

## Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației:	<b>21027821</b>	Data: „ <u>28</u> ” septembrie 2020	Alternativa nr.:
Denumirea licitației:	<b>Mobilier școlar, de birou, de laborator</b>	Lot: 1	Pagina: 1din 3

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Model ul articol ului	Țara de origine	Prođu- cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Bunuri</b>						
	Lotul 1: <b>Mobilier școlar</b>						
39160000-1	<b>Bancă individuală reglabilă pentru un elev cu scaun</b>	31755 90295	Ucraina	Anshar	<p><b>Bancă</b> Suprafața de lucru (blatul): Dimensiuni: 500 x 700 mm Material: PAL melaminat cu grosimea min. 18 mm, cu bordură de plastic injectat la cald, nișă pentru pix și suport pentru carte/caiet din plastic rezistent. Mecanism de înclinare a suprafeței de lucru 0°-40° cu fixare în 4 poziții (10°, 20°, 30°, 40°). Structura: Material: profil din oțel elicoidal d-40 mm, vopsit în câmp electrostatic. Mecanism de reglare a înălțimii din inox d-35 mm de la 640 la 760 mm, respectiv, spațiul pentru picioare: 580 – 700 mm Poliță/sertar: plasă metalică Accesorii: cuier pentru ghiozdan sudat pe montați. Tălpi reglabile: material plastic fixat rigid antiderapant pentru protecția pardoselii <b>Scaun</b> Dimensiuni: L - 340 mm; A - 380 mm; h -</p>	<p><b>Bancă</b> Suprafața de lucru (blatul): Dimensiuni: 500 x 700 mm Material: PAL melaminat cu grosimea min. 18 mm, cu bordură de plastic injectat la cald, nișă pentru pix și suport pentru carte/caiet din plastic rezistent. Mecanism de înclinare a suprafeței de lucru 0°-40° cu fixare în 4 poziții (10°, 20°, 30°, 40°). Structura: Material: profil din oțel elicoidal d-40 mm, vopsit în câmp electrostatic. Mecanism de reglare a înălțimii din inox d-35 mm de la 640 la 760 mm, respectiv, spațiul pentru picioare: 580 – 700 mm Poliță/sertar: plasă metalică Accesorii: cuier pentru ghiozdan sudat pe montați. Tălpi reglabile: material plastic fixat rigid antiderapant pentru protecția pardoselii <b>Scaun</b> Dimensiuni: L - 340 mm; A - 380 mm; h - ajustabilă pe 3 niveluri (460, 420, 380 mm);</p>	Conform specificații lor tehnice din documentația standard și din anexe

