

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1710327196941 din 13.03.2024						
Obiectul achiziției: Mobilier pentru laboratorul medical						
Denumirea bunurilor / serviciilor	Denumirea modelului bunului / serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referință
1	2	3	4	5	6	7
Masă – biochimie: cu 2 tumbe cu sertare, dimensiuni: 4100x800x800 mm	Masă	Republica Moldova	Dighiva S.R.L.	<p>Dimensiuni: 4100x800x800 mm; Blat/suprafața de lucru: material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și al rezistenții la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm- maxim 40 mm, prelucrat cu cant ABS 2mm. Nu se permite material laminat dublat pe suport de lemn sau blaturi tip bucătărie de orice grosime. Materialul trebuie să ofere proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat, pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistent la prelucrare. Culoarea alba. Material: carcasa din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic. Feronerie: piciorușe antiderapante. Corpuri de stocare dispuse sub blatul de lucru al meselor de laborator vor fi configurate cu sertare, fixate pe structura meselor, cu măsurarea la fața locului.</p>	<p><i>Dimensiuni:</i> 4100x800x800 mm; <i>Blat / suprafața de lucru:</i> material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și rezistent la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm - maxim 40 mm, prelucrat cu cant ABS 2 mm. Nu va fi material laminat dublat pe suport de lemn sau blat tip bucătărie de orice grosime. Materialul va oferi proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistentă la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat, pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistentă la prelucrare. <i>Culoare:</i> alb; <i>Material:</i> carcasa din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic; <i>Feronerie:</i> piciorușe antiderapante; Corpuri de stocare dispuse sub blatul de lucru al meselor de laborator vor fi configurate cu sertare, fixate pe structura meselor, cu măsurarea la fața locului.</p>	GOST 16371-93
Masă – biochimie, dimensiuni: 1150x800x800 mm	Masă	Republica Moldova	Dighiva S.R.L.	<p>Dimensiuni 1150x800x800. Blat/suprafața de lucru: material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și al rezistenții la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm- maxim 40 mm, prelucrat cu cant ABS 2mm. Nu se permite material laminat dublat pe suport de lemn sau blaturi tip bucătărie de orice grosime. Materialul trebuie să ofere proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă,</p>	<p><i>Dimensiuni:</i> 1150x800x800 mm; <i>Blat / suprafața de lucru:</i> material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și rezistent la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm - maxim 40 mm, prelucrat cu cant ABS 2 mm. Nu va fi material laminat dublat pe suport de lemn sau blat tip bucătărie de orice grosime. Materialul va oferi proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-</p>	GOST 16371-93

				<p>rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat, pe carcasa metalică, vopsit la uzină și rezistent la prelucrare.</p> <p>Culoarea albă.</p> <p>Material: carcasa din metal 25x25, vopsit în câmp electrostatic.</p> <p>Feronerie: piciorușe antiderapante.</p>	<p>admisie, non-retenție) și rezistentă la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat, pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistentă la prelucrare;</p> <p>Culoare: alb;</p> <p>Material: carcasa din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic;</p> <p>Feronerie: piciorușe antiderapante.</p>	
<p>Masă – biochimie, dimensiuni: 1150x600x800 mm</p>	<p>Masă</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>Dighiva S.R.L.</p>	<p>Dimensiuni 1150x600x800</p> <p>Blat/suprafața de lucru: de culoarea albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și al rezistenții la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm maxim 40 mm. Nu se permite material laminat dublat pe suport de lemn sau blaturi tip bucătărie de orice grosime. Materialul trebuie să ofere proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat, pe carcasa metalică, vopsit la uzină și rezistent la prelucrare, cu măsurarea la fața locului.</p> <p>Material: carcasa din metal 25x25, vopsit în câmp electrostatic.</p>	<p>Dimensiuni: 1150x600x800 mm;</p> <p>Blat / suprafața de lucru: de culoare albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și rezistent la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm - maxim 40 mm. Nu va fi material laminat dublat pe suport de lemn sau blat tip bucătărie de orice grosime. Materialul trebuie să ofere proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat, pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistentă la prelucrare, cu măsurarea la fața locului;</p> <p>Material: carcasa din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic.</p>	<p>GOST 16371-93</p>
