

**IŠRAŠAS IŠ
KINEZITERAPIJOS IR KOMPENSACINIŲ PRIEMONIŲ VIEŠOJO PIRKIMO KOMISIJOS POSĖDŽIO
PROTOKOLO**

Nr. 2

Kaunas

DARBOTVARKĖ: dėl Tiekėjo pateiktų siūlymų

SVARSTYTA: Tiekėjų pateiktų siūlymų

2025-09-30, 2025-10-01, 2025-10-03 gauti Tiekėjų siūlymas dėl 2025-09-25 Centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje (CVP IS) pradėtos vykdytos rinkos konsultacijos „*Kineziterapijos ir kompensacinės priemonės*“ (rinkos konsultacijos ID. 4705647) techninės specifikacijos.

1. Tiekėjo teikiami siūlymai:

1.2 dalyje norimas pasiūlyti prekes tiekėjas tokios informacijos nepateikia savo kataloge, laipsnių tiekėjas nenurodo 10 dalyje papildyti: arba kitas prekės kokybę patvirtinantis dokumentas.

Komisija sprendžia pirkimą išskaidyti į pirkimo dalis, pagal prekių pobūdį ir naudojimo paskirtį, kaip nurodoma techninėje specifikacijoje. Tiekėjo siūloma 1.2.2. punkto korekcija nepriimtina, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. Medžiagos sudėtis yra esminis reikalavimas, užtikrinantis gaminio saugumą, higieną ir tinkamumą sąlyčiui su maistu. Komisija sprendžia šalinti 1.2.5 ir 1.2.6. punktus. Tiekėjo siūloma 1.2.8. punkto korekcija nepriimtina, nes reikalavimas, kad įrankiai būtų be latekso, ftalatų ir BPA, yra būtinas siekiant užtikrinti vartotojo saugą ir sveikatą, ypač atsižvelgiant į tai, kad gaminys skirtas asmenims su specialiais poreikiais. Šios medžiagos gali sukelti alergines reakcijas ar toksinį poveikį, todėl jų nebuvimas yra standartinė higienos ir saugos praktika ES rinkoje. Tiekėjo siūloma 1.2.10. punkto korekcija nepriimtina, nes CE ženklavimas yra privalomas šio tipo gaminiams, užtikrinantis, kad produktas atitinka ES saugos, sveikatos ir kokybės reikalavimus. Kiti dokumentai negali pakeisti CE sertifikato ar EB atitikties deklaracijos, nes jie nepatvirtina gaminio atitikties ES teisės aktams.

Tiekėjas siūlo 1.3. dalyje:10. Būtiną žymėjimą CE ženklą (kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklą liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją) 8. Įrankiai Be latekso, ftalatų ir BPA.10. papildyti: arba kitas prekės kokybę patvirtinantis dokumentas, 4. Rankenos – iš tvirtos plastiko/elastomero medžiagos (PP, TPE ar lygiavertė), neslystančiu paviršiumi,3. Įrankių darbinės dalys – nerūdijantis plienas, tinkamas sąlyčiui su maistu (AISI 304/420/430 ar lygiavertis)

Komisija paaiškina, kad 1.3. punkte dėl Palengvinto valgymo įrankių Tiekėjo siūloma 1.3.3. punkto korekcija nepriimtina, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. Medžiagos sudėtis yra esminis reikalavimas, užtikrinantis gaminio saugumą, higieną ir tinkamumą sąlyčiui su maistu.

Tiekėjo siūloma 1.3.8. punkto korekcija nepriimtina, nes reikalavimas, kad įrankiai būtų be latekso, ftalatų ir BPA, yra būtinas siekiant užtikrinti vartotojo saugą ir sveikatą, ypač atsižvelgiant į tai, kad gaminys skirtas asmenims su specialiais poreikiais. Šios medžiagos gali sukelti alergines reakcijas ar toksinį poveikį, todėl jų nebuvimas yra standartinė higienos ir saugos praktika ES rinkoje.

Tiekėjo siūloma 1.3.10. punkto korekcija nepriimtina, nes CE ženklavimas yra privalomas šio tipo gaminiams, užtikrinantis, kad produktas atitinka ES saugos, sveikatos ir kokybės reikalavimus. Kiti dokumentai negali pakeisti CE sertifikato ar EB atitikties deklaracijos, nes jie nepatvirtina gaminio atitikties ES teisės aktams.

1.4. dalyje siūloma 4. Medžiaga plastikas, tinkamas sąlyčiui su maistu arba lygiavertė medžiaga. Be BPA, ftalatų ir latekso. 5. Galima plauti indaplovėje (≥ 60 °C) ir dezinfekuoti.6. Gali būti autoklavuojamas iki 130 °C, 7. Būtiną žymėjimą CE ženklą (kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklą liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją). 7. papildyti: arba kitas prekės kokybę patvirtinantis dokumentas 8. Garantinis laikotarpis ≥ 24 mėnesiai.

Komisija sprendžia, kad dalyje Nr. 1.4. Puodelis su išpjova nosiai - Tiekėjo siūloma 1.4.4. punkto korekcija nepriimtina, nes reikalavimas, kad puodelis būtų tinkamas sąlyčiui su maistu ir be BPA, ftalatų bei latekso, yra būtinas siekiant užtikrinti vartotojo saugą ir atitiktį ES reikalavimams.

Tiekėjo siūloma 1.4.7. punkto korekcija nepriimtina, nes CE ženklavimas yra privalomas šio tipo gaminiams, užtikrinantis, kad produktas atitinka ES saugos, sveikatos ir kokybės reikalavimus. Kiti dokumentai negali pakeisti CE sertifikato ar EB atitikties deklaracijos, nes jie nepatvirtina gaminio atitikties ES teisės aktams.

Tiekėjas siūlo keisti : 4. Medžiaga PVC arba lygiavertė - Plastiką be latekso, 6. Užtikrina stabilų sukibimą su dažniausiai pasitaikančiais lygiais paviršiais (laminatas, plastikas, metalas). Nenaudojamos lipnios medžiagos; nepalieka lipnių ar spalvotų likučių ant paviršių. 7. Storis ne mažiau kaip 1,5 mm. 8. Plaunamas, dezinfekuojamas, atsparus ≥ 60 °C plovimui. 9. Be BPA, ftalatų ir latekso. 10. Būtinas žymėjimas CE ženklu (kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją). 10. papildyti: arba kitas prekės kokybę patvirtinantis dokumentas.

Pirkimo Komisija sprendžia, kad Tiekėjo siūloma 1.5.4. punkto korekcija nepriimtina, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. Reikalavimas „PVC arba lygiavertė neslystanti, elastinė medžiaga“ apibrėžia funkcines savybes – elastingumą, sukibimą ir neslydimą, kurių neužtikrina bendrinis „plastikas“. Be to, lygiavertiškumas jau leidžia pasiūlyti alternatyvą, jei ji atitinka tas pačias savybes. Tiekėjo siūloma 1.5.6. punkto korekcija nepriimtina, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. Reikalavimas, kad nebūtų naudojamos lipnios medžiagos ir nepalikėtų likučių, yra būtinas siekiant užtikrinti paviršių švarą, higieną ir ilgalaikį naudojimą. Kilimėlis turi veikti dėl savo medžiagos sukibimo savybių, o ne dėl klijų ar kitų lipnių medžiagų.

Komisija sprendžia šalinti 2.4.7. ir 2.4.8 punktą.

Tiekėjo siūloma 1.5.9. punkto korekcija nepriimtina, nes reikalavimas, kad kilimėlis būtų be latekso, ftalatų ir BPA, yra būtinas siekiant užtikrinti vartotojo saugą ir sveikatą.

Tiekėjo siūloma 1.5.10. punkto korekcija nepriimtina, nes CE ženklavimas yra privalomas šio tipo gaminiams, užtikrinantis, kad produktas atitinka ES saugos, sveikatos ir kokybės reikalavimus. Kiti dokumentai negali pakeisti CE sertifikato ar EB atitikties deklaracijos, nes jie nepatvirtina gaminio atitikties ES teisės aktams.

Tiekėjas siūlo 1.6 dalyje korekcijas: 2. Kišenėlė įrankiui tinka rankenoms iki 13 mm pločio, 3 mm storio; gylis ≥ 40 mm. 6. XS arba lygiavertis dydis (riešo apimtis 10–16 cm) 7. Pagamintas iš tvirtos, neslidžios tekstilės. Be latekso, ftalatų ir BPA. 8. Siūlės sutvirtintos, neerzinančios odos (paslėptos ar užbaigtos kraštų juostele). 9. Reguluojamas kibios juostos (Velcro tipo) arba lygiavertė sistema; laikosi įprastų judesių metu, neatsisega savaime. 10. Su oda kontaktuojančios vietos be aštrių/ kietų detalių. 11. Medžiagos, skirtos ilgalaikiam odos kontaktui, turi būti biologiškai suderinamos. 12. Skalbiama ≥ 40 °C; dezinfekuojama. 13. Būtinas žymėjimas CE ženklu (kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją). 13. papildyti: arba kitas prekės kokybę patvirtinantis dokumentas.

1.6. Stalo įrankių laikiklis vaikams Komisija sprendžia, kad Tiekėjo siūloma 1.6.7. punkto korekcija nepriimtina, nes reikalavimas, kad gaminys būtų be latekso, ftalatų ir BPA, yra būtinas siekiant užtikrinti vartotojo saugą ir sveikatą. Komisija sprendžia šalinti 1.6.8; 1.6.9; 1.6.9; 1.6.10 ir 1.6.11 punktus. Tiekėjo siūloma 1.6.13. punkto korekcija nepriimtina, nes CE ženklavimas yra privalomas, užtikrinantis, kad produktas atitinka ES saugos, sveikatos ir kokybės reikalavimus. Kiti dokumentai negali pakeisti CE sertifikato ar EB atitikties deklaracijos, nes jie nepatvirtina gaminio atitikties ES teisės aktams.

