








Prekių atitikimo techninės specifikacijos reikalavimus palyginamoji lentelė

Eil. Nr.	Pavadinimas	Techninėje specifikacijoje nurodyti prekių techniniai parametrai	Siūlomų prekių techniniai parametrai (pildo Tiekėjas)	Pateikiami dokumentai (sertifikatai, brėžiniai, nuotraukos, arba nuorodą į prisegtą dokumentą) (pildo Tiekėjas)	LTG vertinimas (atitinka/neatitinka) (pildo LTG)
1.	VIRTUVĖS SUOLAS SU STALU 	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Suolas ir stalas gaminamas iš ne mažesnės nei 36mm LMDP.</p> <p>3. Plokštė spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų LMDP plokščių pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</p> <p>4. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>5. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS, užbriaunuota plačia briauna. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva.</p> <p>6. Stalo koja metalinė, 30 x 30 metalinio profilio, dažyta lygiu milteliniu būdu RAL 9005 spalva. Blizgumas 20-39%.</p>	<p>1. Matmenys: vadovaujantis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Suolas ir stalas gaminamas iš ne mažesnės nei 36mm LMDP.</p> <p>3. Plokštė spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių.</p> <p>4. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>5. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS, užbriaunuota plačia briauna. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva.</p> <p>6. Stalo koja metalinė, 30 x 30 metalinio profilio, dažyta lygiu milteliniu būdu RAL 9005 spalva. Blizgumas 20-39%.</p> <p>7. Suolo minkštoji dalis – siuvamos pagalvėlės, apvilktos medžiagos porolonu. Medžiagos spalvos: galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 8 audinio spalvų, įskaitant melsvą atspalvį.</p> <p>8. Audinio atsparumas trinčiai ne mažiau nei 100 000 ciklų pagal Martindeilo skalę.</p> <p>9. Suolo cokolis gaminamas iš ne mažesnio nei 18mm LMDP.</p> <p>10. Plokštės spalva - juoda.</p>	<p>https://www.egger.com/shop/en_AM/interior/decor-detail/H3395_12</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1145_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1146_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1334_9</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1318_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/U899_9</p> <p>https://nevotexproduktai.lt/lt/produktai?Search=steila</p>	


		<p>7. Suolo minkštoji dalis – siuvamos pagalvėlės, apvilktos medžiagos porolonu. Medžiagos spalvos: galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 8 audinio spalvų, įskaitant melsvą atspalvį (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų audinių spalvyną: nuotraukas ir/ar nukreipimą į internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</p> <p>8. Audinio atsparumas trinčiai ne mažiau nei 100 000 ciklų pagal Martindeilo skalę (pateikti dokumentus, įrodančius gaminio atitikimą keliamiems reikalavimams).</p> <p>9. Suolo cokolis gaminamas iš ne mažesnio nei 18mm LMDP.</p> <p>10. Plokštės spalva - juoda.</p> <p>11. Stalo šoninė sienutė gaminama iš ne mažesnio nei 18mm LMDP.</p> <p>12. Stalo šoninės sienutės plokštė juodos spalvos.</p> <p>13. Sienutėje turi būti išpjauta/išfrezuota ertmė rozetei. Išfrezavimo vietą, aukštį būtina persimatuoti ir tikslintis vietoje.</p> <p>14. Paskutinis suolas montuojamas ant laiptų (žr. 3 priedą).</p> <p>15. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</p> <p>16. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>	<p>11. Stalo šoninė sienutė gaminama iš ne mažesnio nei 18mm LMDP.</p> <p>12. Stalo šoninės sienutės plokštė juodos spalvos. Sienutėje turi būti išpjauta/išfrezuota ertmė rozetei. Išfrezavimo vietą, aukštį būtina persimatuoti ir tikslintis vietoje.</p> <p>13. Paskutinis suolas montuojamas ant laiptų (žr. 3 priedą).</p> <p>14. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</p> <p>15. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>	<p>papildomai prisegtas audinio sertifikatas „6_Stella sertifikatas“</p> <p>Gaminys:</p> 	
2.	SUOLAS ir STALAS ANT LAIPTŲ	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Suolas ir stalas gaminamas iš ne mažesnės nei 36mm LMDP</p>	<p>1. Matmenys: pagal brėžinyje nurodytus matmenimis</p> <p>2. Suolas ir stalas gaminamas iš ne mažesnės nei 36mm LMDP</p>	<p>https://www.egger.com/shop/en_AM/interior/decor-detail/H3395_12</p>	


	<ol style="list-style-type: none"> 3. Plokštės spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų LMDP plokščių pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą). 4. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 3 priedą). 5. Stalo koja 30mm x 30mm metalinio profilio, dažyta lygiu miltelinio būdu RAL 9005 spalva. Blizgumas 20-39%. 6. Briaukos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS, užbriaunuota plačia briauna. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva. 7. Suolo minkštoji dalis-siuvamos pagalvėlės, apvilkotos medžiagos porolonu. Medžiagos spalvos: galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 8 audinio spalvų, įskaitant melsvą atspalvį. 8. Audinio atsparumas trinčiai ne mažiau nei 100 000 ciklų pagal Martindeilo skalę. Pateikti dokumentus, įrodančius 	<ol style="list-style-type: none"> 3. Plokštės spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių 4. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 3 priedą). 5. Stalo koja 30mm x 30mm metalinio profilio, dažyta lygiu miltelinio būdu RAL 9005 spalva. Blizgumas 20-39%. 6. Briaukos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS, užbriaunuota plačia briauna. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva 7. Suolo minkštoji dalis-siuvamos pagalvėlės, apvilkotos medžiagos porolonu. Medžiagos spalvos: galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 8 audinio spalvų, įskaitant melsvą atspalvį. 8. Audinio atsparumas trinčiai ne mažiau nei 100 000 ciklų pagal Martindeilo skalę. Pateikti dokumentus, įrodančius gaminio atitikimą keliamiems reikalavimams. 9. Suolo cokolis gaminamas iš ne mažesnio nei 18mm LMDP 10. Plokštės spalva - juoda. 11. Paskutinis suolas montuojamas ant laiptų (žr. 3 priedą). 12. Tikslų gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu 13. Baldai pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose. 	<p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1145_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1146_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1334_9</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1318_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/U899_9</p> <p>https://nevoexproduktai.lt/lt-it/produktai?Search=stella</p> <p>papildomai prisegtas audinio sertifikatas „6_Stella sertifikatas“</p> <p>Gaminys:</p> 
---	--	---	--




