|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Formulář pro hodnocení technické specifikace *"robotický systém pro rehablitaci horní končetiny "* | | | |
|
|
|  |  |  |  |
| **Robotický systém pro rehablitaci horní končetiny- 1 ks** | | | |
| *Robotický systém pro rehablitaci horních končetin pro potřeby rehablitaního oddělení* | | | |
|
|  |  |  |  |
| ***Technická specifikace*** | ***Požadavek zadavatele*** | ***Parametr*** | ***Nabídka uchazeče*** |
| Robotický systém pro rehablitaci horních končetin | ano | absolutní | ***ANO*** |
| hmotnost systému | maximálně 175kg | absolutní | ***160 kg*** |
| hmotnost jednotlivé robotické paže | maximálně 6kg | absolutní | ***5,6 kg*** |
| napájení systému | 100-230V, 50/60 Hz | absolutní | **100-230 V, 50/60 Hz** |
| maximální váha pacienta | minimálně 130kg | absolutní | ***130 kg*** |
| monitor pro obsluhu zařízení | minimálně 20´´ | absolutní | ***23,8´´*** |
| monitor pro virtuální realitu a biofeedback | minimálně 40´´ | absolutní | ***43´´*** |
| motivační zpětná vazba - pohybová cvičení ve virtuální realitě | ano | absolutní | ***ANO*** |
| databáze pro správu pacientů | ano | absolutní | ***ANO*** |
| počet robotických exoskeletonových ramen | **2ks** | absolutní | ***2 ks*** |
| možnost použití robotických ramen jednotlivě nebo současně | ano | absolutní | ***ANO*** |
| fixace klienta | ano | absolutní | ***ANO*** |
| bezpečnostní STOP tačítko pro okamžité zastavení přístroje | ano | absolutní | ***ANO*** |
| CE certifikát na celý systém nebo prohlášení o kompatibilitě na celý systém | Nabízené zařízení musí mít značku CE (Conformité Européenne) | absolutní | ***ANO*** |
|  |  |  |  |