



VIEŠOJI ĮSTAIGA „VILTIES ŽIEDAS“

Viešoji įstaiga, Juozapavičiaus pr. 7C, LT-45251, Kaunas, tel. (8~37)756207, (8~37)209643, faks. (8~37)756208, el. paštas viltiesziedas@bendruomenes.lt, duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 135977640, PVM mokėtojo kodas LT 100004757114, A/S LT097300010077137495



BALDŲ MIŠRIŲ SOCIALINIŲ PASLAUGŲ CENTRUI PIRKIMAS TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

PROJEKTAS

A DALIS

- 1. Perkančioji organizacija:** viešoji įstaiga „Vilties žiedas“.
- 2. Pirkimo pavadinimas:** Baldų mišrių socialinių paslaugų centrui pirkimas.
- 3. Informacija apie projektą.**

Viešoji įstaiga „Vilties žiedas“ įgyvendina projektą „Mišrių socialinių paslaugų teikimo infrastruktūros sukūrimas Šakių rajono savivaldybės Plokščių, Gelgaudiškio ir Kriūkų seniūnijose“ (projekto Nr. VP3-2.4-SADM-01-R-42-002, toliau – projektas), finansuojamą iš Europos Sąjungos lėšų pagal 2007 – 2013 Sanglaudos skatinimo veiksmų programos II prioriteto „Viešųjų paslaugų kokybė ir prieinamumas: sveikatos, švietimo ir socialinė infrastruktūra“ VP-3-2.4-SADM-01-R priemonę „Nestacionarių socialinių paslaugų infrastruktūros plėtra“. Projekto tikslas – sukurti infrastruktūrą, pritaikytą teikti paslaugas socialinės rizikos šeimoms ir krizinėje situacijoje atsidūrusiems šių šeimų nariams Šakių rajono savivaldybės Plokščių, Gelgaudiškio ir Kriūkų seniūnijose. Projekto metu bus rekonstruotas pastatas, įsigyta socialinėms paslaugoms teikti reikalinga įranga ir baldai, tikslinė transporto priemonė. Įkurtame Mišrių socialinių paslaugų centre bus teikiamos paslaugos socialinės rizikos šeimoms: bendrosios socialinės paslaugos, psichosocialinės pagalbos, laikino apnakvindinimo paslaugos, krizių įveikimo pagalbos paslaugos. Taip pat bus teikiamos bendrosios informavimo, konsultavimo, mokymo, tarpininkavimo ir atstovavimo, minimalių buitinių paslaugų organizavimo, bendravimo, psichologinės pagalbos paslaugos. Rekonstruotose patalpose bus įrengta mokymų klasė, kompiuterių klasė, konferencijų salė. Visos rekonstruotame pastate teikiamos paslaugos turi būti prieinamos žmonėms su negalia.

Rekonstruotame pastate įrengti naudojimui du aukštai (antrasis aukštas – mansardoje). Pirmame aukšte įrengtos administracinės ir renginiams organizuoti skirtos patalpos. Antrame aukšte įrengti kambariai, skirti laikinam apnakvindinimui bei maisto ruošimui, aptarnavimui.

- 4. Perkami baldai, kiekiai ir jų savybės.**

Eil. Nr.	Baldų pavadinimas / pavyzdys	Aprašymas, matmenys	Kiekis vnt.
4.1.	Rūbų spintelė / Pvz. Nr. 1	Matmenys: ilgis 40 - 45 cm, gylis 50 - 60 cm, aukštis 180 cm. Vienvietė persirengimo spintelė su vienvėrėmis durimis ir	6

