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

**Testování vzorků**

|  |
| --- |
| **Identifikační údaje zadavatele** |
| Název: | **CEJIZA, s.r.o.** |
| Sídlo: | Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří, 602 00 Brno |
| Adresa pro doručování: | Údolní 532/76, Brno 602 00 |
| IČO: | 28353242 |
| Zastoupena: | Mgr. Libuší Podolovou, jednatelkou |

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

V rámci funkčního ověření vzorku 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 § 61 zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích a o změně zákona č 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů), kteří budou testování provádět, a následně na dodaném vzorku plnění předvede zadavatelem požadované parametry plnění (měření, výšková nastavitelnost, apod). V této fázi dodavatel předloží spolu se vzorkem veškeré doklady dle odst. 10.8. předlohy smlouvy, která je přílohou č. 2 Výzvy k podání nabídek, jimiž bude deklarovat vlastnosti vzorku. Druhá fáze testování bude probíhat bez účasti dodavatele a bude zajišťována pracovníky příslušných zařízení, kteří budou ověřovat funkčnost vzorku v provozu (tato fáze bude trvat kontinuálně až 7 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 vzorek splňuje požadované parametry či nikoliv.

|  |  |
| --- | --- |
| **Matrace typ II** |  |
| **Požadavky zadavatele** | **Typ:** |
| **Základní parametry** | **Vzorek splňuje požadované parametry ANO/NE** |
| Nosnost min. 200 kg, Délka 200 cm x šířka 86 až 90 cm |  |
| **Jádro** |   |
| Antidekubitní průřezy po celé délce vrchní strany matrace nebo varianta profilace do 7 anatomických zón |  |
| **Potah** |  |
| Voděodolný proti vnějším tekutinám  |  |
| Možnost praní – pratelný |  |
| Snímatelnost - snadno snímatelný |  |
| Pružný ve všech směrech  |  |
| Zip min. na 3 stranách matrace |  |
| Výška matrace min 14 cm |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Matrace typ III** |  |
| **Požadavky zadavatele** | **Typ:** |
| **Základní parametry** | **Vzorek splňuje požadované parametry ANO/NE** |
| Nosnost min. 200 kg, Délka 200 cm x šířka 86 až 90 cm |  |
| **Jádro** |   |
| Horní strana matrace rozdělena na 3 hlavní zóny, v místě trupu antidekubitní průřezy. Kraje matrace vyztuženy pevnou pěnou 52 kg/m³ nebo varianta Střední vrstva rozdělena na 7 anatomických zón. Průžeři na střední vrstvě, zpevněné okraje tuhou pěnou o hustotě 35Kg/m3 (PUR 3545) |  |
| **Potah** |  |
| Voděodolný proti vnějším tekutinám  |  |
| Možnost praní – pratelný |  |
| Paropropustný s ochranou zipu proti protečení tekutin do jádra |  |
| Snímatelnost - snadno snímatelný |  |
| Pružný ve všech směrech  |  |
| Zip min. na 3 stranách matrace |  |
|  |  |
| Výška matrace min 14 cm |  |

 |  |  | **Typ:** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **Vzorek splňuje požadované parametry ANO/NE** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |   |  |  |
| Ověřování nabízených parametrů vzorku plnění bude řádně zaznamenáváno (zadavatel je oprávněn mj. pořizovat obrazové či video záznamy). O provedeném testování bude sepsán protokol, jehož součástí budou všechny naměřené a zjištěné údaje, fotodokumentace, videozáznamy apod.)Nesplnění či nedoložení některého ze shora uvedených parametrů představuje nesplnění zadávacích podmínek s následkem vyloučení účastníka ze zadávacího řízení.Další informace o testování budou obsaženy v pozvánce na testování odeslané vybranému dodavateli dle čl. 13 výzvy k podání nabídek. |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |