
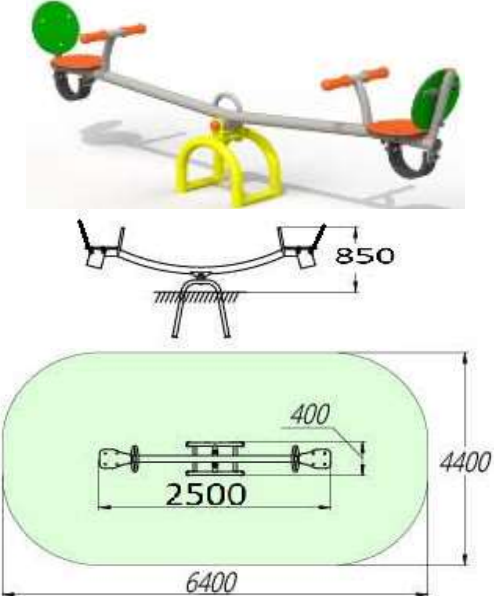
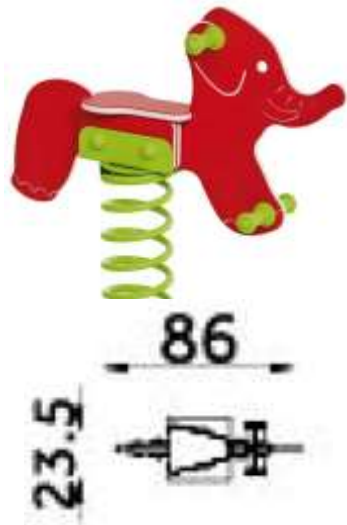


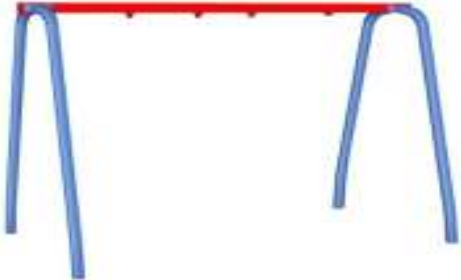
Specificații tehnice F 4.1

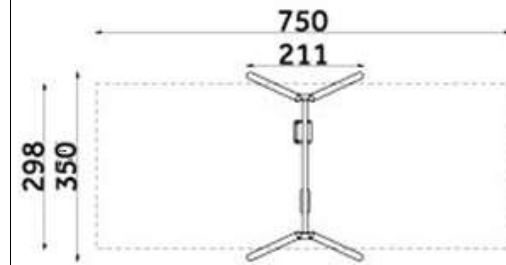
Numărul procedurii de achiziție <u>ocds-b3wdp1-MD-1695278666499</u> din data 21 septembrie 2023 <u>Primaria Satului Temeleuti</u>							
Denumirea procedurii de achiziție: Privind achiziționarea bunurilor: „Achiziționarea și instalarea utilajului (trenașoare) pentru sport și a terenului de joacă”							
Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	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
A	<b>Echipamente de joacă</b>						
1	COMPLEX DE JOACĂ	AP-108	Turcia	MUSTAFA DURNA INȘAAT A:Ș	Conform caietului de sarcini	<p>Dimensiuni: 3,1x4,1x2,9m.</p>  <p>Complex de joacă și sport este format din:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-turn cu acoperiș- 1buc., (format din 4 piloni realizați din profil metalic 50x50x2600mm, o platformă cu</li> </ul>	ISO-9001 ISO-14001 ISO-45001 TS EN 1176-1 TS EN 1176-6

					<p>dimensiuni nu mai mici de 900x900mm realizată din cadru metalic acoperit cu placă dim PAL (placaj armat lemnos) 15mm</p> <p>-scară de acces- 1buc., (format din două balustrade laterale si cinci trepte de acces, balustradele laterale sunt realizate din cadru metalic tub din oțel cu diametru nu mai mic de 25mm exterior, trepte de acces realizate din placă dim PAL (placaj armat lemnos) cu dimensiuni nu mai mici de 130x500x35mm</p> <p>-toboggan din plastic (polyetelen) - 1buc., destinat pentru rampă amplasată nu mai puțin de h 1200mm,</p> <p>-element pentru exerciții fizice, care include: scară vertical (suedeză) – 1 buc., o scară orizontală, realizate din cadru metalic tub de oțel cu diametru nu mai puțin de 33mm si lungime nu mai puțin de 1800mm, un set cu inele pentru gimnastică integrate industrial catre o traversă orizontală prin funie cu miez din oțel acoperit cu strat din polimer de tip canat finlandez Rope play structure, bară fixă – 1 buc., realizată din tub de oțel cu diametru nu mai puțin de 33mm si lungime nu mai puțin de 800mm, set de bare paralele realizate din cadru metalic tub de oțel cu diametru nu mai puțin de 33mm si h de la sol nu mai puțin de 1200mm. Toate elementele metalice ale echipamentului sunt prelucrate prin metoda sablării si vopsite in camp</p>	
--	--	--	--	--	---	--