<p>Masă – imunologie cu 2 tumbe cu sertare, dimensiuni: 2600x900x800 mm</p>	<p>Masă</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>Dighiva S.R.L.</p>	<p>Dimensiuni 2600x900x800</p> <p>Blat/suprafața de lucru: material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și al rezistenții la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm- maxim 40 mm, prelucrat cu cant ABS 2mm. Nu se permite material laminat dublat pe suport de lemn sau blaturi tip bucătărie de orice grosime. Materialul trebuie să ofere proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat, pe carcasa metalică, vopsit la uzină și rezistent la prelucrare, cu măsurarea la fața locului.</p> <p>Culoarea albă.</p> <p>Material: carcasa din metal 25x25, vopsit în câmp electrostatic.</p> <p>Feronerie: piciorușe antiderapante.</p> <p>Tumba: din PAL melaminat, grosimea 18mm, prelucrat cu cant ABS 0,5 și 2 mm.</p>	<p>Dimensiuni: 2600x900x800 mm;</p> <p>Blat / suprafața de lucru: material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și rezistent la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm - maxim 40 mm, prelucrat cu cant ABS 2 mm. Nu va fi material laminat dublat pe suport de lemn sau blat tip bucătărie de orice grosime. Materialul va oferi proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistentă la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat, pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistentă la prelucrare, cu măsurarea la fața locului.</p> <p>Culoare: alb;</p> <p>Material: carcasa din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic;</p> <p>Feronerie: piciorușe antiderapante;</p> <p>Tumba: din PAL melaminat, gr.18 mm, prelucrat cu cant ABS 0,5 și 2 mm.</p>	<p>GOST 16371-93</p>


<p>Masă – clinică, dimensiuni: 2000x800x800 mm</p>	<p>Masă</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>Dighiva S.R.L.</p>	<p>Dimensiuni 2000x800x800 Blat/suprafața de lucru: material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și al rezistenții la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm- maxim 40 mm, prelucrat cu cant ABS 2mm. Nu se permite material laminat dublat pe suport de lemn sau blaturi tip bucătărie de orice grosime. Materialul trebuie să ofere proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat, pe carcasa metalică, vopsit la uzină și rezistent la prelucrare, cu măsurarea la fața locului. Culoarea albă. Material: carcasa din metal 25x25, vopsit în câmp electrostatic. Feronerie: piciorușe antiderapante, balama cu amortizare. Tumba: din PAL melaminat, grosimea 18mm, prelucrat cu cant ABS 0,5 și 2 mm.</p>	<p><i>Dimensiuni:</i> 2000x800x800 mm; <i>Blat / suprafața de lucru:</i> material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și rezistent la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm - maxim 40 mm, prelucrat cu cant ABS 2 mm. Nu va fi material laminat dublat pe suport de lemn sau blat tip bucătărie de orice grosime. Materialul va oferi proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistentă la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat, pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistentă la prelucrare, cu măsurarea la fața locului; <i>Culoare:</i> alb; <i>Material:</i> carcasa din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic; <i>Feronerie:</i> piciorușe antiderapante, balama cu amortizare; <i>Tumba:</i> din PAL melaminat, gr.18 mm, prelucrat cu cant ABS 0,5 și 2 mm.</p>	<p>GOST 16371-93</p>
<p>Masă – clinică, dimensiuni: 700x600x800 mm</p>	<p>Masă</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>Dighiva S.R.L.</p>	<p>Dimensiuni 700x600x800 Blat/suprafața de lucru: de culoarea albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și al rezistenții la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm maxim 40 mm. Nu se permite material laminat dublat pe suport de lemn sau blaturi tip bucătărie de orice grosime. Materialul trebuie să ofere proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat. pe carcasa metalică, vopsit la uzină și rezistent la prelucrare, cu măsurarea la fața locului. Material: carcasa din metal 25x25, vopsit în câmp electrostatic. Feronerie: piciorușe antiderapante, balama cu amortizare.</p>	<p><i>Dimensiuni:</i> 700x600x800 mm; <i>Blat / suprafața de lucru:</i> de culoare albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și rezistent la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm - maxim 40 mm. Nu va fi material laminat dublat pe suport de lemn sau blat tip bucătărie de orice grosime. Materialul va oferi proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistentă la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat. pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistentă la prelucrare, cu măsurarea la fața locului. <i>Material:</i> carcasa din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic. <i>Feronerie:</i> piciorușe antiderapante, balama cu amortizare.</p>	<p>GOST 16371-93</p>