		<p>reguliuojamomis 140 mm aukščio kojomis. Spintelės kojelės ir cokolis - cinkuoti. Viduje - lentynėlė ir kartelė su kabliukais. Durelės su angomis ventiliacijai, rakinamos vienu užraktu, analogišku cilindriniam vienpusiam užraktui, užraktai (raktai) – skirtingi visoms perkamoms spintelėms. Spalva derinama su užsakovu. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos.</p>	
4.2.	Rašomasis stalas / Pvz. Nr. 2	<p>Matmenys: ilgis 140 – 150 cm, plotis -75 - 76 cm, aukštis- 72 - 75 cm.</p> <p>Stalviršis iš ne mažiau kaip 25 mm baltos spalvos laminuotos medienos drožlių plokštės ar kito panašių savybių atsparaus mechaniniam poveikiui paviršiaus. Stalviršio briauna 2 mm PVC, kurios spalva ir faktūra sutampa su stalviršio balta spalva RAL 9016. Kojos - juodas, dažytas metalas arba chromuota plieno apdaila. Kojos turi turėti reguliuojamas atramas grindų nelygumams kompensuoti. Priekinė stalo dalis su daline uždanga iš ne mažiau kaip 18 mm storio laminuotos medžio drožlių plokštės, briauna 2 mm PVC. Prie kiekvieno stalo komplektuojamas (tvirtinamas montuojant baldus vietoje) procesoriaus laikiklis, laikantis kompiuterio procesorių 15 – 25 cm atstumu nuo grindų. Stale įrengta apvali kompiuterio laidų išėjimo anga, uždengiama plastikiniu dangteliu 60 mm skersmens (žiūr. pvz. Nr. 2). Prie kiekvieno stalo priklauso mobili spintelė su stalčiais (stalčių konteineris), turinti ne mažiau kaip 2 stalčius (žiūr. pvz. Nr. 2, pridamas gabaritų brėžinys). Stalčių spintelė iš ne mažiau kaip 18 mm medienos drožlių plokštės, iš abiejų pusių laminuota laminatu. Spalva - balta, ratukai-juodi. Briauna (matoma) 2 mm PVC, kurios spalva ir faktūra sutampa su plokštės RAL 9016. Stalčių bėgeliai pilno ištraukimo, švelnaus užsidarymo. Rankenėlės tiesaus aliuminio profilio. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos. Stalai, nurodyti techninės specifikacijos 4.2., 4.3. ir 4.4. turi būti vieningo dizaino, pagaminti iš tokių pačių medžiagų.</p>	10
4.3.	Rašomasis stalas / Pvz. Nr. 3	<p>Matmenys: ilgis 140 - 150 cm, plotis 50 – 55 cm, aukštis 72 – 75 cm.</p> <p>Stalviršis iš ne mažiau kaip 25 mm baltos spalvos laminuotos medienos drožlių plokštės ar kito panašių savybių atsparaus mechaniniam poveikiui paviršiaus. Stalviršio briauna 2 mm PVC, kurios spalva ir faktūra sutampa su stalviršio balta spalva RAL 9016. Kojos - juodas, dažytas metalas arba chromuota plieno apdaila. Kojos turi turėti reguliuojamas atramas grindų nelygumams kompensuoti. Priekinė stalo dalis su daline uždanga iš ne mažiau kaip 18 mm storio laminuotos medžio drožlių plokštės, briauna 2 mm PVC. Prie stalo komplektuojamas (tvirtinamas montuojant baldus vietoje) procesoriaus laikiklis, laikantis kompiuterio procesorių 15 – 25 cm atstumu nuo grindų. Stale įrengta apvali kompiuterio laidų išėjimo anga, uždengiama plastikiniu dangteliu 60 mm skersmens. Prie stalo priklauso mobili spintelė su stalčiais (stalčių konteineris), turinti ne</p>	1

		mažiau kaip 2 stalčius (žiūr. pvz. Nr. 2, pridamas gabaritų brežinys). Stalčių spintelė iš ne mažiau kaip 18 mm medienos drožlių plokštės, iš abiejų pusių laminuota laminatu. Spalva - balta, ratukai-juodi. Briauna (matoma) 2 mm PVC, kurios spalva ir faktūra sutampa su plokštės RAL 9016. Stalčių bėgeliai pilno ištraukimo, švelnaus užsidarymo. Rankenėlės tiesaus aliuminio profilio. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos. Stalai, nurodyti techninės specifikacijos 4.2., 4.3. ir 4.4. turi būti vieningo dizaino, pagaminti iš tokių pačių medžiagų.	
4.4.	Darbo stalas / Pvz. Nr. 4	Matmenys: ilgis 140 – 150 cm, plotis -75 - 76 cm, aukštis- 72 - 75 cm. Darbo stalas su keturiomis kojomis. Stalviršis iš ne mažiau kaip 25 mm baltos spalvos laminuotos medienos drožlių plokštės ar kito panašių savybių atsparaus mechaniniam poveikiui paviršiaus. Stalviršio briauna 2 mm PVC, kurios spalva ir faktūra sutampa su stalviršio balta spalva RAL 9016. Kojos - juodas, dažytas metalas arba chromuota plieno apdaila. Kojos turi turėti reguliuojamas atramas grindų nelygumams kompensuoti. Prie kiekvieno stalo komplektuojamas (tvirtinamas montuojant baldus vietoje) procesoriaus laikiklis, laikantis kompiuterio procesorių 15 – 25 cm atstumu nuo grindų. Stale įrengta apvali kompiuterio laidų išėjimo anga, uždengiama plastikiniu dangteliu 60 mm skersmens. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos. Stalai, nurodyti techninės specifikacijos 4.2., 4.3. ir 4.4. turi būti vieningo dizaino, pagaminti iš tokių pačių medžiagų.	9
4.5.	Stalas mokymo klasei / Pvz. Nr. 5	Matmenys: skersmuo ne mažiau kaip 75 cm, aukštis 72 - 75 cm. Stalviršio forma pavaizduota Pvz. Nr. 5. Stalviršis iš ne mažiau kaip 25 mm „wenge“ spalvos laminuotos medienos drožlių plokštės ar kito panašių savybių atsparaus mechaniniam poveikiui paviršiaus. Stalviršio briauna 2 mm PVC, kurios spalva ir faktūra sutampa su stalviršio spalva. Kiekvienas stalas su 3 kojom, išdėstytom taip, kad užtikrintų stalo stabilumą. Kojos – ne mažiau kaip 50 mm diametro, cilindrinės formos, juodas, dažytas metalas arba chromuota plieno apdaila. Kojos turi turėti reguliuojamas atramas grindų nelygumams kompensuoti. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos	12
4.6.	Valgomojo stalas / Pvz. Nr. 6	Matmenys: ilgis 150 – 160 cm, plotis 85 - 95 cm, aukštis 72 - 75cm. Stalviršis - iš 25 mm laminuotos medžio drožlių plokštės ar kito atsparaus mechaniniam poveikiui paviršiaus, baltos spalvos, briauna 2 mm PVC, stačiakampio formos. Stalas ant keturių kojų. Kojos - ne mažiau kaip 50 diametro, cilindrinės formos, juodas, dažytas metalas arba chromuota plieno apdaila. Kojos turi turėti reguliuojamas pėdeles grindų nelygumams išlyginti. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos.	3
4.7.	Žurnalinis	Matmenys: ilgis ne mažiau kaip 60 cm, plotis ne mažiau kaip	1

