

				derinama su užsakovu. Garantija - 24 mėn. RUKSA. NESTANDARTINIS GAM.
7.	MINKŠTIEJI BALDAI			
7.1	<p>Kabina-fotelis - minkštasuolis su 1 sėdima vieta, stalu ir pusiau uždara kabina, kuris turi atitikti tokias charakteristikas:</p> <p><i>Konstrukcija (žr. pridedamus brėžinius 03. Kabina – fotelis).</i></p> <p>Ilgis: 1200 ± 10 mm Plotis: 900 ± 10 mm Aukštis: 1200 ± 10 mm</p> <p><i>Pusiau uždara kabina - turi būti suformuota iš MDF plokštės arba lygiavertės medžiagos, apmušta austiniu audiniu, kurio siūlai pasižymi minkštumu priešilietus bei atsparumu dilimui ar lygiaverčiu antibakteriniu audiniu. Audinys turi būti pasiūtas su galimybe nuimti valymui. Pusiau uždaros kabinos ir sėdimosios dalies audinys turi būti vienodas. Audinio atsparumas trinčiai - BS EN ISO 12947-2, ne mažiau 110 000 pagal Martindale testą. Atsparumas plyšimui EN ISO 12945-2 ne mažiau 4-5 (skalė 1-5). Spalvos atsparumas šviesai ISO 105-B02 ne mažiau 5-7 (skalė 1-8). Būtina pateikti audinio atsparumą trinčiai, šviesai įrodančius dokumentus. Tiekėjas turi pateikti ne mažiau kaip 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus.</i></p> <p><i>Minkštasuolio sėdimoji dalis - turi būti suformuota iš porolono arba lygiavertės medžiagos, apmušta austiniu audiniu, kurio siūlai pasižymi minkštumu priešilietus bei atsparumu dilimui ar lygiaverčiu antibakteriniu audiniu. Sėdimosios dalies ir pusiau uždaros kabinos audinys turi būti vienodas. Audinio atsparumas trinčiai - BS EN ISO 12947-2, ne mažiau 110 000 pagal Martindale testą. Atsparumas plyšimui EN ISO 12945-2 ne mažiau 4-5 (skalė 1-5). Spalvos atsparumas šviesai ISO 105-</i></p>		4 vnt.	<p>Kabina-fotelis - minkštasuolis su 1 sėdima vieta, stalu ir pusiau uždara kabina, atitinka tokias charakteristikas:</p> <p><i>Konstrukcija (žr. pridedamus brėžinius 03. Kabina – fotelis).</i></p> <p>Ilgis: 1200 mm Plotis: 900 mm Aukštis: 1200 mm</p> <p><i>Pusiau uždara kabina - suformuota iš MDF plokštės, apmušta austiniu audiniu, kurio siūlai pasižymi minkštumu priešilietus bei atsparumu dilimui antibakteriniu audiniu. Audinys pasiūtas su galimybe nuimti valymui. Pusiau uždaros kabinos ir sėdimosios dalies audinys vienodas. Audinio atsparumas trinčiai - BS EN ISO 12947-2, 110 000 pagal</i></p>

B02 ne mažiau 5-7 (skalė 1-8). Būtina pateikti audinio atsparumą trinčiai, šviesai įrodančius dokumentus. Tiekėjas turi pateikti ne mažiau kaip 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus. Tiekėjas turi pateikti ne mažiau kaip 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus.

Staliukas - turi būti pagamintas iš baldinės plokštės natūralaus medžio tekstūros, tamsaus riešuto splavos arba iš lygiavertės medžiagos, kurios storis ne mažiau 18 mm. Staliukas turi būti jungiamas su minkštasuolio pusiau uždara kabina.

Tiekėjas turi pateikti ne mažiau kaip 5 atspalvių plokštės paletės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus.

Konstrukcija - rėmas turi būti pagamintas iš metalo arba lygiavertės medžiagos $\varnothing 25\text{mm} \pm 1\text{ mm}$, sienelės storis ne mažiau 1,5 mm. Turi būti dažytas milteliniu būdu. Užbaigtos apvaliomis, juodomis metalinėmis arba lygiavertės medžiagos kojėlėmis, kurių aukštis 150mm. Numatoma spalva RAL 9005, tačiau tiekėjas turi pateikti ne mažiau , kaip 5 atspalvių pasirinkimą.


