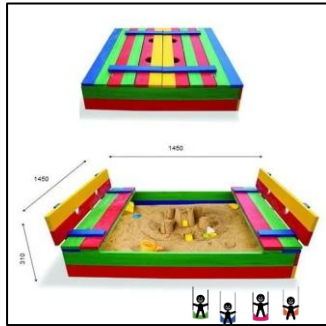




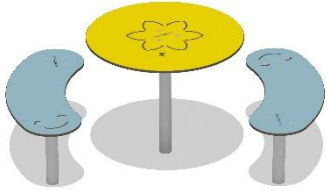



Specificații tehnice


[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-1718022284897 din 10/06/2024
Obiectul achiziției: Achiziționarea, livrarea și instalarea echipamentelor de joacă și sport pe terenul de pe strada Sciusev


Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	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
Bunuri/servicii						
Lotul 1: Achiziționarea, livrarea și instalarea echipamentelor de joacă și sport pe terenul de pe strada Sciusev						
Nisipieră cu capac https://playpark.md/ro/5539817/	Nisip-011	MD	“Altaprim” SRL (marcă comercială PlayPark)	Conform descrierii tehnice	<p>Materiale: fabricat din lemn natural de pin și vopsit în culori vii cu vopsea care este sigură pentru copii. 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. Elemente de fixare, capace de siguranță, dopuri din plastic special antivandal pentru toate conexiunile cu șuruburi.</p> <p>Dimensiuni: 1450 x 1450mm, Înălțimea – 310 mm.</p> 	EN 1176
Tablă pentru desen https://playpark.md/ro/6582424/	Abc-014	MD	“Altaprim” SRL (marcă comercială PlayPark)	Conform descrierii tehnice	<p>Componente: construcția este constituită din 2 suporturi metalice portante și unei table pentru desen cu creta. Tabla pentru desen este realizată din placaj rezistent la umiditate cu grosimea de 15mm cu creștături (în forma de plasa) care permite să deseneze cu creta.</p> <p>Elementele metalice sunt sablate și vopsite în câmp electrostatic, în două straturi cu grosimea de 100 micrometri pentru a le conferi rezistență la mediul exterior.</p>	EN 1176

					<p>Materiale: Placaj rezistent la umiditate, prelucrat și vopsit, suporturi sunt confecționat din metal și acoperit cu vopsea pulbere, toate conexiunile sunt acoperite cu capace speciale antivandal.</p> <p>Vârsta: 1-12 ani</p> <p>Caracteristici tehnice.</p> <p>Dimensiuni generale ale construcției: Lungimea – 1250 mm, Lățimea – 182mm, Înălțimea – 1400 mm.</p> <p>Suporturile metalice portante sunt confecționate din țeava de oțel cu secțiunea de 60 x 60 x 3mm.</p> <p>Fundația construcției are dimensiuni de Lxlxh=400x400x700 mm.</p>		
<p>Complex de joacă</p> <p>https://playpark.md/ro/5806490/</p>	ECO-05	MD	<p>“Altaprim” SRL (marcă comercială PlayPark)</p>	Conform descrierii tehnice	<p>Complex de joacă ECO-05 include: scară cu balustrade, turn cu acoperiș, balcon, tobogan drept (H=1,5m), tobogan spiralat (H=1,5m), structură metalică pentru 2 leagăne pe lanțuri cu siguranță.</p> <p>Materiale: țevi metalice cu diametrul de 114mm și grosimea de 2,5mm, acoperite cu vopsea pulbere, capace de plastic la toate conexiunile filetate. Podeaua turnului și scara din metal acoperit cu cauciuc antiderapant. Celelalte elemente din plastic LLDPE (liniar Polietilenă de joasă densitate) armat cu strat dublu cu pereți groși. Marginile balustradei scarii realizate din teava de Ø27 mm, iar balustradele produse din conducte de 32 mm. Design viu colorat. Instalare prin betonare.</p> <p>Dimensiuni a complexului: Lungimea – 6200mm, Latimea – 5200mm. Înălțimea – 4200mm.</p> <p>Fundația construcției are dimensiuni de Lxlxh=400x400x700 mm.</p> <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, apoi urmând procesul de betonare (beton BC 300). Montarea elementelor exclude posibilitatea dezamblării lor, fără utilizarea instrumentelor cu destinație specială.</p>		EN 1176