	staliukas / Pvz. Nr. 7	60 cm, aukštis 40 – 50 cm. Forma - stačiakampis arba apvalus (skersmuo ne mažiau 60 cm). Korpusas - chromuota plieno apdaila, ant keturių kojų (ne mažiau kaip 3 cm skermens arba briaunos pločio), chromuotos. Stalviršis: balta arba "wenge" spalvos ne mažiau kaip 18 mm laminuota medžio drožlių plokštė su tos pačios spalvos ABS briauna. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos.	
4.8.	Staliukas / Pvz. Nr. 8	Matmenys: ilgis ne mažiau kaip 45 cm, plotis ne mažiau kaip 45 cm, aukštis 40 – 50 cm. Staliukas iš ne mažiau kaip 18 mm LMDP plokštės, spalva balta arba "wenge". Forma – stačiakampis, su vienu stalčiu ir lentyna. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos.	2
4.9.	Darbo kėdė su ratukais / Pvz. Nr. 9	Kėdė turi atitikti ergonomikos tipą A ir standartą LT EN 1335. Gali būti vilkta tiek dirbtine oda, tiek atsparumu pasižyminčiu audiniu. Jeigu kėdė aprausta gobelenu: gobeleno gramatūra turi būti ne mažesnė nei 300 g/m ² (gramai į kvadratinį metrą); atsparumas ugniai pagal PN-EN 1021-1. Sėdimos dalies spalva - juoda. Porankiai - reguliuojamo aukščio. Korpusinės dalys - metalas ar aukštos kokybės plastikas. Atlošo nugarėlė turi būti padengta lengvai valomu plastikumu. Kėdėje įmontuotas CPT mechanizmas, nugaros atramos mechanizmas. Gaminiam turi būti suteikta ne mažesnė nei 3 metų gamintojo oficialiai patvirtinta rašytinė garantija. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos. Visos pagal šį techninės specifikacijos punktą siūlomos kėdės turi būti vienodos.	6
4.10.	Kėdė be ratukų / Pvz. Nr. 10	Kėdė ergonomiška su kontūrine sėdyne, atlošas lenktos formos. Kėdės turi būti lengvos ir tvirtos konstrukcijos, kurias lengva perstatyti iš vienos vietos į kitą. Pageidautina, kad siūlomos kėdės būtų suprojektuotos su galimybe jas sandėliuoti kompaktiškai sudedant vieną ant kitos. Kėdės sėdima dalis su paminkštinimu, spalva - šviesi (ryški) žalia arba raudona. Nugarinė dalis – aprausta gobelenu (jeigu siūlomas gobelenas, jo spalva turi sutapti su sėdimos dalies spalva), plastikas, medis arba klijuota, lakuota fanera, su galimybe užsakovui pasirinkti spalvą. Jeigu siūlomas gobelenas: gobeleno gramatūra turi būti ne mažesnė nei 300 g/m ² (gramai į kvadratinį metrą); atsparumas ugniai pagal PN-EN 1021-1. Rėmas ir kojos - chromuota plieno apdaila. 6 vnt. kėdžių turi būti su porankiais, 32 vnt. kėdžių - be porankių. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos. Kėdės su porankiais, be porankių ir konferencijų kėdės su staleliu (4.11. p.) turi būti vienodo dizaino, konkreti spalva turi būti derinama su perkančiąja organizacija sutarties vykdymo metu, sudarant galimybę perkančiajai organizacijai pasirinkti tam tikrą skaičių vienodos arba skirtingos spalvos kėdžių, neviršijant bendro skaičiaus 38 vnt. Gaminiam turi būti suteikta ne mažesnė nei 3 metų gamintojo oficialiai patvirtinta rašytinė	38

