








Specificații tehnice


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

Numărul licitației:	ocds-b3wdp1-MD-1721724616630	Data: 23.07.2024	Alternativa nr.: _____
Denumirea licitației:	Achiziționarea echipamentului pentru terenul de joacă pentru copii (inclusiv livrarea și montarea)	Lot: 1	Pagina: 1 din 7

Cod CPV	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	8
Lot 1: Achiziționarea echipamentului pentru terenul de joacă pentru copii (inclusiv livrarea și montarea)							
37500000-3	Masă de tenis pentru exterior https://playpark.md/ro/6415351/	TS-25	MD	PlayPark	Conform descrierii tehnice din anexa nr.21	<p>Construcția confecționată din carcasă din oțel cu 4 picioare metalice, suprafață de joc și plasă din placaj rezistent la umiditate cu grosimea de 15 mm.</p> <p>Elementele metalice sablate și vopsite în camp electrostatic, în două straturi cu grosimea de 100 microni ce le ofera rezistență la mediul exterior.</p> <p>Detaliile din placaj minutios slefuite, grunduite și acoperite cu vopsea profesională din 2 componente în condiții de uzină.</p> <p>Materiale: oțel, placaj, plastic.</p> <p>Dimensiuni: Lungime - 2740 mm, Lățime – 1525 mm, H– 912,5 mm.</p> 	EN-1176
37500000-3	Leagăn dublu https://playpark.md/ro/elemente-terenuri/leagane-balansoare/	SA-02	Turcia	Mustafa Durna İnşaat A.Ş	Conform descrierii tehnice din anexa nr.21	<p>Leagăn dublu - Confecționat din cinci țevi de metal galvanizat (țeava de diametrul de 11,4cm, grosimea peretelui 2,5 mm).</p> <p>Părțile superioare ale pilonilor sunt prevăzute cu dopuri de plastic, fixate cu două nituri de aluminiu.</p> <p>Sunt prevăzute cu 2-posturi leagăn confecționate din polietilenă, prevăzute cu lanțuri și fixate de țevi cu elemente de prindere.</p>	EN 1176

						<p>Dimensiuni leagăn: Lungime - 300 cm, Lățime - 130 cm, H - 240 cm. Fundatia construcției va avea dimensiuni de Lxlxh=400x400x700mm. Cerințe pentru instalare: pentru asigurarea funcționării sigure și fiabile, toate elementele de sprijin sunt adâncite în sol (pământ) la 0,70m pentru a crește rigiditatea, apoi urmînd procesul de betonare (beton BC 300). Montarea elementelor exclude posibilitatea dezasamblării lor, fără utilizarea instrumentelor cu destinație specială.</p> 	
37500000-3	<p><i>Coș de gunoi</i></p> <p>https://playpark.md/ro/6135584/</p>	CK-103	Turcia	<p>Mustafa Durna Inșaat A.Ș</p> <p>PlayPark</p>	<p>Conform descrierii tehnice din anexa nr.21</p>	<p>Cos de gunoi V=50L Coș de gunoi cu volum de 50 L, confecționat din oțel cu grosimea de 3 mm, fixat din ambele părți prin îmbulonare de o structură de țeava profilată din oțel. Dimensiuni: Lungime=50 cm, lățime=30,5 cm, înălțime=112,7cm. Elementele de oțel sunt amorțite și vopsite de 2 ori cu vopsea acrilică exterioară. (RAL 9006)</p> 	ISO 9001
37500000-3	<p><i>Cățărațoare Mare</i></p>	KT-102	Turcia	<p>Mustafa Durna Inșaat A.Ș</p>	<p>Conform descrierii tehnice din anexa nr.21</p>	<p>Rama structurii principale este realizată din polietilena autocolorată:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stalpii de sprijin sunt fabricați din țevi de Ø114 mm. • Piese de ridicare din polietilenă sunt conectate între ele și la sol cu profile sudate la țevi de Ø114 mm. • Toate șuruburile folosite la îmbinările de legătură sunt acoperite cu capace din plastic. • Fiecare secțiune a peretelui de cățărare este realizată dintr-un material de polietilenă dintr-o singură culoare folosind metoda rotativă. Polietilenă cu pereți dubli. Deoarece ușurează cățărarea, pe suprafața peretelui de cățărare există proeminențe care servesc pentru ținere și apăsare. Aceste margini sunt proiectate pentru a permite utilizatorilor să urce în siguranță și să îmbunătățească capacitatea de urcare a grupului de utilizatori datorită suprafeței sale rezistente. 	EN 1176