<p>Măsuță cu 2 banci</p> <p>https://playpark.md/ro/6326664/</p>	<p>F-4</p>	<p>MD</p>	<p>“Altaprim” SRL (marcă comercială PlayPark)</p>	<p>Conform descrierii tehnice</p>	<p>Componente: Construcția este constituită din piloni portanți cu elemente decorative, șezuturi și blat.</p> <p>Pilonii portanți ai măsuței și scaunele sunt confecționate din țeava cu dimensiunile de D=76mm și D=42mm, acoperite cu vopsea pulbere.</p> <p>Suprafața șezuturilor și a blatului sunt din HDPE - polietilena de înaltă densitate fără componente toxice cu structura multistrat de diverse culori, cu grosimea de 15mm și cu elemente decorative.</p> <p>Elementele metalice sunt sablate și vopsite în câmp electrostatic, în două straturi cu grosimea de 100 micrometri pentru a le conferi rezistență la mediul exterior.</p> <p>Materiale: HDPE, anti-grafiti, fără întreținere, țevi metalice, acoperite cu vopsea pulbere, șuruburi din oțel inoxidabil toate conexiunile acoperite cu capace din plastic</p> <p>Vârsta: 1+</p> <p>Dimensiuni: Diametrul - 1220mm, înălțimea – 555mm, înălțimea scaunelor- 300mm.</p> <p>Fundația construcției are dimensiuni de LxIxh=300x300x500 mm.</p>  	<p>EN 1176</p>
<p>Balansoar cu spătar</p> <p>https://playpark.md/ru/6553814/</p>	<p>THT-02</p>	<p>MD</p>	<p>“Altaprim” SRL (marcă comercială PlayPark)</p>	<p>Conform descrierii tehnice</p>	<p>Componente: construcția este constituită din suportul de legănare cu elemente de amortizare din cauciuc, scaune și manere, baza metalică.</p> <p>Suportul de legănare al balansoarului este confecționat din țeavă profil cu o secțiune de 60x60 mm, cu scândura din HDPE - polietilena de înaltă densitate fără componente toxice cu structura multistrat de diverse culori, cu grosimea de 15mm. Suportul de legănare este fixat pe o bază metalică din țeavă cu o secțiune de Ø 42mm.</p> <p>Scaunele și spetezele leagănului sunt confecționate din HDPE - polietilena de înaltă densitate fără componente toxice cu structura multistrat de diverse culori, cu grosimea de 15mm. Mânerile metalice vor avea o secțiune de Ø 32mm, amortizoarele sunt din cauciuc, cu grosime de 20mm.</p> <p>Elementele metalice sunt sablate și vopsite în câmp electrostatic în două straturi cu grosimea de 100 micrometri pentru a le conferi rezistență la mediul exterior.</p>  	<p>EN 1176</p>

					<p>Materiale: HDPE, dispozitive de fixare-zincate, capace din plastic în locurile suturilor de filet.</p> <p>Vârsta: de la 3 ani.</p> <p>Greutatea maximă a unui utilizator: 55 kg</p> <p>Numar maxim de utilizator pe echipament: 2 persoane</p> <p>Dimensiuni generale ale construcției: Lungimea – 2500mm, Lățimea – 295mm, Înălțimea – 880mm. Fundatia construcției va avea dimensiuni de LxIxh=600x550x600 mm. Cerințe pentru instalare: Pentru asigurarea funcționării sigure și fiabile, toate elementele de sprijin urmează să fie adâncite în sol (pământ) de 0,60m pentru a crește rigiditatea, apoi urmînd procesul de betonare (beton BC 300). Montarea elementelor exclude posibilitatea dezamblării lor, fără utilizarea instrumentelor cu destinație specială.</p>	
<p><i>Carusel cu 6 locuri</i></p> <p>https://playpark.md/ro/5512957/</p>	Ca-05	MD	<p>“Altaprim” SRL (marcă comercială PlayPark)</p>	Conform descrierii tehnice	<p><u>Carusel cu 6 locuri</u></p> <p>Componente: Construcția este confecționată din teava portantă cu secțiunea de 89mm, grosimea metalului de 9mm și din carcasa rotativă pe un ax pe rulmenți conici radiali de susținere. Carcasul este confecționat din teava cu diametrul de 34mm, pe care sunt amplasate 6 scaune din HDPE - polietilena de înaltă densitate fără componente toxice cu structura multistrat de diverse culori, cu grosimea de 15mm. Podea din placaj laminat, nealunecos, rezistent la apă.</p> <p>Materiale: oțel, HDPE, placaj laminat, dispozitive de fixare zincate, plastic.</p> <p>Vârsta: 3-14 ani</p> <p>Greutatea maximă a unui utilizator: 55 kg</p> <p>Dimensiuni generale ale construcției: D=1600 mm, H=700 mm Fundatia construcției are dimensiuni de LxIxh=400x400x700 mm.</p>	 <p>EN 1176</p>

