

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE (1)

Identifikace veřejné zakázky

Název: **Zdravotnické přístroje – Infuzní technika, EKG a pumpa pro enterální výživu (MUNI 3.2.1)**

Druh veřejné zakázky: Dodávky

Režim veřejné zakázky: Veřejná zakázka malého rozsahu

Adresa veřejné zakázky: <https://zakazky.muni.cz/vz00006995>

Identifikační údaje zadavatele

Název: **Lékařská fakulta Masarykovy univerzity**, fakulta veřejné vysoké školy podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách, v platném znění, nezapsaná v obchodním rejstříku

Sídlo: Kamenice 753/5, 625 00 Brno

IČ: 00216224

Zastoupen: prof. MUDr. Martinem Repkem, Ph.D., děkanem Lékařské fakulty MU

1. DŮVOD VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Dne 13. 11. 2023 byla zadavateli doručena žádost o vysvětlení zadávací dokumentace v následujícím znění:

„Dobrý den,

v souladu s ust. § 98 zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb., (dále jen „zákon“) zasiláme žádost o vysvětlení zadávací dokumentace k veřejné zakázce vedené pod názvem „Zdravotnické přístroje – Infuzní technika, EKG a pumpa pro enterální výživu (MUNI 3.2.1)“.

1. Ze zadávací dokumentace, konkrétně z přílohy č. M6 technické specifikace vyplývá,

- a. pro část č. 1, že zadavatel požaduje dodání infuzních pump, které budou kompatibilní se sety od různých výrobců. Každá pumpa, ve které se použijí nededikované sety, se musí zvlášť kalibrovat podle různých výrobců setů. U dedikovaných setů jsou pumpy již nakalibrovány od výrobce na maximální přesnost podávání infuze. Použití nededikovaných setů s sebou přináší mnoho nevýhod a nepřesného podání infuze pacientovi, kvůli použití méně kvalitního materiálu dochází k nepřesnosti monitorování okluzního tlaku, dále tyto sety kladou na zdravotnický personál vyšší nároky na jeho čas, jelikož je potřeba nededikovaný set posouvat v pumpě kvůli jeho postupné deformaci již např. po každých 8 hodinách (u dedikovaných setů není toto posouvání vůbec potřeba, dedikované sety mají stálost přesnosti až po 72hodin). Nededikované sety od pumpy k pacientovi neposkytují dostatečnou délku a je tedy zapotřebí k nim dokupovat prodlužovací hadičky. Bude zadavatel z výše uvedených důvodů akceptovat přístroj, který umožňuje použití široké nabídky dedikovaných setů? Akceptací dedikovaných setů zadavatel nejenže rozšíří možný počet účastníků a získá tak výhodnější nabídky, ale zároveň toto řešení přispěje k edukaci

mediků, jak dbát nejen na kvalitu zdravotnických prostředků, ale i na bezpečnost podávání medikace pacientům.

- b. pro část č. 3, že zadavatel požaduje dodání enterální pumpy, která bude splňovat možnost nastavení aplikace výživy přes LCD displej. Naše společnost na trh dodává enterální pumpy již řadu let a z dosavadních zkušeností víme, že si obsluha enterální pumpy s dotykovým displejem často stěžuje, že displej občas nereaguje pružně nebo nereaguje vůbec. Bude zadavatel akceptovat enterální pumpy jejichž nastavování probíhá přes tlačítka a nikoli dotykový displej? Zadavatel by tak rozšířil možný počet účastníků a mohl by obdržet ekonomicky výhodnější nabídky.*

Děkuji a jsem s pozdravem“

2. ODPOVĚĚ ZADAVATELE

- Ad a) Zadavatel v části 1 veřejné zakázky bude akceptovat i přístroje umožňující použití široké nabídky dedikovaných setů.
- Ad b) Zadavatel v části 3 veřejné zakázky bude akceptovat i enterální pumpy umožňující nastavení aplikace výživy pomocí tlačítek.

Zadavatel tímto zároveň prodlužuje lhůtu k podání nabídek do **28. 11. 2023 do 11.00 hod.** Toto prodloužení lhůty k podání nabídek se týká výběrového řízení na všechny části veřejné zakázky.

V Brně dne 14. 11. 2023

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

v.z. pro účely el. podpisu
Mgr. Tomáš Kopecký
manažer veřejných zakázek