**Technická specifikace**

**ČÁST 1**

**Motorová dlaha kolenního kloubu pro objemné končetiny**

**2 ks**

|  |  |
| --- | --- |
| **Základní informace** | |
| Dodavatel: |  |
| Výrobce: |  |
| Výrobní model: |  |

| **Parametr / požadavek** | **Splňuje**  **ANO/NE** | **Reálná nabízená hodnota (pouze u parametrů charakterizovatelných touto hodnotou)** | **Kde je uvedeno v nabídce (dokument a číslo strany)** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Požadované minimální technické a uživatelské parametry a vlastnosti:** | | | |
| rozsah pohybu: koleno –10° - 120° |  |  |  |
| rozsah pohybu: kyčel 10° – 75° |  |  |  |
| rychlost: 45°-155°/min |  |  |  |
| hmotnost: max. 15 kg |  |  |  |
| nosnost: min. 200 Kg |  |  |  |
| jednoduché ovládání pomocí dálkového ovladače |  |  |  |
| univerzální pro pravou a levou končetinu |  |  |  |
| jednoduché nastavení rozsahu pohybu |  |  |  |
| jednoduché nastavení doby cvičení |  |  |  |
| jednoduchý a přehledný dálkový ovladač s displejem |  |  |  |
| funkce pro měření doby chodu motodlahy |  |  |  |
| funkce pro zvyšování rozsahu pohybu v průběhu rehabilitace |  |  |  |
| možnost nastavení alespoň 10 nezávislých programů pro uložení hodnot pacientů |  |  |  |
| možnost přesunu dat do PC |  |  |  |
| funkce pro postupné rozšiřování rozsahu pohybu |  |  |  |
| zaručený fyziologicky správný pohyb končetiny |  |  |  |
| protiskluzová konstrukce |  |  |  |
| velmi jednoduché a rychlé nastavení na anatomické rozměry pacienta |  |  |  |
| využitelnost při rekonstrukci kolenních křížových vazů, osteotomii, TEP a většiny poranění postoperačních stavů a onemocnění kolenních a kyčelních kloubů |  |  |  |
| kompletní plastové vypodložení z anti-alergenního omyvatelného materiálu pro snadnou dezinfekci |  |  |  |

Veškeré povrchy nabízených výrobků včetně příslušenství musí být odolné vůči dezinfekčním a dekontaminačním prostředkům uvedených v dezinfekčním programu Krajské zdravotní, a.s. – viz příloha č. 8 Výzvy.

Předmět plnění musí splňovat standardy zadavatele „Požadavky na provedení a kvalitu ICT“v plném rozsahu dle přílohy č. 9 Výzvy a současně zveřejněné na: <https://www.kzcr.eu/cz/kz/pro-odborniky/informace-pro-projektanty/>.

Předmět plnění musí dále splňovat bezpečnostní standard zadavatele v plném rozsahu dle přílohy č. 10 Výzvy.

**Poznámka:**

Pokud není uvedeno v technické specifikaci jinak (např. uvedením požadavku na minimální nebo maximální hodnoty nebo parametry), je v případě uvedení podrobných technických parametrů akceptován toleranční rozsah ± 10%.

**Vysvětlivka:**

Dodavatel uvede:

* základní informace pro identifikaci nabízeného přístroje
* zda přístroj požadavek splňuje
* číselnou hodnotu u parametrů, které lze takto charakterizovat
* kde lze daný požadavek ověřit (např. číslo strany v brožuře) a doloží materiály (brožury, manuály, návod k použití, odkaz, atd.)