Tiekėjas siūlo: 4. Pagrindas prisisiurbiantis, nuimamas, su atlaisvinimo ausėle, nepalieka žymių ar lipnių likučių. 6. Lėkštė pagaminta iš plastiko tinkamo kontaktui su maistu; be BPA, ftalatų, latekso. 7. Galima plauti indaplovėje (≥ 60 °C) 8. Lėkštė tinkama mikrobangų krosnei. 9. Paviršiai lengvai valomi, dezinfekuojami. 10. Būtinas žymėjimas CE ženklu (kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją). Dalyje papildyti arba kitas prekės kokybę patvirtinantis dokumentas.

Komisija atsako, kad Tiekėjo siūloma 1.7.6. punkto korekcija nepriimtina, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. Medžiagos sudėtis yra esminis reikalavimas, užtikrinantis gaminio

saugumą, higieną ir tinkamumą sąlyčiui su maistu. Komisija sprendžia šalinti 1.7.9. punktą Tiekėjo siūloma 1.7.10. punkto korekcija nepriimtina, nes CE ženklintas yra privalomas, užtikrinantis, kad produktas atitinka ES saugos, sveikatos ir kokybės reikalavimus. Kiti dokumentai negali pakeisti CE sertifikato ar EB atitikties deklaracijos, nes jie nepatvirtina gaminio atitikties ES teisės aktams.

Tiekėjas 2.1. dalyje siūlo: 5. *Stalviršis iš laminuotos medžio drožlių (arba lygiavertės) plokštės, atsparios smūgiams.* 6. *Plokštės storis ne mažiau kaip 25 mm, plokštės briauna ne mažiau kaip 2 mm.* 7. *Stalviršio spalvų pasirinkimas iš ne mažiau kaip 3 spalvų (pasirenkama užsakymo metu).*

Komisija sprendžia dalyje dėl 2.1. Reguluojamo aukščio stalo šalinti 2.1.7., 2.1.11., 2.1.16. punktus, ir atsako, kad Tiekėjo siūloma 1.7.6, 7, 9, 12, 13, 17 punktų korekcija nepriimtina, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. Komisija pažymi, kad visi nurodyti reikalavimai yra būtini gaminio saugai, patvarumui, ergonomikai ir funkcionalumui užtikrinti. 6 p. užtikrina stalviršio tvirtumą ir atsparumą deformacijai. 7 p. suteikia vartotojui pasirinkimo galimybę ir pritaikymą aplinkai. 9 p. būtinas patogiam ir saugiam stalo prijungimui prie elektros tinklo. 12 p. apibrėžia konstrukcijos stabilumą ir ilgaamžiškumą. 13 p. užtikrina vartotojo saugumą, kad nebūtų sužalojimų naudojimo metu. 17 p. reikalingas grindų nelygumų kompensavimui, siekiant stalo stabilumo. Todėl šių punktų šalinimas sumažintų gaminio kokybę, saugumą ir atitiktį ergonominiams bei techniniams reikalavimams.

Tiekėjas 2.2 dalyje dėl Ergonominės kėdės (reguluojamo aukščio, suaugusiems) siūlo keisti į 5. Poliruoto aliuminio, 6 dalyje svorį į 120 kg, 8 dalyje keisti . Reg aukštį į 46-58 cm.

Komisija atsako, kad nesutinka su tiekėjo siūlomos korekcijomis nes šios korekcijos neatitinktu perkančiosios organizacijos poreikių. Reikalavimai yra pagrįsti ergonomikos, saugumo, patvarumo ir vartotojo poreikių užtikrinimu:

Jie apibrėžia funkcines ir kokybines savybes, būtinas patogiam ir saugiam naudojimui. Medžiagų, konstrukcijos ir reguliavimo reikalavimai užtikrina kėdės ilgaamžiškumą, stabilumą bei higieną. Spalvų ir aukščio pasirinkimas leidžia pritaikyti gaminį skirtingiems vartotojams ir darbo aplinkoms. Todėl šių reikalavimų šalinimas sumažintų gaminio ergonominę vertę, saugumą ir universalumą.

Komisijos sprendimu dėl pirkimo pozicijų atliekamos korekcijos:

2.3. Ortopedinė sėdynė (vaikams, S dydžio)

Komisija sprendžia šalinti 4.2. punktą

2.3. Ortopedinė sėdynė (vaikams, M dydžio)

Komisija sprendžia šalinti 4.2. punktą

2.5. Multifunkcinė maitinimo kėdutė (skirtingo amžiaus vaikams)

Komisija sprendžia šalinti 3.5. punktą.

3.1. punkte nurodyti matmenys apibrėžia galimus kėdutės išorinius matmenis – jie neturi būti reguliuojami.

Komisija sprendžia 3.2. punkto reikalavimą koreguoti Svoris 6,5-9 kg.

2 Tiekėjas teikia pastabas dėl 2.6. punkto Ortopedinės darbo kėdės vaikams S dydžio: 3. Prašymas pašalinti šį punktą: „Nuimamos , reguliuojamo aukščio ir kampo rankų atramos.“ 8. Prašymas pašalinti šį punktą: „Dinaminės nugaros atramos mažo dydžio vaikams retai daromos.“ 9. Reguluojamo aukščio ir kampo galvos atrama su palenktais kraštais. 11. Prašymas naikinti šį punktą, Reguluojamas kojų abdukcijos kampas retai pritaikomas mažo ūgio vaikams (anktyvoje vaikystėje). 12. Reguluojamas nugaros atramos kampas ne mažiau nei -5° - +25° diapozone; 14. Reguluojamas nugaros atramos aukštis 30 – 48 cm diapozone; 17. Sėdynės posvyrio mechanizmas ne mažiau nei iki 25°; 19. Maksimali apkrova ne mažiau nei 22 kg. Prašymas sumažinti iki 22 kg (S dydžio kėdutė skirta mažesnių išmatavimų vaikui, retas pasiekia 30 kg.

Pirkimo Komisijai Tiekėjo siūloma 3 punkto korekcija nepriimtina, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. Rankų atramos yra svarbi ortopedinės kėdės dalis – jos leidžia individualiai pritaikyti kėdę prie vaiko laikysenos, padeda užtikrinti viršutinių galūnių atramą ir stabilumą sėdint bei atliekant veiklas. Reguluojamumas būtinas norint pasiekti ergonomišką padėtį skirtingo ūgio vaikams. Tiekėjo siūloma 8 punkto korekcija nepriimtina, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. Dinaminė nugaros atrama yra būtina ortopedinėje kėdėje vaikams su laikysenos ar judėjimo sutrikimais, nes leidžia aktyviai palaikyti stuburą fiziologiškai taisyklingoje padėtyje, mažina fiksuotų padėčių sukeltą raumenų nuovargį ir kontraktūrų riziką. Tai svarbi terapinė funkcija.

Tiekėjo siūloma 9 punkto korekcija nepriimtina, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. Palenkti kraštai būtini galvos stabilizavimui, ypač vaikams su silpnesne kaklo kontrole. Be šios funkcijos kėdė neužtikrina reikiamos atramos ir saugumo. Tai pat siūloma 11 punkto korekcija nepriimtina, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. Abdukcijos kampo reguliavimas svarbus koreguojant ir palaikant teisingą klubų padėtį, ypač vaikams, turintiems neurologinių ar ortopedinių sutrikimų. Net ir mažesniems vaikams ši funkcija leidžia pritaikyti kėdę terapiniams poreikiams. 12 punkto korekcija nepriimtina, nes atlikus pakeitimus neatitiktų perkančiosios organizacijos poreikių. Platesnis kampo reguliavimo intervalas suteikia didesnę pritaikomumą pagal vaiko laikysenos poreikius bei reabilitacijos tikslus. 30° reikalinga pozicionavimui po fizinės veiklos ar poilsio metu.

Komisija pažymi, kad 14 punkto korekcija neaktuali. Komisija pažymi, kad techninė specifikacija nedraudžia siūlyti platesnių parametrų.

Tiekėjo siūloma 17 ir 19 punkto korekcija nepriimtina, didesnis sėdynės posvyrio kampas (iki 30°) reikalingas individualiam pritaikymui – tiek aktyviam, tiek poilsio sėdėjimui. Tai pagerina spaudimo pasiskirstymą ir padeda išvengti laikysenos deformacijų, jeigu atliktume pakeitimus, šie neatitiktų perkančiosios organizacijos poreikių.

Tai pat pažymime, kad 30 kg apkrovos riba būtina užtikrinti kėdės konstrukcinį saugumą ir ilgaamžiškumą, taip pat apima visą numatytą naudotojų ūgio intervalą (iki 105 cm). Mažesnė apkrova ribotų įrenginio naudojimo trukmę augančiam vaikui.

*Tiekėjas 2.7. dalyje dėl **Ortopedinė darbo kėdė (vaikams, M dydžio) teikia pastabas:***

7. Yra reguliuojamo kampo stūmimo rankena. 12. Reguluojamas nugaros atramos kampas ne mažiau nei -5° - +25°, 13. Reguluojamas sėdynės plotis ne mažiau nei 20-28, gylis 22 – 42 cm, 14. Reguluojamas nugaros atramos aukštis ne mažiau nei 32 – 47 cm. 17. Sėdynės posvyrio mechanizmas ne mažiau nei iki 25°, 20. Naudotojo ūgis diapozone: 75-150 cm. 21. Įrenginio svoris ne daugiau 10 kg.

Komisija atsako, kad Tiekėjo siūloma 7 ir 12 punkto korekcija nepriimtina, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. Nuimama stūmimo rankena būtina siekiant užtikrinti saugų transportavimą bei galimybę patogiai naudoti kėdę ir su, ir be šios rankenos – pvz., terapinių užsiėmimų metu. Fiksuota rankena ribotų pritaikomumą ir saugumą.

Platesnis reguliavimo diapazonas (iki +30°) būtinas individualiam padėties keitimui pagal vaiko poreikius – ypač po ilgesnio sėdėjimo ar reabilitacijos metu. 25° nepakanka tinkamai relaksacinei ar korekcinei padėčiai pasiekti.

13 ir 14 punkto siūloma korekcija neaktuali. Komisija pažymi, kad techninė specifikacija nedraudžia siūlyti platesnių ribų.

Tiekėjo siūloma 17, 20 punkto korekcija nepriimtina, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. 30° kampas reikalingas tinkamai pozicijų kaitai (aktyvi/poilsio), slėgio pasiskirstymui ir laikysenos korekcijai. Mažesnis kampas ribotų ortopedinį funkcionalumą.

