

2.pielikums

Latvijas Nacionālā vēstures muzeja iepirkums
„Darba vietu mēbeļu iepirkums”
Iepirkuma id. nr. LNVN/2017/2

Tehniskā specifikācija

Iepirkuma priekšmets - Biroja mēbeles

Visām biroja mēbelēm jāatbilst (a) vispārējam aprakstam, (b) speciālo prasību aprakstam un izmantošanas mērķim.

Vispārējais apraksts: Visām biroja mēbelēm ir jābūt izgatavotām vienotā stilā ar esošajām muzeja mēbelēm un jāparedz vienota krāsu gammas izvēle. Pirms piedāvājuma iesniegšanas, Piegādātājam jānosaka 3 krāsu toņi, atbilstoši esošajām muzeja mēbelēm (attiecas uz visām sastāvdaļām, kas izgatavotas no bērza saplākšņa).

Garantijas prasības:

Visām mēbeļu detaļām un izmantotajiem materiāliem jābūt kvalitatīviem, tie nedrīkst būt neatbilstoši un lietošanas laikā deformēties vai citādi zaudēt to sākotnējās īpašības;

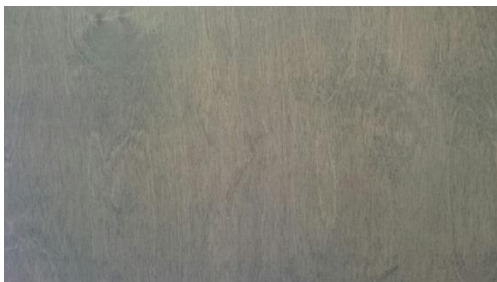
Mēbeles kustīgās vai regulējamās detaļas vai mehānismi nedrīkst būt vaļīgi, lietošanas laikā deformēties, traucēt viens otra darbībai, darboties nesinhroni, kustēties tiem neparedzētā virzienā vai ar neparedzētu aizturi;

Mēbeļu pārklājumam jābūt UV staru izturīgam, nav pieļaujama krāsojuma izbalēšana;

Mēbeļu (t.sk. visu to sastāvdaļu, mehānismu un detaļu) garantijas laiks ir ne mazāk kā **36 (trīsdesmit seši)** mēneši

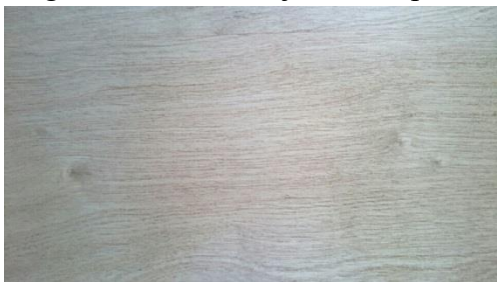
Krāsu toņi:

A (gaišpelēka beice, precīzs tonis jānosaka uz vietas, atbilstoši esošajām muzeja mēbelēm);



1.att. Krāsojums **A**

B (gaiša ozola imitācijas beice, precīzs tonis jānosaka uz vietas, atbilstoši esošajām muzeja mēbelēm);



2.att. Krāsojums **B**

C (caurspīdīga laka, precīzs tonis jānosaka uz vietas, atbilstoši esošajām muzeja mēbelēm)



3.att. Krāsojums **C**

Speciālās prasības:

Nr. p.k.	Iepirkuma priekšmets, izmēri	Speciālo prasību apraksts	Krāsu tonis (A, B, C)	Skaitis ar piegādi (nesalikts)	Skaitis ar montāžu (salikts)	Vienību skaits pavisam kopā
1.	Galds A (taisnstūrveida)	Galda darba virsma izgatavota no ne mazāk kā no 30 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB	A	56	13	69

