

Paciento kėdės ir anestezijos vežimėlių techninė specifikacija

1 pirkimo dalis. Paciento kėdė (kiekis 1 vnt.)

Eil. Nr.	Parametrai (specifikacija)	Reikalaujamos parametrų reikšmės	Siūlomos parametrų reikšmės
1.	Konstrukcija ir funkcionalumas	<p>1. Kėdės pagrindas turi būti stabilus, apskritimo formos, su integruotu hidrauliniu (arba lygiaverčiu) aukščio reguliavimo mechanizmu, valdomu kojiniu pedalu.</p> <p>2. Kėdė turi turėti reguliuojamą pakojį, skirtą paciento/kliento kojų atramai. Pakojis turi būti lengvai pakeliamas ir nuleidžiamas, užtikrinant patogumą skirtingose pozicijose.</p> <p>3. Kėdė turi būti su paminkštintu, atlenkiamu nugaros atlošu, leidžiančiu reguliuoti pasvirimo kampą pagal poreikį.</p> <p>4. Kėdė turi turėti paminkštintą, reguliuojamo aukščio galvos atramą.</p> <p>5. Kėdė turi turėti paminkštintus porankius.</p> <p>6. Kėdės sėdimoji dalis turi būti paminkštinta.</p>	
2.	Matmenys	<p>1. Sėdynės plotis – ne mažiau kaip 50 cm.</p> <p>2. Sėdynės gylis – ne mažiau kaip 45 cm.</p> <p>3. Nugaros atlošo aukštis – ne mažiau kaip 46 cm.</p> <p>4. Porankių plotis – ne mažiau kaip 7 cm.</p> <p>5. Nugaros atlošas turi būti atlenkiamas atgal ne mažesniu kaip 40° kampu.</p> <p>6. Kėdės (sėdimosios dalies) aukštis turi būti reguliuojamas intervale ne siauresniame kaip 55–66 cm.</p> <p>7. Kėdės pagrindo skersmuo 65 -75 cm.</p> <p>7. Galvos atramos plotis – ne mažiau kaip 20 cm. Galvos atrama turi būti reguliuojama – aukščio reguliavimo intervalas ne mažesnis kaip 15 cm.</p>	

3.	Medžiagos	<p>1. Kėdės apmušalas turi būti pagamintas iš lengvai valomos, drėgmei atsparios ir dezinfekuojamos medžiagos – dirbtinės/sintetinės odos arba lygiavertės medžiagos.</p> <p>2. Kėdės rėmas ir pagrindas turi būti pagamintas iš nerūdijančio plieno arba plieno, dengto apsauginiu chromo sluoksniu (arba lygiavertės medžiagos), atsparus dezinfekcinėms priemonėms.</p> <p>3. Kėdės sėdimoji dalis turi būti paminkštinta ne mažiau kaip 7 cm storio deformacijai atspariu porolonu, deformacijai atsparia poliuretano puta arba lygiaverte medžiaga.</p>	
4.	Leidžiama kėdės apkrova	Kėdės darbinė apkrova ne mažiau kaip 140 kg.	
5.	Spalva	Kėdės spalva turi būti tamsi (juoda, tamsiai ruda, tamsiai pilka arba kita vizualiai panaši tamsi spalva).	
6.	Garantinis laikotarpis	≥ 12 mėn.	
7.	Kartu su prekėmis pateikiama dokumentacija	Naudotojo instrukcija lietuvių kalba.	
8.	Prekių pristatymas ir sumontavimas	Pristatymo, iškrovimo, pervežimo į sumontavimo vietą, sumontavimo (jeigu reikia), po sumontavimo likusių įpakavimo medžiagų išvežimo (utilizavimo) išlaidos įskaičiuotos į pasiūlymo kainą.	

Pastabos, papildomi reikalavimai:

1. Viešojo pirkimo komisijai pareikalavus, įvertinimui turi būti pateiktas siūlomos prekės pavyzdys.

2 pirkimo dalis. Anestezijos vežimėliai (kiekis 5 vnt.)

Eil. Nr.	Parametrai (specifikacija)	Reikalaujamos parametrų reikšmės	Siūlomos parametrų reikšmės
1.	Paskirtis ir funkcionalumas	Vežimėlis skirtas medicininių prietaisų, priemonių ir vaistų laikymui bei transportavimui procedūrų metu.	
2.	Vežimėlio konstrukcija (rėmas)	Rėmas pagamintas iš aliuminio, nerūdijančio plieno, milteliniu būdu dažyto plieno arba lygiavertės tvirtos konstrukcinės medžiagos.	
3.	Vežimėlio gabaritiniai matmenys (be priedų)	Plotis 650 – 750 mm; Gylis 500 – 715 mm; Aukštis ne daugiau kaip 950 mm.	