Modelis (M dydžio) skirtas konkrečiai vaikų ūgio grupei. Platesnis diapazonas neproporcingas – kėdė nebebūtų optimaliai pritaikoma nei mažesniems, nei didesniems vaikams. Tai turėtų būti skirtingų dydžių modelių atsakomybė.

Tiekėjas siūlo korekcijas 2.8. p. Ortopedinė darbo kėdė (vaikams, L dydžio) 13. Reguluojamas sėdynės plotis ne mažiau nei 22 – 36 cm, gylis 26-47 cm. 14. Reguluojamas nugaros atramos aukštis ne mažiau nei 35 – 57 cm diapozone. 17. Sėdynės posvyrio mechanizmas ne mažiau nei iki 25° 19. Maksimali apkrova ne mažiau nei 50 kg. 20. Naudotojo ūgis diapozone 100-168 cm. 21. Įrenginio svoris ne daugiau 14.5 kg.

Tiekėjo siūloma 7 ir 12, 17, 19, 20 punkto korekcija nepriimtina, nes korekcijos neatitiktų perkančiosios organizacijos poreikių. Nuimama stūmimo rankena būtina, kad kėdė būtų universali – naudojama tiek transportuojant, tiek darbo/ugdymo metu. Fiksuota rankena ribotų ergonomiją ir prieinamumą prie stalo.



Didesnis kampas (iki +30°) suteikia galimybę pritaikyti padėtį individualiems poreikiams, ypač esant laikysenos sutrikimams ar ilgam sėdėjimui. 25° nepakanka terapiniam ar poilsio režimui.



30° kampas būtinas pozicijų kaitai (aktyvi/poilsio), laikysenos korekcijai ir spaudimo mažinimui. Mažesnis kampas ribotų funkcionalumą ir terapinį pritaikymą. 60 kg apkrova būtina siekiant užtikrinti konstrukcinį saugumą, ypač vyresniems vaikams ar paaugliams virš 140 cm ūgio. 50 kg būtų ribinė ir trumpintų įrenginio eksploatavimo laiką. Nurodytas diapazonas atitinka L dydžio kėdės paskirtį –



vaikams iki 143 cm ūgio. 168 cm vartotojai patenka į suaugusiųjų kategoriją, todėl tam reikalingas kito dydžio modelis. Tiekėjo siūloma 13, 14 punkto korekcija neaktuali. Komisija pažymi, kad techninė specifikacija nedraudžia siūlyti platesnių ribų.


Į Tiekėjo siūlomas korekcijas korekcijos dėl 3.1 3.2 3.3 dalių, Komisija atsižvelgia ir sutinka patikslinti techninę specifikaciją, pakeitimai pateikiami žemiau.


Komisija sprendžia techninę specifikaciją koreguoti, kaip nurodyta žemiau.


2.1.	<p>Pasunkintas šaukšas</p> <p>Orientacinis pvz.:</p> 	69	<ol style="list-style-type: none"> 1. Įrankis skirtas savarankiškam valgymui asmenims, kuriems reikalingas geresnis suėmimas ir judesių stabilizavimas. 2. Šaukšto galvutė ir kaklelis – nerūdijantis plienas tinkamas sąlyčiui su maistu (AISI 304/420/430 arba lygiavertis); 3. Rankena – ergonomiška, iš gumos arba lygiavertės medžiagos; rankenos paviršius neslystantis, tekstūruotas arba padengtas neslidžia medžiaga. Kraštai lygūs, be aštrių briaunų. 4. Kaklelis lenkiamas į kairę/dešinę be specialių įrankių ir išlaiko nustatytą padėtį (min. $\pm 30^\circ$ nuo ašies). 5. Bendras svoris (pasunkintas): 100 – 170 g. 6. Įrankiai be latekso, ftalatų ir BPA. 7. Galima plauti indaplovėje. 8. Būtinai žymėjimas CE ženklu (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>) 9. Garantinis laikotarpis ≥ 24 mėnesiai.
2.2.	<p>Palengvinti valgymo įrankiai</p> <p>Orientacinis pvz.:</p> 	69	<ol style="list-style-type: none"> 1. Skirta savarankiškam valgymui asmenims, kuriems reikalingas geresnis suėmimas ir judesių stabilizavimas (ergonomiškas, neslystantis suėmimas). 2. Keturių dalių rinkinys: peilis su dantytomis ašmenimis, šakutė, šaukštas, šaukštelis. 3. Įrankių darbinės dalys – nerūdijantis plienas, tinkamas sąlyčiui su maistu (AISI 304/420/430 ar lygiavertis) 4. Rankenos – iš tvirtos plastiko/elastomero medžiagos. 5. Įrankių rankenos skersmuo: 2,8-3,5 cm., ilgis 11-15 cm.

			<p>6. Svoris (kiekvieno įrankio): 45–60 g.</p> <p>7. Rankenos forma leidžia tvirtą suėmimą ir neutralų riešo kampą.</p> <p>8. Įrankiai Be latekso, ftalatų ir BPA.</p> <p>9. Galima plauti indaplovėje.</p> <p>10. Būtinai žymėjimas CE ženklų (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklų liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>)</p> <p>11. Garantinis laikotarpis ≥ 24 mėnesiai.</p>
2.3.	<p>Puodelis su išpjova nosiai</p> <p>Orientacinis pvz.:</p> 	69	<p>1. Skirtas skysčiams gerti asmenims, kuriems reikalingas palengvintas gėrimas nepalenkiant galvos atgal (su išpjova nosiai).</p> <p>2. Kraštai lygūs, be aštrių briaunų; paviršius neporėtas.</p> <p>3. Talpa 200- 250 ml</p> <p>4. Medžiaga plastikas, tinkamas sąlyčiui su maistu arba lygiavertė medžiaga. Be BPA, ftalatų ir latekso.</p> <p>5. Galima plauti indaplovėje.</p> <p>6. Gali būti autoklavuojamas iki 130 °C,</p> <p>7. Būtinai žymėjimas CE ženklų (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklų liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>).</p> <p>8. Garantinis laikotarpis ≥ 24 mėnesiai.</p>
2.4.	<p>Neslystantis kilimėlis</p> <p>Orientacinis pvz.:</p> 	69	<p>1. Stačiakampio formos neslystantis kilimėlis (padėkliukas), skirtas naudoti ant lygių paviršių (stalo, stalviršio ir pan.), stabiliai padėti daiktus (pvz., lėkštę, puodelį, smulkiosios motorikos priemones), kad jie neslystų.</p> <p>2. Dydis: (25 × 35) ± 2 cm,</p> <p>3. Kraštai užapvalinti, paviršiai lygūs, be aštrių briaunų.</p> <p>4. Medžiaga PVC arba lygiavertė neslystanti, elastinga medžiaga.</p> <p>5. Dviejų pusių neslystantis (padidintas</p>


			<p>sukibimas).</p> <p>6. Užtikrina stabilų sukibimą su dažniausiai pasitaikančiais lygiais paviršiais (pvz. laminatas, plastikas, metalas). Nenaudojamos lipnios medžiagos; nepalieka lipnių ar spalvotų likučių ant paviršių.</p> <p>7. Be BPA, ftalatų ir latekso.</p> <p>8. Būtinai žymėjimas CE ženklu (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>).</p> <p>9. Garantinis laikotarpis ≥ 24 mėnesiai.</p>
2.5.	<p>Stalo įrankių laikiklis vaikams</p> <p>Orientacinis pvz.:</p> 	69	<p>1. Pagalbinė priemonė vaikams patogiau laikyti stalo įrankius: įrankis įdedamas į įsiūtą kišenėlę, laikiklis tvirtinamas prie plaštakos/ riešo dirželiu, kad pagerėtų suėmimas ir kontrolė.</p> <p>2. Kišenėlė įrankiui tinka rankenoms iki 13 mm pločio, 3 mm storio;</p> <p>3. Universalus (kairės/dešinės) naudojimas.</p> <p>4. XS dydis arba riešo apimtis 10–16 cm</p> <p>5. Pagamintas iš tvirtos, neslidžios tekstilės. Be latekso, ftalatų ir BPA.</p> <p>6. Skalbiamas.</p> <p>7. Būtinai žymėjimas CE ženklu (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>).</p> <p>8. Garantinis laikotarpis ≥ 24 mėnesiai.</p>
2.6.	<p>Plastikinė lėkštė su neslystančiu pagrindu</p> <p>Orientacinis pvz.:</p> 	69	<p>1. Semtuvo formos lėkštė su paaukštinta atbraila vienoje pusėje, skirta palengvinti maisto sėmimą. Lėkštės stabilumas užtikrinamas naudojant prisisiurbiantį pagrindą.</p> <p>2. Lėkštės skersmuo: 24 ± 2 cm; paaukštintos atbrailos aukštis: 6-7 cm vienoje lėkštės pusėje;</p> <p>3. Kraštai lygūs, be aštrių briaunų.</p>

			<p>4. Pagrindas prisiurbiantis.</p> <p>5. Lėkštė pagaminta iš plastiko tinkamo kontaktui su maistu; be BPA, ftalatų, latekso.</p> <p>6. Galima plauti indaplovėje.</p> <p>7. Lėkštė tinkama mikrobangų krosnelei.</p> <p>8. Būtinai žymėjimas CE ženklų (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklų liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>).</p> <p>9. Garantinis laikotarpis ≥ 24 mėnesiai.</p>
<p>3.</p>	<p>Reguliuojamo aukščio stalas</p> <p>Orientacinis pvz.:</p> 	<p>69</p>	<p>1. Aukštis reguliuojamas ne siauresniame diapazone nei 620 -1200 mm.</p> <p>2. Stalviršio matmenys: plotis 800 ± 20 mm.; ilgis 1200 ± 20 mm.;</p> <p>3. Funkcinė stalo apkrova ne mažiau, kaip 100 kg.</p> <p>4. Aukščio reguliavimo greitis $30 \text{ mm/s} \pm 2 \text{ mm/s}$.</p> <p>5. Stalviršis iš laminuotos medžio drožlių (arba lygiavertės) plokštės, atsparios smūgiams.</p> <p>6. Plokštės storis ne mažiau kaip 25 mm, plokštės briauna ne mažiau kaip 1,5 mm.</p> <p>7. Stalo pagrindą sudaro metalinis karkasas, prie kurio montuojamas stalviršis.</p> <p>8. Maitinimo laido ilgis ne mažiau kaip 3m.</p> <p>9. Stalo rėmas metalinis (arba lygiavertės medžiagos), dažytas milteliniu (arba lygiaverčiu) būdu, atsparus smūgiams.</p> <p>10. Jungimo varžtai turi būti metaliniai, antgaliai plastmasiniai/plastikiniai, prisukami savisriegiais arba kniedijami prie metalinio korpuso.</p> <p>11. Visos judamos ir reguliuojamos dalys turi būti sukonstruotos taip, kad naudojant nesužalotų vartotojo.</p> <p>12. Stalo aukštis reguliuojamas mygtuko (-ų) valdymo pulteliu arba lygiaverčiu būdu.</p>