		garantija.	
4.11.	Konferencijų kėdė su staliuku / Pvz. Nr. 11	Kėdės turi būti lengvos ir tvirtos konstrukcijos, lengvai perstatomos iš vienos vietos į kitą, su galimybe sandėliuoti kompaktiškai sudedant vieną ant kitos. Kėdė ergonomiška su kontūrine sėdyne, atlošas lenktos formos. Kėdės sėdima dalis su paminkštinimu, spalva - šviesi (ryški) žalia. Nugarinė dalis – aptraukta gobelenu (jeigu siūlomas gobelenas, jo spalva turi sutapti su sėdimos dalies spalva), plastikas, medis arba klijuota, lakuota fanera, su galimybe užsakovui pasirinkti spalvą. Jeigu siūlomas gobelenas: gobeleno gramatūra turi būti ne mažesnė nei 300 g/m ² (gramai į kvadratinį metrą); atsparumas ugniai pagal (PN-EN 1021-1). Rėmas ir kojos - chromuota plieno apdaila arba dažomos milteliniu būdu. Kiekviena kėdė turi turėti atlenkiamą medinį arba plastikinį stalelį. Siūlomo gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos. Kėdės be ratukų (4.10. p.) ir konferencijų kėdės su staleliu turi būti vienodo dizaino, konkreti spalva turi būti derinama su perkančiąja organizacija sutarties vykdymo metu. Gaminiam turi būti suteikta ne mažesnė nei 3 metų gamintojo oficialiai patvirtinta rašytinė garantija.	25
4.12	Kėdė be ratukų valgomojo / Pvz. Nr. 12	Kėdės turi atitikti šioje techninėje specifikacijoje pateiktus ergonomikos ir dizaino reikalavimus. Korpusas - plastikas. Spalva – geltona (konkretoji spalva turi būti derinama su perkančiąja organizacija sutarties vykdymo metu). Rėmas ir kojos - chromuota plieno apdaila. Kėdė be porankių. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos. Gaminiam turi būti suteikta ne mažesnė nei 3 metų gamintojo oficialiai patvirtinta rašytinė garantija.	18
4.13.	Vaikiška maitinimo kėdutė / Pvz. Nr. 13	Orientaciniai matmenys 102 cm x 47 cm x 65 cm (leidžiamas nukrypimas iki 10 cm.). Kėdutė medinė, klijuota, lakuota faneros arba plastikinė. Kėdutės dalių padėtys turi būti reguliuojamos, su galimybe perdaryti į kėdutę ir staliuką paaugusiam vaikui. Kėdutė turi būti patogiai ir saugiai vaikui. Kėdutės paminkštinimas/pamušalas turi būti nuimamas ir plaunamas, padekliukas (jeigu yra) ir kitos dalys - lengvai valomos. Turi būti buidelis arba diržai, saugantys vaiką nuo išslydimo.	1
4.14.	Rūbų spinta / Pvz. Nr. 14	Matmenys: ilgis – ne daugiau kaip 122 cm; plotis - ne daugiau kaip 42 cm; aukštis – ne daugiau kaip 192 cm. Gaminys iš ne mažiau kaip 18 mm LMDP ar MDP plokštės. Spalva – balta. Durelių briaunos dengtos ne mažiau 2 mm PVC, vidinės briaunos dengtos ne mažiau 0,4 mm PVC. Nugarėlė turi būti iš ne mažiau kaip 4 mm medžio plaušų plokštės, kurios išorinė danga turi sutapti su spintos korpuso spalva. Spinta dviejų varstomų durų, su ištraukiama kabykla ir lentynė viršutinėje spintos dalyje, kita dalis spintos (40 cm) skirta lentynom, kurios turi būti reguliuojamo aukščio. Baldo išorėje turi nesimatyti montavimo žymių. Spinta ant cokolio. Rankenėlės aliuminio spalvos, lankelio formos, tvirtinamos vertikaliai, centrinėje durų dalyje. Durelės	1