		<p><i>gaminio atitikimą keliantiems reikalavimams.</i></p> <p>9. Suolo cokolis gaminamas iš ne mažesnio nei 18mm LMDP</p> <p>10. Plokštės spalva - juoda.</p> <p>11. Paskutinis suolas montuojamas ant laiptų (žr. 3 priedą).</p> <p>12. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</p> <p>13. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>			
3.	<p>BARO STALAS</p> 	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Stalas gaminamas iš ne mažesnės nei 36mm LMDP</p> <p>3. Plokštės spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų LMDP plokščių pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</p> <p>4. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>5. Stalo kojos 30mm x 30mm metalinio profilio, dažytos lygiu miltelinio būdu RAL 9005 spalva. Blizgumas 20-39%.</p> <p>6. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS, užbriaunuota plačia briauna. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva.</p> <p>7. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</p>	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Stalas gaminamas iš ne mažesnės nei 36mm LMDP</p> <p>3. Plokštės spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių.</p> <p>4. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>5. Stalo kojos 30mm x 30mm metalinio profilio, dažytos lygiu miltelinio būdu RAL 9005 spalva. Blizgumas 20-39%.</p> <p>6. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS, užbriaunuota plačia briauna. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva.</p> <p>7. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</p> <p>8. Baldai pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>	<p>https://www.egger.com/shop/en_AM/interior/decor-detail/H3395_12</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1145_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1146_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1334_9</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1318_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/U899_9</p> <p>Gaminys:</p>	


		8. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.			
				„FSC sertifikatas“	
4. VIRTUVĖS KOMPLEKTAS SU ĮMONTUOTA BUITINE ĮRANGA		<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Virtuvės „medinė dalis“ (pakabinamos spintelės ir pastatoma lentynėlė) gaminama iš ne mažesnės nei 18mm LMDP (tiek vidus tiek išorė tokios pat medžiagos).</p> <p>3. Plokštės spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP s medžio dekor plokštės pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų LMDP plokščių pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</p> <p>4. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>5. Stalviršis gaminamas iš ne mažesnės nei 36 mm stalviršio MDP dengtos HPL, vandeniui bei nubraižymui atsparia danga.</p> <p>6. Stalviršio spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 medžio dekor stalviršio pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</p>	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Virtuvės „medinė dalis“ (pakabinamos spintelės ir pastatoma lentynėlė) gaminama iš ne mažesnės nei 18mm LMDP (tiek vidus tiek išorė tokios pat medžiagos).</p> <p>3. Plokštės spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP s medžio dekor plokštės pavyzdžių.</p> <p>4. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>5. Stalviršis gaminamas iš ne mažesnės nei 36 mm stalviršio MDP dengtos HPL, vandeniui bei nubraižymui atsparia danga.</p> <p>6. Stalviršio spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 medžio dekor stalviršio pavyzdžių.</p> <p>7. Stalviršio paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>8. Sieninės plokštės gaminama iš ne mažesnės nei 10 mm MDP dengtos HPL vandeniui bei nubraižymui atsparia danga.</p> <p>9. Sieninės plokštės spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 medžio dekor pavyzdžių.</p> <p>10. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>11. Šoninės sienutės bei viršus gaminamos iš ne mažiau nei 36mm LMDP, tokios</p>	<p>https://www.egger.com/shop/en_AM/interior/decor-detail/H3395_12</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1145_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1146_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1334_9</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1318_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/U899_9</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/U963_9</p> <p>https://www.impeka.lt/produktu-katalogas/laminuotos-medzio-drozliu-plokstes-lmdp/category/199-</p>	

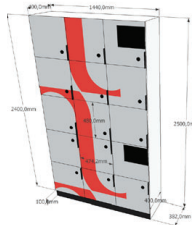
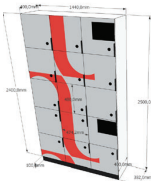

		<p>7. Stalviršio paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>8. Sieninė plokštė gaminama iš ne mažesnės nei 10 mm MDP dengtos HPL vandeniui bei nubraižymui atsparia danga.</p> <p>9. Sieninės plokštės spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 medžio dekorų pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomus pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</p> <p>10. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>11. Šoninės sienutės bei viršus gaminamos iš ne mažiau nei 36mm LMDP, tokios pat spalvos kaip stalviršis ir spintelės, t. y. suformuoja visas kraštines ir stogelį (stačiakampio forma).</p> <p>12. Laisvai pastatoma lentynėlė (gaminama kaip atskiras vienetas) iš ne mažesnės nei 18mm LMDP, tokios pat spalvos kaip virtuvės „medinė dalis“.</p> <p>13. Visose virtuvės spintelėse yra numatomos reguliuojamos lentynos.</p> <p>14. Po viršutinėmis spintelėmis montuojama LED juosta su matiniu stikliuku. LED juosta turi būti 9,6 W/m, ne mažiau nei 3000K (šiltai balta).</p> <p>15. Rankenėlės C profilis, juoda spalva, ne mažiau nei 30mm aukščio.</p> <p>16. Virtuvės korpusas ir vidus gaminamas iš ne mažesnės nei 18mm LMDP</p>	<p>pat spalvos kaip stalviršis ir spintelės, t. y. suformuoja visas kraštines ir stogelį (stačiakampio forma).</p> <p>12. Laisvai pastatoma lentynėlė (gaminama kaip atskiras vienetas) iš ne mažesnės nei 18mm LMDP, tokios pat spalvos kaip virtuvės „medinė dalis“.</p> <p>13. Visose virtuvės spintelėse yra numatomos reguliuojamos lentynos.</p> <p>14. Po viršutinėmis spintelėmis montuojama LED juosta su matiniu stikliuku. LED juosta turi būti 9,6 W/m, ne mažiau nei 3000K (šiltai balta).</p> <p>15. Rankenėlės C profilis, juoda spalva, ne mažiau nei 30mm aukščio.</p> <p>16. Virtuvės korpusas ir vidus gaminamas iš ne mažesnės nei 18mm LMDP</p> <p>17. Plokštės spalva: Vienspalvė, „švelnios“ juodos arba tamsiai pilkos/antracito spalvos atspalviai. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 „švelnios“ juodos, tamsiai pilkos/antracito spalvos atspalvių plokštės pavyzdžių</p> <p>18. Plokštės paviršiaus struktūra: matinis paviršius (žr. 5 priedą).</p> <p>19. Turi turėti reguliuojamas kojeles grindų nelygumams išlyginti, kurios bus dengiamos ištisa juosta (cokoliu), pagaminta iš ne mažesnės nei 18mm LMDP. Spalva identiška virtuvės korpuso spalvai.</p> <p>20. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva.</p> <p>21. Furnitūra – su tylaus/svelnaus uždarymo lankstais.</p> <p>22. Pagal brėžinį turi būti išfrezuotos vietos rozetėms stalviršio sienutėje, šaldytuvui, indaplovei ir mikrobangų krosnelėms (būtina persimatuoti).</p> <p>23. Virtuvės projekte yra numatomas įmontuojamas šaldytuvas su šaldymo kamera ir indaplovė. Nurodyta buitinė technika bei jos sumontavimas turi būti įskaičiuotas į virtuvės kainą.</p> <p>24. Virtuvė turi būti suprojektuota kartu su nerūdijančio plieno plautuve, klijuojama iš viršaus (žr. 6 priedą).</p> <p>25. Plautuvės matmenys: Ilgis 490 mm (+/- 50 mm), plotis 450mm (+/-50mm).</p> <p>26. Plautuvė turi turėti visas pajungimui reikiamas detales.</p>	<p>vien spalviu-dekoru-grupe-u?page=2</p> <p>https://www.impeka.lt/produktu-katalogas/stalviršiai/cat-egory/204-giliu-strukturu-sinchroporu-stalviršiai</p> <p>maištuvas-https://www.muresta.lt/virtuvines-plautuves-maisytuvas-grohe-minta?gclid=CjwKCAjw7diEBh8-EiwAskVI1-qO_5FmP7yhL87hxpzof1tnwzsyD9H40t-0UjFFM5y5f0jx5nYhoCk-IQAvD_BwE</p> <p>Plautuvė – https://www.jaukurai.lt/lt/katalogas/plienine-plautuve-franke-etn-610-i/</p> <p>Indaplovė- https://www.btn.lt/electrolux-eeq47202/</p> <p>Šaldytuvas- https://www.electrolux.lt/kitchen/cooling/fridge-freezers/built-in-fridge-freezer/Int2lf18s/</p> <p>Gaminys:</p>	
--	--	---	---	---	--