<p>Masă - spălătorie, dimensiuni: 3200x800x800 mm</p>	<p>Masă</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>Dighiva S.R.L.</p>	<p>Dimensiuni 3200x800x800 Blat/suprafața de lucru: de culoarea albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și al rezistenții la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm maxim 40 mm. Nu se permite material laminat</p>	<p><i>Dimensiuni:</i> 3200x800x800 mm; <i>Blat / suprafața de lucru:</i> de culoare albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și rezistent la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm - maxim 40 mm. Nu va fi material laminat dublat</p>	<p>GOST 16371-93</p>

				<p>dublat pe suport de lemn sau blaturi tip bucătărie de orice grosime. Materialul trebuie să ofere proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat. pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistent la prelucrare, cu măsurarea la fața locului. Fațade din PAL melaminat, grosimea 18mm.</p> <p>Material: carcasă din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic.</p> <p>Feronerie: piciorușe antiderapante, balama cu amortizare.</p>	<p>pe suport de lemn sau blat tip bucătărie de orice grosime. Materialul va oferi proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistentă la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat. pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistentă la prelucrare, cu măsurarea la fața locului. Fațade din PAL melaminat, gr.18 mm;</p> <p>Material: carcasă din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic;</p> <p>Feronerie: piciorușe antiderapante, balama cu amortizare.</p>	
Masă – hematologie, cu 2 tumbe cu sertare, dimensiuni: 3960x800x780 mm	Masă	Republica Moldova	Dighiva S.R.L.	<p>Dimensiuni: 3960x800x780</p> <p>Blat/suprafața de lucru: de culoarea albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și al rezistenței la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm maxim 40 mm. Nu se permite material laminat dublat pe suport de lemn sau blaturi tip bucătărie de orice grosime. Materialul trebuie să ofere proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat, pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistent la prelucrare, cu măsurarea la fața locului. Material: carcasă din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic.</p> <p>Feronerie: piciorușe antiderapante, balama cu amortizare.</p>	<p>Dimensiuni: 3960x800x780 mm;</p> <p>Blat / suprafața de lucru: de culoare albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și al rezistent la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm - maxim 40 mm. Nu va fi material laminat dublat pe suport de lemn sau blat tip bucătărie de orice grosime. Materialul va oferi proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistentă la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat, pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistentă la prelucrare, cu măsurarea la fața locului;</p> <p>Material: carcasă din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic;</p> <p>Feronerie: piciorușe antiderapante, balama cu amortizare.</p>	GOST 16371-93
Masă – imunologie, dimensiuni: 3250x800x800 mm	Masă	Republica Moldova	Dighiva S.R.L.	<p>Dimensiuni 3250x800x800</p> <p>Blat/suprafața de lucru: de culoarea albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și al rezistenței la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm maxim 40 mm. Nu se permite material laminat dublat pe suport de lemn sau blaturi tip bucătărie de orice grosime. Materialul trebuie să ofere proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat. pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistent la prelucrare.</p>	<p>Dimensiuni: 3250x800x800 mm;</p> <p>Blat / suprafața de lucru: de culoare albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și rezistent la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm - maxim 40 mm. Nu va fi material laminat dublat pe suport de lemn sau blat tip bucătărie de orice grosime. Materialul va oferi proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistentă la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat. pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistentă la prelucrare;</p>	GOST 16371-93