		rakinamos. Gaminio estetišės savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos; pavyzdyje pateikti išmatavimai – orientaciniai.	
4.15.	Sieninė spinta / Pvz. Nr. 15	Matmenys: ilgis ne mažiau kaip 150 cm, gylis ne mažiau kaip 60 cm, aukštis iki 185 cm. Spinta dviejų durų, korpusas ir durys iš ne mažiau kaip 18 mm LMDP plokštės. Durų briaunos dengtos ne mažiau 2 mm PVC, vidinės briaunos - ne mažiau 0,4 mm PVC. Vidinės lentynos - iš 18 mm plokštės. Korpuso ir vidinių lentynų spalva - medžio faktūros "wenge" spalvos plokštė. Durys stumdomos. Durų spalva - balta, matinė plokštė. Nugarėlė turi būti gaminama iš ne mažiau kaip 4 mm medžio plaušų plokštės, kurios išorinė danga turi sutapti su korpuso spalva. Baldo išorėje turi nesimatyti montavimo žymių. Vienoje spintos dalyje turi būti kabykla ir lentynėlė viršutinėje spintos dalyje, kita dalis spintos skirta lentynoms. Lentynos turi būti reguliuojamo aukščio. Spinta ant cokolio. Gaminio estetišės savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos.	4
4.16.	Rūbų spinta / Pvz. Nr. 16	Matmenys: ilgis ne mažiau kaip 150 cm, gylis ne mažiau kaip 65 cm, aukštis ne mažiau kaip 200 cm. Spinta dviejų durų, korpusas ir durys iš ne mažiau kaip 18 mm LMDP plokštės. Korpuso ir vidinių lentynų spalva - medžio faktūros "wenge" spalvos plokštė. Durys varstomos. Durų spalva - balta, matinė plokštė. Durų briaunos dengtos ne mažiau 2 mm PVC, vidinės briaunos - ne mažiau 0,4 mm PVC. Vidinės lentynos - iš 18 mm plokštės. Nugarėlė turi būti gaminama iš ne mažiau kaip 4 mm medžio plaušų plokštės, kurios išorinė danga turi sutapti su korpuso spalva. Baldo išorėje turi nesimatyti montavimo žymių. Spinta - dviejų durų su kabykla ir lentynėle, viršutinėje spintos dalyje, dalis spintos (40 cm) skirta lentynom. Lentynos turi būti reguliuojamo aukščio. Spinta ant cokolio. Rankenėlės aliuminio spalvos, lankelio formos, tvirtinamos vertikaliai centrinėje durų dalyje. Durelės rakinamos. Spalva derinama su užsakovu. Gaminio estetišės savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos.	8
4.17.	Lentyna atvira / Pvz. Nr. 17	Matmenys: ilgis – 150 cm, plotis - 35 cm, aukštis – 180 cm. Lentyna atvira, iš ne mažiau kaip 18 mm LMDP ar MDP plokštės, korpuso briauna dengiama ne mažiau 2 mm PVC, lentynų - ne mažiau 0,4 mm PVC. Spalva – balta. Nugarėlė iš LMDP. Lentyna turi tristorėti keturias atviras reguliuojamo aukščio lentynas reguliuojamas pėdeles grindų nelygumams išlyginti. Gaminio estetišės savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos.	4
4.18.	Spintelė prie lovos / Pvz. Nr. 18	Matmenys: ilgis 45 cm, plotis 45 cm, aukštis 40 cm. Forma - stačiakampis. Su vienu stalčiu ir lentyna. Spintelė iš ne mažiau kaip 18 mm LMDP plokštės. Spalva balta arba "wenge". Korpuso briauna dengiama ne mažiau 2 mm PVC, lentynų - ne mažiau 0,4 mm PVC. Gaminio estetišės saavybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos.	21
4.19.	Minkštasuolis laukiamajai zonai	Matmenys: ilgis 130 – 160 cm, plotis ne mažiau kaip 65 cm. Minkštasuolis sudarytas iš dviejų arba trijų minkštasuolio	3