	<p>Augstums – 750 - 800 mm Garums – 1200 mm Platums – 600 mm</p>	<p>šķiras bez zaru labojumu vietām galda virspusē. Virsma beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Virsmai taisnstūrveida forma ar malu profilējumu (ne mazāk kā 3 profilējumu izvēle), stūri noapaļoti. Galda kravnesība vismaz 150kg. Galdam 4 apaļas metāla hromētas kājas (Hettich Femi 710mm vai ekvivalents) ar ne mazāk kā 60 mm diametrā un augstuma regulāciju vismaz ±50 mm.</p>				
2.	<p>Atvilktņu bloks A Augstums – 650 mm Garums – 450 mm Dziļums – 550 mm</p>	<p>Atvilktņu bloks ar 4 vienāda augstuma atvilktņēm, tām lokveida metāla matēti hromēti rokturi (ne mazāk kā 3 variantu izvēle, saskaņojams pirms izgatavošanas), attālums starp roktura stiprinājuma vietām 100 ± 10 mm, rokturis stiprināms pie atvilktnes fasādes pa vidu 50mm no augšējās malas. Korpus izgatavots no ne mazāk kā no 21 mm bieza, aizmugure un atvilktnes no ne mazāk kā no 15 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē un fasādes daļā. Aizmugure izgatavota no 15 mm bieza bērza saplākšņa un iestrādāta gropē (vai līdzvērtīgs risinājums) tā, lai aizmugures plāksnes biezums nebūtu redzams no bloka sāna. Virsma un atvilktņu bloka iekšpuse beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Atvilktnes aprīkotas ar pilna izvilkuma lodīšu metāla vadotnēm ar kluso aizvēršanos ar vismaz 420 mm garumu un vismaz 15 kg. kravnesību. Bloka augšējā virsma nosedz atvilktnes un vēl papildus iet pāri 10mm. Atvilktņu bloks sastiprināts ar furnitūru, skrūvēm u.c. elementiem, kuri nav redzami no bloka ārpusē. Pie bloka apakšas piestiprināti 4 brīvi grozāmi riteņi (riteņa diametrs 50mm) ar</p>	A		79	79

		nesmērējošu un neskrāpejošu pārklājumu, no tiem 2 ar bremzi, dabīgā linoleja grīdai.				
3.	Atvilktņu bloks B Augstums – 650 mm Garums – 450 mm Dziļums – 550 mm	Atvilktņu bloks ar 4 vienāda augstuma atvilktņēm, tām lokveida metāla matēti hromēti rokturi (ne mazāk kā 3 variantu izvēle, saskaņojams pirms izgatavošanas), attālums starp roktura stiprinājuma vietām 100 ± 10 mm, rokturis stiprināms pie atvilktnes fasādes pa vidu 50mm no augšējās malas. Korpus izgatavots no ne mazāk kā no 21 mm bieza, aizmugure un atvilktnes no ne mazāk kā no 15 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē un fasādes daļā. Aizmugure izgatavota no 15 mm bieza bērza saplākšņa un iestrādāta gropē vai līdzvērtīgs risinājums tā, lai aizmugures plāksnes biezums nebūtu redzams no bloka sāna. Virsma un atvilktņu bloka iekšpuse beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Atvilktnes aprīkotas ar pilna izvilkuma lodīšu metāla vadotnēm ar kluso aizvēršanos ar vismaz 420 mm garumu un vismaz 15 kg. kravnesību. Bloka augšējā virsma nosedz atvilktnes un vēl papildus iet pāri 10mm. Atvilktņu bloks sastiprināts ar furnitūru, skrūvēm u.c. elementiem, kuri nav redzami no bloka ārpusēs. Pie bloka apakšas piestiprināti 4 brīvi grozāmi riteņi (riteņa diametrs 50mm) ar nesmērējošu un neskrāpejošu pārklājumu, no tiem 2 ar bremzi, dabīgā linoleja grīdai.	B		1	1
4.	Galds B (taisnstūrveida) Augstums – 750 – 800 mm Garums – 1200 mm	Galda darba virsma izgatavota no ne mazāk kā no 30 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām galda virspusē. Virsma beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Virsmai taisnstūrveida	A		2	2

