
skříňové provedení o objemu min. 480 l
vnitřní kapacita minimálně 350 ks 2" krabiček horizontálně uložených ve vyjímatelných držácích
trvale udržitelná teplota -86 °C při okolní teplotě až 28 °C
nastavení a kontrola teploty v rozsahu od -50 °C do -86 °C
dva nezávislé chladicí okruhy s vlastními kompresory, při výpadku jednoho chladicího okruhu je druhý funkční a je schopen udržet dlouhodobě teplotu na cca -70 °C v celém prostoru mrazicího boxu
vnitřní izolované vyjímatelné dveře
min. 3 výškově nastavitelné police (pro možnost budoucího přeuspořádání vnitřního prostoru dalšími držáky pro různé typy krabiček se zkumavkami až do objemu 50 ml)
vakuový ventil pro vyrovnání tlaku a umožňující znovuotevření dveří ihned po jejich zavření



grafický displej s pamětí o průběhu teplot
alarm aktivovatelný při překročení nastavené teploty v obou směrech, otevřených dveří, výpadku proudu a závadě na chlazení
výstup pro externí alarm
možnost energeticky úsporného režimu
napájení: 230 V/50 Hz
součásti dodávky:
CO2 back up systém
nerezové držáky umožňující horizontální uložení 2" krabiček (tj. vertikální uložení všech kryozkumavek); počet držáků až do obsazení plné kapacity mrazáku (tj. pro min. 350 ks 2" krabiček)

Zadavatel v příloze této dodatečné informace přikládá upravenou přílohu C zadávací dokumentace a předlohu Přílohy č.2 návrhu smlouvy - Technická specifikace nabízeného plnění.

2. Zadavatel upravuje technické kvalifikační předpoklady stanovené v zadávací dokumentaci v části **8. Kvalifikační předpoklady:**

„...ad c) Splnění technického kvalifikačního předpokladu prokáže dodavatel předložením dokladu:

Seznam významných dodávek za poslední 3 roky potvrzující:

- že dodavatel, ke kterému má být prokázáno splnění kvalifikace, realizoval v posledních třech letech: minimálně 2 zakázky spočívající v dodávce a uvedení do provozu dodavatelem nabízeného hlubokomrazicího boxu, nebo hlubokomrazicího boxu od stejného výrobce jako u nabízeného přístroje, který má rovněž dva nezávislé chladicí okruhy s vlastními kompresory, a potvrzující -že přístroj, který je v rámci splnění technických kvalifikačních předpokladů dokládán, je u objednatele v provozu již min. 12 měsíců...“

3. Zadavatel se rozhodl upravit zadávací podmínky uvedené v části **9. Podmínky a požadavky pro zpracování nabídky:**

„...Obsah a členění nabídky

Příloha č. 2 návrhu smlouvy (technická specifikace nabízeného plnění)- V příloze přiloží uchazeč vlastní technickou specifikaci jím nabízených konkrétních laboratorních přístrojů pro danou část veřejné zakázky včetně přesného modelu. Nabízené plnění musí splňovat minimálně požadavky uvedené v příloze C. Uchazeč použije vzorový formulář pro zpracování této technické specifikace uvedený v příloze A zadávací dokumentace. Součástí přílohy č.2 bude i výpis z technické dokumentace přístroje (např. z manuálu přístroje apod.), přičemž v tomto výpisu musí být dohledatelné všechny technické údaje uvedené dodavatelem v nabídce v technické specifikaci nabízených přístrojů v příloze č.2 návrhu smlouvu. Tento výpis nenahrazuje technickou specifikaci....“

4. Zadavatel se rozhodl prodloužit lhůtu pro podání nabídek (ve všech částech). Původní lhůta pro podání nabídek, tj. **do 23.5. 2014 do 9.00 hod.** se prodlužuje do **26.5. 2014 do 9:00 hod.** Otevírání



obálek s nabídkami proběhne dne **26.5. 2014 v 9:30 hod.** na kontaktní adrese zadavatele, tj. Lékařská fakulta Masarykovy univerzity, budova A17, Kamenice 5, 625 00 Brno, místnost 305.

Ostatní zadávací podmínky veřejné zakázky zůstávají nezměněny.

Příloha:

Příloha C – dod. info č.4

Předloha Přílohy č.2 Technická specifikace nabízeného plnění – dod info č.4

S pozdravem

prof. MUDr. Jiří Mayer, CSc.
děkan LF MU

v.z. pro účely el. podpisu
Jitka Smutná
manažerka veřejných zakázek