	(be ranktūrių) / Pvz. Nr. 19	vietų, paprasto elegantiško dizaino, grakščios, lengvos formos su išformuotu atlošu bei patogiai sėdimąja dalimi, be porankių. Apdaila (jeigu bus) ir kojos (vamzdžio formos) - chromuota plieno. Minkštasuolio sėdima dalis aptraukta iš visų pusių, danga - aukštos atsparumo klasės audinys (gobelenas ne mažiau 50 000 trynimo ciklų pagal martendeilą) arba dirbtinė oda. Spalvos - ryški geltona arba šviesi (ryški) žalia; spalvas derinti su užsakovu. Kamša - ne mažiau 40-45 g/m ³ putų poliuretano. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos.	
4.20.	Minkštasuolis kabinetui (su ranktūriais) / Pvz. Nr. 20	Matmenys: ilgis 150 – 180 cm, plotis ne mažiau kaip 65 cm. Minkštasuolis sudarytas iš dviejų arba trijų minkštasuolio vietų, paprasto elegantiško dizaino, grakščios formos su išformuotu atlošu bei patogiai sėdimąja dalimi, su porankiais. Apdaila (jeigu bus) ir kojos - chromuota plieno. Minkštasuolio sėdima dalis aptraukta iš visų pusių, danga - aukštos atsparumo klasės audinys (gobelenas ne mažiau 50 000 trynimo ciklų pagal martendeilą) arba dirbtinė oda. Spalvos - ryški geltona arba šviesi (ryški) žalia, konkreiti spalva derinama su užsakovu sutarties vykdymo metu. Kamša - ne mažiau 40-45 g/m ³ putų poliuretano. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos.	2
4.21.	Fotelis / Pvz. Nr. 21	Matmenys: ilgis 55-70 cm, plotis 55-70 cm. Fotelis su porankiais, patogiai išformuotas, atlošas iškilęs virš porankių tačiau su jais sujungtas, sudarant vientisą karkasą, paprasto elegantiško dizaino. Fotelis turi būti ant chromuotų, lenktų 4 kojyčių, kurios viršutinėje dalyje susijungia į vieną bazę (vamzdį). Kojos ir apdaila (jeigu bus) – chromuota plieno. Fotelio sėdimoji dalis ir atlošas iš visų pusių aptraukti aukštos atsparumo klasės audiniu (gobelenas ne mažiau 50 000 trynimo ciklų pagal martendeilą) arba dirbtine oda, paminkštintas poliuretano putomis. Spalvos - ryški geltona arba šviesi (ryški) žalia spalva, konkreiti spalva derinama su užsakovu sutarties vykdymo metu. Gaminio estetiškos savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos.	3
4.22.	Apžiūros kušetė / Pvz. Nr. 22	Matmenys: ilgis 180 – 200 cm, plotis 60 – 90 cm. Apžiūros kušetė 2-jų dalių, atrama galvai atlatlošas reguliuojamas ne mažiau kaip 30 laipsnių ir fiksuojamas. Rėmo konstrukcija iš plieninių vamzdelių, paviršius padengtas chromu arba polimerine danga. Gultas aptrauktas dirbtine oda, kuri turi būti plaunama ir atspari dezinfekcinių medžiagų poveikiui.	1
4.23.	Rūbų kabykla / Pvz. Nr. 23	Rūbų kabykla su sienele, pakabomis ir lentyna. Orientaciniai matmenys: ilgis dvi dalys po 200 - 250 cm, plotis 60 – 65 cm, aukštis – ne mažiau kaip 200 cm. Matmenys ir forma derinama su užsakovu atsižvelgiant į patalpų išmatavimus montavimo vietoje. Kabykla gaminama iš metalinio korpuso (metalo spalva balta arba juoda) su tvirtinimais į sieną 180 cm aukštyje. Kabykla turi būti pritaikyta kabinti rūbus tiek su pakabomis, tiek su kabliukais. Viršutinė lentyna - tamsiai ruda (atitinkanti medžio faktūros "wenge" spalvą) LMDP	1

		plokštė. Sienelės (korpusas) gaminamos iš ne mažiau kaip 18 mm laminuota medžių drožlių plokštės, briaunos ne mažiau kaip 2 mm PVC, tvirtinama prie sienos. Spalva - atitinkanti medžio faktūros "wenge" spalvą. Gaminio estetinės savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos.	
4.24.	Lyginimo lenta / Pvz. Nr. 24	Matmenys – ne mažesnio kaip 124 x 40 cm lyginamojo paviršiaus lyginimo lenta.	4
4.25.	Darbastalis / Pvz. Nr. 25	Darbastalis montuojamas keturiose patalpose (Nr. 207, 208, 217 ir 218 pagal techninį projektą). Matmenys: ilgis – dvi dalys ne mažiau kaip 145 cm, dvi dalys ne mažiau kaip 150 cm, gylis ne mažiau kaip 60 cm. Montavimo aukštis: 90 cm vienviečiuose kambariuose (patalpos Nr. 207 ir 208) ir 80 - 85 cm žmonėms su negalia pritaikytuose kambariuose (patalpos Nr. 217 ir 218). Dviejuose žmonėms su negalia pritaikytuose kambariuose darbastaliai turės būti įrengiami pritaikant prie esamų kriauklių (plautuvių). Dviejuose vienviečiuose kambariuose turi būti įrengtos į darbatalį integruotos (įmontuojamos) kriauklės (plautuvės) su vandens maišytuvais, pajungtos prie esamų vandentiekio ir nuotekų tinklų. Už tinkamą plautuvių su maišytuvais veikimą po įmontavimo atsako tiekėjas. Darbastalis gaminamas iš ne mažiau kaip 40 mm LMDP skirto stalviršiams. Spalva - "wenge" arba analogiška. Darbastalis montuojamas prie sienos pakankamo tvirtumo, higienos reikalavimus atitinkančiais ir estetikos negadinančiais elementais, kurie žmonėms su negalia pritaikytuose ir vienviečiuose kambariuose turi būti įrengti taip, kad netrukdytų neįgaliajam judėti vežimėlyje, ir/arba neužimtų papildomos kambario erdvės. Kiekvienas darbastalis turi būti įrengtas su integruota dviejų vietų elektrine kaitlente, užtikrinant galimybę kaitlentę jungti į esamą elektros tinklą. Pateikiamas pavyzdys yra tik orientacinis.	4
4.26.	Viengulė lova (kušetė/tachta) / Pvz. Nr. 26	Matmenys: ilgis – ne mažiau 200 cm, plotis – ne mažiau 90 cm, aukštis – ne mažiau 50 cm. Korpusas iš 18 mm LMDP su vidinėmis ne mažiau 0,4 mm ir išorinėmis ne mažiau 2 mm PVC briaunomis. Lova turi būti su galu (galvūgaliu), kuris turi būti medinis arba gaminamas iš 18 mm LMDP su 2 mm PVC briauna. Spalva – medžio faktūros „wenge“ arba analogiška. Čiužinys - spyruoklės. Užpildas - putų poliuretanais. Skirta iki ne mažiau kaip 150 kg sveriantiems žmonėms. Nuimamas čiužinio užvalkalas, daigstytas neaustine putlia medžiaga. Prie kiekvienos lovos turi būti patalynės dėžė, talpinama po lova arba integruota į lovos konstrukciją, nedidinant lovos ilgio ir pločio matmenų. Prie kiekvienos lovos turi būti higieninis čiužinys (porolonas, ne mažiau kaip h - 2 cm). Pateikiamas pavyzdys yra tik orientacinis.	14
4.27.	Fotelis - lova	Matmenys: 120 – 140 cm x 80 - 90 cm., miegama dalis 180 - 200 cm x 80 - 90 cm. Fotelis išsilankstantis į viengulę lovą, spyruoklinis, aptrauktas gobelenu (ne žemesnės kaip C klasės) ir minkštintas. Gobeleno raštas ir spalva parenkami ir derinami su užsakovu pateikus gamintojo paletę. Statomas ant kojelių.	2