Visi tarpusavyje besiliečiantys paviršiai lengvai prieinami, o naudojamos medžiagos atsparios sausam ir šlapiam valymui bei dezinfekcijai naudojamoms cheminėms medžiagoms.

Spalvos ir medžiagos tekstūra derinami su Užsakovu vietoje parenkant prie projekto vizualinės koncepcijos.

Garantija - ne mažiau 24 mėnesių.

Martindale testą. Atsparumas plyšimui EN ISO 12945-2 4-5 (skalė 1-5). Spalvos atsparumas šviesai ISO 105- B02 5-7 (skalė 1-8). pateikti audinio atsparumą trinčiai, šviesai įrodantys dokumentai. Tiekėjas pateiks 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus. *Minkštasuolio sėdimoji dalis* - suformuota iš porolono medžiagos, apmušta austiniu audiniu, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu dilimui antibakteriniu audiniu. Sėdimosios dalies ir pusiau uždaros kabinos audinys vienodas. Audinio atsparumas trinčiai - BS EN ISO 12947-2, 110 000 pagal Martindale testą. Atsparumas plyšimui EN ISO 12945-2 4-5 (skalė 1-5). Spalvos atsparumas šviesai ISO 105- B02 5-7 (skalė 1-8)., pateikti audinio atsparumą trinčiai, šviesai įrodantys dokumentai. Tiekėjas pateiks 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius

			<p>aprašytus kokybės reikalavimus. Tiekėjas pateiks 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus.</p> <p><i>Staliukas</i> - pagamintas iš baldinės plokštės natūralaus medžio tekstūros, tamsaus riešuto spalvos, kurios storis 18 mm. Staliukas jungiamas su minkštasuolio pusiau uždara kabina.</p> <p>Tiekėjas tpateiks 5 atspalvių plokštės paletės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus.</p> <p><i>Konstrukcija</i> - rėmas pagamintas iš metalo Ø25mm, sienelės storis 1,5 mm, dažytas milteliniu būdu. Užbaigtos apvaliomis, juodomis metalinėmis kojėlėmis, kurių aukštis 150mm. Numatoma spalva RAL 9005, tačiau tiekėjas pateiks 5 atspalvių pasirinkimą.</p> <p>Visi tarpusavyje besiliečiantys paviršiai</p>
--	--	--	--

				<p>lengvai prieinami, o naudojamos medžiagos atsparios sausam ir šlapiam valymui bei dezinfekcijai naudojamoms cheminėms medžiagoms.</p> <p>Spalvos ir medžiagos tekstūra derinami su Užsakovu vietoje parenkant prie projekto vizualinės koncepcijos.</p> <p>Garantija - 24 mėn.</p> <p>RUKSA. NESTANDARTINIS GAM.</p>
7.2	<p>Minkštasuolis 1 sėdimos dalies ir atlošu turi atitikti tokias charakteristikas:</p> <p><i>Konstrukcija (žr. pridedamus brėžinius 04. Fotelis).</i></p> <p>Ilgis: 740 ± 10 mm</p> <p>Plotis: 830 ± 10 mm</p> <p>Aukštis: 630 ± 10 mm</p> <p>Minkštasuolio atlošas turi būti suformuotas iš MDF plokštės arba lygiavertės medžiagos, apmuštas austiniu audiniu, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu dilimui ar lygiaverčiu antibakteriniu audiniu. Audinys turi būti pasiūtas su galimybe nuimti valymui. Atlošo ir sėdimosios dalies audinys turi būti pagamintas iš austinio audinio, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu dilimui arba lygiaverčio antibakterinio audinio. Audinio atsparumas trinčiai - BS EN ISO 12947-2, ne mažiau 110 000 pagal Martindale testą. Atsparumas plyšimui EN ISO 12945-2 ne mažiau 4-5 (skalė 1-5). Spalvos atsparumas šviesai ISO 105- B02 ne mažiau 5-7 (skalė 1-8). Būtina pateikti audinio atsparumą trinčiai, šviesai įrodančius dokumentus. Tiekėjas turi pateikti ne mažiau kaip 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus. Minkštasuolio viena sėdimoji dalis turi išlaikyti</p>		6 vnt.	<p>Minkštasuolis 1 sėdimos dalies ir atlošu atitinka tokias charakteristikas:</p> <p><i>Konstrukcija (žr. pridedamus brėžinius 04. Fotelis).</i></p> <p>Ilgis: 740 mm</p> <p>Plotis: 830 mm</p> <p>Aukštis: 630 mm</p> <p>Minkštasuolio atlošas turi būti suformuotas iš MDF plokštės, apmuštas austiniu audiniu, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu dilimui antibakteriniu audiniu. Audinys pasiūtas su galimybe nuimti valymui. Atlošo ir sėdimosios dalies audinys pagamintas iš austinio</p>

