

**TESTOVÁNÍ VZORKŮ**

<b>Identifikační údaje zadavatele</b>	
Název:	<b>CEJIZA, s.r.o.</b>
Sídlo:	Žerotínovo náměstí 449/3, Veverí, 602 00 Brno
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. 11.8 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.

## Pečovateľské lôžko typ IV a matrace typu II A)

---

Pečovateľské lôžko typu IV
<b>Základní parametry</b>
Rozměry ložné plochy 200 x 90 cm
Maximální celková šířka lôžka 108 cm
Nosnost minimálně 200 kg (elektrický pohon musí zvednout, udržet a být plně funkční i pro tuto minimální nosnost)
Možnost libovolného prodloužení lôžka min. o 20 cm bez nástroje, lankem u nožního dílu
4 výškové pozice
Výškové nastavení lôžka - zdvih lôžka pomocí elektromotoru
Výškové nastavení ložné plochy pomocí elektromotoru minimálně v rozsahu 25 - 75 cm
Montáž a demontáž pohyblivých a odnímatelných prvků lôžka a příslušenství bez nutnosti použití nástrojů
<b>Podvozek</b>
Mobilní lôžko - 4 ks koleček, centrální brzdění pedálem v nožní části, lôžko musí mít možnost odblokování brzdy v jakékoliv výškové pozici
<b>Ovladač lôžka</b>
Funkčnost ovladače

<b>Matrace typ II A)</b>
<b>Základní parametry</b>
Pasivní antidekubitní matrace min. III riziko vzniku dekubitů
<b>Jádro</b>
Matrace skládající se z 2 pěn o různých hustotách, spodní, nosná pěna tvořená studenou PUR pěnou s hustotou min. 50 kg/m <sup>3</sup> , na spodní straně matrace prořezy v místech, kde dochází k polohování dílů ložné plochy, aby při polohování nedocházelo k deformacím matrace
<b>Potah</b>
Spodní strana matrace je z protiskluzného materiálu
Materiál potahu antibakteriální, desinfikovatelný běžnými prostředky
Zip po celém obvodu matrace překrytý, s ochranou proti znečištění, na potahu piktogramy (prací symboly, označení stran, pro lepší orientaci při rotaci matrace
<b>Rozměr</b>
Šířka a délka matrace odpovídá vnitřním rozměrům ložné plochy dodaných lůžek do počtu dodaných lůžek (90 cm x 200 cm).
Výška matrace min. 14 cm

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. 11 výzvy k podání nabídek.