

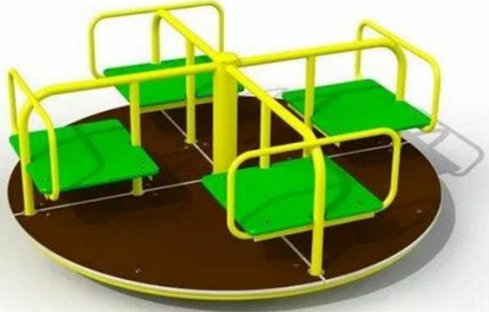
Specificații tehnice


[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-1726846651128\_\_din\_\_20.09.2024


Obiectul achiziției: \_\_Amenajarea și dotarea terenului de joacă la Grădinița Foișor

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-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
<b>Bunuri/servicii</b>						
Lotul nr. 1 - Amenajarea și dotarea terenului de joacă la Grădinița Foișor						
<i>Carusel cu 8 locuri ( 4 scaune duble )</i>	Carusel cu 8 locuri ( 4 scaune duble )	RM/ TURCIA	TRIOCONSTRUCT SRL/ OZTEPE	Conform caietului de sarcini atașat	Caruselul va fi destinat copiilor cu virsta de la 3 pina la 7 ani. Constructia necesita a fi confectionata din teava portanta cu sectiunea minima de 89 mm, grosimea metalului de cel putin 9 mm si din carcas rotativ pe un ax pe rulmenti conici radiali de sustinere. Carcasul va fi confectionat din teava cu diametrul minim de 33 mm, pe care vor fi amplasate 8 scaune din HDPE - polietilena de inalta densitate fara componente toxice cu structura multistrat de diverse culori, cu grosimea nu mai putin de 15mm. Podeaua necesita a fi confectionata din HDPE, cu grosimea de cel putin 10 mm, cu crestături care nu permit alunecarea sau HDPE cauciucat.	

				<p>Elementele metalice necesita a fi sablate și vopsite in camp electrostatic, în două straturi cu grosimea minima 100 microni pentru a le conferi rezistență la mediul exterior.</p> <p>Materiale: otel, HDPE, placaj, dispozitive de fixare zincate, plastic.</p> <p>Fundatia constructiei va avea dimensiuni minime de Lxlxh=400x400x700 mm.</p> <p>Cerințe pentru instalare: Pentru asigurarea funcționării sigure și fiabile, toate elementele de sprijin urmeaza a fi adâncite în sol (pământ) nu mai puțin de 0,70m pentru a crește rigiditatea, apoi urmînd procesul de betonare (beton BC 300). Montarea elementelor trebuie să excludă posibilitatea dezasamblării lor, fără utilizarea instrumentelor cu destinație specială.</p> <p>Dimensiuni generale ale constructiei, nu mai puțin de: D=1600 mm, H=750 mm.</p>	
					
<b>Nisipiera cu capac</b>	Nisipiera cu capac	RM/ TURCIA	TRIOCONSTRUCT SRL/ OZTEPE	<p>Conform caietului de sarcini atașat</p>	<p>Materiale: Fabricat din lemn natural de pin și vopsit în culori vii cu vopsea care este sigură pentru copii cu grosime de minim 25 mm. Are capac-transformator, atunci când este pliat, va proteja nisipul de murdărie și insecte. Când se desfășoară, se transformă în bănci confortabile pentru a juca în nisipiera.</p> <p>Elemente de fixare, capace de siguranță, dopuri din plastic special antivandal pentru toate conexiunile cu șuruburi.</p> <p>Dimensiuni: Lungime: 1550 mm. Lățime: 1550 mm, înălțime: 310 mm</p>

						
<b>Complex de joacă podeț ( cu două tobogane )</b>	Complex de joacă podeț ( cu două tobogane )	RM/ TURCIA	TRIOCONSTRUCT SRL/ OZTEPE	Conform caietului de sarcini atașat	<p>           Ansamblu format din două turnuri acoperite, cu platforma de minim 1160mm*1160 mm, fiecare din ele avînd cite un tobogan, legate între ele prin pod. Două scări de acces . Cel mai mic tobogansa fie de min. 140 cm (H) iar cel mai mare de min.1,60 cm. Platforma sa fie prevazuta în partea superioară cu protectii laterale cu figurine sau activități de motricitate realizate din lemn plastifiat sau polietilenă cu densitate mare HDPE. Materialul folosit tobogane sa fie oțel inoxidabil.            Materiale: Placaj rezistent la umiditate, prelucrat și vopsit, țevi metalice acoperite cu vopsea pulbere, oțel inoxidabil, HDPE cu structura multistrat de diverse culori – polietilena de inalta densitate fara componente toxice, PAFS            - polietelena armata cu fibra din sticla, toate conexiunile sunt acoperite cu capace speciale antivandal.            Dimensiuni: Lungime: min 4500 mm; Lățime: min 2700 mm; Înălțime: min 2450 mm. Cel mai mic tobogan sa fie de min. 140 cm (H) iar cel mai mare de min. 1,60 cm.            Fundatia constructiei va avea dimensiuni minime de LxIxh=400x400x700 mm. Cerințe pentru instalare: Pentru asigurarea funcționării sigure și fiabile, toate elementele de sprijin urmeaza a fi adâncite în sol (pământ) nu mai puțin de 0,70m pentru a crește rigiditatea, apoi urmînd procesul de betonare (beton BC 300).            Montarea elementelor trebuie să excludă posibilitatea dezasamblării lor, fără utilizarea instrumentelor cu destinație specială.         </p>	

