**Příloha č.** **6 Výzvy k podání nabídek**

 **–**

**testování vzorků**

**„DNS 41 – Geriatrické lůžko (Domov Božice)“**

|  |
| --- |
| **Identifikační údaje centrálního zadavatele** |
| Název: | **CEJIZA, s.r.o.** |
| Sídlo: | Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno |
| IČO: | 28353242 |
| Zastoupena: | Mgr. Libuší Podolovou, jednatelkou |

|  |
| --- |
| **Identifikační údaje pověřujícího zadavatele**  |
| Název: | **Domov Božice, příspěvková organizace** |
| Sídlo: | č.p. 188, 671 64 Božice |
| IČO: | 45671877 |
| Zastoupena: | PhDr. Ing. Ivanou Petráškovou, MBA, ředitelkou |

Předvedeno bude zboží nové, dříve nepoužívané (s výjimkou nezbytného zajištění přípravy dodavatele na testování).

V rámci funkčního ověření vzorků budou testovány níže uvedené vlastnosti nabízeného zboží, přičemž testování bude rozděleno do několika fází. V rámci první fáze testování (úvodní den) dodavatel provede zaškolení pracovníků (vč. instruktáže obsluhujícího personálu dle § 41 zákona č. 375/2022 Sb., o zdravotnických prostředcích a diagnostických zdravotnických prostředcích in vitro), kteří budou testování provádět, a následně **na dodaných vzorcích plnění předvede zadavatelem požadované parametry plnění. U neměřitelných parametrů deklaruje požadované technické parametry kontrolou dle přiloženého technického (produktového) listu.** V této fázi dodavatel **předloží spolu se vzorky technické (produktové) listy a veškeré doklady dle čl. IV. odst. 3.8. závazného návrhu smlouvy**, která je přílohou č. 2 Výzvy k podání nabídky, jimiž bude deklarovat vlastnosti vzorků. Druhá fáze testování bude probíhat bez účasti dodavatele a bude zajišťována pracovníky příslušného zařízení, kteří budou ověřovat funkčnost vzorků v provozu (tato fáze bude trvat kontinuálně nejméně 14 dnů v návaznosti na skončení fáze č. 1). V případě, že po skončení fáze č. 2 bude zadavatel mít nejasnosti či pochybnosti o parametrech testovaných vzorků, vyzve dodavatele k provedení finální fáze testování společně se specifikací svých výhrad a případných nedostatků. V návaznosti na dokončení této fakultativní fáze testování zadavatel rozhodne, zda vzorky splňují požadované parametry či nikoliv.

Pověřující zadavatel ověří, zda předložené vzorky předmětu plnění určené k dodání **splňují veškeré ověřitelné vlastnosti a parametry pro požadovaný typ lůžka a matrace** dle Přílohy č. 3 Výzvy k podání nabídky – Technická specifikace předmětu plnění.

**Geriatrické lůžko**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Požadavky zadavatele** | **Hodnota nabízená účastníkem** | **Výsledek testování** |
| Lůžko v souladu s platnou normou ČSN EN 60601-2-52 | … |  |
| Vnější rozměr lůžka maximálně 245 x 110 cm | … x … cm |   |
| Rozměr ložné plochy minimálně 220 x 100 cm | … x … cm |   |
| Zdvih lůžka pomocí elektromotoru minimálně v rozsahu 30 - 80 cm | … - … cm |   |
| Třídílná ložná plocha z ocelových sítí pro snadnou údržbu | … |   |
| Možnost mechanického rychlospuštění zádového dílu (CPR) | … |   |
| Čela lůžka robustní s ocelovým rámem a dřevěnou výpní ve volitelném dekoru | … |   |
| Průběžné dřevěné postranice jednoduše odnímatelné bez použití nářadí | … |   |
| Pacientský ovladač pro nastavení výšky a polohování zádového a stehenního dílu  | … |   |
| Bezpečná pracovní zátěž min. 250 kg | ...kg |   |
| Ochrana elektromotorů proti přetížení | … |   |
| Hrazda + hrazdička | … |   |
| **Matrace** |  |  |
| **Požadavky zadavatele** | **Hodnota nabízená účastníkem** | **Výsledek testování** |
| Preventivní matrace určená pro použití ve zdravotnictví  | … |   |
| Matrace musí být vhodná pro pacienty do IV. stupně rizika vzniku dekubitů | … |   |
| Matrace musí být vyrobena min. ze dvou typů pěn o různých vlastnostech | … |   |
| Jádro min. 3 zóny vyrobeno kombinací studené HR pěny a 4G visco pěny hustoty min. 70 kg/m³ a spodní podkladová pěna o hustotě min. 50 kg/m³ | … kg/m³ … kg/m³  |   |
| Matrace vyrobena v souladu MDR | … |   |
| Nehořlavost pěn min. CRIB 5 | … |   |
| S pratelným (95°C), voděodolným potahem  | … |   |
| Potah ze svařovaných nebo podlepených spojů, použitá textilie je čtyřsměrně pružná, paropropustná a obsahuje antibakteriální přísadu | … |   |
| Rozměr matrace 220 x 100 cm (+- 3 cm) , rozměr matrace musí odpovídat rozměru ložné plochy dodávaného lůžka | … x … cm |   |
| Nehořlavost potahu min. CRIB 5 | … |   |
| Zip je umístěn minimálně na třech sousedních stranách | … |   |
| Výška matrace min. 14 cm | … cm |   |
| Nosnost matrace min. 250 kg | … kg |   |