ne mažesnę nei 120 kg. Svorį.

Minkštasuolio konstrukcija - rėmas turi būti pagamintas iš metalo Ø25mm ± 1 mm ir MDF plokštės, kurios storis ne mažiau 18 mm. arba lygiavertės medžiagos. Metalų sienelės storis ne mažiau 1,5 mm. Turi būti dažytas milteliniu būdu. Užbaigtos apvaliomis, juodomis metalinėmis arba lygiavertės medžiagos kojėlėmis, kurių aukštis 150mm. Numatoma spalva RAL 9005, tačiau tiekėjas turi pateikti ne mažiau, kaip 5 atspalvių pasirinkimą.

Visi tarpusavyje besiliečiantys paviršiai lengvai prieinami, o naudojamos medžiagos atsparios sausam ir šlapiam valymui bei dezinfekcijai naudojamoms cheminėms medžiagoms.

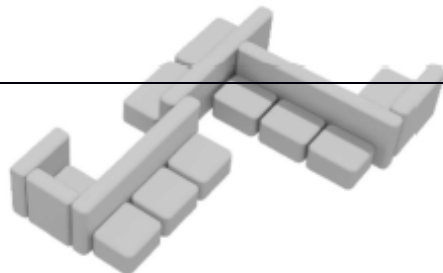
Spalvos ir medžiagos tekstūra derinami su Užsakovu vietoje parenkant prie projekto vizualinės koncepcijos.

Garantija - ne mažiau 24 mėnesių.

audinio, kurio siūlai pasižymi minkštumu priešilietus bei atsparumu dilimui antibakterinio audinio. Audinio atsparumas trinčiams - BS EN ISO 12947-2, 110 000 pagal Martindale testą. Atsparumas plyšimui EN ISO 12945-2 4-5 (skalė 1-5). Spalvos atsparumas šviesai ISO 105- B02 5-7 (skalė 1-8), pateikti audinio atsparumą trinčiams, šviesai įrodantys dokumentus. Tiekėjas pateis 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus.

Minkštasuolio viena sėdimoji dalis išlaiko 120 kg. Svorį.

Minkštasuolio konstrukcija - rėmas pagamintas iš metalo Ø25mm ir MDF plokštės, kurios storis 18 mm.. Metalų sienelės storis 1,5 mm., dažytas milteliniu būdu. Užbaigtos apvaliomis, juodomis metalinėmis kojėlėmis, kurių aukštis 150mm. Numatoma spalva RAL 9005, tačiau tiekėjas \

				<p>pateiks 5 atspalvių pasirinkimą.</p> <p>Visi tarpusavyje besiliečiantys paviršiai lengvai prieinami, o naudojamos medžiagos atsparios sausam ir šlapiam valymui bei dezinfekcijai naudojamoms cheminėms medžiagoms.</p> <p>Spalvos ir medžiagos tekstūra derinami su Uzsakovu vietoje parenkant prie projekto vizualinės koncepcijos.</p> <p>Garantija - 24 mėn.</p> <p>RUKSA. NESTANDARTINIS GAM.</p>
7.3	<p>Minkštasuolis 1 sėdimos dalies ir atlošu turi atitikti tokias charakteristikas:</p> <p><i>Konstrukcija (žr. pridedamus brėžinius 04. Fotelis).</i></p> <p>Ilgis: 740 ± 10 mm</p> <p>Plotis: 830 ± 10 mm</p> <p>Aukštis: 630 ± 10 mm</p> <p>Minkštasuolio atlošas turi būti suformuotas iš MDF plokštės arba lygiavertės medžiagos, apmuštas austiniu audiniu, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu dilimui ar lygiaverčiu antibakteriniu audiniu. Audinys turi būti pasiūtas su galimybe nuimti valymui. Atlošo ir sėdimosios dalies audinys turi būti pagamintas iš austinio audinio, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu dilimui arba lygiaverčio antibakterinio audinio. Audinio atsparumas trinčiai - BS EN ISO 12947-2, ne mažiau 110 000 pagal Martindale testą. Atsparumas plyšimui EN ISO 12945-2 ne mažiau 4-5 (skalė 1-5). Spalvos atsparumas šviesai ISO 105- B02 ne mažiau 5-7</p>		1 vnt.	<p>Minkštasuolis 1 sėdimos dalies ir atlošu atitinkantias charakteristikas:</p> <p><i>Konstrukcija (žr. pridedamus brėžinius 04. Fotelis).</i></p> <p>Ilgis: 740 mm</p> <p>Plotis: 830 mm</p> <p>Aukštis: 630 mm</p> <p>Minkštasuolio atlošas suformuotas iš MDF plokštės medžiagos, apmuštas austiniu audiniu, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu</p>