	<p>17. Plokštės spalva: Vienspalvė, „švelnios“ juodos arba tamsiai pilkos/antracito spalvos atspalviai. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 „švelnios“ juodos, tamsiai pilkos/antracito spalvos atspalvių plokštės pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų LMDP plokščių pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</p> <p>18. Plokštės paviršiaus struktūra: matinis paviršius (žr. 5 priedą).</p> <p>19. Turi turėti reguliuojamas kojeles grindų nelygumams išlyginti, kurios bus dengiamos ištisa juosta (cokoliu), pagaminta iš ne mažesnės nei 18mm LMDP. Spalva identiška virtuvės korpuso spalvai.</p> <p>20. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva.</p> <p>21. Furnitūra – su tylaus/švelnaus uždarymo lankstais.</p> <p>22. Pagal brėžinį turi būti išfrezuotos vietos rozetėms stalviršio sienutėje, šaldytuvui, indaplovei ir mikrobangų krosnelėms (būtina persimatuoti).</p> <p>23. Virtuvės projekte yra numatomas įmontuojamas šaldytuvas su šaldymo kamera ir indaplovė. Nurodyta buitinė technika bei jos sumontavimas turi būti įskaičiuotas į virtuvės kainą.</p> <p>24. Virtuvė turi būti suprojektuota kartu su nerūdijančio plieno plautuve, klijuojama iš viršaus (žr. 6 priedą).</p> <p>25. Plautuvės matmenys: Ilgis 490 mm (+50 mm), plotis 450mm (+50mm).</p>	<p>27. Maišytuvas juodos spalvos (žr. 6 priedą).</p> <p>28. Spintelėje virš kriauklės turi būti indų džiovyklė nerūdijančio plieno arba chromo spalvos.</p> <p>29. Įrankių stalčiuje turi būti įrankių dėklas, tamsiai pilkos spalvos.</p> <p>30. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</p> <p>31. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>	
--	---	---	---


		<p>26. Plautuvė turi turėti visas pajungimui reikiamas detales.</p> <p>27. Maišytuvas juodos spalvos (Žr. 6 priedą).</p> <p>28. Spintelėje virš kriauklės turi būti indų džiovyklė nerūdijančio plieno arba chromo spalvos.</p> <p>29. Įrankių stalčiuje turi būti įrankių dėklas, tamsiai pilkos spalvos.</p> <p>30. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</p> <p>31. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>			
5.	<p>VIRTUVĖS BARO STALAS</p> 	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Stalviršis ne mažesnės nei 50 mm LMDP</p> <p>3. Plokštės spalva: Šviesiai pilka, pusiau matinė. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP plokštės pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų LMDP plokščių pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</p> <p>4. Plokštės paviršiaus struktūra: natūralus, pusiau matinis paviršius (žr. 5 priedą).</p> <p>5. Baro stalo kojos/vidurinė dalis gaminama iš ne mažesnės nei 18mm LMDP</p> <p>6. Plokštės spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų LMDP plokščių pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</p>	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Stalviršis ne mažesnės nei 50 mm LMDP</p> <p>3. Plokštės spalva: Šviesiai pilka, pusiau matinė. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP plokštės pavyzdžių</p> <p>4. Plokštės paviršiaus struktūra: natūralus, pusiau matinis paviršius (žr. 5 priedą).</p> <p>5. Baro stalo kojos/vidurinė dalis gaminama iš ne mažesnės nei 18mm LMDP</p> <p>6. Plokštės spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių</p> <p>7. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>8. Baro stalo koja turi atlaikyti stalviršį.</p> <p>9. Metalinis karkasas kojoms gaminamas iš metalinio 30 x 30 mm profilio,</p>	<p>https://www.egger.com/shop/en_AM/interior/decor-detail/H3395_12</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1145_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1146_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1334_9</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1318_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/U899_9</p>	




		<p>7. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (Žr. 5 priedą).</p> <p>8. Baro stalo koja turi atlaikyti stalviršį.</p> <p>9. Metalinis karkasas kojoms gaminamas iš metalinio 30 x 30 mm profilio, dažomo miltelinio, lygiu būdu, juodai RAL 9005. Blizgumas 20-39%.</p> <p>10. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS, užbriaunuota plačia briauna. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva.</p> <p>11. Po stalviršių montuojamos 4 vnt. baldinių rozečių. Elektros rozetės su 220W lizdais. Rozetės, montuojamos 950 mm (+50mm) nuo grindų lygio aukštyje, kiekviename fasade centruojant (prieš gamybą būtina pasitiksinti).</p> <p>12. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>	<p>dažomo miltelinio, lygiu būdu, juodai RAL 9005. Blizgumas 20-39%.</p> <p>10. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS, užbriaunuota plačia briauna. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva.</p> <p>11. Po stalviršių montuojamos 4 vnt. baldinių rozečių. Elektros rozetės su 220W lizdais. Rozetės, montuojamos 950 mm (+50mm) nuo grindų lygio aukštyje, kiekviename fasade centruojant (prieš gamybą būtina pasitiksinti).</p> <p>12. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>	<p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/U708_9</p> <p>https://www.impeka.lt/produktu-katalogas/laminuotos-medzio-drozliu-plokstes-lmdp/category/199-vienspalviu-dekoru-grupe-u?page=2</p>  	
6.	<p>DRABUŽINĖ</p> 	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Apatinė drabužinės dalis formuojama iš ne mažesnio nei 18mm LMDP.</p> <p>3. Plokštės spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų LMDP plokščių pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</p>	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Apatinė drabužinės dalis formuojama iš ne mažesnio nei 18mm LMDP.</p> <p>3. Plokštės spalva: Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių.</p> <p>4. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>5. Drabužinė su lentynomis (vadovautis brėžiniu).</p> <p>6. Lentynos komplektuojamos kartu su metaliniais loveliais arba plastikiniais kilimėliais batams.</p>	<p>https://www.egger.com/shop/en_AM/interior/decor-detail/H3395_12</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1145_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1146_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1334_9</p>	