						
Balansoar cu 2 locuri	Balansoar cu 2 locuri	RM/ TURCIA	TRIOCONSTRUCT SRL/ OZTEPE	Conform caietului de sarcini atașat	<p>Balansoar cu 2 locuri destinat copiilor cu vîrstă de la 3 ani. Componente: constructia este constituita din suportul de leganare cu elemente de amortizare din cauciuc, scaune si manere, baza metalica.</p> <p>Elementele metalice sunt vopsite in camp electrostatic pentru a le conferi rezistenta la mediul exterior.</p> <p>Materiale: HDPE, rezistent la umiditate, dispozitive de fixare- zincate, capace din plastic în locurile suturilor de filet.</p> <p>Caracteristici tehnice: Dimensiuni generale ale constructiei: Lungimea — 2209 mm, latimea — 293mm, înaltimea — 827 mm.</p> <p>Suportul de leganare al balansoarului sunt confectionate din teavaă profil cuo sectiune de 60x40 mm, cu scandura din HDPE - polietilena de inalta densitate fara componente toxice cu structura multistrat de diverse culori, cu grosimea de 10 mm. Suportul de leganare este fixat pe o baza metalica din teava cu o sectiune de Ø 42 mm. Scaunele si spetezele leaganului sunt confectionate din HDPE - polietilena de inalta densitate fara componente toxice cu multistrat de diverse culori, cu grosimea de 15mm. Mânerele metalice vor detine o sectiune de Ø 21 mm, amortizoarele sunt din cauciuc, cu grosime de 20 mm.</p>	

					<p>Fundatia constructiei va avea dimensiuni de Lxlxh=400x400x700 mm.  Cerinte pentru instalare: Pentru asigurarea functionării sigure fiabile, toate elementele de sprijin urmeaza a fi adâncite în sol (pamînt) de 0,70m pentru acrestea rigiditatea, apoi urmînd procesul de betonare (beton BC 300).  Montarea elementelor sa excluda posibilitatea dezasamblării lor, farautilizarea instrumentelor cu destinatie speciala.</p> 	
<b>Leagăn dublu</b>	Leagăn dublu	RM/ TURCIA	TRIOCONSTRUCT SRL/ OZTEPE	Conform caietului de sarcini atașat	<p>Componente: constructia este constituita din 2 seturi de suporturi metalice portante, unei bare metalice orizontale cu dispozitive de fixare pentru 2 suspensii (pentru 2 scaune + lanturi, unul pentru copii pina la 3 ani, a doua pentru copii peste 3 ani, ambele din HDPE – polietilena de inalta densitate fara componente toxice cu structura multistrat de diverse culori, cu grosimea de cel putin 15 mm).  Elementele metalice sunt sablate și vopsite in camp electrostatic, în două straturi cu grosimea a 100 microni pentru a le conferi rezistență la mediul exterior.  Caracteristici tehnice. Suporturile metalice portante sunt confectionate din teava de otel cu sectiunea de Ø 57 mm si grosimea de 3 mm, bara metalica orizontala este confectionata din teava de otel cu sectiunea a de Ø 76 mm si grosimea de 2 mm. Dimensiuni: Lungimea – 3450mm, lățimea – 1677mm, înălțimea – 2163 mm.  Fundatia constructiei are dimensiuni de Lxlxh=400x400x700 mm.</p>	

Cerințe pentru instalare: Pentru asigurarea funcționării sigure și fiabile, toate elementele de sprijin sunt adâncite în sol (pământ) de 0,70m pentru a crește rigiditatea și exclude posibilitatea dezamblării lor, fără utilizarea instrumentelor destinație specială..



Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: \_\_CHIOCHIU NICOLAE\_\_ În calitate de: \_ADMINISTRATOR\_\_

Ofertantul: \_TRIOCONSTRUCT SRL\_\_ Adresa: \_MUN CHISINAU COM BACIOI STR HLOBENI 9\_\_

Anexa nr.23  
la Documentația standard nr. \_ 21281424\_  
din “\_20\_” \_09\_ 2024\_

### Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție__ ocds-b3wdp1-MD-1726846651128__din_20.09.2024
Obiectul de achiziției: _Procurarea și instalarea echipamentului de sport și de joacă

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	<b>Bunuri/servicii</b>									
	Lotul nr. 1 - Amenajarea și dotarea terenului de joacă la Grădinița Foișor									
	<b>Carusel cu 8 locuri ( 4 scaune duble )</b>	BUC	2	12500	15000	25000	30000			
	<i>Nisipiera cu capac</i>	buc	3	6000	7200	18000	21600			
	<i>Complex de joacă podeț ( cu două tobogane )</i>	complex	2	24583.33	29500	49166.67	59000			

	Balansoa r cu 2 locuri	buc	2	5000	6000	10000	12000			
	Leagăn dublu	buc	3	6666.67	8000	20000	24000			
	<b>TOTAL</b>					122166.67	146600.00			

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: CHIOCHIU NICOLAE În calitate de: ADMINISTRATOR

Ofertantul: TRIOCONSTRUCT SRL Adresa: MUN CHISINAU COM BACIOI STR HLOBENI 9