				<p>Corpuri de stocare dispuse sub blatul de lucru al meselor de laborator vor fi configurate cu sertare și uși, fixate pe structura meselor, cu măsurarea la fața locului.</p> <p><i>Material:</i> carcasă din metal 25x25, vopsit în câmp electrostatic.</p> <p><i>Feronerie:</i> piciorușe antiderapante.</p>	<p>Corpuri de stocare dispuse sub blatul de lucru al meselor de laborator, vor fi configurate cu sertare și uși, fixate pe structura meselor, cu măsurarea la fața locului.</p> <p><i>Material:</i> carcasă din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic;</p> <p><i>Feronerie:</i> piciorușe antiderapante.</p>	
<p>Masă – imunologie, dimensiuni: 1600x650x750 mm</p>	Masă	Republica Moldova	Dighiva S.R.L.	<p>Dimensiuni 1600x650x750</p> <p>Blat/suprafața de lucru: de culoarea albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și al rezistenții la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm maxim 40 mm. Nu se permite material laminat dublat pe suport de lemn sau blaturi tip bucătărie de orice grosime. Materialul trebuie să ofere proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat. Pe carcasă metalică, vopsită la uzină și rezistentă la prelucrare, cu măsurarea la fața locului.</p> <p><i>Material:</i> carcasă din metal 25x25, vopsit în câmp electrostatic.</p> <p><i>Feronerie:</i> piciorușe antiderapante.</p>	<p><i>Dimensiuni:</i> 1600x650x750 mm;</p> <p><i>Blat / suprafața de lucru:</i> de culoare albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și rezistent la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm - maxim 40 mm. Nu va fi material laminat dublat pe suport de lemn sau blat tip bucătărie de orice grosime. Materialul va oferi proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistentă la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat. Pe carcasă metalică, vopsită la uzină și rezistentă la prelucrare, cu măsurarea la fața locului.</p> <p><i>Material:</i> carcasă din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic.</p> <p><i>Feronerie:</i> piciorușe antiderapante.</p>	GOST 16371-93
<p>Masă – spălătorie, dimensiuni 3200x600x800</p>	Masă	Republica Moldova	Dighiva S.R.L.	<p>Dimensiuni 3200x600x800</p> <p>Blat/suprafața de lucru: inox, cu 2 chiuvete metalice cu adâncimi diferite, cu 2 uși poziționate sub chiuvete și două despărțituri cu câte 4 sertare, cu măsurarea la fața locului. Fațade din PAL melaminat, grosimea 18mm</p> <p><i>Material:</i> carcasă din metal 25x25, vopsit în câmp electrostatic.</p> <p><i>Feronerie:</i> piciorușe antiderapante, glisieră cu bilă.</p>	<p><i>Dimensiuni:</i> 3200x600x800 mm;</p> <p><i>Blat / suprafața de lucru:</i> inox, cu 2 chiuvete metalice cu adâncimi diferite, cu 2 uși poziționate sub chiuvete și două despărțituri cu câte 4 sertare, cu măsurarea la fața locului. Fațade din PAL melaminat, gr.18 mm;</p> <p><i>Material:</i> carcasă din metal 25x25, vopsit în câmp electrostatic;</p> <p><i>Feronerie:</i> piciorușe antiderapante, glisieră cu bilă.</p>	GOST 16371-93
<p>Masă –centrifugare pe carcasă metalică cu 3 module: tumbă și sertare, dimensiuni: 2800x600x800 mm</p>	Masă	Republica Moldova	Dighiva S.R.L.	<p>Dimensiuni 2800x600x800</p> <p>Blat/suprafața de lucru: de culoarea albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și al rezistenții la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm maxim 40 mm. Nu se permite material laminat dublat pe suport de lemn sau blaturi tip bucătărie de orice grosime. Materialul trebuie să ofere proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16</p>	<p><i>Dimensiuni:</i> 2800x600x800 mm;</p> <p><i>Blat / suprafața de lucru:</i> de culoare albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și rezistent la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm - maxim 40 mm. Nu va fi material laminat dublat pe suport de lemn sau blat tip bucătărie de orice grosime. Materialul va oferi proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistentă la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistentă la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat. pe</p>	GOST 16371-93

				ore pe blat. pe carcasa metalic, vopsit la uzina și rezistent la prelucrare, cu măsurarea la fața locului. Fațade din PAL melaminat, grosimea 18mm, prelucrate cu cant ABS de 2 mm grosime. Material: carcasa din metal 25x25, vopsit în câmp electrostatic. Feronerie: piciorușe antiderapante.	carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistentă la prelucrare, cu măsurarea la fața locului. Fațade din PAL melaminat, gr.18 mm, prelucrate cu cant ABS 2 mm grosime; Material: carcasa din metal 25x25, vopsită în câmp electrostatic; Feronerie: piciorușe antiderapante.	