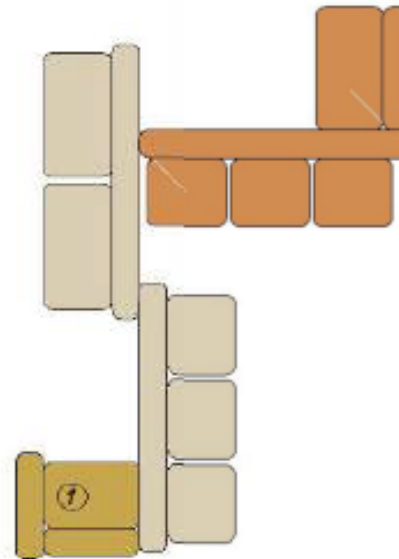
(skalė 1-8). Būtina pateikti audinio atsparumą trinčiai, šviesai įrodančius dokumentus. Tiekėjas turi pateikti ne mažiau kaip 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus. Minkštasuolio viena sėdimoji dalis turi išlaikyti ne mažesnę nei 120 kg. Svorį.

Minkštasuolio konstrukcija - rėmas turi būti pagamintas iš metalo $\varnothing 25\text{mm} \pm 1\text{ mm}$ ir MDF plokštės, kurios storis ne mažiau 18 mm. arba lygiavertės medžiagos. Metalų sienelės storis ne mažiau 1,5 mm. Turi būti dažytas milteliniu būdu. Užbaigtos apvaliomis, juodomis metalinėmis arba lygiavertės medžiagos kojėlėmis, kurių aukštis 150mm. Numatoma spalva RAL 9005, tačiau tiekėjas turi pateikti ne mažiau , kaip 5 atspalvių pasirinkimą.

Visi tarpusavyje besiliečiantys paviršiai lengvai prieinami, o naudojamos medžiagos atsparios sausam ir šlapiam valymui bei dezinfekcijai naudojamoms cheminėms medžiagoms.

Spalvos ir medžiagos tekstūra derinami su Užsakovu vietoje parenkant prie projekto vizualinės koncepcijos.

Garantija - ne mažiau 24 mėnesių.



dilimui antibakteriniu audiniu. Audinys pasiūtas su galimybe nuimti valymui. Atlošo ir sėdimosios dalies audinys pagamintas iš austinio audinio, kurio siūlai pasižymi minkštumu priešilietus bei atsparumu dilimui antibakterinio audinio.

Audinio atsparumas trinčiai - BS EN ISO 12947-2, 110 000 pagal Martindale testą. Atsparumas plyšimui EN ISO 12945-2 4-5 (skalė 1-5). Spalvos atsparumas šviesai ISO 105- B02 5-7 (skalė 1-8), pateikti audinio atsparumą trinčiai, šviesai įrodantys dokumentai. Tiekėjas pateiks 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus.

Minkštasuolio viena sėdimoji dalis išlaiko 120 kg. Svorį.