		<p>4. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>5. Drabužinė su lentynomis (vadovautis brėžiniu).</p> <p>6. Lentynos komplektuojamos kartu su metaliniais loveliais arba plastikiniais kilimėliais batams.</p> <p>7. Drabužinė dengiama ištisa juosta (cokoliu), pagaminta iš ne mažesnės nei 18mm LMDP.</p> <p>8. Plokštės spalva – juoda.</p> <p>9. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva.</p> <p>10. Vamzdis d-30mm, montuojamas kaip rėmas ir tvirtinimas tiesiai prie lubų. Spalva RAL 9005, dažyta milteliniu būdu. Blizgumas 20-39%.</p> <p>11. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</p> <p>12. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>	<p>7. Drabužinė dengiama ištisa juosta (cokoliu), pagaminta iš ne mažesnės nei 18mm LMDP.</p> <p>8. Plokštės spalva – juoda.</p> <p>9. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva.</p> <p>10. Vamzdis d-30mm, montuojamas kaip rėmas ir tvirtinimas tiesiai prie lubų. Spalva RAL 9005, dažyta milteliniu būdu. Blizgumas 20-39%.</p> <p>11. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</p> <p>Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>	<p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decortail/H1318_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decortail/U899_9</p> 	
7.	DAIKTŲ LAIKYMO SPINTELĖS 1	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Daiktų spintelės gaminamos iš ne mažesnės nei 18mm LMDP</p> <p>3. Plokštės spalva: pilka, perlo spalva. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP plokštės pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų LMDP plokščių pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</p>	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Daiktų spintelės gaminamos iš ne mažesnės nei 18mm LMDP</p> <p>3. Plokštės spalva: pilka, perlo spalva. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP plokštės pavyzdžių</p> <p>4. Plokštės paviršiaus struktūra: matinis paviršius. (žr. 3 priedą).</p> <p>5. Kiekviena spintelė turi turėti atskirą užraktą.</p> <p>6. Ant spintelės lipdukas su grafika nėra klijuojamas.</p> <p>7. Durelių užraktai turi būti rakinami su kortele.</p>	<p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decortail/U763_9</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decortail/U708_9</p> <p>https://www.impeka.lt/produktu-</p>	



		<ol style="list-style-type: none"> 4. Plokštės paviršiaus struktūra: matinis paviršius. (žr. 3 priedą). 5. Kiekviena spintelė turi turėti atskirą užraktą. 6. Ant spintelės lipdukas su grafika <u><i>nėra klijuojamas</i></u>. 7. Durelių užraktai turi būti rakinami su kortele. 8. Turimų darbuotojų kortelių duomenys: Technologija RF ID, tipas MIFARE, 13,56 mhz. Užraktai su elementais. 9. Durelių rankenėlės išsikišusios metalinės, juodos spalvos, pailgos, montuojamos prie durelių šonų bent 150mm. 10. Visa furnitūra juodos spalvos išskyrus vyriai ar lankstai. 11. Spintelės statomas ant cokolio, pagaminto iš ne mažesnės nei 18mm LMDP. 12. Plokštės spalva – juoda. 13. Rankenėlės išsikišusios metalinės, juodos, pailgos, montuojamos prie durelių šonų bent 150mm. 14. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva. 15. Spintelės nugarinė dalis gaminama iš plaušo. 16. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu. 17. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose. 	<ol style="list-style-type: none"> 8. Turimų darbuotojų kortelių duomenys: Technologija RF ID, tipas MIFARE, 13,56 mhz. Užraktai su elementais. 9. Durelių rankenėlės išsikišusios metalinės, juodos spalvos, pailgos, montuojamos prie durelių šonų bent 150mm. 10. Visa furnitūra juodos spalvos išskyrus vyriai ar lankstai. 11. Spintelės statomas ant cokolio, pagaminto iš ne mažesnės nei 18mm LMDP. 12. Plokštės spalva – juoda. 13. Rankenėlės išsikišusios metalinės, juodos, pailgos, montuojamos prie durelių šonų bent 150mm. 14. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva. 15. Spintelės nugarinė dalis gaminama iš plaušo. 16. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu. 17. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose. 	<p>katalogas/laminuotos-medzio-drozliu-plokstes-lmdp/category/199-vienspalviu-dekoru-grupe-u?page=2</p> <p>Gaminiai:</p>  	
8.	DAIKTŲ LAIKYMO SPINTELĖS 2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą). 2. Dainų spintelės gaminamos iš ne mažesnės nei 18mm LMDP. 3. Plokštės spalva: pilka, perlo spalva. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą). 2. Dainų spintelės gaminamos iš ne mažesnės nei 18mm LMDP. 3. Plokštės spalva: pilka, perlo spalva. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP plokštės pavyzdžių 	<p>https://www.impeka.lt/produktu-katalogas/laminuotos-medzio-drozliu-plokstes-lmdp/category/199-vienspalviu-dekoru-grupe-u?page=2</p>	





	<p><i>plokštės pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų LMDP plokščių pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Plokštės paviršiaus struktūra: matinis paviršius. Kiekviena spintelė turi turėti atskirą užraktą. Ant spintelės lipdukas su grafika <u>nėra klijuojamas</u>. Durelių užraktai turi būti rakinami su kortele. Turimų darbuotojų kortelių duomenys: Technologija RF ID, tipas MIFARE, 13,56 mhz. Užraktai su elementais. Durelių rankenėlės išsikišusios metalinės, juodos spalvos, pailgos, montuojamos prie durelių šonų bent 150mm. Visa furnitūra juodos spalvos išskyrus vyriai ar lankstai. Spintelės statomas ant cokolio, pagaminto iš ne mažesnės nei 18mm LMDP. Plokštės spalva – juoda. Rankenėlės išsikišusios metalinės, juodos, pailgos, montuojamos prie durelių šonų bent 150mm Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva. Spintelės nugarinė dalis gaminama iš plaušo. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose. 	<ol style="list-style-type: none"> Plokštės paviršiaus struktūra: matinis paviršius. Kiekviena spintelė turi turėti atskirą užraktą. Ant spintelės lipdukas su grafika <u>nėra klijuojamas</u>. Durelių užraktai turi būti rakinami su kortele. Turimų darbuotojų kortelių duomenys: Technologija RF ID, tipas MIFARE, 13,56 mhz. Užraktai su elementais. Durelių rankenėlės išsikišusios metalinės, juodos spalvos, pailgos, montuojamos prie durelių šonų bent 150mm. Visa furnitūra juodos spalvos išskyrus vyriai ar lankstai. Spintelės statomas ant cokolio, pagaminto iš ne mažesnės nei 18mm LMDP. Plokštės spalva – juoda. Rankenėlės išsikišusios metalinės, juodos, pailgos, montuojamos prie durelių šonų bent 150mm Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva. Spintelės nugarinė dalis gaminama iš plaušo. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose. 	<p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/U763_9</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/U708_9</p> <p>Gaminiai:</p>  
---	--	---	--