		Prie kiekvieno fotelio-lovos turi būti patalynės dėžė, integruota į fotelio-lovos konstrukciją. Gaminio estetinės savybės turi atitikti pateiktą pavyzdį arba būti analogiškos.	
--	--	---	--

* Galutiniai matmenys nuo duotųjų negali skirtis daugiau kaip ± 20 mm, jeigu nenurodyta kitaip.

5. Bendri reikalavimai perkamiems baldams.

5.1. Visi pastate montuojami ir statomi baldai turi sukurti komfortišką darbo aplinką, patenkinti dirbančiųjų ir paslaugų gavėjų poreikius jaustis patogiai, sveikai ir saugiai. Baldų gamyboje turi būti naudojama E-1 standartą atitinkančios LMDP ar MDP techninėje specifikacijoje nurodyto storio plokštės, padengtos sintetinė danga ar natūralia faneruote, arba lygiaverčiai gaminiai. Tiekėjas turi užtikrinti, kad perkamų baldų (jų dalių) metaliniams paviršiams dengti naudojamuose produktuose nėra pavojingų cheminių medžiagų (pateikiami patvirtinantys tiekėjų sertifikatai ar lygiaverčiai dokumentai). Baldų gamyboje naudojamos plastikinės dalys turi būti paženklintos kaip tinkamos perdirbti pagal ISO 11469 standartą.

5.2. Baldų dizainas parenkamas atsižvelgiant į šioje techninėje specifikacijoje pateiktus aprašus ir šios techninės specifikacijos B dalyje pateiktus pavyzdžius. Baldai turi būti lengvų, modernių formų, šviesių žaismingų spalvų, paprasto, patrauklaus dizaino ir tvirtos konstrukcijos. Pirmo aukšto biuro baldai turi būti lengvai transformuojami ir pritaikomi besikeičiant organizacijos bei darbuotojų poreikiams.

Jeigu Techninėje specifikacijoje yra nurodyta pateiktų medžiagų, naudotinos įrangos modelis ar šaltinis, konkretus procesas ar prekės ženklas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, tuo atveju laikoma, kad šalia minėtų apibūdinimų yra įrašyti žodžiai „arba lygiavertis“.

Konkretūs baldų išmatavimai turi atitikti techninėje specifikacijoje pateiktus orientacinius baldų matmenis arba tiksliai atitikti konkrečius dydžius, kai tokie pateikti. Baldų schemose ar specifikacijose pateikti baldų matmenys gali būti koreguojami ar tikslinami atsižvelgiant į argumentuotas ir pagrįstas tiekėjo rekomendacijas. Konkretaus baldo spalva gali būti tikslinama arba keičiama pirkimo sutarties įgyvendinimo metu, sprendinius derinant su perkančiąja organizacija. Pasirašius sutartį tiekėjas privalės raštu suderinti baldų eskizus, konkrečius matmenis bei atspalvius su perkančiąja organizacija.

5.3. Visi baldai ir komplektuojančiosios dalys turi būti nauji, nenaudoti ir į Užsakovo nurodytą vietą (Šakių raj. Plokščių k. Dvaro g. 6.) pristatomi supakuoti. Į baldų komplektą turi įeiti visi varžtai, jungtys bei kitos dalys, reikalingos tinkamai eksploatuoti baldus.

5.4. Baldų tarnavimo laikas, juos teisingai eksploatuojant turi būti ne trumpesnis kaip 5 metai. Tiekėjo pateikiami atitiktį reikalavimams įrodantys dokumentai: gaminio aprašymas, atitinkama deklaracija, garantijos arba kiti lygiaverčiai įrodymai.