						<p>electrostatic.</p> <p>Cerințe pentru instalare: Toate elementele de sprijin sunt ancorate la sol printr-un sistem tehnic prevăzut pentru betonare, necesar pentru a împiedica deplasarea sau răsturnarea echipamentului, care este adâncit în sol (pământ) la adâncime de 0,50m pentru a crește rigiditatea cu proces de betonare (beton BC 300).</p>	
2	BALANSIER BALANȚĂ	THV-101	Turcia	MUSTAFA DURNA INŞAAT A:Ş	Conform caietului de sarcini	<p>Dimensiuni: 2,5*0,4*0,85m.</p>  <p>Element de joaca este format din pârghie de balansare realizată din tub de oțel Ø-48mm, prevăzută cu doua locuri de sezut montate pe capete, elementul este amplasat pe un support realizat din cadru metalic (tub Ø-42mm) prevăzut pentru fixare in fundație de beton. Scaunele și spetezele</p>	<p>ISO-9001 ISO-14001 ISO-45001 TS EN 1176-1 TS EN 1176-6</p>

						<p>leagănelului sunt prefabricate din PAL (placaj armat lemnos grosimea nu mai puțin de 15mm).</p> <p>Mînerile de sprigen sunt în formă de inel realizate din tub de oțel cu secțiunea de 21mm.</p> <p>Toate elementele metalice ale echipamentului sunt prelucrate prin metoda sablării și vopsite în câmp electrostatic.</p> <p>Cerințe pentru instalare: Toate elementele de sprijin sunt ancorate la sol printr-un sistem tehnic prevăzut pentru betonare, necesar pentru a împiedica deplasarea sau răsturnarea echipamentului și sunt adâncite în sol (pământ) la 0,50m pentru a crește rigiditatea cu procel de betonare (beton BC 300).</p>	
3	BALANSIER PE ARC CU FIGURINĂ	HP-109	Turcia	MUSTAFA DURNA INȘAAT A:Ș	Conform caietului de sarcini	<p>Dimensiuni: 860*235*850(h)mm.</p> 	<p>ISO-9001 ISO-14001 ISO-45001 TS EN 1176-1 TS EN 1176-6</p>

						<p>Element de joaca esteformat din:          Suport metalic cu arc elicoidal -1buc.,          realizat din arc elicoidal din oțel cu tijă          nu Ø-20mm, suport de șezut cu figurină          realizat din PAL (placaj armat lemnos          grosimea de 15mm), Mîner de sprigen -          2buc. Toate elementele metalice ale          echipamentului sunt prelucrate prin          metoda sablarii si vopsite in camp          electrostatic.          Cerințe pentru instalare: Toate          elementele de sprijin sunt ancorate la          sol printr-un sistem tehnic prevăzut          pentru betonare, necesar pentru a          împiedica deplasarea sau răsturnarea          echipamentului, care este adâncite în          sol (pămînt) la adîncime de 0,50m          pentru a crește rigiditatea, cu proces de          betonare (beton BC 300).</p>	
4	SUPPORT PENTRU DOUĂ LEAGĂNE	SK-504	Turcia	MUSTAFA DURNA INŞAAT A:Ş	Conform caietului de sarcini	<p>Dimensiuni: 3,50*2,11*2,1m</p> 	ISO-9001 ISO-14001 ISO-45001 TS EN 1176-1 TS EN 1176-6