	Platums – 600 mm	forma ar malu profilējumu (ne mazāk kā 3 profilējumu izvēle), stūri noapaļoti. Galda kravnesība vismaz 150kg. Galdam 4 apaļas metāla hromētas kājas (Hettich Femi 710mm vai ekvivalents) ar ne mazāk kā 60 mm diametrā un augstuma regulāciju vismaz ±50 mm. Galds aprīkots ar nosegvairogu (augstums-400mm) (jeb nosegpaneli kāju daļā) no ne mazāk kā no 15 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē. Virsma beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku.				
5.	Galds C (taisnstūrveida) Augstums – 750 – 800 mm Garums – 1200 mm Platums – 600 mm	Galda darba virsma izgatavota no ne mazāk kā no 30 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām galdā virspusē. Virsma beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Virsmai taisnstūrveida forma ar malu profilējumu (ne mazāk kā 3 profilējumu izvēle), stūri noapaļoti. Galda kravnesība vismaz 150kg. Galdam 4 apaļas metāla hromētas kājas (Hettich Femi 710mm vai ekvivalents) ar ne mazāk kā 60 mm diametrā un augstuma regulāciju vismaz ±50 mm	B		8	8
6.	Galds D (taisnstūrveida) Augstums – 750 - 900 mm Garums – 1200 mm Platums – 600 mm	Galda darba virsma izgatavota no ne mazāk kā no 30 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām galdā virspusē. Virsma beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Virsmai taisnstūrveida forma ar malu profilējumu (ne mazāk kā 3 profilējumu izvēle), stūri noapaļoti. Galda kravnesība vismaz 150kg. Galdam 4 apaļas metāla hromētas kājas ar ne mazāk kā 60 mm diametrā un augstuma regulāciju 750 - 900mm.	A		2	2

7.	<p>Galds E (taisnstūrveida) Augstums – 750 - 800 mm Garums – 2000 mm Platums – 1000 mm</p>	<p>Galda darba virsma izgatavota no ne mazāk kā no 30 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām galda virspusē. Virsma beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Virsmai taisnstūrveida forma ar malu profilējumu (ne mazāk kā 3 profilējumu izvēle), stūri noapaļoti. Galda kravnesība vismaz 150kg. Galdam 4 apaļas metāla hromētas kājas (Hettich Femi 710mm vai ekvivalents) ar ne mazāk kā 60 mm diametrā un augstuma regulāciju vismaz ±50 mm</p>	A	60		60
8.	<p>Galds F (taisnstūrveida) Augstums – 750 - 800 mm Garums – 1800 mm Platums – 1000 mm</p>	<p>Galda darba virsma izgatavota no ne mazāk kā no 30 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām galda virspusē. Virsma beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Virsmai taisnstūrveida forma ar malu profilējumu (ne mazāk kā 3 profilējumu izvēle), stūri noapaļoti. Galda kravnesība vismaz 150kg. Galdam 4 apaļas metāla hromētas kājas (Hettich Femi 710mm vai ekvivalents) ar ne mazāk kā 60 mm diametrā un augstuma regulāciju vismaz ±50 mm</p>	A	6		6
9.	<p>Galds G (taisnstūrveida) Augstums – 750 - 800 mm Garums – 1800 mm Platums – 1000 mm</p>	<p>Galda darba virsma izgatavota no ne mazāk kā no 30 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām galda virspusē. Virsma gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Virsmai taisnstūrveida forma ar malu profilējumu (ne mazāk kā 3 profilējumu izvēle), stūri noapaļoti. Galda kravnesība vismaz 150kg. Galdam 4 apaļas metāla hromētas kājas (Hettich Femi 710mm vai ekvivalents) ar ne mazāk kā 60 mm diametrā un augstuma regulāciju vismaz ±50 mm</p>	C	1		1