					<p>ajustabilă pe 3 niveluri (460, 420, 380 mm);  Structura: profil din oțel elicoidal, sudură argonică, vopsit în câmp electrostatic  Tălpi: material plastic fixate rigid antiderapant pentru protecția pardoselii  Spătar (170 x 400 mm) și șezut (360 x 400 mm) din melaminat stratificat (10 mm), structură ergonomică  Culoare pentru suprafețe melaminate: gri.  Culoarea structurii metalice: albastru închis  Ajustarea înalțimii - sistem telescopic.  Fixarea blatului într-o anumită poziție este realizată folosindu-se 2-mânere ca clemă, mecanism ce pune blatul ferm într-o poziție.</p>	<p>Structura: profil din oțel elicoidal, sudură argonică, vopsit în câmp electrostatic  Tălpi: material plastic fixate rigid antiderapant pentru protecția pardoselii  Spătar (170 x 400 mm) și șezut (360 x 400 mm) din melaminat stratificat (10 mm), structură ergonomică  Culoare pentru suprafețe melaminate: gri.  Culoarea structurii metalice: albastru închis  Ajustarea înalțimii - sistem telescopic. Fixarea blatului într-o anumită poziție este realizată folosindu-se 2-mânere ca clemă, mecanism ce pune blatul ferm într-o poziție</p>	
39160000-1	<b>Băncă individuală reglabilă pentru un elev</b>	31755 90295	Ucraina	Anshar	<p><b>Băncă</b>  Suprafața de lucru (blatul):  Dimensiuni: 500 x 700 mm  Material: PAL melaminat cu grosimea min. 18 mm, cu bordură de plastic injectat la cald, nișă pentru pix și suport pentru carte/caiet din plastic rezistent.  Mecanism de înclinare a suprafeței de lucru 0<sup>0</sup>-40<sup>0</sup> cu fixare în 4 poziții (10<sup>0</sup>, 20<sup>0</sup>, 30<sup>0</sup>, 40<sup>0</sup>).  Structura:  Material: profil din oțel elicoidal d-40 mm, vopsit în câmp electrostatic.  Mecanism de reglare a înălțimii din inox d-35 mm de la 640 la 760 mm, respectiv, spațiul pentru picioare: 580 – 700 mm  Poliță/sertar: plasă metalică  Accesorii: cuier pentru ghiozdan sudat pe montați.  Tălpi reglabile: material plastic fixat rigid antiderapant pentru protecția pardoselii  Ajustarea înalțimii - sistem telescopic.  Fixarea blatului într-o anumită poziție este realizată folosindu-se 2-mânere ca clemă, mecanism ce pune blatul ferm într-o poziție.</p>	<p><b>Băncă</b>  Suprafața de lucru (blatul):  Dimensiuni: 500 x 700 mm  Material: PAL melaminat cu grosimea min. 18 mm, cu bordură de plastic injectat la cald, nișă pentru pix și suport pentru carte/caiet din plastic rezistent.  Mecanism de înclinare a suprafeței de lucru 0<sup>0</sup>-40<sup>0</sup> cu fixare în 4 poziții (10<sup>0</sup>, 20<sup>0</sup>, 30<sup>0</sup>, 40<sup>0</sup>).  Structura:  Material: profil din oțel elicoidal d-40 mm, vopsit în câmp electrostatic.  Mecanism de reglare a înălțimii din inox d-35 mm de la 640 la 760 mm, respectiv, spațiul pentru picioare: 580 – 700 mm  Poliță/sertar: plasă metalică  Accesorii: cuier pentru ghiozdan sudat pe montați.  Tălpi reglabile: material plastic fixat rigid antiderapant pentru protecția pardoselii  Ajustarea înalțimii - sistem telescopic. Fixarea blatului într-o anumită poziție este realizată folosindu-se 2-mânere ca clemă, mecanism ce pune blatul ferm într-o poziție.</p>	Conform specificații lor tehnice din documentația standard și din anexe

39100000-3	<b>Bancă de lucru elev cu menghenă</b>	90157	Ucraina	Anshar	Dimensiuni 1200x600x750 mm. Carcasul metalic vopsit în câmp electrostatic de culoare gri. Blatul - lemn masiv cu grosimea min 30 mm. Menghină. Sertar metallic.	Dimensiuni 1200x600x750 mm. Carcasul metalic vopsit în câmp electrostatic de culoare gri. Blatul - lemn masiv cu grosimea min 30 mm. Menghină. Sertar metallic.	Conform specificații lor tehnice din documentația standard și din anexe
39160000-1	<b>Scaun școlar reglabil</b>	90295	Ucraina	Anshar	<b>Scaun</b> Dimensiuni: L - 340 mm; A - 380 mm; h - ajustabilă pe 3 niveluri (460, 420, 380 mm); Structura: profil din oțel elicoidal de 2mm, sudură argonică, vopsit în câmp electrostatic Tălpi: material plastic fixate rigid antiderapant pentru protecția pardoselii Spătar (170 x 400 mm) și șezut (360 x 400 mm) din melaminat stratificat (10 mm), structură ergonomică Culoare pentru suprafețe melaminate: gri. Culoarea structurii metalice: albastru închis	<b>Scaun</b> Dimensiuni: L - 340 mm; A - 380 mm; h - ajustabilă pe 3 niveluri (460, 420, 380 mm); Structura: profil din oțel elicoidal de 2mm, sudură argonică, vopsit în câmp electrostatic Tălpi: material plastic fixate rigid antiderapant pentru protecția pardoselii Spătar (170 x 400 mm) și șezut (360 x 400 mm) din melaminat stratificat (10 mm), structură ergonomică Culoare pentru suprafețe melaminate: gri. Culoarea structurii metalice: albastru închis	Conform specificații lor tehnice din documentația standard și din anexe

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Colac Tatiana În calitate de: director

Ofertantul SRL Taticol Adresa: or. Chișinău str. M. Basarab 5/3 ap. 15