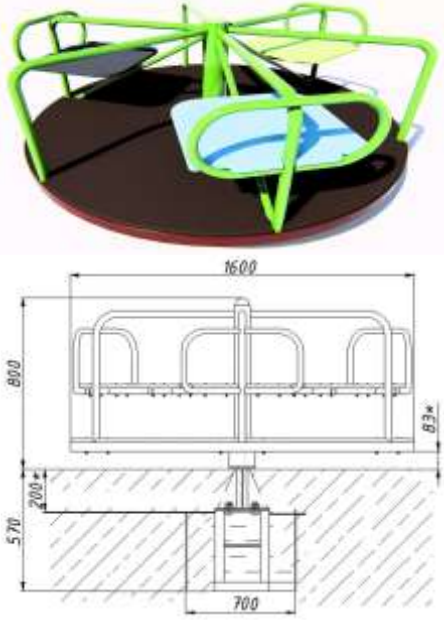


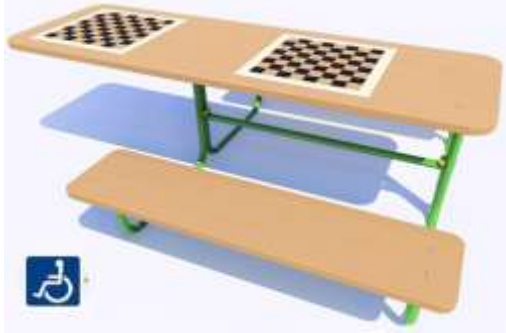
Element de joaca esteformat din cadru metalic prevazut pentru doua locuri (sezuturi), care este cuplate prin articulatii si atarna pe lanț. Piloni suntrealizați din oțel tub Ø-48mm, iar traversa este realizată din țavă profilată 60\*40\*3mm. Elementul de joaca sunt de diverse culori.

Toate elementele metalice ale echipamentului sunt prelucrate prin metoda sablarii si vopsite in camp electrostatic.

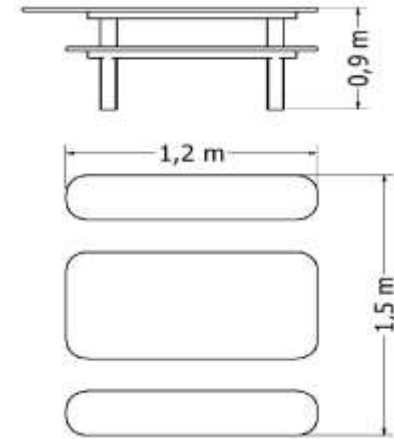
Cerințe pentru instalare: Toate elementele de sprijin sunt ancorate la sol printr-un sistem tehnic prevăzut pentru betonare, necesar pentru a împiedica deplasarea sau răsturnarea echipamentului, care este adâncite în sol (pământ) la adâncime de 0,50m pentru a crește rigiditatea, apoi este procesul de betonare (beton BC 300).

5	LOC DE ȘEZUT PLAT	SE-100	Turcia	MUSTAFA DURNA INȘAAT A:Ș	Conform caietului de sarcini	Dimensiuni: 500*200*15mm.	ISO-9001 ISO-14001 ISO-45001 TS EN 1176-1 TS EN 1176-6
---	-------------------	--------	--------	--------------------------------	------------------------------------	---------------------------	--

						 <p>Elementul de joaca este prefabricat din PAL-1buc., (placaj armat lemnos grosimea nu 15mm), lanț galvanizat cu țija inelului de 5mm.</p>	
6	CARUSEL PE PLATFORMĂ	DM-106	Turcia	MUSTAFA DURNA INŞAAT A:Ş	Conform caietului de sarcini	<p>Dimensiuni: Ø 1600, h-680mm.</p>  <p>Element circular în jurul osiei sale prevăzut pentru o zona de securitate cu diametrul de D=5600mm. Element de joaca este format din cadru</p>	<p>ISO-9001 ISO-14001 ISO-45001 TS EN 1176-1 TS EN 1176-6</p>


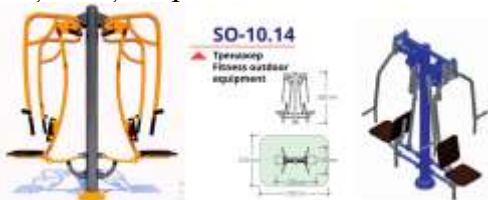

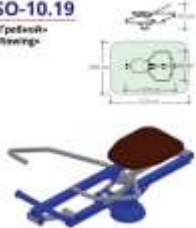
					<p>metalic cu platformă rotundă de tip disc. Elementul este destinat pentru rotații orizontale în jurul axei sale, este dotat cu o pereche de rulmenți amplasați pe ax, iar platforma este realizată din cadru metalic acoperită cu PAL (placaj armat lemnos cu grosimea de 15m, care conține pe partea superioară un strat prefabricat pentru antiderapare).</p> <p>Toate elementele metalice ale echipamentului sunt prelucrate prin metoda sablării și vopsite în câmp electrostatic.</p> <p>Cerințe pentru instalare: Toate elementele de sprijin sunt ancorate la sol cu betonare, care este adâncită în sol (pământ) la 0,60m pentru a crește rigiditatea cu proces de betonare (beton BC 300).</p>		
7	SET INTEGRU MASA UNIVERSALĂ	PM-103	Turcia	MUSTAFA DURNA INŞAAT A:Ş	Conform caietului de sarcini	<p>Dimensiuni: 1250*1440, h430/800mm.</p> 	<p>ISO-9001 ISO-14001 ISO-45001 TS EN 1176-1 TS EN 1176-6</p>









Element pentru dotare spații de joacă și sport - masă cu blat prelungit pentru acces cu căruciorul sau bicicletă, conține două banchete de șezut amplasate lateral către masă. Structura elementului este din cadru metalic tub de oțel cu diametru de 33mm, blat prefabricat din (placaj armat lemnos cu grosimea de 18mm pe sunt amplasate rigid două table de șah). Toate elementele metalice ale echipamentului sunt prelucrate prin metoda sablării și vopsite în câmp electrostatic. Cerințe pentru instalare: Toate elementele de sprijin sunt ancorate la sol cu beton la adâncite de 0,40m pentru a crește rigiditatea, cu beton BC 300.