10.	<p>Galds H (taisnstūrveida) Augstums – 750 - 800 mm Garums – 2000 mm Platums – 800 mm</p>	<p>Galda darba virsma izgatavota no ne mazāk kā no 30 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām galda virspusē. Virsma gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Virsmai taisnstūrveida forma ar malu profilējumu (ne mazāk kā 3 profilējumu izvēle), stūri noapaļoti. Galda kravnesība vismaz 150kg. Galdam 4 apaļas metāla hromētas kājas (Hettich Femi 710mm vai ekvivalents) ar ne mazāk kā 60 mm diametrā un augstuma regulāciju vismaz ±50 mm</p>	A		2	2
11.	<p>Galds I (taisnstūrveida) Augstums – 750 - 800 mm Garums – 1800 mm Platums – 900 mm</p>	<p>Galda darba virsma izgatavota no ne mazāk kā no 30 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām galda virspusē. Virsma beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Virsmai taisnstūrveida forma ar malu profilējumu (ne mazāk kā 3 profilējumu izvēle), stūri noapaļoti. Galda kravnesība vismaz 150kg. Galdam 4 apaļas metāla hromētas kājas (Hettich Femi 710mm vai ekvivalents) ar ne mazāk kā 60 mm diametrā un augstuma regulāciju vismaz ±50 mm. Galds aprīkots ar nosegvairogu (augstums-400mm) (jeb nosegpaneli kāju daļā) no ne mazāk kā no 15 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē. Virsma beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Galds aprīkots ar izvelkamu klaviatūras palikni (350x800mm), kas izgatavots no ne mazāk kā no 15 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē. Virsma beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Metāla</p>	A	12	8	20

		vadotnes klaviatūras paliktnim (Hettich KA 3434 vai ekvivalents)				
12.	<p>Galds J (L veida, labais) Augstums – 750 - 800 mm Garums – 1800 mm Platums – 1000 mm</p> <p>Datorskapis Augstums – 750 - 800 mm Garums – 900 mm Dziļums – 600 mm</p>	<p>Galds Galda darba virsma izgatavota no ne mazāk kā no 30 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām galda virspusē. Virsma beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Virsmas viens gals noapaļots, bet otrs gals taisnstūrveida, (pieslēdzas datorskapis, veidojot L formas kopēju virsmu, savienojums ar tapām un ar savienotājklipšiem), viena mala (pret krēslu) ar ieliekumu, virsma ar malu profilējumu (ne mazāk kā 3 profilējumu izvēle), stūri noapaļoti. Galda kravnesība vismaz 150kg. Galdam 4 apaļas metāla hromētas kājas (Hettich Femi 710mm vai ekvivalents) ar ne mazāk kā 60 mm diametrā un augstuma regulāciju vismaz ±50 mm. Galds aprīkots ar <u>nosegvairogu (augstums-400mm)</u> (jeb nosegpaneli kāju daļā) no ne mazāk kā no 15 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē. Virsma beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Galds aprīkots ar izvelkamu <u>klaviatūras palikni (350x800mm)</u>, kas izgatavots no ne mazāk kā no 15 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē. Virsma beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Metāla vadotnes klaviatūras paliktnim (Hettich KA 3434 vai ekvivalents).</p> <p>Datorskapis</p>	A	2	3	5

		<p>Datorskapis ar vienu atvērtu sadaļu datora procesora novietošanai, otru sadaļu ar 2 pārvietojamiem plauktiem, solis 100 mm, veramām vienāda platuma durvīm. Durvis izgatavotas no ne mazāk kā no 18 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē un fasādes daļā, kantes noapaļotas ar nelielu rādiusu.. Durvīm lokveida metāla matēti hromēti rokturi (ne mazāk kā 3 variantu izvēle, saskaņojams pirms izgatavošanas), attālums starp roktura stiprinājuma vietām 100 ± 10 mm, rokturis stiprināms pie durvju fasādes vertikālā stāvoklī (durvīm augšējā stūrī tuvāk skapja vidum 50mm attālumā no abām malām). Skapja katrām durvīm uzstādītas 2 viras (eņģes) ar CLIP sistēmu (Hettich Intermat 9943 vai ekvivalents). Korpusā izvietoti ieurbjami amortizatori, lai padarītu klusāku durvju aizvēršanu. Korpus izgatavots no ne mazāk kā no 21 mm bieza, plaukti 18mm, nosedzošā darba virsmas plāksne 30mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē un fasādes daļā. Skapja aizmugure izgatavota no 15 mm bieza bērza saplākšņa un iestrādāta gropē tā, lai aizmugures plāksnes biezums nebūtu redzams no skapja sāna. Cokola augstums 70mm. Pie korpusa apakšas piestiprinātas kājas nodrošina skapja regulēšanu augstumā, pielāgojoties L-veida galda kopējam augstumam. Virsmas un skapja iekšpuse beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Skapis sastiprināts ar furnitūru, skrūvēm u.c. elementiem, kuri nav redzami no skapja ārpusēs.</p>				
--	--	---	--	--	--	--