			<p>13. Stalviršio kėlimo mechanizmas: elektrinis su automatine kliūtis atpažinimo funkcija.</p> <p>14. Turi būti reguliuojami ± 10 mm kojų padėkliukai grindų nelygumams išlyginti</p> <p>15. Visi paviršiai be aštrių briaunų, atsparūs dezinfekavimo ir valymo priemonėms.</p> <p>16. Maitinimas iš 230V, 50 Hz elektros tinklo.</p> <p>17. Būtinai žymėjimas CE ženklų (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklų liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>).</p> <p>18. Garantinis laikotarpis ≥ 60 mėn.</p> <p>19. Kartu su prekėmis pateikiama naudojimo ir priežiūros instrukcija lietuvių kalba.</p> <p>20. Pristatymo, iškrovimo, sumontavimo/instaliavimo (jeigu reikia), po sumontavimo/instaliavimo likusių įpakavimo medžiagų išvežimo (utilizavimo) išlaidos įskaičiuotos į pasiūlymo kainą.</p>
6.	<p>Nešiojamas staliukas</p> <p>Orientacinis pvz:</p> 	69	<p>1. Skirtas naudoti kartu su ortopedinėmis sėdynėmis (2.3. ir 2.4. punktas)</p> <p>2. Staliukas turi plokščią paviršių.</p> <p>3. Reguliuojamas staliuko aukštis ir kampas</p> <p>4. Netoksiška besiūlė danga atspari kvapams, šlapimui ir dėmėms, lengvai valoma bei dezinfekuojama.</p> <p>5. Rėmas pagamintas iš plieno, aliuminio arba lygiavertės medžiagos.</p> <p>6. Galimi dydžiai: S/M/L ir XL (pasirenkama užsakymo metu):</p> <p>6.1. S arba lygiavertis:</p> <p>Plotis: 58 ± 2 cm</p> <p>Gylis: 56 ± 2 cm</p> <p>Reguliuojamas aukštis: ne siauresniame intervale kaip 35,5 cm - 51 cm.</p>

			<p>6.2. XL arba lygiavertis:</p> <p>Plotis: 81 ± 2 cm</p> <p>Gylis: 58 ± 2 cm</p> <p>Reguliuojamas aukštis: ne siauresniame intervale kaip 51 cm - 76 cm</p> <p>7. Būtinai žymėjimas CE ženklu (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>)</p> <p>8. Garantinis laikotarpis ≥ 36 mėn.</p> <p>9. Kartu su prekėmis pateikiama naudojimo ir priežiūros instrukcija lietuvių kalba.</p> <p>10. Pristatymo, iškrovimo, sumontavimo (jeigu reikia), po sumontavimo likusių įpakavimo medžiagų išvežimo (utilizavimo) išlaidos įskaičiuotos į pasiūlymo kainą.</p>
7.	<p>Multifunkcinė maitinimo kėdutė (skirtingo amžiaus vaikams)</p> <p>Orientacinis pvz.:</p> 	69	<p>1. Konstrukcija ir medžiagos:</p> <p>1.1. Tvirta, stabili, pagaminta iš medienos (arba lygiavertės medžiagos);</p> <p>1.2. Su atrama kojoms.</p> <p>1.3. Išlaiko naudotojo svorį ne mažiau nei iki 130 kg;</p> <p>1.4. Lengvai valoma, atspari dėvėjimuisi.</p> <p>2. Reguliavimo galimybės:</p> <p>2.1. Reguliuojamas kėdutės sėdynės aukštis ir gylis;</p> <p>2.2. Reguliuojama kojų atramos padėtis.</p> <p>2.3. Galimybė pritaikyti kėdutę augančiam vaikui (nuo gimimo iki suaugusiojo).</p> <p>3. Matmenys ir svoris:</p> <p>3.1. Aukštis 75-80 cm, plotis 45-50 cm, ilgis/gylis 48- 50 cm;</p> <p>3.2. Svoris 6,5-9 kg.</p> <p>4. Priedai (tvirtinasi prie kėdutės):</p> <p>4.1. Kėdės kojelių atramos (apsauga nuo virtimo) – ne mažiau 2 vnt.</p>

		<p>4.2. Naujagimio gultas – 1 vnt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tinka kūdikiui/vaikui iki 9 kg; • Su medžiagine dalimi (paminkštiniu) pritaikyta gultui, su nuimamu ir skalbiamu užvalkalu. • Yra 5 saugos taškų diržas su paminkštinimais; • Su ventiliuojamu pagrindu • Lengvai pritvirtinamas ir nuimamas nuo kėdutės - nereikia jokių papildomų įrankių; • Su indikatoriumi nurodančiu, kada gultas pritvirtintas teisingai; <p>4.3. Buomelis – 1 vnt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Su nugaros atlošu; • Tinkamas vaikui nuo 6 iki 36 mėn.; • Lengvai valomas; • Montuojamas/tvirtinamas prie kėdutės be papildomų įrankių; <p>4.4. Saugos diržai – 1 vnt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reguliuojami 5 taškų; • Pritaikyti naudoti su buomeliu (3.3. p.); • Galima skalbti skalbimo mašinoje; <p>4.5. Maitinimo padėkliukas – 1 vnt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Padėkliukas pritaikytas naudojimui kartu su kėdutės buomeliu (3.3. p) • Skirtas vaikams nuo 6 mėn. • Su paauskštintu kraštu; • Pagamintas iš tvirto plastiko arba lygiavertės medžiagos; Atsparus kasdieniam naudojimui ir mechaniniam poveikiui; Atsparus dėmėms, galima valyti drėgna šluoste, plauti po tekančiu vandeniu; • Neturi smulkių nuimamų detalių, pavojingų vaikams; • Matmenys: Plotis: 43–45 cm Ilgis/gylis: 40–42 cm <p>4.6. Kėdutės paminkštinimas (sėdynei ir atlošui):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nuimamas, lengvai valomas, galima skalbti; • Su poliesterio arba lygiavertės medžiagos užpildu; • Pritaikytas naudoti su maitinimo
--	--	--

			<p>kėdute ir kartu su maitinimo kėdutės buomeliu (3.3. p)</p> <p>5. Visi paviršiai lygūs, be aštrių briaunų, pagaminti iš netoksiškų, vaikui saugių medžiagų.</p> <p>6. Priedai turi būti lengvai montuojami be specialių įrankių;</p> <p>7. Garantinis laikotarpis ≥ 84 mėn.</p> <p>8. Būtinai žymėjimas CE ženklu (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>)</p> <p>9. Kartu su prekėmis pateikiama naudojimo ir priežiūros instrukcija lietuvių kalba.</p> <p>10. Pristatymo, iškrovimo, sumontavimo (jeigu reikia), po sumontavimo likusių įpakavimo medžiagų išvežimo (utilizavimo) išlaidos įskaičiuotos į pasiūlymo kainą.</p>
9.1.	<p>Ortopedinė medinė darbo kėdė (vaikams, S dydžio)</p> <p>Orientacinis pvz.:</p> 	69	<p>1. Skirta vaikų ortopediniam / terapiniam naudojimui, sėdėjimo, maitinimo, užsiėmimų metu; tinkama esant sutrikusiam raumenų tonusui, laikysenos problemoms, koordinacijos sutrikimams ir pan.</p> <p>2. Konstrukcija ir medžiagos:</p> <p>2.1. Medinė (arba lygiavertės medžiagos) tvirta ir stabili rėmo konstrukcija su ratukais, turinčiais stabdžius;</p> <p>2.2. Paminkštinti galvos, nugaros, krūtininės šoninės atramos ir dubens / klubų diržas.</p> <p>3. Reguliavimo galimybės:</p> <p>3.1. Nugaros atramos kampas reguliuojamas ne mažiau nei 90-180°, naudojant dujinės spyruoklės (arba lygiavertį) mechanizmą.</p> <p>3.2. Sėdynės gylis reguliuojamas ne mažiau nei 15–24 cm;</p> <p>3.3. Kojų atramos (pėdos / blauzdos) reguliuojamos padėtys;</p> <p>4. Matmenys ir svoris:</p>

		<p>4.1. Bendras aukštis: 77 -80 cm;</p> <p>4.2. Bendras plotis: 50 ± 2 cm;</p> <p>4.3. Bendras ilgis / gylis: 82 ± 2 cm;</p> <p>4.4. Sėdynės plotis: 34 ± 2 cm;</p> <p>4.5. Maksimali galima apkrova: ne mažiau nei 25 kg;</p> <p>4.6. Įrenginio svoris ne daugiau 20 kg.</p> <p>5. Medžiagų sauga ir valymas:</p> <p>5.1. Visos medžiagos turi būti netoksiškos, be pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>5.2. Audiniai turi būti orui laidūs, antibakteriniai, atsparūs drėgmei ir pelėsiui;</p> <p>5.3. Paviršiai turi būti lengvai valomi ir dezinfekuojami.</p> <p>6. Sauga:</p> <p>6.1. Turi būti saugos diržai / liemenė, kurie neapriboja judėjimo, bet užtikrina saugumą;</p> <p>6.2. Be aštrių kraštų;</p> <p>7. Kėdės komplektacijoje:</p> <p>7.1. Medienos (arba lygiavertės medžiagos) rėmas su keturiais ratukais, turinčiais stabdžius;</p> <p>7.2. Reguliuojamo aukščio, paminkštinta galvos atrama;</p> <p>7.3. Paminkštinta nugaros atrama (atsilenkianti iki horizontalios padėties), sėdynė, šoninės krūtinės atramos;</p> <p>7.4. Dubens saugos diržas;</p> <p>7.5. Reguliuojamos padėties paminkštintas kelių laikiklis;</p> <p>7.6. Abduktorius (kojų plėtiklis);</p> <p>7.7. Reguliuojamos padėties staliukas (reguliuojamas aukštyn–žemyn, į priekį–atgal);</p> <p>7.8. Reguliuojamo aukščio kojų atrama ir 3D pėdų atrama su tvirtinimo dirželiais.</p> <p>8. Būtinai CE ženklinti pagal MDR (EU) 2017/745 (<i>kartu su pasiūlymu privaloma</i></p>
--	--	--