5.5. Visiems baldams turi būti suteikiama ne trumpesnė kaip 24 mėnesių garantija (jeigu šios techninės specifikacijos 4 punkte konkrečiam baldui nenurodyta kitaip), skaičiuojant nuo prekių priėmimo – perdavimo akto pasirašymo datos. Galimos su tuo susijusios tiekėjo išlaidos turi būti įskaičiuotos į bendrą pasiūlymo kainą. Pristačius prekes, Perkančiajai organizacijai pateikiamos garantinio aptarnavimo sąlygos (lietuvių k.).

5.6. Perkančiajai organizacijai yra priimtini savo savybėmis lygiaverčiai objektai.

5.7. Perkančioji organizacija pateikia preliminaras baldų išdėstymo schemas. Perkančioji organizacija pasilieka teisę keisti/tikslinti baldų išdėstymo schemas. Schemose nurodytų baldų skaičius gali skirtis nuo šios techninės specifikacijos 4 punkte nurodytų baldų kiekio; tokiu atveju tiekėjas turi vadovautis 4 punkte nurodytais baldų kiekiais.

6. Pristatymo terminai ir sąlygos.

6.1. Prekės turi būti pristatytos, sumontuotos ir perduotos Perkančiajai organizacijai ne vėliau kaip per 2 mėnesius nuo Pirkimo – pardavimo sutarties įsigaliojimo dienos. Sutarties vykdymo metu atsiradus nuo tiekėjo nepriklausančioms, nenumatytoms aplinkybėms, šiame punkte nurodytas Prekių pristatymo ir sumontavimo terminas gali būti pratęstas ne daugiau kaip 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų laikotarpiui.

Sutarties vykdymas gali būti sustabdytas dėl aplinkybių, kurių Perkančioji organizacija negalėjo numatyti atlikdama pirkimą (pvz. vėluojama parengti patalpas, kuriuose bus montuojami ir statomi baldai, nustatomi defektai pastato įrengime, kuriuos būtina pašalinti prieš montuojant ir pastatant baldus, ar kt.); tokiu atveju prekių pristatymo terminas gali būti pratęstas Perkančiosios organizacijos nurodymu laikotarpiui, atitinkančiam sutarties vykdymo sustabdymo trukmę, tiekėją įspėjus apie tai raštu ne vėliau kaip prieš 5 darbo dienas. Pratęsimo terminas nustatomas Perkančiosios organizacijos ir tiekėjo susitarimu raštu.

6.2. Pristatymo vieta - socialinių paslaugų centras adresu Šakių raj. Plokščių k. Dvaro g. 6. Baldai turi būti pristatyti tiekėjo lėšomis bei transportu. Visi pristatyti baldai turi būti pilnai sumontuoti ir pastatyti vietoje pagal Perkančiosios organizacijos pateiktą preliminarį baldų išdėstymo schemą. Tiekėjas atsako už bet kokius prekių pažeidimus ar sugadinimą pristatymo arba montavimo metu; tokiu atveju tiekėjas turi pakeisti sugadintas prekes arba jų pažeistas dalis naujomis. Tiekėjas turi perduoti prekes užbaigtoje ir visiškai eksploatuojamoje būklėje, suteikiant garantinį aptarnavimą nuo jų perdavimo perkančiajai organizacijai dienos.

6.3. Tiekėjas į pasiūlymo kainą turi įskaičiuoti visas su prekių tiekimu susijusias išlaidas, įskaitant technines ir kitokias priemones (pvz. ryšių, transporto, draudimo paslaugos ir pan.).

7. Tiekėjo atsakomybė

Tiekėjas atsako už tinkamą savo darbuotojų, kuriuos įgalioja vykdyti prekių tiekimo sutartį, kvalifikaciją. Tiekėjas gali samdyti ir kitus sutarčiai įgyvendinti reikalingus darbuotojus arba pasitelkti subtiekejus.

8. Prekių pirkimui skiriamų lėšų pobūdis

Europos Sąjungos lėšos pagal 2007 – 2013 Sanglaudos skatinimo veiksmų programos II prioriteto „Viešųjų paslaugų kokybė ir prieinamumas: sveikatos, švietimo ir socialinė infrastruktūra” VP3-2.4-SADM-01-R priemonę „Nestacionarių socialinių paslaugų infrastruktūros plėtra”, Finansavimo ir administravimo sutartis Nr. VP3-2.4-SADM-01-R-42-002.

9. Kitos sąlygos

Tiekėjas, tiekdamas šioje techninėje specifikacijoje aprašytas prekes, privalo laikytis pasirašytos pirkimo-pardavimo sutarties su Perkančiąja organizacija sąlygų ir joje nustatytų įsipareigojimų, LR galiojančių teisės aktų.

Tiekėjas turi teisę samdyti subtiekejus prekių tiekimo sutarčiai įvykdyti. Subtiekejų samdymas neatleidžia tiekėjo nuo jokių įsipareigojimų ar atsakomybės pagal pasirašytą pirkimo-pardavimo sutartį. Tiekėjas atsako už subtiekejų tiekiamas prekes (jų dalį), tarsi pats jas būtų patiekęs.