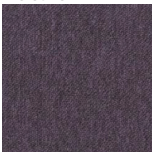

9.	BARO STALAS		<ol style="list-style-type: none"> 1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą). 2. Stalas gaminamas iš ne mažesnės nei 36mm LMDP. 3. Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų LMDP plokščių pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą). 4. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą). 5. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS, užbriaunuota plačia briauna. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva. 6. Kojos metalo profilio, 30x30 mm, dažytos milteliniu būdu juoda RAL9005 spalva, matiniu, lygiu būdu. Blizgumas 20-39%. 7. Kojos tvirtinamos į stalo šonus ir į grindis. 8. Galinė stalo dalis/kojų uždanga, gaminama iš ne mažesnės nei 18mm LMDP. 9. Plokštės spalva: antracito, tamsiai pilka. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP plokštės pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų LMDP plokščių pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą). 10. Gaminio nugarėlė turi būti gaminama iš tokios pačios medžiagos ir būti tokios pat spalvos kaip ir baldas, t. y. vienoda iš visų pusių. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą). 2. Stalas gaminamas iš ne mažesnės nei 36mm LMDP. 3. Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių 4. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą). 5. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS, užbriaunuota plačia briauna. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva. 6. Kojos metalo profilio, 30x30 mm, dažytos milteliniu būdu juoda RAL9005 spalva, matiniu, lygiu būdu. Blizgumas 20-39%. 7. Kojos tvirtinamos į stalo šonus ir į grindis. 8. Galinė stalo dalis/kojų uždanga, gaminama iš ne mažesnės nei 18mm LMDP. 9. Plokštės spalva: antracito, tamsiai pilka. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP plokštės pavyzdžių 10. Gaminio nugarėlė turi būti gaminama iš tokios pačios medžiagos ir būti tokios pat spalvos kaip ir baldas, t. y. vienoda iš visų pusių. 11. Stale numatomi 2 vnt. įleidžiami į stalviršį elektros lizdai. Spalva juoda. Elektros rozetės su 220W lizdais. 12. Elektros lizdai montuojami stalo šonuose, 300 mm (+20mm) nuo kraštų iš abiejų pusių. Elektros lizdų tiksli pozicija tikslinama pagal parinktą jų modelį. 13. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu. 	<p>https://www.egger.com/shop/en_AM/interior/decor-detail/H3395_12</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1145_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1146_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1334_9</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1318_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/U899_9</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/U963_9</p> <p>https://www.impeka.lt/produktu-katalogas/laminuotos-medzio-drozliu-plokstes-lmdp/category/199-vienspalviu-dekoru-grupe-u7page=2</p> <p>Gaminiai:</p>
----	-------------	---	--	--	--



		<p>11. Stalė numatomi 2 vnt. įleidžiami į stalviršį elektros lizdai. Spalva juoda. Elektros rozetės su 220W lizdais.</p> <p>12. Elektros lizdai montuojami stalo šonuose, 300 mm (+20mm) nuo kraštų iš abiejų pusių. Elektros lizdų tiksli pozicija tikslinama pagal parinktą jų modelį.</p> <p>13. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</p> <p>14. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>	<p>14. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>		
10.	<p>KNYGŲ SPINTA</p> 	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Lentynų karkasas - 30 x 30 mm metalo profilis, kvadrato formos, dažytas juoda spalva RAL9005, miltelinis, lygiu matiniu būdu. Blizgumas 20-39%.</p> <p>3. Atviros lentynos gaminamos iš ne mažiau nei 25mm LMDP, spalva kaip viso gaminio.</p> <p>4. Apatinės spintelės ir lentynos gaminamos iš ne mažiau nei 18 mm LMDP.</p> <p>5. Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų LMDP plokščių pavyzdžius: nuotraukas ir/ar nukreipimą į tiekėjo/gamintojo internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</p> <p>6. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>7. Spintelės su atidaromomis varčiomis, atidarymas push open sistema.</p> <p>8. Spintelės lentyna per vidurį. Viduje viena reguliuojamo aukščio lentyna.</p>	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Lentynų karkasas - 30 x 30 mm metalo profilis, kvadrato formos, dažytas juoda spalva RAL9005, miltelinis, lygiu matiniu būdu. Blizgumas 20-39%.</p> <p>3. Atviros lentynos gaminamos iš ne mažiau nei 25mm LMDP, spalva kaip viso gaminio.</p> <p>4. Apatinės spintelės ir lentynos gaminamos iš ne mažiau nei 18 mm LMDP.</p> <p>5. Natūralaus ąžuolo atspalvis. Galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 5 LMDP medžio dekorų plokštės pavyzdžių</p> <p>6. Plokštės paviršiaus struktūra: netolygi, su įvairaus gylio poromis, suteikiančio paviršiui natūralaus medžio įspūdį (žr. 5 priedą).</p> <p>7. Spintelės su atidaromomis varčiomis, atidarymas push open sistema.</p> <p>8. Spintelės lentyna per vidurį. Viduje viena reguliuojamo aukščio lentyna.</p> <p>9. Briauos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva.</p> <p>10. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu</p>	<p>https://www.egger.com/shop/en_AM/interior/decor-detail/H3395_12</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1145_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1146_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_IE/interior/decor-detail/H1334_9</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/H1318_10</p> <p>https://www.egger.com/shop/en_GB/interior/decor-detail/U899_9</p> <p>Gaminiai:</p> 	