			<p>pateikti žymėjimą CE ženklų liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją).</p> <p>9. Garantinis laikotarpis \geq 36 mėn.</p>
9.2.	<p>Ortopedinė medinė darbo kėdė (vaikams, M dydžio)</p> <p>Orientacinis pvz:</p> 	69	<p>1. Skirta vaikų ortopediniam / terapiniam naudojimui, sėdėjimo, maitinimo, užsiėmimų metu; tinkama esant sutrikusiam raumenų tonusui, laikysenos problemoms, koordinacijos sutrikimams ir pan.</p> <p>2. Konstrukcija ir medžiagos:</p> <p>2.1. Medinė (arba lygiavertės medžiagos) tvirta ir stabili rėmo konstrukcija su ratukais, turinčiais stabdžius;</p> <p>2.2. Paminkštintos galvos, nugaros, krūtininės šoninės atramos ir bei dubens / klubų diržas.</p> <p>3. Reguliavimo galimybės:</p> <p>3.1. Nugaros atramos kampas reguliuojamas ne mažiau nei 90-180°, naudojant dujinės spyruoklės (arba lygiavertį) mechanizmą.</p> <p>3.2. Sėdynės gylis reguliuojamas ne mažiau nei 21–34 cm;</p> <p>3.3. Kojų atramos (pėdos / blauzdos) reguliuojamos padėtys;</p> <p>4. Matmenys ir svoris:</p> <p>4.1. Bendras aukštis: 95 ± 2 cm;</p> <p>4.2. Bendras plotis: 56 ± 2 cm;</p> <p>4.3. Bendras ilgis / gylis: 100 ± 2 cm;</p> <p>4.4. Sėdynės plotis: 37 ± 2 cm;</p> <p>4.5. Maksimali galima apkrova: ne mažiau nei 45 kg;</p> <p>4.6. Įrenginio svoris ne daugiau 25 kg.</p> <p>5. Medžiagų sauga ir valymas:</p> <p>5.1. Visos medžiagos turi būti netoksiškos, be pavojingų cheminių medžiagų;</p> <p>5.2. Audiniai turi būti orui laidūs, antibakteriniai, atsparūs drėgmei ir pelėsiui;</p> <p>5.3. Paviršiai turi būti lengvai valomi ir</p>

			<p>dezinfekuojami.</p> <p>6. Sauga:</p> <p>6.1. Turi būti saugos diržai / liemenė, kurie neapriboja judėjimo, bet užtikrina saugumą;</p> <p>6.2. Be aštrių kraštų;</p> <p>7. Kėdės komplektacijoje:</p> <p>7.1. Medienos (arba lygiavertės medžiagos) rėmas su keturiais ratukais, turinčiais stabdžius;</p> <p>7.2. Reguliuojamo aukščio, paminkštinta galvos atrama;</p> <p>7.3. Paminkštinta nugaros atrama (atsilenkianti iki horizontalios padėties), sėdynė, šoninės krūtinės atramos;</p> <p>7.4. Dubens saugos diržas;</p> <p>7.5. Reguliuojamos padėties paminkštintas kelių laikiklis;</p> <p>7.6. Abduktorius (kojų plėtiklis);</p> <p>7.7. Reguliuojamos padėties staliukas (reguliuojamas aukštyn–žemyn, į priekį–atgal);</p> <p>7.8. Reguliuojamo aukščio kojų atrama ir 3D pėdų atrama su tvirtinimo dirželiais.</p> <p>8. Būtinai CE ženklavimas pagal MDR (EU) 2017/745 (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>).</p> <p>9. Garantinis laikotarpis ≥ 36 mėn.</p>
11.	<p>Mechaninis neįgaliojo vežimėlis (aktyvaus tipo, multifunkcinis, pritaikytas vaikams iki 7 metų)</p> <p>Orientacinis pvz:</p>	2	<p>1. Bendrieji reikalavimai:</p> <p>1.1. Vežimėlis pritaikytas vaikams iki 7 metų amžiaus;</p> <p>1.2. Mechaninis, aktyvaus tipo, multifunkcinis (galimybė reguliuoti kelias pozicijas, kad būtų užtikrinta komfortiška laikysena).</p> <p>1.3. Rėmas – aliuminio, kompozito arba lygiavertės medžiagos.</p> <p>1.4. Varomieji galiniai ratai nuimami.</p> <p>1.5. Visi paviršiai turi būti lengvai valomi ir</p>



dezinfekuojami.

2. Techniniai parametrai:

2.1. Sėdynės plotis: pasirenkamas iš 24 / 27 / 30 / 33 (± 2) cm (pasirenkama užsakymo metu).

2.2. Sėdynės gylis: **25-30 ± 3 cm.**

2.3. Bendri matmenys:

bendras plotis 46–65,5 cm;

bendras ilgis 65-75 cm;

bendras aukštis – 57–65 cm.

2.4. Nugaros atramos aukštis: **reguliuojamas, pasirinktinai viename iš diapazonų ne siauresniame kaip: 20–28 cm, 27–35 cm (pasirenkama užsakymo metu) arba 23–43 cm (± 3 cm) (pasirenkama užsakymo metu).**

2.5. Nugaros atramos posvyrio kampas – reguliuojamas: **nuo -7° (į priekį) iki $+7^\circ$ (atgal)** arba ne siauresniame diapazone.

2.6. Pakojo aukštis – reguliuojamas: diapazone ne siauresniame kaip 13–34 cm.

2.7. Pakojo kampas **90-105°**

2.8. Sėdynės posvyrio kampas 4° ($\pm 2^\circ$).

2.9. Sėdynės padėtis: ergonomiška – gale žemesnė, priekyje aukštesnė.

2.10. Vežimėlis turi būti stabilus važiuojant ir manevruojant, su ašies posvyriu ne mažesniu kaip 6° .


2.11. Maksimalus naudotojo svoris – ne mažiau kaip 60 kg.

3. Būtinai CE ženklavimas pagal MDR (EU) 2017/745 (kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją).

4. Garantinis laikotarpis ≥ 36 mėn.

5. Kartu su prekėmis pateikiama naudojimo ir priežiūros instrukcija lietuvių kalba.

6. Pristatymo, iškrovimo, sumontavimo (jeigu reikia), po sumontavimo likusių

			įpakavimo medžiagų išvežimo (utilizavimo) išlaidos įskaičiuotos į pasiūlymo kainą.
12.	<p>Mechaninis neįgaliojo vežimėlis (palydovo valdomas, multifunkcinis, pritaikytas vaikams iki 7 metų, mažesnis)</p> <p>Orientacinis pvz:</p> 	2	<p>1. Mechaninis, palydovo valdomas daugiafunkcinis vaikų neįgaliojo vežimėlis, skirtas naudoti viduje ir lauke.</p> <p>2. Sėdynė ir atlošas:</p> <p>2.1. Sėdynė reguliuojamo kampo, pasvirimo diapazone ne siauresniame kaip nuo -1° iki $+19^\circ$.</p> <p>2.2. Ergonomiškos formos atlošas, reguliuojamo kampo.</p> <p>2.3. Sėdynės plotis (35-50 cm); sėdynės gylis ≤ 35cm,</p> <p>2.4. Sėdynės aukštis 45 ± 2 cm.</p> <p>2.5. Higieninis neperšlampamas sėdynės užvalkalas.</p> <p>3. Konstrukcija užtikrina stabilumą ir slėgio paskirstymą.</p> <p>4. Stūmimo rankenos reguliuojamo aukščio.</p> <p>5. Kojų atramos:</p> <p>5.1. Kojų atramos reguliuojamo ilgio (46–60 cm ± 3 cm) ir kampo, su kulnų dirželiais.</p> <p>5.2. Kojų atramos pasukamos, su kelių ir blauzdų pagalvėlėmis.</p> <p>6. Papildomos funkcijos: standartinės kojėlės pavertimui (užvažiavimui ant bordiūro).</p> <p>7. Galvos atrama reguliuojamo aukščio ir pasvirimo kampo.</p> <p>8. Porankiai reguliuojamo aukščio ($17-21 \pm 3$ cm) arba porankiai reguliuojamo aukščio ($20-29 \pm 3$cm).</p> <p>9. Ratų sistema:</p>

			<p>9.1. Galiniai ratai 24 colių, PU arba lygiaverčiai, atsparūs pradūrimams, su greitai atleidžiamomis ašimis (be įrankių nuimami ir uždedami).</p> <p>9.2. Su stabdžiais.</p> <p>9.3. Ratlankiai tvirti, atsparūs korozijai.</p> <p>10. Matmenys:</p> <p>10.1. Bendras plotis ne daugiau 67 cm;</p> <p>10.2. Bendras ilgis ne daugiau 152 cm;</p> <p>10.3. Bendras aukštis 97–114 cm.</p> <p>11. Maksimalus naudotojo svoris ≥ 60 kg;</p> <p>12. Vežimėlio svoris ≤ 36 kg.</p> <p>13. Būtinai CE ženklavimas pagal MDR (EU) 2017/745 (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>).</p> <p>14. Garantinis laikotarpis ≥ 36 mėn.</p> <p>15. Kartu su prekėmis pateikiama naudojimo ir priežiūros instrukcija lietuvių kalba.</p> <p>16. Pristatymo, iškrovimo, sumontavimo (jeigu reikia), po sumontavimo likusių įpakavimo medžiagų išvežimo (utilizavimo) išlaidos įskaičiuotos į pasiūlymo kainą.</p>
13.	<p>Mechaninis neįgaliojo vežimėlis (palydovo valdomas, multifunkcinis, pritaikytas vaikams iki 7 metų, didesnis)</p> <p>Orientacinis pvz:</p>	2	<p>1. Mechaninis, palydovo valdomas daugiafunkcinis vaikų neįgaliojo vežimėlis, skirtas naudoti viduje ir lauke.</p> <p>2. Sėdynė ir atlošas:</p> <p>2.1. Sėdynė reguliuojamo kampo, pasvirimo diapazone ne siauresniame kaip nuo -1° iki +19°.</p> <p>2.2. Ergonomiškos formos atlošas, reguliuojamo kampo;</p> <p>2.3. Sėdynės gylis (33-52 cm); sėdynės plotis (31-54cm);</p> <p>2.4. Sėdynės aukštis 45 ± 2 cm.</p> <p>2.5. Higieninis neperšlampamas sėdynės</p>