<b>B</b>	<b>Echipamente Fitness în aer liber</b>						
8	APARAT DE FITNESS "Intarirea picioarelor si a	FT-111	Turcia	MUSTAFA DURNA	Conform caietului de	Echipament de Fitness "Intarirea picioarelor si a Abdomenului" destinat	ISO-9001 ISO-14001

	Abdomenului"			INŞAAT A:Ş	sarcini	<p>pentru antrenarea muschilor superiori la picioare, muschilor adductori lungi si muschilor femurali.</p>  <p>SO-10.10 ▲ Тренажер фитнес outdoor equipment</p>	ISO-45001 TS EN 1176-1 TS EN 1176-6
9	APARAT DE FITNESS "Impinge-trage"	FT-110	Turcia	MUSTAFA DURNA INŞAAT A:Ş	Conform caietului de sarcini	<p>Echipament de Fitness "Impinge-trage" destinat pentru antrenarea muşchilor braţelor, şi a spatelui.</p>  <p>SO-10.14 ▲ Тренажер фитнес outdoor equipment</p>	ISO-9001 ISO-14001 ISO-45001 TS EN 1176-1 TS EN 1176-6
10	APARAT DE FITNESS "Aparat de Vaslit"	FT-408	Turcia	MUSTAFA DURNA INŞAAT A:Ş	Conform caietului de sarcini	 <p>SO-10.19 ▲ «Рейс» «rowing»</p> 	ISO-9001 ISO-14001 ISO-45001 TS EN 1176-1 TS EN 1176-6

							
11	APARAT DE FITNESS "Step & Twist"necesar	FT-106	Turcia	MUSTAFA DURNA INŞAAT A:Ş	Conform caietului de sarcini	<p>Echipament de Fitness "Step &amp; Twist" destinat pentru antrenarea muşchilor la şolduri, muşchilor longitudinali si muşchilor taliei.</p>  <p>SO-10.30.1 Тренажер «Двойной твистер» Fitness outdoor equipment «Double Twister»</p> 	ISO-9001 ISO-14001 ISO-45001 TS EN 1176-1 TS EN 1176-6
12	APARAT DE FITNESS "Haltere"	FT-406	Turcia	MUSTAFA DURNA INŞAAT A:Ş	Conform caietului de sarcini	<p>Echipament de Fitness "Haltere" cu sarcina de 10 kg este destinat pentru persoane cu dizabilități, pentru intarirea musculaturii bratelor și a trunchiului.</p> 	ISO-9001 ISO-14001 ISO-45001 TS EN 1176-1 TS EN 1176-6



<b>C</b>	<b>Echipament Street Workout în aer liber</b>						
13	COMPLEX SPORTIV Street Workout:	FT-304	Turcia	MUSTAFA DURNA INŞAAT A:Ş	Conform caietului de sarcini	<p>Echipament STREET WORKOUT            Dimensiuni:            Lungime – 5400mm            Latime – 3300mm            H – 3000mm</p> <p><b>SW-11.22</b>            Комплекс лавок для пресса с каскадой турникетов            Complex of abdominal benches with horizontal bars cascade.</p>	ISO-9001 ISO-14001 ISO-45001 TS EN 1176-1 TS EN 1176-6



Destinat pentru uz în aer liber, efectuare exerciții sport, antrenament profesional. Echipamentul dispune structură multifuncțională pentru antrenamente și exerciții fizice în spații publice, accesibile tuturor, este un complex sportiv integrat format din diferite elemente - perete suedez-1 buc, set inele gimnastică -1 set, bară fixă -4 buc., amplasate la diferite înălțimi, bancă pentru pres abdomen -2 buc, amplasate sub unghi la diferite înălțimi.

Data completării – 26 Septembrie 2023

Ofertant: S.C. " Mobilier Novator" S.R.L.

Adresa: Igor Vieru 19/1, of.524, MD-2044, mun. Chișinău

Semnat:        / semnat electronic cu semnatura mobilă / Cristea Oleg        in calitate de: Administrator