4.	Vežimėlio priedai	<p>1. Virš stalviršio prie metalinio vamzdžio (arba lygiavertės konstrukcijos) pritvirtintos dvi eilės plastikinių dėtuvių įvairioms priemonėms susidėti, ne mažiau kaip 12 atverčiamų (laikomų priemonių įdėjimui/ išėmimui), permatomų skyrelių ir butelių laikiklis;</p> <p>2. Panaudotų aštrių atliekų konteineris tinkantis apvaliems ir daugiakampiems, 3-5 l, su laikikliu konteinerio tvirtinimui prie vežimėlio šono;</p> <p>3. Šiukšlių dėžė, tvirtinama vežimėlio šone, padalinta į dvi dalis, bendra talpa ne mažiau kaip 18 litrų (2vnt. po ≥ 9 l).</p> <p>4. Ne mažiau kaip 3 medicininių pirštinių dėžučių laikikliai (265×85×130mm) ± 10 mm, tvirtinami virš vežimėlio stalviršio;</p> <p>5. Vežimėlis su ištraukiamu papildomu šoniniu stalviršiu;</p> <p>6. Stalčių skirstytuvai – trims viršutiniams stalčiams.</p> <p>7. Vežimėlis su stūmimo rankena.</p>	
5.	Stalčių skirstytuvai (kiekis 3 vnt.)	<p>Atitinkantys trijų viršutinių stalčių išmatavimus, suskirstantys pirmą stalčių į 30 skyrelių, antrą ir trečią stalčius į ne mažiau kaip 12 skyrelių. Pirmo stalčiaus medikamentų skyreliai pažymėti atspariais lipdukais pagal ISO 26825:2020 standartą.</p>	
6.	Reikalavimai stalviršiui	<p>1. Su apsauginiu borteliu iš visų keturių šonų, neleidžiančiu nukristi ant staliuko padėties daiktams ir nutekėti skysčiams arba su apsauginiu borteliu ne mažiau kaip iš trijų šonų (iš šonų ir nugarinės pusės), neleidžiančiu nukristi ant staliuko padėties daiktams ir su įgilinimu visuose kraštuose, neleidžiančiu nutekėti skysčiams.</p> <p>2. Pagamintas iš ABS plastiko (arba lygiavertės medžiagos), atsparaus dezinfekcinėms medžiagoms, plovikliams ir mechaniniams pažeidimams.</p>	

7.	Reikalavimai stalčiams	<p>1. Po stalviršiu įrengti 5 stalčiai, per visą vežimėlio aukštį, išdėstyti vienas po kitu, užimantys visą erdvę tarp vežimėlio dugno ir stalviršio (vežimėlis turi būti be nišų, be tarpinių lentynų);</p> <p>2. Stalčių išorinių panelių aukščiai: 3 –jų viršutinių stalčių – 75 ± 5 mm (visi trys stalčiai vienodo aukščio), 4- to stalčiaus 150 ± 5 mm, 5-to (apatinio) stalčiaus – 230 ± 5mm.</p> <p>3. Pagaminti iš metalo, padengto naudojant miltinę arba lygiavertę technologiją, arba iš nerūdijančio plieno.</p> <p>4. Vidinės stalčių sienelės lygios (be išsikišimų ir įdubimų).</p> <p>5. Stalčiai pilnai ištraukiami, vežimėlio korpuse tvirtinami ant teleskopinių bėgelių, turinčių mechanizmą, apsaugantį nuo pilno ištraukto stalčiaus iškritimo, su centriniu užraktu.</p>	
8.	Vežimėlio spalva	Visas korpusas, įskaitant stalčių išorines paneles arba tik stalčių išorinės panelės mėlynos spalvos (pageidautina pagal RAL spalvų paletę atitinkančios RAL5007 spalvą).	
9.	Vežimėlio apačia	Vežimėlio dugnas pagamintas iš ABS plastiko arba miltelinio būdu dažyto plieno arba nerūdijančio plieno (arba lygiavertės medžiagos). Ratukai su apsauginiu plastikiniu (arba lygiavertės medžiagos) bamperiu.	
10.	Reikalavimai ratukams	<p>1. Keturi gumuoti arba lygiavertės medžiagos ratukai, ne mažiau kaip du iš jų su stabdžiais;</p> <p>2. Ratukų skersmuo ≥ 100 mm;</p>	
11.	Paviršių paruošimas bei padengimas	<p>1. Visi paviršiai paruošti kokybiškai, nepaliekant aštrių kampų bei briaunų (tokių vietų, į kurias galima susižeisti valant vežimėlį, taip pat sunkiai išvalomų ertmių ir plyšių);</p> <p>2. Visi vežimėlio paviršiai lygūs (negrublėti).</p>	
12.	Naudojimo instrukcija	Lietuvių kalba, pristatoma kartu su prekėmis	
13.	Prekių pristatymas ir sumontavimas	Pristatymo, iškrovimo, pervežimo į sumontavimo vietą, sumontavimo (jeigu reikia), po sumontavimo likusių įpakavimo medžiagų išvežimo (utilizavimo) išlaidos įskaičiuotos į pasiūlymo kainą.	
14.	Garantinis laikotarpis	≥ 24 mėnesiai	

Pastabos, papildomi reikalavimai:

1. Viešojo pirkimo komisijai pareikalavus, įvertinimui turi būti pateiktas siūlomos prekės pavyzdys.