- užvalkalas.
3. Konstrukcija užtikrina stabilumą ir slėgio paskirstymą.
 4. Stūmimo rankenos reguliuojamo aukščio.
 5. Kojų atramos
 - 5.1. Reguluojamo ilgio (46–60 cm) ir kampo, su kulnų dirželiais;
 - 5.2. Pasukamos, su kelių ir blauzdų pagalvėlėmis;
 6. Papildomos funkcijos: standartinės kojelės pavertimui (užvažiavimui ant bordiūro).
 7. Galvos atrama reguliuojamo aukščio ir pasvirimo kampo.
 8. Porankiai reguliuojamo aukščio (**ne siauresniame diapazone 17–21 cm**).
 9. Ratų sistema:
 - 9.1. Galiniai ratai 24 colių, PU arba lygiaverčiai, atsparūs pradūrimams, su greitai atleidžiamomis ašimis (be įrankių nuimami ir uždedami).
 - 9.2. Su stabdžiais.
 - 9.3. Ratlankiai tvirti, atsparūs korozijai.
 10. Matmenys:
 - 10.1. Bendras plotis 70 ±2 cm;
 - 10.2. Bendras ilgis ≤ **152 cm**;
 - 10.3. Bendras aukštis 97–114 cm.
 11. Maksimalus naudotojo svoris ≥ 120 kg;
 12. Vežimėlio svoris ≤ **36 kg**.
 13. Būtinai CE ženklavimas pagal MDR (EU) 2017/745 (*kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją*).
 14. Garantinis laikotarpis ≥ 36 mėn.
 15. Kartu su prekėmis pateikiama naudojimo ir priežiūros instrukcija lietuvių kalba.

			16. Pristatymo, iškrovimo, sumontavimo (jeigu reikia), po sumontavimo likusių įpakavimo medžiagų išvežimo (utilizavimo) išlaidos įskaičiuotos į pasiūlymo kainą.
--	--	--	--

4 dalyje dėl Kineziterapijos priemonės, Komisija sprendžia sprendžia pirkimą skirstyti į atskiras pirkimo dalis, pagal prekių pobūdį ir naudojimo paskirtį.

Tiekėjas teikia pastabą dėl 4.1.3 punkto, siūlo korekcijas: keisti ilgį į ilgis 185 cm:





Komisija sprendžia atsižvelgti ir patikslinti techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.1.3 punkto reikalavimą kaip nurodyta žemiau:



4.1.	<p>Reguliuojamo aukščio medicininė kušetė</p> <p><i>Orientacinis pvz.:</i></p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2-jų dalių (sekcijų) kušetė (nugaros (kūno) sekcija, galvos sekcija su anga veidui); 2. Rėmas pagamintas iš plieno (arba lygiavertės medžiagos), dažyto milteliniu (arba lygiaverčiu) būdu; 3. Kušetės matmenys: ilgis ≥ 185 cm, plotis 70 ± 5 cm; 4. Kušetės aukštis reguliuojamas elektrine pavana; 4.1. Aukščio reguliavimo ribos ne siauresnės kaip nuo 46 cm iki 96 cm; 5. Apmušalai atsparūs dezinfekavimo priemonėms; 6. Galvos sekcijos pasvirimo kampas reguliuojamas dujine spyruokle (arba lygiaverčiu būdu); 6.1. Pasvirimo kampas reguliuojamas ne siauresnėse ribose kaip nuo -80° iki +20°; 7. Valdymas kojiniu pedalu; 8. Maksimali leistina darbinė apkrova ≥ 150 kg; 9. Žymėjimas CE ženklų (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklų liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>); 10. Garantinis terminas ≥ 36 mėnesiai.
------	--	--

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.7.2 punkte nurodyti gimnastikos sienelės matmenys pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius. Nurodytas reikalavimas, kad tarpai tarp skersinių bûtų 14-16 cm, yra pagrįstas ergonomikos ir saugumo atžvilgiu. Pažymima, kad tokie tarpai tarp skersinių atitinka rekomendacijas, kurios padeda išvengti galūnių, galvos ar kūno dalies įstrigimo, o taip pat 14-16 cm tarpai yra tinkami įvairaus amžiaus vaikams, nes sudaro patogų žingsnio intervalą lipant.

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.7.4 punkte nurodytas reikalavimas, kad kartu su gimnastikos sienele turi būti pateikiami 4 vnt. metalinių kampų tvirtinimui prie sienos su varžtais pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius. Pažymima, kad prekės turi būti pateikiamos pilnos komplektacijos, kad bûtų užtikrinamas saugumas – sienelės tvirtinimui reikalingi specifinių matmenų ir stiprumo varžtai, atitinkantys sienelės konstrukciją ir apkrovą.

Komisija sprendžia patikslinti techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.11.4 ir 4.12.4, 4.23.3, 4.24, 4.25.2, 4.28.2 punktų reikalavimus kaip nurodyta žemiau:

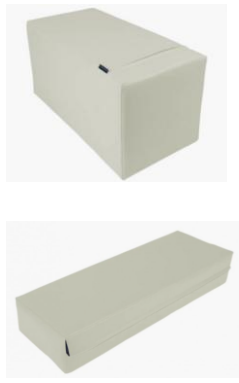
4.11.	<p>Svoriai ant kojų</p> <p><i>Orientacinis pvz.:</i></p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rinkinyje 2 vnt. svorių; 2. Ant čiurnos arba riešo fiksuojami svoriai mankštos pratimams atlikti; 3. Sviurių išorinė pusė pagaminta iš neopreno, o vidinė iš frotinio audinio (arba lygiaverčių medžiagų); 4. Vieno svarelis svoris 0,5 ± 0,1 kg; 5. Sviurių apimtis reguliuojama velcro (arba lygiaverte) juoste.
4.12.	<p>Svoriai ant kojų</p> <p><i>Orientacinis pvz.:</i></p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rinkinyje 2 vnt. svorių; 2. Ant čiurnos arba riešo fiksuojami svoriai mankštos pratimams atlikti; 3. Sviurių išorinė pusė pagaminta iš neopreno, o vidinė iš frotinio audinio (arba lygiaverčių medžiagų); 4. Vieno svarelis svoris 0,7- 0,75 kg; 5. Sviurių apimtis reguliuojama velcro (arba lygiaverte) juoste.
4.23.	<p>Pozicionavimo pagalvė</p> <p><i>Orientacinis pvz.:</i></p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tinkama įvairiems užsiėmimams (korekcinei gimnastikai, fizinei reabilitacijai, masažams ir kt.); 2. Pleišto formos; 3. Matmenys: ilgis 40-60 cm, plotis 35-60 cm, aukštis nuo 7 iki 30 cm; 4. Su PVC (arba lygiaverte) danga, arba dirbtine oda, lengvai valoma ir dezinfekuojama; 5. Sudėtyje nėra ftalatų; 6. Užpildas vidutinio kietumo poliuretano putos (arba lygiavertė medžiaga) su padidintu atsparumu deformacijai; 7. Žymėjimas CE ženklu (kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją).
4.24.	<p>Pripučiamas šokliukas</p> <p><i>Orientacinis pvz.:</i></p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Šokliukas pagamintas iš patvarios ir netoksiškos gumos arba aukštos kokybės PVC (arba lygiavertės medžiagos), atitinkančios Europos saugos standartus (EN71-1, EN71-2, EN71-3), be BPA, ftalatų; 2. Sėdynės plotis: ne mažiau 26 cm; 2.1. Šokliuko ilgis: 45-55 cm; 3. Maksimali apkrova ne mažiau 45 kg; 4. Kartu su šokliuku komplektuojama pripūtimo pompa;

4.25.	<p>Tunelis</p> <p><i>Orientacinis pvz.:</i></p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tunelis pagamintas iš poliesterio arba nailono (arba lygiavertės medžiagos); 2. Matmenys: Diametras: 47 cm – 50 cm; Ilgis: ne mažiau 150 cm; 3. Su plieniniais (arba lygiaverčiais) vamzdžiais (sutvirtinimais) formos išlaikymui; 4. Lengvai valomas; 5. Būtinai žymėjimas CE ženklų (<i>reikalingas atitinkamas tiekėjo arba gamintojo patvirtinimas, kad pristatomos prekės bus ženklintos CE ženklų</i>).
4.28.	<p>Tinklinio kamuolys</p> <p><i>Orientacinis pvz.:</i></p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kamuolys skirtas vaikų treniruotėms; 2. Kamuolio paviršiaus medžiaga – sintetinė oda arba švelni PVC medžiaga, arba guma (arba lygiavertė medžiaga); 3. Svoris 200 – 250 g.

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.28.3 punkte nurodytas tinklinio kamuolio svorio intervalas pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius. Pažymima, kad perkančioji organizacija siekia įsigyti palengvintus tinklinio kamuolius, kurie bus skirti vaikams.

Komisija pažymi, kad Tiekėjo siūlomos techninės specifikacijos 5 pirkimo dalies 5.1. ir 5.5. punktų korekcijos yra nepriimtinos, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. Siūloma riedlentė ir stumdukas neatitinka numatytų funkcinių ir ergonominių reikalavimų. Didesni matmenys ir kitokia konstrukcija keičia naudojimo paskirtį, todėl priemonė nebūtų tinkamos sensorinei terapijai, kineziterapijai mažiems vaikams, kaip numatyta.