<p>Complex sportiv</p> <p>https://playpark.md/ro/terenuri-sportive/</p>	<p>C-044</p>	<p>MD</p>	<p>“Altaprim” SRL (marcă comercială PlayPark)</p>	<p>Conform descrierii tehnice</p>	<p>Componente: Compus din piloni de sprijin, spalier gimnastic, bare paralele, set de bare de diferite niveluri și bancă inclinată.</p> <p>Complexul este confecționat din țevi de oțel de formă rotundă cu diametrul de 76mm și grosimea peretilor de 3mm. Bare orizontale de diferite niveluri din țevi de oțel cu diametrul de 34mm. Barele orizontale ale paralelelor sunt din teava cu diametrul de 42mm. Suprafața bancii înclinate pentru dezvoltarea abdomenului este realizată din HDPE (polietilena de înaltă densitate) fără componente toxice cu structura multistrat de diverse culori, cu grosimea de 15mm.</p> <p>Materiale: oțel, plastic, HDPE.</p> <p>Dimensiuni generale ale construcției: lungimea – 4000 mm, lățimea – 3160 mm, înălțimea – 2500mm. Instalare prin betonare.</p>	<p>EN 16630</p>
<p>Aparat de fitness “Schior”</p> <p>https://playpark.md/ro/6287869/</p>	<p>B-08</p>	<p>MD</p>	<p>“Altaprim” SRL (marcă comercială PlayPark)</p>	<p>Conform descrierii tehnice</p>	<p>Aparat fitness pentru două persoane, lucrează musculatura membrelor inferioare, mușchii abdomenului și mușchii mainilor. Întărește încheieturile membrelor superioare și inferioare</p> <p>Componente: bază inferioară, sistem de pârghii, mânere, suport pentru picioare.</p> <p>Pilonul de sprijin al echipamentului necesită este confecționat din teava din oțel, cu grosimea de 3,5 mm și diametrul de 139 mm, fiind montat pe o platformă cu găuri pentru fixarea cu fundamentul. Structura principală a echipamentului este confecționată din teava cu diametrul de 60 mm și grosimea de 3,5 mm. Tijele sunt confecționate din teava dreptunghiulară cu dimensiunea de 80x40 mm și grosimea de 3 mm. Suporturile pentru picioare necesită sunt confecționate din polietilena LLDPE prin tehnologia “rotomoulding”. Componentele statice sunt construite dintr-un singur element. În cazul elementelor mobile, mișcarea este asigurată prin intermediul unui sistem de articulații rezistent la mediul exterior.</p> <p>Toate nodurile articulate sunt dotate cu rulmenți întăriți de tip închis. Mineralele sunt confecționate din teava cu diametrul de 34 mm și grosimea de 3 mm și acoperite cu cauciuc pentru a preveni alunecarea membrelor. Toate elementele mobile, capetele, suruburile, piulițele necesită sunt acoperite cu capace de protecție din plastic. Elementele metalice necesită</p>	<p>EN 16630</p>

