

2025 m. rugpjūčio 8 d.

**RINKOS KONSULTACIJOS KLAUSYMAI ATSAKYMAI**  
**Fizinės terapijos, reabilitacijos įranga ir dermatoskopas**

Eil. Nr.	Parametrai (specifikacija)	Reikalaujamos parametru reikšmės	Tiekėjas Nr. 1	Tiekėjas Nr. 2	Tiekėjas Nr. 3	Tiekėjas Nr. 4	Tenkinti/Netenkinti/Tikslinama
3 Pirkimo dalis – Lubose tvirtinama neuromuskulinės aktyvacijos terapinė pakabos sistema su trimis skersiniais (Redcord arba lygiavertė) (1 vnt.)							
3.	Lubose tvirtinama neuromuskulinės aktyvacijos terapinė pakabos sistema su trimis skersiniais (Redcord arba lygiavertė)						
3.1.	Paskirtis	Skirta naudoti terapiniams ir funkcinės reabilitacijos tikslams, siekiant aktyvuoti giluminius ir paviršinius raumenis, taikant neuromuskulinio aktyvavimo principus.					
3.2.	Tvirtinimo vieta ir konstrukcija	1) Tvirtinama prie lubų;					
		2) turi turėti ne mažiau kaip 3 skersinius;					
		3) konstrukcija su slankiojančiu mechanizmu;					
		4) pritaikyta darbui su visa žmogaus kūno mase.					
3.3.	Maksimali apkrova	Ne mažiau kaip 200 kg					

3.4.	Pritaikymas prie patalpos	1) Tinkama montuoti patalpose su lubų aukščiu iki 3,5 m;	Prašome nurodyti betoninių lubų aukštį patalpos, kurioje bus montuojama sistema. Jei yra lubos pakabinamos, papildomai nurodykite atstumą iki pakabinamų lubų.				Patalpų aukštis nuo grindų iki betoninių lubų - 298 cm. Patalpų aukštis nuo grindų iki pažemintų lubų - 256 cm. Aukštis tarp betoninių lubų ir pažeminimo - 42 cm.
		2) Galimybė naudoti konstrukcinius prailginimus, jei lubos aukštesnės.	<i>(nuo šių parametrų priklauso sistemos kaina, Jei reikalingi konstrukcijos prailginimai, jie papildomai kainuoja.)</i>				
3.5.	Matmenys	Ilgis apie 182 cm, plotis apie 78 cm (leidžiami nuokrypiai $\pm 10\%$ )					
3.6.	Funkciniai reikalavimai	1) galimybė greitai reguliuoti virves, diržus, elastines juostas;					
		2) sistema turi užtikrinti biomechaniskai taisyklingą padėtį, judesių progresiją bei sąnarių stabilizavimą.					
3.7.	Vibracijos suderinamumas	Konstrukcija turi būti suderinama su papildoma terapinės vibracijos įranga (pvz., vibracijos modulių ar adapterių).					

3.8.	Komplektacija						
3.8.1.	Pakabos ir tvirtinimo sistema	1) 1 vnt. slankiojanti pakabos sistema, tvirtinama prie lubų;					
		2) Ne mažiau kaip 3 skersiniai;					
		3) Tvirtinimo elementai su varžtais.					
3.8.2.	Terapijos moduliai ir priedai	1) 3 vnt. treniruočių įrenginiai su dirželiais;					
		2) 1 vnt. pakabinimo įrenginys su dinamine ašimi;					
		3) 1 pora PowerGrip (arba lygiavertė) rankenėlių.					
3.8.3.	Diržai	1) 2 vnt. platūs diržai;					
		2) 2 vnt. siauri diržai;					
		3) 1 vnt. dvigubas diržas.					
3.8.4.	Virvės	1) 1 pora virvių, 30 cm;					
		2) 1 pora virvių, 60 cm;					
		3) 1 vnt. virvė, apie 5 m, su kabliuku.					
3.8.5.	Elastinės virvės	1) 1 pora (30 cm, žemas pasipriešinimas);					
		2) 1 pora (30 cm, aukštas pasipriešinimas);					
		3) 1 pora (60 cm, žemas pasipriešinimas);					
		4) 1 pora (60 cm, aukštas pasipriešinimas).					
3.8.6.	Kiti priedai	1) 1 vnt. virvių atleidimo įrankis;					
		2) Ne mažiau kaip 3 vnt. karabinų;					

3.8.6.	Kiti prietai	3) 1 vnt. virvės užraktas;					
		4) 2 poros tvirtinimų;					
		5) 2 vnt. kabyklų virvėms / diržams.					
3.8.7.	Reabilitacijos priemonės	1) 1 vnt. volas (15 x 50 cm ± 5 cm);					
		2) 2 vnt. balansavimo pagalvėlės.					
3.9.	Garantinis laikotarpis	Ne trumpesnis nei 24 mėn.					