Komisija sprendžia patikslinti techninės specifikacijos 5 pirkimo dalies 5.2.2 punkto reikalavimą kaip nurodyta žemiau:

5.2.	<p>2-jų aukščių minkštoji figūra</p> <p><i>Orientacinis pvz.:</i></p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Minkštosios figūros naudojamos atliekant fizinės terapijos, korekcinės gimnastikos pratimus; 2. Išoriniai figūrų matmenys: Vienos figūros: ilgis 60 cm ± 10 cm, plotis 30 cm ± 10 cm, aukštis 30 cm ± 10 cm; Antros figūros: ilgis 60 cm ± 10 cm, plotis 40 cm ± 20 cm, aukštis 25 cm ± 10 cm; 3. Su PVC (arba lygiaverte) danga, arba dirbtine oda, lengvai valoma ir dezinfekuojama; 4. Sudėtyje nėra ftalatų; 5. Užpildas vidutinio kietumo poliuretano putos (arba lygiavertė medžiaga) su padidintu atsparumu deformacijai; 6. Turi rankenas pernešimui; 7. Žymėjimas CE ženklų (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklų liudijančio galiojančio dokumento</i>
------	---	--

		<i>(CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją).</i>
--	--	--

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 5 pirkimo dalies 5.2 ir 5.3 punktuose nurodytas reikalavimas, kad minkštos figūros turi turėti rankenas pernešimui, pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius.


Komisija pažymi, kad Tiekėjo siūlomos 5 pirkimo dalies 5.6. punkto korekcijos laipiojimo sienelai yra nepriimtinos, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių, kadangi siūlomas gaminys neatitinka numatytų techninių ir funkcinių reikalavimų.

Komisija pažymi, kad siūlomi žaislai turi būti paženklinėti CE ženklu, kuris yra privalomas visiems žaislams pagal galiojančius teisės aktus. CE ženklavimas patvirtina, kad gaminys atitinka pagrindinius saugos, sveikatos apsaugos ir aplinkosaugos reikalavimus.




3 Tiekėjas siūlo tikslinti reikalavimą 4.7 pozicijoje: 3. Punktas ar jis reikalingas Paprastai gydymo įstaigose nėra grindų apvadų dėl higienos užtikrinimo. Jei visos sienelės bus su išpjovomis, o įstaigoje nėra grindų apvadų, tose vietose bus skylė. Kuri ne tik nehigieniška, bet ir nesaugi.

Komisija sprendžia techninės specifikacijos 4 pirkimo dalyje 4.5 ir 4.6 pozicijose nurodytus minkštos ritinius (volus) išskirti į atsirą pirkimo dalį.

Komisija priima sprendimą panaikinti techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.7.3 punkto reikalavimą.

4.7.	Gimnastikos sienelė <i>Orientacinis pvz.:</i> 	1. Pagaminta iš medžio arba lygiavertės medžiagos; 2. Sienelės matmenys: Aukštis: 250-260 cm; Išorinis plotis: 80-92 cm; Vidinis plotis: 72-86 cm; Tarpai tarp skersinių: 14-16 cm; 3. Su išpjovomis grindų apvadams rėmo apačioje, kad sienelė pilnai prisiglaustų prie sienos; 4. Komplekte 4 metaliniai kampai tvirtinimui prie sienos su varžtais.
------	---	---

Komisija sprendžia patikslinti techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.14.1 ir 4.15.1 ir 4.15.4, 4.21 punktų reikalavimus kaip nurodyta žemiau:

4.14.	Svorinis kamuolys 1 kg <i>Orientacinis pvz.:</i> 	1. Pagamintas iš PVC (arba lygiavertės medžiagos), pripildytas vandeniu ; 2. Sudėtyje nėra latekso, ftalatų, BPA ir švino; 3. Kamuolio paviršius neslystantis; 4. Skersmuo 12 ± 1 cm; 5. Kamuolio svoris $1 \text{ kg} \pm 0,2$ kg.
4.15.	Svorinis kamuolys 2 kg <i>Orientacinis pvz.:</i> 	1. Pagamintas iš PVC (arba lygiavertės medžiagos), pripildytas vandeniu ; 2. Sudėtyje nėra latekso, ftalatų, BPA ir švino; 3. Kamuolio paviršius neslystantis; 4. Skersmuo 11-15 cm ; 5. Kamuolio svoris $2 \text{ kg} \pm 0,2$ kg.
4.21.	Kauburiukų (dygliuotų balansinių platformų) rinkinys <i>Orientacinis pvz.:</i> 	1. Rinkinį sudaro ne mažiau 6 vnt. skirtingų spalvų (ne mažiau 3 skirtingų spalvų) dygliuotų balansinių platformų; 2. Platformos pagamintos iš PVC (arba lygiavertės medžiagos), sudėtyje nėra ftalatų, latekso, švino ir BPA; 3. Platformos matmenys: skersmuo $15 \text{ cm} \pm 2$ cm, aukštis 7-9 cm; 4. Platformos viduryje yra anga, skirta mankštos lazdelei įstatyti (angos skersmuo $2,5 \pm 0,5$ cm);


4 Tiekėjas siūlo korekcijas dalyje 4.21.Siūlytume, 1. Ar būtina, kad visos 6 platformos būtų skirtingų spalvų? Ar galite pagrįsti kodėl? Ar gali kompletas būti pvz 3 skirtingų spalvų? Po 2 platformas vienodos spalvos? konkurenciją, be to įvairios papildomos angos sudaro sunkumų užtikrinti higienišką naudojimą, nes tokios angos praktiškai neįmanoma išvalyti. Taip pat, komplektacijoje nėra prašomos mankštos lazdelės, o angai nėra nurodyti matmenys, tad toks reikalavimas yra perteklinis ir netikslingas.

Komisija paaiškina, kad 4. Platformos viduryje yra anga, skirta mankštos lazdelei įstatyti – šis reikalavimas riboja Pažymima, kad angos kauburiukuose (4 pirkimo dalis 4.21 punktą) yra būtinos, nes tai yra esminė konstrukcijos dalis, leidžianti lavinti vaikų koordinaciją, pusiausvyrą, smulkiąją ir stambiają motoriką naudojant lazdele. Be šios angos sumažėtų pratimų įvairovė ir ugdomųjų funkcijų spektras, todėl priemonė neatitiktų metodinių rekomendacijų ir specialistų (kineziterapeutų) poreikių.

Komisija sprendžia techninės specifikacijos 4 pirkimo dalyje 4.21 pozicijoje nurodytų kauburiukų (dygliuotų balansinių platformų) rinkinį perkelti į atskirą pirkimo dalį kartu su mankštos ritiniais (volais).

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 4 pirkimo dalyje 4.22 pozicijoje nurodyti reikalavimai bėgtakiui pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius. Pažymima, kad bėgtakiui pakanka žymėjimo CE ženklui ir atitikimo ISO 20957- 1:2014 (arba lygiaverčiui) standartui.

Komisija sprendžia papildyti techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.26 punkto reikalavimus kaip nurodyta žemiau:


4.26.	Žaidimų kamuolys <i>Orientacinis pvz.:</i> 	1. Kamuolio skersmuo 20-25 cm; 2. Pagamintas iš PVC arba lygiavertės medžiagos, be ftalatų, latekso, švino ir BPA; 3. Paviršius neslystantis; 4. Su specialia apsauga nuo sprogoimo; 5. Maksimali apkrova ≥ 150 kg; 6. Kamuolys skirtas gimnastikos pratimams atlikti; 7. Kartu su kamuoliu komplektuojama pripūtimo pompa.
-------	--	---

Komisija sprendžia patikslinti techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.31 punkto reikalavimą kaip nurodyta žemiau:

4.31.	Kartu su prekėmis pristatoma dokumentacija	Naudojimo instrukcija lietuvių arba anglų kalba
-------	--	--

Komisija sprendžia pirkimą skirstyti į atskiras pirkimo dalis, pagal prekių pobūdį ir naudojimo paskirtį.

Komisija atsižvelgama į tiekėjų siūlymus sutinka koreguoti 4.1 dalį. Komisija sprendžia patikslinti techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.1.6.1 ir 4.1.4.1 punktų reikalavimus kaip nurodyta žemiau:

4.1.	Reguliuojamo aukščio medicininė kušetė <i>Orientacinis pvz.:</i> 	1. 2-jų dalių (sekcijų) kušetė (nugaros (kūno) sekcija, galvos sekcija su anga veidui); 2. Rėmas pagamintas iš plieno (arba lygiavertės medžiagos), dažyto milteliniu (arba lygiaverčiu) būdu; 3. Kušetės matmenys: ilgis ≥ 185 cm, plotis 70 ± 5 cm; 4. Kušetės aukštis reguliuojamas elektrine pavarą; 4.1. Aukščio reguliavimo ribos ne siauresnės kaip nuo 47 cm iki 96 cm; 5. Apmušalai atsparūs dezinfekavimo priemonėms; 6. Galvos sekcijos pasvirimo kampas reguliuojamas dujine spyruokle (arba lygiaverčiu būdu); 6.1. Galvos sekcijos pasvirimo kampas reguliuojamas ne siauresnėse ribose kaip nuo -80° iki $+20^\circ$ (nuo horizontalios plokštumos); 7. Valdymas kojiniu pedalu; 8. Maksimali leistina darbinė apkrova ≥ 150 kg; 9. Žymėjimas CE ženkle (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženkle liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>);
------	--	--



		10. Garantinis terminas ≥ 36 mėnesiai.
--	--	---

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.1.6.1 punkte nurodytos galvos sekcijos pasvirimo kampo (atlenkimo) ribos pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius. Pažymima, kad nurodytos ribos yra būtinos užtikrinti numatytų procedūrų atlikimą.

5 Tiekėjas siūlo keisti 4.17 punktą: Ar būtini ilgio, pločio, aukščio parametrai? Ne esminis reikalavimas, kuris mažina konkurenciją. Galėtume pasiūlyti jei būtų patikslinti išmatavimai: plotis 40 ± 5 cm.

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.2. punkte nurodyti mankštos kilimėlio matmenys pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius. Tiekėjo siūlymas sumažinti kilimėlio pločio ir storio matmenis yra nepriimtinas perkančiajai organizacijai, kadangi siūlomas mankštos kilimėlis yra per siauras patogiai atlikti pratimus. Pažymima, kad plonesnis kilimėlis neužtikrina reikiamos amortizacijos ir apsaugos nuo kietos grindų dangos – padidėja diskomforto bei traumų rizika.