		<p>9. Briaunos korpusui 1 mm ABS, o fasadui 2 mm ABS. Spalva turi sutapti su parinktų plokščių spalva.</p> <p>10. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</p> <p>11. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>	<p>11. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p>		
11.	<p>DEKORATYVINĖ SIENOS APDAILA</p> 	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Gaminama iš ne mažiau nei 39mm MDF dengtu ąžuolo lukštu, kuris yra išfrezuotas pagal pateiktą brėžinį.</p> <p>3. Spalva: lakuotu bespalviu matiniu laku</p> <p>4. Išfrezavimo gylis 20mm (+2mm), išfrezavimo plotis 40mm (+2mm)</p> <p>5. Komplektuojama kartu su magnetine lenta.</p> <p>6. Magnetinė lenta turi būti įleista į sienelę, t.y. neturi išsikišti daugiau, nei sienelės storis. Spalva tamsiai pilka.</p> <p>7. Sienutėje turi būti išpjauta/išfrezuota ertmė TV el. lizdams. Išfrezavimo vietą, aukštį būtina persimatuoti.</p> <p>8. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</p> <p>9. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p> <p>10. Logotipo klijavimas į baldo kainą nesiskaičiuoja.</p>	<p>1. Matmenys: vadovautis brėžinyje nurodytais matmenimis (žr. 3 priedą).</p> <p>2. Gaminama iš ne mažiau nei 39mm MDF dengtu ąžuolo lukštu, kuris yra išfrezuotas pagal pateiktą brėžinį.</p> <p>3. Spalva: lakuotu bespalviu matiniu laku</p> <p>4. Išfrezavimo gylis 20mm (+2mm), išfrezavimo plotis 40mm (+2mm)</p> <p>5. Komplektuojama kartu su magnetine lenta.</p> <p>6. Magnetinė lenta turi būti įleista į sienelę, t.y. neturi išsikišti daugiau, nei sienelės storis. Spalva tamsiai pilka.</p> <p>7. Sienutėje turi būti išpjauta/išfrezuota ertmė TV el. lizdams. Išfrezavimo vietą, aukštį būtina persimatuoti.</p> <p>8. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</p> <p>9. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.</p> <p>10. Logotipo klijavimas į baldo kainą nesiskaičiuojamas.</p>	<p>https://www.losan.es/en/veneer/natural-veneer</p> <p>Gaminiai:</p> 	
12.	<p>VIENVIETIS MINKŠTASUOLIS</p>	<p>1. Matmenys: Bendras minkštasuolio plotis (W) 800mm, bendras gylis (D) 860mm, bendras aukštis (H) 790 mm. Matmenų galima paklaida +/-100mm.</p> <p>2. Minkštasuolis turi būti su porankiais, atlošu.</p>	<p>1. Matmenys: Bendras minkštasuolio plotis (W) 800mm, bendras gylis (D) 860mm, bendras aukštis (H) 790 mm. Matmenų galima paklaida +/-100mm.</p> <p>2. Minkštasuolis su porankiais, atlošu.</p> <p>3. Sėdimosios dalies ir atlošo karkasas pagamintas iš medienos arba lygiagrečios medžiagos.</p>	<p>1. Audio dokumentas pridamas „6_Stella sertifikatas“</p> <p>2. Audio spalvos:</p>	




	<ol style="list-style-type: none"> 3. Sėdimosios dalies ir atlošo karkasas turi būti pagamintas iš medienos arba lygiagrečios medžiagos. 4. Nugarai atremti skirta atlošo dalis turi užtikrinti patogų sėdėjimą. 5. Minkštasuolis iš visų pusių aptrauktas audiniu. Audinio atsparumas trinčiai ne mažiau nei 100 000 ciklų pagal Martindeilo skalę (<i>pateikti dokumentus, įrodančius gaminio atitikimą keliamiems reikalavimams</i>). 6. Audinys: gobelenas, veltinis, poliesteris ar jų mišiniai, arba kita, tinkama viešosioms erdvėms skirta medžiaga, išskyrus eko oda. 7. Audinio spalvos: galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 8 audinio spalvų, įskaitant tamsiai raudoną atspalvį. (<i>su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų audinių spalvyną: nuotraukas ir/ar nukreipimą į internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą</i>). 8. Minkštasuolis turi būti ant metalinio rėmo ir turi turėti metalines arba medžio masyvo kojeles. 9. Visos metalinės detalės turi būti dažytos miltelinu būdu ta pačia spalva. 10. Kojos turi turėti plastikinius padukus apsaugai nuo grindų subraižymo. 11. Kojos turi būti stabilios konstrukcijos, nebraižančios grindų dangos. 12. Baldo išorėje negali matytis montavimo žymių. 13. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu. 	<ol style="list-style-type: none"> 4. <i>Nugarai atremti skirta atlošo dalis užtikrina patogų sėdėjimą.</i> 5. <i>Minkštasuolis iš visų pusių aptrauktas audiniu. Audinio atsparumas trinčiai ne mažiau nei 100 000 ciklų pagal Martindeilo skalę. Prisegamas dokumentas.</i> 6. <i>Audinys: gobelenas, veltinis, poliesteris ar jų mišiniai, arba kita, tinkama viešosioms erdvėms skirta medžiaga, išskyrus eko oda.</i> 7. <i>Audinio spalvos: galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 8 audinio spalvų, įskaitant tamsiai raudoną atspalvį. Pateikiama nuoroda į spalvas.</i> 8. <i>Minkštasuolis ant metalinio rėmo ir turi metalines kojeles.</i> 9. <i>Visos metalinės detalės dažytos miltelinu būdu ta pačia spalva.</i> 10. <i>Kojos turi plastikinius padukus apsaugai nuo grindų subraižymo.</i> 11. <i>Kojos turi būti stabilios konstrukcijos, nebraižančios grindų dangos.</i> 12. <i>Baldo išorėje negali matytis montavimo žymių.</i> 13. <i>Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu.</i> 14. <i>Baldo vaizdas pateikiamas stulpelyje „Pateikiami dokumentai“.</i> 	<p>https://nevotexp.rodunktai.lt/lt/lt/produktai?Search=stella</p>	<ol style="list-style-type: none"> 3. Siūlomo baldo vaizdas: 
---	--	--	--	--

		14. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose.			
13.	Kavos staliukas 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Matmenys: Aukštis (H) 500mm (+- 30mm), skersmuo Ø700 (+-30mm). 2. Stalviršis gaminamas ne mažiau nei 25 mm storio LMDP. 3. Natūralaus ąžuolo atspalvis. 4. Visos stalviršio briaunos turi būti ne mažiau nei 2 mm ABS ir jų spalva turi sutapti su stalviršio spalva. 5. Stalo kojos pasviros, gaminamos iš medžio masyvo, siaurėjančios žemyn, lakuotos matiniu laku. 6. Kojų spalva – panaši/ identiška stalo stalviršio spalvai. 7. Gaminys turi būti stabilus, konstrukcija sumontuota taip, kad užtikrintų ilgalaikį, bet patogų naudojimą. 8. Baldo išorėje negali matytis montavimo žymių. 9. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu. 10. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Matmenys: Aukštis (H) 500mm (+- 30mm), skersmuo Ø700 (+-30mm). 2. Stalviršis gaminamas iš ne daugiau nei 25 mm storio LMDP 3. Natūralaus ąžuolo atspalvis. 4. Visos stalviršio briaunos ne mažiau nei 2 mm ABS ir jų spalva sutampa su stalviršio spalva. 5. Stalo kojos pasviros, gaminamos iš medžio masyvo, siaurėjančios žemyn, lakuotos matiniu laku. 6. Kojų spalva – panaši/ identiška stalo stalviršio spalvai. 7. Gaminys stabilus, konstrukcija sumontuota taip, kad užtikrintų ilgalaikį, bet patogų naudojimą 8. Baldo išorėje nesimato montavimo žymių. 9. Baldo vaizdas pateikiamas stulpelyje 	Siūlomo baldo vaizdas: 	
14.	Vienvietė akustinė erdvė pokalbiams	<ol style="list-style-type: none"> 1. Matmenys: Plotis (W) 1170, gylis (D) 1205mm, aukštis (H) 2276 mm Matmenų galima paklaida +-100mm. 2. Kabina turi būti stačiakampio formos. 3. Kabinos išorė gaminama iš LMDP, MDF, medžio masyvo ar kitos, tinkamos vienvietės akustinės erdvės gamybai, medžiagos. Spalva: juoda. Galimybė rinktis ne mažiau nei iš 3 spalvų (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomą spalvyną: nuotraukas ir/ar 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Matmenys: Plotis (W) 1170, gylis (D) 1205mm, aukštis (H) 2276 mm Matmenų galima paklaida +-100mm. 2. Kabina yra stačiakampio formos. 3. Kabina pagaminta iš beržo faneros, išorė iš lakštinio plieno, medžiagos tinkamos vienvietės akustinės erdvės gamybai. Spalva: juoda. Galimybė rinktis. Galimos spalvos: balta RA9003, juodaRAL9005, Telemagenta RAL4010. 4. Priekinė siena su durimis pagaminta iš stiklo. Galinė siena taip pat pagaminta iš stiklo. 	1. Fasado spalvos:  RAL 9005  RAL 9003	