Minkštasuolio konstrukcija - rėmas pagamintas iš metalo $\varnothing 25\text{mm}$ ir MDF plokštės, kurios storis 18 mm. Metalų sienelės storis 1,5 mm. dažytas milteliniu būdu. Užbaigtos

				<p>apvaliomis, juodomis metalinėmis kojėlėmis, kurių aukštis 150mm. Numatoma spalva RAL 9005, tačiau tiekėjas pateiks 5 atspalvių pasirinkimą.</p> <p>Visi tarpusavyje besiliečiantys paviršiai lengvai prieinami, o naudojamos medžiagos atsparios sausam ir šlapiam valymui bei dezinfekcijai naudojamoms cheminėms medžiagoms.</p> <p>Spalvos ir medžiagos tekstūra derinami su Uzsakovu vietoje parenkant prie projekto vizualinės koncepcijos.</p> <p>Garantija - 24 mėn.</p> <p>RUKSA. NESTANDARTINIS GAM.</p>
7.4	<p>Modulė sofa – fragmentas Nr. 2 - 7 sėdimų dalių su 2 atlošais minkštasuolis, turi atitikti tokias charakteristikas:</p> <p><i>Konstrukcija (žr. pridedamus brėžinius 06. Modulinė sofa _ (2)).</i></p> <p>Ilgis: 4500 ± 10 mm</p> <p>Plotis: 1700 ± 10 mm</p> <p>Aukštis: 900 ± 10 mm</p> <p>Sėdimos dalies aukštis: 460 ± 10 mm</p> <p>Minkštasuolio atlošas turi būti suformuotas iš porolono arba lygiavertės medžiagos, apmuštas austiniu audiniu, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu dilimui ar</p>		1 vnt.	<p>Modulė sofa – fragmentas Nr. 2 - 7 sėdimų dalių su 2 atlošais minkštasuolis, atitinka tokias charakteristikas:</p> <p><i>Konstrukcija (žr. pridedamus brėžinius 06. Modulinė sofa _ (2)).</i></p> <p>Ilgis: 4500 mm</p> <p>Plotis: 1700 mm</p>

lygiaverčiu antibakteriniu audiniu. Audinys turi būti pasiūtas su galimybe nuimti valymui. Atlošo ir sėdimosios dalies audinys turi būti pagamintas iš austinio audinio, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu dilimui arba lygiaverčio antibakterinio audinio. Audinio atsparumas trinčiai - BS EN ISO 12947-2, ne mažiau 110 000 pagal Martindale testą. Atsparumas plyšimui EN ISO 12945-2 ne mažiau 4-5 (skalė 1-5). Spalvos atsparumas šviesai ISO 105- B02 ne mažiau 5-7 (skalė 1-8). Būtina pateikti audinio atsparumą trinčiai, šviesai įrodančius dokumentus. Tiekėjas turi pateikti ne mažiau kaip 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus. Minkštasuolio viena sėdimoji dalis turi išlaikyti ne mažesnę nei 120 kg. Svorį.

Minkštasuolio konstrukcija - rėmas turi būti pagamintas iš metalo $\varnothing 25\text{mm} \pm 1\text{ mm}$ ir MDF plokštės, kurios storis ne mažiau 18 mm. arba lygiavertės medžiagos. Metallo sienelės storis ne mažiau 1,5 mm. Turi būti dažytas milteliniu būdu. Užbaigtos apvaliomis, juodomis metalinėmis arba lygiavertės medžiagos kojėlėmis, kurių aukštis 150mm. Numatoma spalva RAL 9005, tačiau tiekėjas turi pateikti ne mažiau , kaip 5 atspalvių pasirinkimą. Prie metalinio rėmo turi būti numatytas laikiklis šviestuvui (žr. pridedamus elektros bei apšvietimo brėžinius)

Visi tarpusavyje besiliečiantys paviršiai lengvai prieinami, o naudojamos medžiagos atsparios sausam ir šlapiam valymui bei dezinfekcijai naudojamoms cheminėms medžiagoms.

Spalvos ir medžiagos tekstūra derinami su Užsakovu vietoje parenkant prie projekto vizualinės koncepcijos.

Garantija - ne mažiau 24 mėnesių.