Komisija sprendžia patikslinti techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.17.5, 4.18.5 punktų reikalavimus kaip nurodyta žemiau:

4.17.	<p>Stepas (pakyla)</p> <p><i>Orientacinis pvz.:</i></p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pagamintas iš plastiko arba lygiavertės medžiagos; 2. Viršutinis stepo paviršius padengtas neslystančia danga; 3. Padai (kojelės) guminiai (arba lygiaverčiai), neslystantys, su užrakinimo mechanizmu reguliuojant aukštį; 4. Ne mažiau 3 reguliuojamos aukščio padėty; 5. Stepo matmenys: Ilgis: 100 ± 5 cm; Plotis 40 ± 5 cm; Aukštis (maksimalus) 27 ± 2 cm; 6. Stepo svoris ne daugiau 8 kg; 7. Maksimali apkrova ne mažiau 110 kg.
4.18.	<p>Balansinė pusiausvyros pagalvė (platforma)</p> <p><i>Orientacinis pvz.:</i></p> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Balansinę pusiausvyros pagalvę (platformą) sudaro plastmasinė (arba lygiavertė) 60-65 cm skersmens platforma ir pripučiamo pusrutulio formos dalis; 2. Sudėtyje nėra latekso, ftalatų; 3. Viršutinės pusiausvyros pagalvės dalies paviršius neslystantis; 4. Svoris ne daugiau 9 kg;


Tiekėjas siūlo tikslinti poziciją 4.22 - Ar būtini tokie išsamūs išmatavimai? Ne esminis reikalavimas, kuris mažina konkurenciją. Galėtume pasiūlyti jei būtų patikslinti išmatavimai:

bėgimo takelio juostos (vaikščiujamosios dalies) matmenys: ilgis 150 ± 5 cm, plotis 50 ± 5 cm; greičio reguliavimo diapazonas ne siauresnis kaip 0,8-17 km/val., tai pat siūloma korekcija daliai 4.23 - Galėtume pasiūlyti jei būtų patikslinta matmenys: ilgis 40 ± 5 cm, plotis 40 ± 5 cm, aukštis nuo 5 ± 5 cm iki 20 ± 5 cm.

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 4 pirkimo dalyje 4.22 pozicijoje nurodyti reikalavimai bėgtakiui pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius. Tiekėjo siūlymas koreguoti bėgimo takelio juostos (vaikščiujamosios dalies) matmenis ir greičio reguliavimo diapazoną yra nepriimtinas perkančiajai organizacijai. Pažymima, kad perkančiajai organizacijai yra reikalinga jog



bėgtakio greičio reguliavimo diapazono apatinė riba būtų kuo mažesnė, nes tai aktualu lėtai einantiems, reabilitacijos ar specialių poreikių turintiems pacientams.

Komisija sprendžia patikslinti techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.23.3 punkto reikalavimą kaip nurodyta žemiau:

4.23.	Pozicionavimo pagalvė <i>Orientacinis pvz.:</i> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tinkama įvairiems užsiėmimams (korekcinei gimnastikai, fizinei reabilitacijai, masažams ir kt.); 2. Pleišto formos; 3. Matmenys: ilgis 40-60 cm, plotis 35-60 cm, aukštis nuo 7 iki ≥ 20 cm; 4. Su PVC (arba lygiaverte) danga, arba dirbtine oda, lengvai valoma ir dezinfekuojama; 5. Sudėtyje nėra ftalatų; 6. Užpildas vidutinio kietumo poliuretano putos (arba lygiavertė medžiaga) su padidintu atsparumu deformacijai.
-------	---	---

Tiekėjo siūlymas tikslinti 5.1 punktą - 1. Vaikiška platforma ant ratukų; 3. Platforma pagaminta iš medienos arba lygiavertės medžiagos.

Komisija atsižvelgia į reikalavimą ir sprendžia patikslinti techninės specifikacijos 5 pirkimo dalies 5.1.3, 5.5.3 punktų reikalavimus kaip nurodyta žemiau:

5.1.	Platforma su ratukais (riedlentė) <i>Orientacinis pvz.:</i> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vaikiška platforma ant ratukų, su rankenomis; 2. Platformos matmenys: Ilgis: 30-50 cm; Plotis: 30-40 cm; 3. Platforma pagaminta iš plastiko arba medienos, arba lygiavertės medžiagos; 4. Žymėjimas CE ženklu (<i>kartu su pasiūlymu privaloma pateikti žymėjimą CE ženklu liudijančio galiojančio dokumento (CE sertifikato arba EB atitikties deklaracijos) kopiją</i>).
5.5.	Stumdukas <i>Orientacinis pvz.:</i> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stumdukas su veiklos centru (skydeliu); 2. Stumdukas pagamintas iš lakuoto medžio (arba lygiavertės medžiagos), nudažyto vaikams saugiais dažais; 3. Veiklos centre turi būti bent keturios skirtingos interaktyvios veiklos / užduotys, lavinančios smulkiąją motoriką, spalvų ir formų pažinimą bei koordinaciją (tai gali būti, pvz.: laikrodis su rodyklėmis, krumpliaračiai, karoliukų labirintas, besisukančios figūrėlės ar kitos lygiavertės edukacinės priemonės); 4. Stumduko matmenys (ilgis × plotis × aukštis): $(26 \times 31 \times 45 \text{ cm}) \pm 3 \text{ cm}$; 5. Su 4-iais ratukais, kurie padengti neslidžia guma, kad nebraižytų grindų; 6. Turi būti ratukų pristabdymo funkcija; 7. Būtinai žymėjimas CE ženklu (<i>reikalingas atitinkamas tiekėjo arba gamintojo patvirtinimas, kad pristatomos prekės bus ženklintos CE</i>

		ženklų).
--	--	----------

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 5 pirkimo dalies 5.1.1 punkte nurodytas reikalavimas, kad vaikiška platforma būtų ant ratukų ir su rankenomis pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius. Pažymima, kad rankenos yra reikalingos dėl saugumo, nes suteikia vaikui papildomą atramą bei padeda išlaikyti pusiausvyrą.

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 5 pirkimo dalies 5.5.4 punkte nurodyti stumduko matmenys pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius. Pažymima, kad nurodyti matmenys yra optimalūs mažiems vaikams, kad jie galėtų tiek atsitoti, tiek išlaikyti pusiausvyrą.

6 Tiekėjas teikia pastabas dėl 4 pirkimo dalies 4.5 ir 4.6 Rekomenduojame parametrą „2.2.2. Išmatavimai (25×35) ± 2 cm“ keisti į „2.2.2. Išmatavimai (25×35) ± 5 cm“. Toks pakeitimas būtų labai neįžymus, tačiau suteiktų galimybę pirkime dalyvauti didesniai tiekėjų skaičiui.

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.5. ir 4.6 punktuose nurodyti mankštos ritinių matmenys pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius. Pažymima, kad mankštos ritinių ilgio matmenys yra parinkti atsižvelgiant į priemonių panaudojimo specifiką, ergonominius reikalavimus ir naudotojų saugumą.

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.7 punkte nurodytas gimnastinės sienelės vidinis plotis pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius. Nurodytas **vidinis sienelės plotis** yra būtinas siekiant užtikrinti įrangos funkcionalumą, ergonomiką ir saugumą. Per siauras tarpas ribotų naudotojo galimybes ergonomiškai atlikti pratimus.

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.8 punkte nurodytos turėklų aukščio reguliavimo ribos pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius. Tiekėjo siūlymas susiaurinti aukščio reguliavimo intervalą yra nepriimtinas perkančiajai organizacijai, kadangi netenkina funkcinių, saugos ir ergonomikos reikalavimų, nes riboja įrangos pritaikymą žemesnio ūgio naudotojams ir reabilitacijos užduotims.

Komisija pažymi, kad techninės specifikacijos 4 pirkimo dalies 4.16 punkte nurodyti reikalavimai elastinių juostų rinkiniui pilnai atitinka perkančiosios organizacijos poreikius. Pažymima, kad tiekėjas gali siūlyti geresnių parametrų, nei nurodyta techninėje specifikacijoje, prekes (šiuo atveju, vietoj 3 vnt. elastinių juostų rinkinio, siūlyti 5 vnt. elastinių juostų rinkinį). Taip pat, pažymima, kad juostų ilgis nėra svarbus parametras, todėl nurodytas techninėje specifikacijoje.

Tiekėjo siūloma 1.1. p 2.2.2. p korekcija nepriimtina, nes neatitinka perkančiosios organizacijos poreikių. Nurodyti išmatavimai (25×35) ±2 cm pasirinkti siekiant užtikrinti pozicionavimo sistemų tarpusavio suderinamumą ir ergonominį tikslumą. Didesnė paklaida (±5 cm) galėtų lemti netinkamą pagalvių pritaikymą prie kitų rinkinio elementų ir paciento padėties stabilumo sumažėjimą.

Tiekėjo siūloma 3.3.1. , 3.3.2, 3.3.3. p korekcija nepriimtina. Komisija pažymi, kad formuluotė „arba lygiavertis“ taikoma techninių parametrų kontekste, kai apibrėžiamos konkrečios technologijos, medžiagos ar standartai. Šiuo atveju techniniai reikalavimai apibrėžia būtinas funkcines ir ergonomines charakteristikas, reikalingas saugiam ir tinkamam vaikų iki 7 metų naudojimui užtikrinti.

Reikalavimas „≥ 36 mėn.“ nustatytas siekiant užtikrinti pakankamą gaminio patvarumą ir ilgaamžiškumą, ypač turint omenyje, kad įranga skirta intensyviai kasdieniam vaikų naudojimui ir nuolatiniui reguliavimui. Trumpesnis garantijos laikotarpis sumažintų pirkimo vertę naudotojo požiūriu.

Visi komisijos nariai atviro vardinio balsavimo metu už šio sprendimo priėmimą balsavo vienbalsiai.

NUTARTA:

1. Apie Komisijos atsakymą informuoti klausimus pateikusius Tiekėjus bei kitus suinteresuotus dalyvius.
2. Tvirtinti aktualią techninės specifikacijos redakciją.