13.	<p>Skapis A (dokumentu skapis) Augstums – 2000 mm Garums – 600 mm Dziļums – 400 mm</p>	<p>Skapis ar 2 vienāda platuma durvīm (durvju augstums 700mm) augšdaļā un 2 stacionāriem plauktiem A4 mapju izvietošanai, 2 vienāda platuma durvīm (durvju augstums 700mm) apakšdaļā un 2 stacionāriem plauktiem A4 mapju izvietošanai, atvērtu vidusdaļu ar 1 maināma augstuma plauktu, ar regulēšanas soli vismaz 30 mm. Durvis izgatavotas no ne mazāk kā no 18 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē un fasādes daļā, kantes noapaļotas ar nelielu rādiusu. Durvīm lokveida metāla matēti hromēti rokturi (ne mazāk kā 3 variantu izvēle, saskaņojams pirms izgatavošanas), attālums starp roktura stiprinājuma vietām 100 ± 10 mm, rokturis stiprināms pie durvju fasādes vertikālā stāvoklī (augšējām durvīm apakšējā stūrī tuvāk skapja vidum 50mm attālumā no abām malām, apakšējām durvīm augšējā stūrī). Skapja katrām durvīm uzstādītas 2 viras (eņģes) ar CLIP sistēmu (Hettich Interimat 9943 vai ekvivalents). Korpusā izvietoti ierbjami amortizatori, lai padarītu klusāku durvju aizvēršanu. Korpus izgatavots no ne mazāk kā no 21 mm bieza, plaukti 18mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē un fasādes daļā. Skapja aizmugure izgatavota no 15 mm bieza bērza saplākšņa un iestrādāta gropē tā, lai aizmugures plāksnes biezums nebūtu redzams no skapja sāna. Cokola augstums 100mm. Pie korpusa apakšas piestiprinātas kājiņas nodrošina skapja regulēšanu augstumā, pielāgojoties grīdas nelīdzenumiem, kājiņas ir ar pastiprinātu noturību pret izlaušanu, skapi pārvietojot.</p>	A		46	46
-----	--	---	---	--	----	----

		Virsmas un skapja iekšpuse beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Skapis sastiprināts ar furnitūru, skrūvēm u.c. elementiem, kuri nav redzami no skapja ārpusēs.				
14.	<p>Skapis B (dokumentu skapis) Augstums – 2000 mm Garums – 600 mm Dziļums – 400 mm</p>	Skapis ar 2 vienāda platuma durvīm (durvju augstums 700mm) augšdaļā un 2 stacionāriem plauktiem A4 mapju izvietošanai, 2 vienāda platuma durvīm (durvju augstums 700mm) apakšdaļā un 2 stacionāriem plauktiem A4 mapju izvietošanai, atvērtu vidusdaļu ar 1 maināma augstuma plauktu, ar regulēšanas soli vismaz 30 mm. Durvis izgatavotas no ne mazāk kā no 18 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē un fasādes daļā, kantes noapaļotas ar nelielu rādiusu. Durvīm lokveida metāla matēti hromēti rokturi (ne mazāk kā 3 variantu izvēle, saskaņojams pirms izgatavošanas), attālums starp roktura stiprinājuma vietām 100 ± 10 mm, rokturis stiprināms pie durvju fasādes vertikālā stāvoklī (augšējām durvīm apakšējā stūrī tuvāk skapja vidum 50mm attālumā no abām malām, apakšējām durvīm augšējā stūrī). Skapja katrām durvīm uzstādītas 2 viras (eņģes) ar CLIP sistēmu (Hettich Interimat 9943 vai ekvivalents). Korpusā izvietoti ierbjami amortizatori, lai padarītu klusāku durvju aizvēršanu. Korpus izgatavots no ne mazāk kā no 21 mm bieza, plaukti 18mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē un fasādes daļā. Skapja aizmugure izgatavota no 15 mm bieza bērza saplākšņa un iestrādāta gropē tā, lai aizmugures plāksnes biezums nebūtu redzams no skapja sāna. Cokola augstums 100mm. Pie	C		3	3

