

Veřejná zakázka malého rozsahu zadávaná mimo režim zákona

„Hlubokomrazicí boxy pro LF MU“

část č. 3 VZ: Hlubokomrazicí box pro Farmakologický ústav

Vysvětlení, změna, doplnění zadávací dokumentace č. 1

Vážený pane, vážená paní,

Masarykova univerzita, Lékařská fakulta, Kamenice 753/5, 625 00 Brno, IČ 00216224, fakulta veřejné vysoké školy podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, v platném znění, nezapsaná v obchodním rejstříku (dále jen „zadavatel“), si dovoluje analogicky ustanovení § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“), vysvětlit, změnit nebo doplnit zadávací dokumentaci této veřejné zakázky

Dne 25.5.2022 byly zadavateli v souladu se zadávacími podmínkami prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK doručeny žádosti dodavatele o vysvětlení, změnu, doplnění zadávací dokumentace následujícího znění:

1. *Zadavatel požaduje: Jednotlivé rozměry maximálně (v x š x hl): 200 x 80 x 110 cm, přičemž hloubkou 110 cm se rozumí celková hloubka včetně povinného odstupu od zadní stěny (ode zdi)*

Rozšíření rozměru „šířka“ na hodnotu pod 90 cm nenarušuje možnost instalace (požadavek zadavatele na průchodnost dveřmi o šířce 90 cm).

Dotaz: Bude zadavatel akceptovat rozměry maximálně (v x š x hl): 200 x 89,5 x 110 cm?

2. *Zadavatel požaduje: průchodky pro nezávislá čidla nebo monitoring, minimálně 3 ks*

Jedna průchodka o dostatečném průměru umožňuje protažení 3ks čidel.

Dotaz: Bude zadavatel akceptovat jednu průchodka pro čidla nebo monitoring o průměru 12 mm?

Na základě výše uvedených dotazů se zadavatel rozhodl poskytnout následující odpovědi:

1) Dotaz č. 1:

Zadavatel požaduje: Jednotlivé rozměry maximálně (v x š x hl): 200 x 80 x 110 cm, přičemž hloubkou 110 cm se rozumí celková hloubka včetně povinného odstupu od zadní stěny (ode zdi)

Rozšíření rozměru „šířka“ na hodnotu pod 90 cm nenarušuje možnost instalace (požadavek zadavatele na průchodnost dveřmi o šířce 90 cm).

Dotaz: Bude zadavatel akceptovat rozměry maximálně (v x š x hl): 200 x 89,5 x 110 cm?

Odpověď zadavatele:

Zadavatel pro vyloučení všech pochybností pro vysvětlení uvádí, že požadavek stanovený na šířku zařízení do 80 cm nevychází ze skutečnosti, aby bylo zařízení stěhovatelno dvěřním otvorem o šířce 90 cm. Požadavek na šířku zařízení pramení ze skutečnosti, že nově pořizované zařízení bude náhradou za stávající hlubokomrazicí box o šířce 80 cm. Přičemž zadavatel potřebuje okolo hlubokomrazicího boxu zajistit dostatečný (stejný) průchozí (manipulační) prostor jako v případě stávajícího zařízení. Zařízení o větší šířce než 80 cm by vedlo k podstatnému omezení, resp. ke znemožnění přístupu k hlubokomrazicímu boxu a rovněž i sousedním zařízením, což z hlediska provozních potřeb zadavatele je neakceptovatelné.

Zadavatel se po posouzení stanovených technických podmínek rozhodl v rámci vymezení technických podmínek této veřejné zakázky nevyhovět žádosti dodavatele.

2) **Dotaz č. 2:**

Zadavatel požaduje: průchodky pro nezávislá čidla nebo monitoring, minimálně 3 ks

Jedna průchodka o dostatečném průměru umožňuje protažení 3ks čidel.

Dotaz: Bude zadavatel akceptovat jednu průchodku pro čidla nebo monitoring o průměru 12 mm?

Odpověď zadavatele:

Zadavatel se po podrobném posouzení stanovených technických podmínek rozhodl v rámci vymezení technických podmínek této veřejné zakázky vyhovět žádosti dodavatele.

Zadavatel stanovením tohoto požadavku sledoval, aby bylo možné zajistit průchod pro minimálně 3 ks nezávislých čidel. Zadavateli je jedno, jestli bude řešeno prostřednictvím samostatných průchodků nebo prostřednictvím jedné průchodky, podstatné je, aby bylo možné zajistit průchod po minimálně 3 ks nezávislých čidel.

Zadavatel nově stanovil (vymezil) technické podmínky pro dotčené parametry (stanovené technické podmínky) požadovaného přístroje následujícím způsobem:

průchodky pro nezávislá čidla nebo monitoring	ANO, minimálně pro 3 nezávislá čidla (může být řešeno samostatnými průchodkami nebo také jednou průchodnou s dostatečným průměrem)
---	---

3) **Zadavatel jako přílohu tohoto dokumentu o vysvětlení, změně, doplnění zadávací dokumentace přikládá upravený (nový) dokument „Technické podmínky a „Technická specifikace nabízeného plnění“ - přílohy č. 1 návrhu smlouvy zohledňující výše uvedené upřesnění/ doplnění zadavatele.**

Účastník pro zpracování nabídky použije tyto výše uvedené upravené (nové) dokumenty.

4) V návaznosti na výše uvedené poskytnutí vysvětlení, změnu, doplnění zadávací dokumentace se zadavatel rozhodl prodloužit lhůtu pro podání nabídek této veřejné zakázky.

Původní lhůta pro podání nabídek, tj. do 6. 6. 2022 do 13:00 hod. se prodlužuje do 9.6. 2022 do 13:00 hod.

5) **Ostatní zadávací podmínky této veřejné zakázky zůstávají beze změn**

S pozdravem

prof. MUDr. Martin Repko, Ph.D.
děkan LF MU

v.z. pro účely el. podpisu
Ing. Marek Buriška
manažer veřejných zakázek

Přílohy:

- 1) Technické podmínky a Technická specifikace nabízeného plnění - přílohy č. 1 návrhu smlouvy - ze dne 25.5.2022