		<p><i>nukreipimą į internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą).</i></p> <ol style="list-style-type: none"> Priekinė siena su durimis turi būti pagaminta iš stiklo. Šoninės sienos, lubos pagamintos iš ne mažesnio nei 16 mm storio LMDP, MDF arba faneruotės ar kitos, tinkamos vienvietės akustinės erdvės gamybai, medžiagos. Vidinės šoninės sienelės akustinės, dengtos ne mažesne nei 30mm akustine medžiaga, aptrauktos gobelenu arba lygiaverte medžiaga. Gobeleno spalvos: Galimybė rinktis iš ne mažiau nei 5 spalvų (su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų audinių spalvyną: nuotraukas ir/ar nukreipimą į internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą). Priekinės sienos stiklo storis turi būti ne mažiau kaip 8 mm storio. Stiklas turi būti su apsaugine plėvele, grūdintas, skaidrus. Durys kairinės arba dešinės (tikslintis gamybos vietoje). Durys su garsą izoliuojančiomis guminėmis tarpinėmis. Durys turi užsidaryti sandariai. Apšvietimo ir vėdinimo sistemos įėjus į kabiną turi įsijungti automatiškai. Apšvietimas: integruotas LED šviestuvai. Vėdinimas: turi būti įmontuoti padavimo ir ištraukimo ventiliatoriai. Kabina turi būti konstrukciškai stabili t. y. nereikalauja jokio papildomo tvirtinimo. Kabina turi turėti reguliuojamo aukščio kojų tyles grindų nelygumams išlyginti. Komplektuojama su įmontuotu staliuku. Staliukas gali būti gaminamas iš LMDP, HPL ar MDF ar kitos lygiavertės medžiagos. Turi būti įmontuotas AC elektros blokas su integruotu dviejų tipų - A ir C - USB krovikliu. 	<ol style="list-style-type: none"> Šoninės sienos, lubos pagamintos iš ne mažesnio nei 16 mm storio plokštės, tinkamos vienvietės akustinės erdvės gamybai, medžiagos. Vidinės šoninės sienelės akustinės, dengtos ne mažesne nei 30mm akustine medžiaga, aptrauktos gobelenu arba lygiaverte medžiaga. Gobeleno spalvos: Galimybė rinktis iš ne mažiau nei 5 spalvų. Pateikiama. Priekinės sienos stiklo storis mažiau kaip 8 mm storio. Stiklas su apsaugine plėvele, grūdintas, skaidrus. Durys kairinės arba dešinės. Durys su garsą izoliuojančiomis guminėmis tarpinėmis. Durys užsidaro sandariai. Apšvietimo ir vėdinimo sistemos įėjus į kabiną įsijungia automatiškai. Apšvietimas: integruotas LED šviestuvai. Vėdinimas: įmontuoti padavimo ir ištraukimo ventiliatoriai. Kabina konstrukciškai stabili t. y. nereikalauja jokio papildomo tvirtinimo. Kabina turi reguliuojamo aukščio kojų tyles grindų nelygumams išlyginti. Komplektuojama su įmontuotu staliuku. Staliukas gaminamas iš LMDP, HPL ar MDF ar kitos lygiavertės medžiagos. Įmontuotas AC elektros blokas su integruotu dviejų tipų - A ir C - USB krovikliu. Akustinė erdvė turi kištuką, kuris jungiasi į 220W rozetę. Įmontuotas oro ištraukimas. Akustinė būdelė turi ne mažesnę nei 34 dB akustinį rodiklį. Sertifikatas „2_ Budeles akustinis sertifikatas“ pridedamas. Oro srautas ne mažesnis kaip 97m3/h. Dokumentas „3_ Ventiliatoriaus parametrai“ pridedamas Ventiliatoriaus garsas esant maksimaliam oro srauto lygio nustatymui yra iki 29 dB. Dokumentas „3_ Ventiliatoriaus parametrai“ pridedamas 	<p>RAL 4010</p> <p>2. Gobeleno spalvos:</p> <p>Pilka:</p>  <p>Mėlyna:</p>  <p>Violetinė:</p>  <p>Geltona:</p>  <p>Ruda:</p>	
---	--	---	--	--	--

		<p>18. Akustinė erdvė turi turėti kištuką, kuris jungiasi į 220W rozetę.</p> <p>19. Turi būti įmontuota oro ištraukimo dėžutė.</p> <p>20. Akustinė būdelė turi turėti ne mažesnę nei 34 dB akustinį rodiklį. <i>Būtina su pasiūlymu pateikti sertifikatą ar bandymų protokolų kopijas, ar lygiaverčius dokumentus, siekiant įrodyti atitikimą reikalavimui.</i></p> <p>21. Oro srautas ne mažesnis kaip 97m³/h. <i>Būtina su pasiūlymu pateikti sertifikatą ar bandymų protokolų kopijas, ar lygiaverčius dokumentus, siekiant įrodyti atitikimą reikalavimui.</i></p> <p>22. Ventiliatoriaus garsas esant maksimaliam oro srauto lygio nustatymui yra iki 29 dB. <i>Būtina su pasiūlymu pateikti sertifikatą ar bandymų protokolų kopijas, ar lygiaverčius dokumentus, siekiant įrodyti atitikimą reikalavimui.</i></p>		 <p>3. „2_ Budeles akustinis sertifikatas“</p> <p>4. „3_ Ventiliatoriaus parametrai“</p> 	
15.	BARO TIPO KĖDĖS	<p>1. Matmenys: bendras plotis (W) 470mm, bendras gylis (D) 560mm (H) 1030 mm, aukštis (SH) iki sėdynių ne mažiau nei 770mm. Matmenų galima paklaida 100mm.</p> <p>2. Sėdynė ir atlošas vientisa konstrukcija.</p> <p>3. Kėdės korpusas turi būti gaminamas iš faneros ar medžio/medžio plokštės ar apkrovoms atsparaus plastiko ar kitos lygiagrečios medžiagos, pritaiktos viešųjų erdvių naudojimui.</p>	<p>1. Matmenys: bendras plotis (W) 470mm, bendras gylis (D) 560mm (H) 1030 mm, aukštis (SH) iki sėdynių ne mažiau nei 770mm. Matmenų galima paklaida 100mm.</p> <p>2. Sėdynė ir atlošas vientisa konstrukcija.</p> <p>3. Kėdės korpusas turi būti gaminamas iš faneros ar medžio/medžio plokštės ar apkrovoms atsparaus plastiko ar kitos lygiagrečios medžiagos, pritaiktos viešųjų erdvių naudojimui.</p> <p>4. Korpusas tvirtinamas ant tvirto metalinio rėmo.</p> <p>5. Gaminys dengtas poliuretano putomis ir audiniu.</p>	<p>1. Pateikiamas dokumentas „4_Audiniai“</p> <p>2. Baldo nuotrauka:</p>	

