

## ELEKTRINIO MASAŽO STALO IŠIGIJIMO TECHNINĖ CHARAKTERISTIKA

Igyvendinant 2022–2030 metų plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos sveikatos priežiūros kokybės ir efektyvumo didinimo plėtros programos pažangos priemonės Nr. 11-002-02-11-01 „Gerinti sveikatos priežiūros paslaugų kokybę ir prieinamumą“ veiklą Nr.11-002-02-11-01-06-03 „Sveikatos centro sveikatos priežiūros paslaugoms teikti reikiamos infrastruktūros modernizavimas, Vidurio ir vakarų Lietuvos regionas“ vykdomas projektas „Anykščių rajono savivaldybės sveikatos centro sudėtyje teikiamų sveikatos priežiūros paslaugų infrastruktūros modernizavimas“ Nr. 09-022-P-0047 (toliau – Projektas).


Viena iš projekto veiklų - medicininės ir kitos reikiamos įrangos įsigijimas, siekinat užtikrinti sveikatos centro antrinio lygio ambulatorinės specializuotos asmens sveikatos priežiūros, ambulatorinės chirurgijos, dienos chirurgijos, dienos stacionaro bei skubiosios pagalbos paslaugų teikimą Anykščių ligoninėje

Viena iš būtinų įsigyti prekių – elektrinis masažo stalas (toliau – Prekė).

Reikalavimai prekėms pateikti lentelėje.

Prekės turi būti pristatytos šiuo adresu: Ramybės g. 15-6, LT-29126 Anykščiai, per 2 mėn., nuo sutarties įsigaliojimo dienos.

Perkama: elektrinis masažo stalas, 3 vnt.


Eil.N r.	Reikalaujamos techninės charakteristikos	Parametrų reikšmė
1.	Stalo konstrukcija	Ne mažiau kaip 6 – dalių: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Galvos dalis ne mažiau kaip 50 cm ilgio su nuleidžiamomis ir ne mažiau kaip 180 laipsnių horizontalioje plokštumoje pasukamomis rankų atramomis</li> <li>- Kūno dalis <math>50 \pm 5</math> cm ilgio su nulenkiomomis ne mažiau kaip 90 laipsnių rankų atramomis</li> <li>- Kojų dalis <math>90 \pm 5</math> cm ilgio</li> </ul> Lygiavertis: <div style="text-align: center;">  </div>
2.	Gulimojo paviršiaus dydis	Ne mažiau kaip 200 ( $\pm 10$ ) x 65 ( $\pm 2$ ) cm
3.	Aukštis reguliuojamas elektriniu būdu, valdymas: pultu arba kojos pedalu	Ne mažesniame intervale kaip 52-96 cm
5.	Galvos dalies dydis	Galvos dalis ne mažesnė kaip 50 x 64 cm ( $\pm 5$ cm)
6.	Galvos dalis su uždengiama išpjova veidui	Būtina
7.	Galvos dalies pasvirimo kampo reguliavimas	Ne mažesniame intervale kaip $-45^0$ iki $+30^0$
8.	Vidurinės dalies iškilimo kampas kifožės pozicijai	$145^0$ ( $\pm 5^0$ ), valdomas variklio pagalba
9.	Kojų dalies pakėlimo kampo reguliavimas	Ne mažesniame diapazone kaip $0^0$ iki $+70^0$
10.	Trendelenburgo pozicija	Ne mažiau kaip $20^0$ , valdoma variklio pagalba
11.	Gulimo paviršiaus	Ne mažiau 6 cm

	paminkštumas	
12.	Komplekte	Saugos valdymo raktas, ne mažiau kaip 4 ratukai
14.	Saugi darbinė apkrova	Ne mažiau 150 kg
15.	Stalo svoris	Ne daugiau 120 kg
16.	Danga	Atspari dezinfekcinėms medžiagoms dirbtinė oda, pasirenkama iš ne mažiau kaip 5 spalvų paletės
17.	Medicininis gaminys, turintis CE ženklumą	Medicininio CE sertifikato MDR 2017/45 kopija pateikiama kartu su preke
18.	Garantinis terminas	Ne mažiau kaip 24 mėn.
19.	Naudotojo instrukcija	Originali (anglų kalba) ir vertimas į lietuvių kalbą pateikiama su stalu

Parengė:

Viešosios įstaigos Anykščių rajono savivaldybės ligoninės

Fizinės medicinos ir reabilitacijos gydytoja, vykdanči skyriaus vedėjos funkcijas

 Audronė Lapinskiene

Vyriausioji slaugytoja - administratorė



Alma Pilkauskaitė

Suderinta:

Anykščių rajono savivaldybės administracijos

Investicijų ir projektų valdymo skyriaus specialistė



Vida Meliūkštienė