					<p>sunt sablate și vopsite în câmp electrostatic, în două straturi cu grosimea 100 micrometri pentru a le conferi rezistență la mediul exterior.</p> <p>Materiale: oțel, LLDPE, cauciuc, dispozitive de fixare-zincate, capace din plastic în locurile suturilor de filet.</p> <p>Greutate pentru un utilizator: max.99 kg</p> <p>Lungime: 1720 mm, Latime: 660 mm, Înălțime: 1640 mm</p> <p>Fundatia constructiei va avea dimensiuni de LxIxh=300x300x500 mm.</p>		
<p>Aparat de fitness “Presă piept – Tracțiuni spatate” https://playpark.md/ro/6286874/</p>	B-07	MD	<p>“Altaprim” SRL (marcă comercială PlayPark)</p>	Conform descrierii tehnice	<p><u>Aparatul fitness dublu destinat întăririi brațelor și a mușchilor pectorali</u></p> <p>Componente: pilon de sprijin, bază inferioară, sistem de pârghii, scaun, suporturi pentru picioare. Pilonul de sprijin al echipamentului necesită este confecționat din teava din oțel, cu grosimea pereților de 3,5mm și diametrul de 133mm, montată pe o platformă cu găuri pentru fixarea cu fundamentul. Toate componentele mobile care susțin greutatea corpului sunt confecționate din teava din oțel cu diametrul de 48 mm și grosimea de 3 mm, iar minerele și suporturile pentru picioare cu diametrul de 42 mm, fiind confecționate din teava din oțel cu grosimea de 3 mm. Componentele statice sunt construite dintr-un singur element. În cazul elementelor mobile, mișcarea este asigurată prin intermediul unui sistem de articulații rezistent la mediul exterior. Sezutul și spetezele sunt realizate din polietilena LLDPE (polietilena lineară de joasă densitate) prin tehnologia “rotomoulding”.</p> <p>Toate elementele mobile, capetele, suruburile, piulitele necesită sunt acoperite cu capace de protecție din plastic. Elementele metalice necesită sunt sablate și vopsite în câmp electrostatic, în două straturi cu grosimea 100 micrometri pentru a le conferi rezistență la mediul exterior. Fixare prin betonare.</p> <p>Materiale: oțel, LLDPE, cauciuc, dispozitive de fixare-zincate, capace din plastic în locurile suturilor de filet.</p> <p>Greutate pentru un utilizator: max.99 kg</p> <p>Lungime: 2200 mm, Latime: 700 mm, Înălțime: 1900 mm</p> <p>Fundatia constructiei va avea dimensiuni de LxIxh=400x400x500 mm.</p>		EN 16630

<p>Aparat de fitness “Horse Rider”</p> <p>https://playpark.md/ro/6287971/</p>	<p>B-09</p>	<p>MD</p>	<p>“Altaprim” SRL (marcă comercială PlayPark)</p>	<p>Conform descrierii tehnice</p>	<p>Aparat de fitness destinat dezvoltării mușchilor picioarelor și ai spatelui.</p> <p>Componente: bază inferioară, sistem de pârghii, mânere, scaun, suport pentru picioare.</p> <p>Pilonul de sprijin al echipamentului necesită este confecționat din teava din oțel, cu grosimea de 3,5mm și diametrul de 139mm, montată pe o platformă cu găuri pentru fixarea cu fundamentul. Toate componentele mobile care susțin greutatea corpului, sunt confecționate din teava din oțel cu diametrul de 48 mm și grosimea de 3mm. Toate nodurile articulate sunt dotate cu rulmenți întăriți de tip închis. Componentele statice sunt construite dintr-un singur element. În cazul elementelor mobile, mișcarea este asigurată prin intermediul unui sistem de articulații rezistent la mediul exterior. Manere sunt îmbracate cu cauciuc pentru a preveni alunecarea membrelor. Scaun și suport pentru picioare sunt realizate din polietilena LLDPE prin tehnologia “rotomoulding”. Toate elementele mobile, capetele, suruburile, piulitele necesită sunt acoperite cu capace de protecție din plastic. Elementele metalice necesită sunt sablate și vopsite în câmp electrostatic, în două straturi cu grosimea 100 micrometri pentru a le conferi rezistență la mediul exterior.</p> <p>Materiale: oțel, cauciuc, LLDPE, plastic. Greutate pentru un utilizator: max. 99 kg Lungime: 1000 mm, Latime: 800 mm, Înălțime: 1330 mm.</p>	<p>EN 16630</p>
--	--------------------	-----------	--	-----------------------------------	--	-----------------



Semnat: _____
(semnătura autorizată)

Numele, Prenumele: **Medvedcova Renata**
Ofertantul: **“Altaprim” SRL**

În calitate de: **Director**
Adresa: **mun.Chisinau str. Uzinelor, 97**