TSD-403, VPP-8064

**Anestezijos vežimėlių, skubios pagalbos (gaivinimo) vežimėlių ir anestezijos MRT**

**vežimėlių techninė specifikacija**

**1 pirkimo dalis. Anestezijos vežimėlis – orientacinis kiekis 20 vnt.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Eil. Nr.** | **Parametrai (specifikacija)** | **Reikalaujamos parametrų reikšmės** | **Siūlomos parametrų reikšmės** |
| 1.1. | Vežimėlio medžiagos | Plastikas, nerūdijantis plienas arba milteliniu būdu dažytas plienas | Vežimėlis pagamintas iš plastiko ir milteliniu būdu dažyto plieno. CRM.pdf 1 psl. |
| 1.2. | Vežimėlio gabaritiniai matmenys (be priedų) | Plotis 640-830, gylis 480-715, aukštis 900-1110 mm | Plotis 830, gylis 570, aukštis 1110 mm. CRM.pdf 1 psl. |
| 1.3. | Vežimėlio priedai | 1. Virš stalviršio prie metalinio vamzdžio (arba lygiavertės konstrukcijos) pritvirtintos dvi eilės plastikinių dėtuvių įvairioms priemonėms susidėti;  2. Panaudotų aštrių atliekų konteineris su laikikliu konteinerio tvirtinimui prie vežimėlio;  3. Šiukšlių dėžė, tvirtinama vežimėlio šone, padalinta į dvi dalis, bendra talpa ne mažiau kaip 10 litrų;  4. Ne mažiau kaip 3 medicininių pirštinių dėžučių laikiklis;  5. Su ištraukiamu papildomu šoniniu stalviršiu;  6. Kateterių laikiklis;  7. Stalčių skirstytuvai – trims viršutiniams stalčiams | 1. Virš stalviršio prie metalinio vamzdžio pritvirtintos dvi eilės plastikinių dėtuvių įvairioms priemonėms susidėti;  2. Panaudotų aštrių atliekų konteineris su laikikliu konteinerio tvirtinimui prie vežimėlio šono;  3. Šiukšlių dėžė, tvirtinama vežimėlio šone, padalinta į dvi dalis, bendra 10 litrų;  4. 3 medicininių pirštinių dėžučių laikiklis;  5. Su ištraukiamu papildomu šoniniu stalviršiu;  6. Kateterių laikiklis;  7. Stalčių skirstytuvai – trims viršutiniams stalčiams.  CRM.pdf 1 psl. |
| 1.4. | Reikalavimai stalviršiui | 1. Su apsauginiu borteliu (ne mažiau kaip iš trijų šonų), neleidžiančiu nukristi ant staliuko padėtiems daiktams ar nutekėti skysčiams;  2. Pagamintas iš ABS plastiko (arba lygiavertės medžiagos) atsparaus dezinfekcinėms medžiagoms, plovikliams ir mechaniniams pažeidimams | 1. Stalviršis su apsauginiu borteliu (iš trijų šonų), neleidžiančiu nukristi ant staliuko padėtiems daiktams ar nutekėti skysčiams.  2. Pagamintas iš ABS plastiko atsparaus dezinfekcinėms medžiagoms, plovikliams ir mechaniniams pažeidimams.  CRM.pdf 1 psl. |
| 1.5. | Reikalavimai stalčiams | 1. Po stalviršiu įrengti ≥ 4 stalčiai išdėstyti vienas po kitu;  2. Du viršutiniai stalčiai žemesni 120-150 mm aukščio (smulkiems daiktams), vienas apatinis stalčius aukštesnis ne mažiau 200 mm aukščio;  3. Stalčiai su apsauga nuo iškritimo esant pilnam stalčių ištraukimui | 1. Po stalviršiu įrengti 4 stalčiai išdėstyti vienas po kitu;  2. Du viršutiniai stalčiai žemesni 120 mm aukščio (smulkiems daiktams), vienas apatinis stalčius aukštesnis -200 mm aukščio;  3. Stalčiai su apsauga nuo iškritimo esant pilnam stalčių ištraukimui.  CRM.pdf 1 psl. |
| 1.6. | Vežimėlio spalva | Vežimėlio spalva pasirenkama užsakymo metu, pageidautina visas korpusas, įskaitant stalčių išorines paneles, arba tik stalčių išorinės panelės mėlynos spalvos (pageidautina pagal RAL spalvų paletę atitinkančios RAL5007 spalvą) | Vežimėlio spalva pasirenkama užsakymo metu.  CRM.pdf 1 psl. |
| 1.7. | Vežimėlio apačia | Ratukai su apsauginiu plastikiniu (arba lygiavertės medžiagos) bamperiu | Vežimėlis su plastikiniais bamperiais virš ratukų.  CRM.pdf 1 psl. |
| 1.8. | Reikalavimai ratukams | 1. Keturi gumuoti arba lygiavertės medžiagos ratukai, ne mažiau kaip du iš jų su stabdžiais;  2. Ratukų skersmuo ≥100 mm; | 1. Keturi gumuoti ratukai, du iš jų su stabdžiais;  2. Ratukų skersmuo 125 mm.  CRM.pdf 1 psl. |
| 1.9. | Paviršių paruošimas bei padengimas | 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); 2. Visi vežimėlio paviršiai lygūs (negrublėti) | 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);  2. Visi vežimėlio paviršiai lygūs (negrublėti).  CRM.pdf 1 psl. |
| 1.10. | Naudojimo instrukcija | Lietuvių kalba, pristatoma kartu su prekėmis | Lietuvių kalba, pristatoma kartu su prekėmis |
| 1.11. | Įrangos pristatymas ir instaliavimas | Įrangos pristatymo, iškrovimo, pervežimo į instaliavimo vietą, instaliavimo, po instaliavimo likusių įpakavimo medžiagų išvežimo (utilizavimo) išlaidos įskaičiuotos į pasiūlymo kainą. | Įrangos pristatymo, iškrovimo, pervežimo į instaliavimo vietą, instaliavimo, po instaliavimo likusių įpakavimo medžiagų išvežimo (utilizavimo) išlaidos įskaičiuotos į pasiūlymo kainą. |
| 1.12. | Vartotojų apmokymas | Vartotojų apmokymas naudoti įrangą įskaičiuotas į pasiūlymo kainą. | Vartotojų apmokymas naudoti įrangą įskaičiuotas į pasiūlymo kainą. |
| 1.13. | Techninio personalo apmokymas | LSMU ligoninės Kauno klinikų Medicininės technikos tarnybos inžinierių apmokymas atlikti įrangos pogarantinę techninę priežiūrą įskaičiuotas į pasiūlymo kainą. | LSMU ligoninės Kauno klinikų Medicininės technikos tarnybos inžinierių apmokymas atlikti įrangos pogarantinę techninę priežiūrą įskaičiuotas į pasiūlymo kainą. |
| 1.14. | Garantinis laikotarpis | ≥ 24 mėnesiai | 24 mėnesiai. |

**Pastabos, papildomi reikalavimai:**

1. Pasiūlymo priede turi būti pateiktas katalogas, prospektas ar kita spausdinta informacija su siūlomo gaminio eskizais – iliustracijomis ir aprašymais.

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