					<ul style="list-style-type: none"> • Partea exterioară a peretelui de cățărare are piese din plastic autocolorat pentru catarare, care sunt fixate în două locuri pentru a preveni rotația. <p>Dimensiuni generale perete de catarare: 5500 x 4500 cm; Înălțime=2700 cm. Zona sigura: 9500 x 8500 cm</p> <p>Greutățile lor sunt următoarele: Perete mic: 25 kg; Perete înclinat: 40 kg; Perete lung: 40 kg ; Perete de legătură cu glisieră: 50 kg; Toboganul este fabricat din polietilenă LLDPE de joasă folosind metoda rotației.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Toboganul este format din 1 parte de intrare, 2 părți plate și 1 parte de ieșire. • Greutate totală este de 35 kg. • Conexiunile pieselor de legătură sunt conectate cu șuruburi. 		
37500000-3	<p><i>Bancă cu Spătar</i></p> <p>https://playpark.md/ro/mobilier-urban/</p>	BK-02	MD	PlayPark	<p>Conform descrierii tehnice din anexa nr.21</p> <p>Bancă cu spătar (LxlxH) = 2000x600x900 mm Banca cu spătar este confecționată din metal și lemn. Carcasa metalică este confecționată din profil 50 mm x 25 mm, grosimea 2mm, colțar 32 mm x 32 mm, tratată cu grund și vopsită în 2 straturi cu email (culoare RAL-9006).</p> <p>Banca este prevăzută cu rigle de lemn din rășinoase, lemn uscat și tratat (6 buc), grosimea de 50 mm și vopsită în 3 straturi cu email pentru exterior pe bază de apă (culoarea stejarului). Riglele din lemn sunt fixate de structura de metal pe baza de bulon-piulita.</p>		*
37500000-3	<i>Complex sportiv Workout</i>	C-031	MD	PlayPark	<p>Conform descrierii tehnice din anexa nr.21</p> <p>Complexul sportiv Workout C-031 este potrivit pentru toate tipurile de exerciții: bare paralele - pentru antrenamentul tricepsului; peretele suedez - pentru întindere; bară orizontală - pentru dezvoltarea brațului; pieptului și brațelor, și o</p>		EN 16630

						<p>bancă înclinată - pentru pomparea presei.</p> <p>Materiale: țevi metalice Ø89 și Ø34, acoperite cu vopsea pulbere. Materialul pentru banca abdominala: polietilena HDPE de înaltă densitate. Elementele sunt conectate cu cleme metalice cu șuruburi și sunt reglabile pe înălțime. Șuruburile sunt zincate. Construcția este durabilă, antivandalică. Complexul este betonat.</p> <p>Include: Bara orizontală, Bare paralele, Banca abdomene înclinată, Perete suedez.</p> <p>Dimensiuni: 3845 x 1578 mm; Înălțime: 2600mm</p>	
37500000-3	<p><i>Balansoar cu două locuri</i></p> <p>https://playpark.md/ro/5806899/</p>	THT-07	Turcia	Mustafa Durna Inșaat A.Ș	Conform descrierii tehnice din anexa nr.21	<p>Balansoar cu două locuri destinat copiilor cu vârsta de la 3 ani.</p> <p>Componente: Construcția este constituită din suportul de legănare cu elemente de amortizare din cauciuc, scaune și mâinere, baza metalică. Suportul de legănare al balansoarului este confecționat din țevă de oțel. Suportul de legănare este fixat pe o bază metalică din țevă de oțel cu diametrul de 114mm și 89mm. Scaunele și spetezele leadgănelui sunt confecționate din plastic fără componente toxice.</p> <p>Materiale: plastic LLDPE, oțel, dispozitive de fixare zincate, capace din plastic în locurile suturilor de filet.</p> <p>Caracteristici tehnice.</p> <p>Dimensiuni generale: Lungimea – 320mm, lățimea -620mm, Înălțimea:750 mm.</p> 	EN 1176
37500000-3	<p><i>Complex de joacă</i></p> <p>https://playpark.md/ro/6859888/</p>	Turn-101	Turcia	Mustafa Durna Inșaat A.Ș	Conform descrierii tehnice din anexa nr.21	<p>Complex de joacă – cu turnuri și tobogane</p> <p>Detalii în descrierea detaliată de la Producător din ofertă.</p> <p>Materiale: țevile metalice (diametrul - 114mm, grosimea peretelui -2,5mm) acoperite cu vopsea pulbere, capace de plastic la toate conexiunile filetate. Podeaua turnului și scara sunt realizate din metal acoperit cu cauciuc, grosimea 2mm. Acoperire antiderapantă. Alte elemente sunt realizate din plastic LLDPE armat cu strat dublu cu pereți groși.</p> <p>Vârsta: destinat pentru copii cu vârsta de cel puțin 5 ani.</p> <p>Dimensiuni: 7022 x 6230 mm; H - 5385 mm</p> <p>Zona de siguranță: 11022 x 10230 mm</p> <p>Componente: - Turn cu acoperiș –1 unitate</p>	ISO 9001 EN-1176