		<p>korpusa apakšas piestiprinātas kājiņas nodrošina skapja regulēšanu augstumā, pielāgojoties grīdas nelīdzenumiem, kājiņas ir ar pastiprinātu noturību pret izlaušanu, skapi pārvietojot. Virsmas un skapja iekšpuse, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Skapis sastiprināts ar furnitūru, skrūvēm u.c. elementiem, kuri nav redzami no skapja ārpusē.</p>				
15.	<p>Skapis A (drēbju skapis) Augstums – 2000 mm Garums – 800 mm Dziļums – 600 mm</p>	<p>Skapis ar 2 vienāda platuma durvīm, durvis izgatavotas no ne mazāk kā no 18 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē un fasādes daļā, kantes noapaļotas ar nelielu rādiusu. Durvīm lokveida metāla matēti hromēti rokturi (ne mazāk kā 3 variantu izvēle, saskaņojams pirms izgatavošanas), attālums starp roktura stiprinājuma vietām 100 ± 10 mm, rokturis stiprināms pie durvju fasādes vertikālā stāvoklī pa vidu 50 mm attālumā no skapja vidus. Skapim uzstādītas 3 viras (eņģes) ar CLIP sistēmu (Hettich Interimat 9943 vai ekvivalents) uz katrām durvīm. Korpusā izvietoti ieurbjami amortizatori, lai padarītu klusāku durvju aizvēršanu. Korpus izgatavots no ne mazāk kā no 21 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē un fasādes daļā. Skapja aizmugure izgatavota no 15 mm bieza bērza saplākšņa un iestrādāta gropē tā, lai aizmugures plāksnes biezums nebūtu redzams no skapja sāna. Cokola augstums 100mm. Skapja augšdaļā izveidots plaukts, kurš izgatavots no 18mm bieza bērza saplākšņa, plaukta augšējā mala atrodas 260mm attāluma no skapja augšas. Skapī zem augšējā plaukta uzstādīts hromēts metāla stienis (diametrs 25mm) drēbju pakaramajiem. Pie korpusa</p>	A		14	14