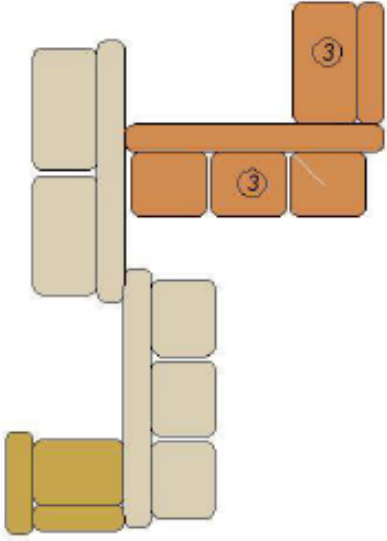
Aukštis: 900 ± 10 mm

Sėdimos dalies aukštis: 460 mm

Minkštasuolio atlošas suformuotas iš porolono, apmuštas austiniu audiniu, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu dilimui antibakteriniu audiniu. Audinys pasiūtas su galimybe nuimti valymui. Atlošo ir sėdimosios dalies audinys pagamintas iš austinio audinio, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu dilimui antibakterinio audinio. Audinio atsparumas trinčiai - BS EN ISO 12947-2, 110 000 pagal Martindale testą. Atsparumas plyšimui EN ISO 12945-2 4-5 (skalė 1-5). Spalvos atsparumas šviesai ISO 105- B02 5-7 (skalė 1-8). pateikti audinio atsparumą trinčiai, šviesai įrodantys dokumentai. Tiekėjas pateiks 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus.

Minkštasuolio viena

			<p>sėdimoji dalis išlaiko o20 kg. Svorį.</p> <p><i>Minkštasuolio konstrukcija</i></p> <p>- rėmas pagamintas iš metaloØ25mm ir MDF plokštės, kurios 18 mm. Metalo sienelės storis 1,5 mm. Tu dažytas milteliniu būdu. Užbaigtos apvaliomis, juodomis metalinėmis kojelėmis, kurių aukštis 150mm. Numatoma spalva RAL 9005, tačiau tiekėjas pateiks 5 atspalvių pasirinkimą. Prie metalinio rėmo numatytas laikiklis šviestuvui (žr. pridedamus elektros bei apšvietimo brėžinius)</p> <p>Visi tarpusavyje besiliečiantys paviršiai lengvai prieinami, o naudojamos medžiagos atsparios sausam ir šlapiam valymui bei dezinfekcijai naudojamoms cheminėms medžiagoms.</p> <p>Spalvos ir medžiagos tekstūra derinami su Užsakovu vietoje parenkant prie projekto vizualinės koncepcijos.</p>
--	--	--	---

				<p>Garantija - 24 mėn.</p> <p>RUKSA. NESTANDARTINIS GAM.</p>
7.5	<p>Modulė sofa – fragmentas Nr. 3 - 5 sėdimų dalių su 2 atlošais minkštuoliu, turi atitikti tokias charakteristikas: <i>Konstrukcija (žr. pridedamus brėžinius 07. Modulinė sofa _ (3)).</i> Ilgis: 2400 ± 10 mm Plotis: 1950 ± 10 mm Aukštis: 900 ± 10 mm Sėdimos dalies aukštis: 460 ± 10 mm</p> <p>Minkštuolio atlošas turi būti suformuotas iš putplasčio arba lygiavertės medžiagos, apmuštas austinio audiniu, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu dilimui ar lygiavertė antibakteriniu audiniu. Audinys turi būti pasiūtas su galimybe nuimti valymui. Atlošo ir sėdimosios dalies audinys turi būti pagamintas iš austinio audinio, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu dilimui arba lygiavertė antibakterinio audinio. Audinio atsparumas trinčiai - BS EN ISO 12947-2, ne mažiau 110 000 pagal Martindale testą. Atsparumas plyšimui EN ISO 12945-2 ne mažiau 4-5 (skalė 1-5). Spalvos atsparumas šviesai ISO 105- B02 ne mažiau 5-7 (skalė 1-8). Būtina pateikti audinio atsparumą trinčiai, šviesai įrodančius dokumentus. Tiekėjas turi pateikti ne mažiau kaip 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus. Minkštuolio viena sėdimoji dalis turi išlaikyti ne mažesnę nei 120 kg. Svorį.</p> <p><i>Minkštuolio konstrukcija</i> - rėmas turi būti pagamintas iš metalo Ø25mm ± 1 mm ir MDF plokštės, kurios storis ne mažiau 18 mm. arba lygiavertės medžiagos. Metalinio sienelės storis ne mažiau 1,5 mm. Turi būti dažytas milteliniu būdu.</p>		1 vnt.	<p>Modulė sofa – fragmentas Nr. 3 - 5 sėdimų dalių su 2 atlošais minkštuoliu, atitinka tokias charakteristikas: <i>Konstrukcija (žr. pridedamus brėžinius 07. Modulinė sofa _ (3)).</i> Ilgis: 2400 ± 10 mm Plotis: 1950 mm Aukštis: 900 mm Sėdimos dalies aukštis: 460 mm</p> <p>Minkštuolio atlošas suformuotas iš putplasčio medžiagos, apmuštas austinio audiniu, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu dilimui antibakteriniu audiniu. Audinys pasiūtas su galimybe nuimti valymui. Atlošo ir sėdimosios dalies audinys turi būti pagamintas iš austinio audinio, kurio siūlai pasižymi minkštumu priesilietus bei atsparumu</p>