Dulap-vestiar, dimensiuni: 700x520x2100 mm	Dulap	Republica Moldova	Dighiva S.R.L.	Dimensiuni 700x520x2100 Interiorul divizat in două părți egale. Cu cite o polită și bară pentru umerase. Material : PAL melaminat grosime 18 mm. Cantuire ABS de 2 mm grosime. Feronerie: balama cu închiderea lentă, mînere metalice, piciorușe reglabile h-100mm. Cu lăcăți.	Dimensiuni: 700x520x2100 mm; Interiorul divizat în două părți egale, cu câte o poliță și bară pentru umerase; Material: PAL melaminat gr.18 mm. Prelucrate cu cant ABS 2 mm grosime; Feronerie: balama cu închidere lentă, mînere metalice, piciorușe reglabile h-100 mm, cu lacăt.	GOST 16371-93
Dulap pentru acte, dimensiuni: 1800x350x2200 mm	Dulap	Republica Moldova	Dighiva S.R.L.	Dimensiuni 1800x350x2200 Compus din 2 compartimente, cu uși. Material: PAL melaminat grosime 18 mm. Cantuire ABS de 0,5 și 2 mm grosime. Rafturile vor avea acoperirea suprafetelor interioare si exterioare cu materiale rezistente la umeditate, cu măsurarea la fața locului. Culoarea: alb. Feronerie: balama cu închiderea lentă, mînere metalice, piciorușe reglabile h-100mm.	Dimensiuni: 1800x350x2200 mm; Compus din 2 compartimente cu uși. Material: PAL melaminat gr.18 mm. Prelucrate cu cant ABS 0,5 și 2 mm grosime. Rafturile vor avea acoperirea suprafetelor interioare și exterioare cu materiale rezistente la umiditate, cu măsurarea la fața locului. Culoare: alb. Feronerie: balama cu închiderea lentă, mînere metalice, piciorușe reglabile h-100 mm.	GOST 16371-93
Masă – pentru medic, dimensiuni: 1600x650x750 mm	Masă	Republica Moldova	Dighiva S.R.L.	Dimensiuni 1600x650x750 Cu tumbă și sertare fixate de structura mesei Material: PAL melaminat grosime 18 mm. Cantuire ABS de 2 mm grosime. Feronerie: piciorușe antiderapante. Culoarea: albă.	Dimensiuni: 1600x650x750 mm; Cu tumbă și sertare fixate de structura mesei; Material: PAL melaminat, gr.18 mm. Prelucrate cu cant ABS 2 mm grosime; Feronerie: piciorușe antiderapante; Culoare: alb.	GOST 16371-93
Nișă pentru laborator / fără hotă de ventelare cu contragreutate (cu unirea la ventilarea centralizată), dimensiuni: 1200x700x2400 mm	Nișă	Republica Moldova	Dighiva S.R.L.	Dulap de evacuare a gazelor. Dimensiuni:1200x700x2400 mm. Format din 3 module: 1.Suport metalic din teava. 2. Dulap superior cu 2 uși și 2 sertare în partea de inferioară. Prins de suportul metalic. Prevazut cu: usa-panou cu geam de sticla u grosimea de 5mm, culisanta pe vertical (cu mecanism lent de ridicare și coborâre), contragreutate; lampa pentru iluminarea, in conditii de siguranta, a suprafetei de lucru; suprafata de lucru: ceramica/granit/compact 18mm; cant ABS 0,5 și 2,0 mm. Blat rezistent la reagent. 3. Dulap inferior, compus din rafturi închise cu uși. Feronerie: piciorușe antiderapante.	Dulap de evacuare a gazelor; Dimensiuni:1200x700x2400 mm; Format din 3 module: 1. Suport metalic din țevă; 2. Dulap superior cu 2 uși și 2 sertare în partea inferioară, prins de suportul metalic. Prevăzut cu: ușă-panou cu geam din sticlă cu grosimea de 5 mm, culisanta pe vertical (cu mecanism lent de ridicare și coborâre), contragreutate; lampă pentru iluminare, în condiții de siguranță, a suprafeței de lucru; suprafața de lucru: ceramica / granit / compact 18 mm; cant ABS 0,5 și 2,0 mm. Blat rezistent la reagent. 3. Dulap inferior, compus din rafturi închise cu uși. Feronerie: piciorușe antiderapante;	GOST 16371-93

			<p>Material: PAL melaminat grosime 18 mm. Cantuire ABS de 2 mm grosime.</p> <p>Blat/suprafața de lucru: de culoarea albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și la rezistenții la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm maxim 40 mm. Nu se permite material laminat dublat pe suport de lemn sau blaturi tip bucătărie de orice grosime. Materialul trebuie să ofere proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistență la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat. pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistent la prelucrare, cu măsurarea la fața locului. Culoarea: alb.</p>	<p><i>Material:</i> PAL melaminat, gr.18 mm. Prelucrate cu cant ABS 2 mm grosime;</p> <p><i>Blat / suprafața de lucru:</i> de culoare albă, din material rezistent la acțiunea puternică a substanțelor chimice și rezistent la acțiuni mecanice, conform reglementărilor din domeniu, grosime de minim 38 mm - maxim 40 mm. Nu va fi material laminat dublat pe suport de lemn sau blat tip bucătărie de orice grosime. Materialul va oferi proprietăți antistatice, suprafața non-poroasă, rezistență la umezeală (non-admisie, non-retenție) și rezistență la majoritatea agenților chimici (acizi, alcali, dezinfectanți cu conținut de clor, vopsea) până la 16 ore pe blat. pe carcasa metalică, vopsită la uzină și rezistentă la prelucrare, cu măsurarea la fața locului;</p> <p><i>Culoare:</i> alb.</p>	
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Semnat: ; Numele, Prenumele: DIACONU Ghenadie; În calitate de: Director;

Ofertantul: S.R.L. „Dighiva”; Adresa: or. Chișinău, str. Grenoble, 159/6;