		apakšas piestiprinātas kājiņas nodrošina skapja regulēšanu augstumā, pielāgojoties grīdas nelīdzenumiem, kājiņas ir ar pastiprinātu noturību pret izlaušanu, skapī pārvietojot. Virsmas un skapja iekšpuse beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Skapis sastiprināts ar furnitūru, skrūvēm u.c. elementiem, kuri nav redzami no skapja ārpusē.				
16.	Skapis B (drēbju skapis) Augstums – 2000 mm Garums – 800 mm Dziļums – 600 mm	Skapis ar 2 vienāda platuma durvīm, durvis izgatavotas no ne mazāk kā no 18 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē un fasādes daļā, kantes noapaļotas ar nelielu rādiusu. Durvīm lokveida metāla matēti hromēti rokturi (ne mazāk kā 3 variantu izvēle, saskaņojams pirms izgatavošanas), attālums starp roktura stiprinājuma vietām ±100mm, rokturis stiprināms pie durvju fasādes vertikālā stāvoklī pa vidu 50 mm attālumā no skapja vidus. Skapim uzstādītas 3 viras (eņģes) ar CLIP sistēmu (Hettich Interimat 9943 vai ekvivalents) uz katrām durvīm. Korpusā izvietoti ieurbjami amortizatori, lai padarītu klusāku durvju aizvēršanu. Korpus izgatavots no ne mazāk kā no 21 mm bieza bērza saplākšņa vismaz S/BB šķiras bez zaru labojumu vietām ārpusē un fasādes daļā. Skapja aizmugure izgatavota no 15 mm bieza bērza saplākšņa un iestrādāta gropē tā, lai aizmugures plāksnes biezums nebūtu redzams no skapja sāna. Cokola augstums 100mm. Skapja augšdaļā izveidots plaukts, kurš izgatavots no 18mm bieza bērza saplākšņa, plaukta augšējā mala atrodas 260mm attāluma no skapja augšas. Skapī zem augšējā plaukta uzstādīts hromēts metāla stienis (diametrs 25mm) drēbju pakaramajiem. Pie korpusa	B		1	1

		apakšas piestiprinātas kājiņas nodrošina skapja regulēšanu augstumā, pielāgojoties grīdas nelīdzenumiem, kājiņas ir ar pastiprinātu noturību pret izlaušanu, skapi pārvietojot. Virsmas un skapja iekšpuse beicēta, gruntēta, lakota ar UV izturīgu matētu poliuretāna laku. Skapis sastiprināts ar furnitūru, skrūvēm u.c. elementiem, kuri nav redzami no skapja ārpuses.				
--	--	---	--	--	--	--

Piegāde: Preces ir jāpiegādā muzejam (jāparedz mēbeļu uznešana attiecīgajā stāvā (1-5) un jāveic norādītā apjoma mēbeļu montāža (salikšana)) norādītajās telpās **60 (sešdesmit) dienu** laikā pēc līguma noslēgšanas. Nesaliktajām mēbelēm jābūt ar sagatavotām urbumu vietām, komplektētām ar visām detaļām, skrūvēm u.c. stiprinājumiem, kā arī jābūt iepakotām tā, lai lielākās mēbeļu detaļas būtu iespējams uzglabāt vienu virs otras, tās nesabojājot gan vizuāli, gan mehāniski. Nesaliktajām mēbelēm jāpievieno detalizēta montāžas instrukcija.

Piegādes adreses un apjoms:

Nr. p.k.	Iepirkuma priekšmets, izmēri	Piegādes adrese un apjoms					Kopā
		Ar uzstādīšanu				Bez uzstādīšanas	
		Vecpilsētas iela 7, Rīga	Brīvības bulvāris 32, Rīga	Zāģeru iela 7, Rīga	Lāčplēša iela 106, Rīga	Lāčplēša iela 106, Rīga	
1.	Galds A (taisnstūrveida)	-	-	-	13	56	69
2.	Atvilktņu bloks A	-	-	2	77	-	79
3.	Atvilktņu bloks B	-	-	-	1	-	1
4.	Galds B (taisnstūrveida)	-	-	2	-	-	2
5.	Galds C (taisnstūrveida)	-	-	-	8	-	8
6.	Galds D (taisnstūrveida)	2	-	-	-	-	2
7.	Galds E (taisnstūrveida)	-	-	-	-	60	60

8.	Galds F (taisnstūrveida)	-	-	-	-	6	6
9.	Galds G (taisnstūrveida)	-	-	-	-	1	1
10.	Galds H (taisnstūrveida)	-	-	-	2	-	2
11.	Galds I (taisnstūrveida)	-	-	-	8	12	20
12.	Galds J (L veida, labais) Datorskapis	-	-	1	2	2	5
13.	Skapis A (dokumentu skapis)	-	1	-	45	-	46
14.	Skapis B (dokumentu skapis)	-	-	-	3	-	3
15.	Skapis A (drēbju skapis)	1	-	-	13	-	13
16.	Skapis B (drēbju skapis)	-	-	-	1	-	1