Užbaigtos apvaliomis, juodomis metalinėmis arba lygiavertės medžiagos kojelėmis, kurių aukštis 150mm. Numatoma spalva RAL 9005, tačiau tiekėjas turi pateikti ne mažiau , kaip 5 atspalvių pasirinkimą. Prie metalinio rėmo turi būti numatytas laikiklis šviestuvui (žr. pridedamus elektros bei apšvietimo brėžinius)

Visi tarpusavyje besiliečiantys paviršiai lengvai prieinami, o naudojamos medžiagos atsparios sausam ir šlapiam valymui bei dezinfekcijai naudojamoms cheminėms medžiagoms.



Spalvos ir medžiagos tekstūra derinami su Užsakovu vietoje parenkant prie projekto vizualinės koncepcijos.

Garantija - ne mažiau 24 mėnesių.

dilimui antibakterinio audinio. Audinio atsparumas trinčiai - BS EN ISO 12947-2, 110 000 pagal Martindale testą. Atsparumas plyšimui EN ISO 12945-2 4-5 (skalė 1-5). Spalvos atsparumas šviesai ISO 105- B02 5-7 (skalė 1-8). pateikti audinio atsparumą trinčiai, šviesai įrodantys dokumentai. Tiekėjas pateiks 5 tekstilės pavyzdžius atitinkančius aprašytus kokybės reikalavimus.

Minkštasuolio viena sėdimoji dalis išlaiko 120 kg. Svorį.

Minkštasuolio konstrukcija - rėmas pagamintas iš metaloØ25mm ir MDF plokštės, kurios storis 18 mm. medžiagos. Metallo sienelės storis 1,5 mm. dažytas milteliniu būdu. Užbaigtos apvaliomis, juodomis metalinėmis kojelėmis, kurių aukštis 150mm. Numatoma spalva RAL 9005, tačiau tiekėjas pateiks 5 atspalvių pasirinkimą. Prie metalinio rėmo numatytas laikiklis

				<p>šviestuvui (žr. pridedamus elektros bei apšvietimo brėžinius)</p> <p>Visi tarpusavyje besiliečiantys paviršiai lengvai prieinami, o naudojamos medžiagos atsparios sausam ir šlapiam valymui bei dezinfekcijai naudojamoms cheminėms medžiagoms.</p> <p>Spalvos ir medžiagos tekstūra derinami su Užsakovu vietoje parenkant prie projekto vizualinės koncepcijos.</p> <p>Garantija - 24 mėn</p> <p>RUKSA. NESTANDARTINIS GAM.</p>
8.	KĖDĖS			
8.1	<p>Pusbario kėdė turi atitikti tokias technines charakteristikas:</p> <p>Plotis: 400 ± 10 mm.</p> <p>Plotis su atlošu: 530 ± 10 mm.</p> <p>Gylis: 460 ± 10 mm.</p> <p>Aukštis su atlošu: 900 ± 10 mm.</p> <p>Sėdimosios dalies aukštis: 650 ± 10 mm.</p> <p>Kėdės kojos ne mažiau ø30mm., medinės arba lygiavertės medžiagos, padengtos bespalviu laku.</p>		2 vnt.	<p>Pusbario kėdė atitinka tokias technines charakteristikas:</p> <p>Plotis: 400 mm.</p> <p>Plotis su atlošu: 530 mm.</p> <p>Gylis: 460 mm.</p> <p>Aukštis su atlošu: 900 mm.</p> <p>Sėdimosios dalies aukštis: 650 mm.</p>