	<ol style="list-style-type: none"> 4. Korpusas turi būti tvirtinamas ant tvirto metalinio rėmo. 5. Gaminys dengtas poliuretano putomis ir audiniu. 6. Audinys: gobelenas, veltinis, poliesteris ar jų mišiniai, eko oda arba kita, tinkama viešosioms erdvėms skirta medžiaga. 7. Audinio atsparumas trinčiai ne mažiau nei 100 000 ciklų pagal Martindeilo skalę (<i>pateikti dokumentus, įrodančius gaminio atitikimą keliamiems reikalavimams</i>). 8. Audinio spalvos: galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 8 audinio spalvų, įskaitant tamsiai raudoną atspalvį. (<i>su pasiūlymu būtina pateikti siūlomų audinių spalvyną: nuotraukas ir/ar nukreipimą į internetiniame puslapyje esantį spalvų katalogą</i>). 9. Kojos ir kojų atrama turi būti gaminamos iš ne mažiau kaip 14 mm skersmens plieninio vamzdžio. Gali būti dažytas miltelinu būdu juoda spalva arba chromuotas. 10. Kojos turi būti stabilios konstrukcijos, nebraižančios grindų dangos. 11. Kojos turi turėti apsaugas nuo grindų subraižymo. 12. Baldo išorėje negali matytis montavimo žymių. 13. Tikslią gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu. 14. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose. 15. Kėdė turi atitikti LST EN 16139 arba lygiavertį standartą. <i>Būtina su pasiūlymu</i> 	<ol style="list-style-type: none"> 6. Audinys: gobelenas, veltinis, poliesteris ar jų mišiniai, eko oda arba kita, tinkama viešosioms erdvėms skirta medžiaga. 7. Audinio atsparumas trinčiai ne mažiau nei 100 000 ciklų pagal Martindeilo skalę Pateikiamas dokumentas „4_Audiniai“. 8. Audinio spalvos: galimybė pasirinkti iš ne mažiau nei 8 audinio spalvų, įskaitant tamsiai raudoną atspalvį. Pateikiamas dokumentas „4_Audiniai“. 9. Kojos ir kojų atrama turi būti gaminamos iš ne mažiau kaip 14 mm skersmens plieninio vamzdžio. Gali būti dažytas miltelinu būdu juoda spalva arba chromuotas. 10. Kojos stabilios konstrukcijos, nebraižančios grindų dangos. 11. Kojos turi apsaugas nuo grindų subraižymo. 12. Baldo išorėje nesimato montavimo žymių. 13. Kėdė kaip pateikiamame paveiksliuke. 14. Kėdė turi atitikti EN 16139 standartą. Pateikiamas siūlomos kėdės modelio serijos sertifikatas „5_Sertifikatas“. 	<div> </div> <div> <p>3. Pateikiamas siūlomos kėdės modelio serijos sertifikatas „5_Sertifikatas“.</p> </div>
---	--	---	--

			<i>pateikti sertifikatų ar bandymų protokolų kopijas, ar lygiaverčius dokumentus, siekiant įrodyti atitikimą reikalavimui.</i>		
16.	VIRTUVĖS TIPO KĖDĖ	BARO	 <ol style="list-style-type: none"> 1. Matmenys: plotis (W) 500mm, bendras gylis (D) 420mm, bendras gaminio aukštis (H) 750 mm. Matmenų galima paklaida 100mm. 2. Gaminio aukštis turi būti toks, kad būtų patogų užlipti ir nultipti. 3. Gaminys gali būti apvalia ar stačiakampio ar kvadrato formos sėdyne. 4. Kėdės sėdynė gaminama iš šlifotos ir lakuotos faneros arba lygiavertės medžiagos. 5. Sėdynės spalva: medžio atspalvis. 6. Korpusas turi būti tvirtinamas ant metalinio rėmo. 7. Kojos turi būti gaminamos iš ne mažiau kaip 12 mm skersmens apvalaus plieninio strypo, dažyto milteliniu būdu juoda spalva. 8. Kojos turi turėti apsaugas nuo grindų subraižymo. 9. Baldo išorėje negali matytis montavimo žymių. 10. Tikslų gaminio, sudedamųjų dalių spalvą prieš gamybą būtina suderinti su užsakovu. 11. Baldai turi būti pagaminti pagal vizualizacijas ir brėžinius, nurodytus prieduose. 12. Kėdė turi atitikti LST EN 16139 arba lygiavertį standartą. <i>Būtina su pasiūlymu pateikti sertifikatų ar bandymų protokolų kopijas, ar lygiaverčius dokumentus, siekiant įrodyti atitikimą reikalavimui.</i> 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Matmenys: plotis (W) 500mm, bendras gylis (D) 420mm, bendras gaminio aukštis (H) 750 mm. Matmenų galima paklaida 100mm. 2. Gaminio aukštis toks, kad būtų patogų užlipti ir nultipti. 3. Gaminys gali būti apvalia ar stačiakampio ar kvadrato formos sėdyne. 4. Kėdės sėdynė gaminama iš šlifotos ir lakuotos faneros arba lygiavertės medžiagos. 5. Sėdynės spalva: medžio atspalvis - bukas. 6. Korpusas tvirtinamas ant metalinio rėmo. 7. Kojos gaminamos iš ne mažiau kaip 12 mm skersmens apvalaus plieninio strypo, dažyto milteliniu būdu juoda spalva. 8. Kojos turi apsaugas nuo grindų subraižymo. 9. Baldo išorėje negali matytis montavimo žymių. 10. Siūlomo baldo vaizdas pateikiamas. 11. Kėdė atitinka EN 16139. Patvirtinantis dokumentas pridedamas „7_TAO sertifikatas“ 	  <ol style="list-style-type: none"> 1. Baldo vaizdas: 2. Pridedamas „7_TAO sertifikatas“