Confecționat din piloni de metal galvanizat (țeavă de diametrul de **11,4cm**, grosimea peretelui **2,5mm**). Părțile superioare ale pilonilor sunt prevăzute cu dopuri de plastic, fixate cu două



nituri de aluminiu. Elementele de metal sunt prelucrate prin metoda sablării și vopsite în câmp electrostatic. Pardoseala turnurilor este confecționată din fâșie de metal cu grosimea de **2mm** prelucrată prin metoda sablării și prevăzută cu găuri. Pe suprafața fâșiei de metal este prevăzută o acoperire din material plastisol. Acoperișul este confecționat din LLDPE cu diametrul de **203cm** și fixat direct în pilonii de metal cu sisteme speciale de prindere. Pereții turnului sunt confecționați din plăci de LLDPE cu dimensiunea de **94x113,5cm** și grosimea de **19,2cm**, pe care sunt încastrate anumite figurine pe ambele părți ale plăcii (la fiecare placă este încastrate figurine diferite). Ele sunt fixate de pilonii din metal cu sisteme de prindere speciale pe bază de cleme de plastic.

Echipamentul este fixat într-o fundație de beton B150, la o adâncime de **75cm**.

- Turn fara acoperis – 2 unități

Confecționat din piloni de metal galvanizat (țeavă de diametrul de **11,4cm**, grosimea peretelui **2,5mm**). Pe părțile superioare ale pilonilor sunt prevăzute 4 figurine confecționate din LLDPE. Părțile superioare ale pilonilor sunt prevăzute cu dopuri de plastic, fixate cu două nituri de aluminiu. Elementele de metal sunt prelucrate prin metoda sablării și vopsite în câmp electrostatic. Pardoseala turnurilor este confecționată din fâșie de metal cu grosimea de **2mm** prelucrată prin metoda sablării și prevăzută cu găuri. Pe suprafața fâșiei de metal este prevăzută o acoperire din material plastisol. Pereții turnurilor sunt confecționați din plăci de LLDPE cu dimensiunea de

94x113,5cm și grosimea de **19,2cm**, pe care sunt încastrate anumite figurine pe ambele părți ale plăcii (la fiecare placă este încastrate figurine diferite). Ele sunt fixate de pilonii din metal cu sisteme de prindere speciale pe bază de cleme de plastic.

Echipamentul este fixat într-o fundație de beton B150, la o adâncime de **75 cm**.

- Scară - 3 unitate

Compusă din balustrade din țevi metalice galvanizate prelucrate prin metoda sablării și vopsite în câmp electrostatic (partea superioară cu dimensiuni **32x2,5mm**, țevile verticale cu dimensiuni **27x2,5mm**). Treptele sunt confecționate din fâșie de metal cu grosimea de **2mm** prelucrată prin metoda sablării și prevăzută cu găuri cu diametrul de 28mm. Lățimea treptelor este de **630 / 893mm**) Pe suprafața fâșiei de metal este prevăzută o acoperire din material plastisol. **H=100cm**.

- Tobogan drept – 2 unități

Confecționate din LLDPE cu pereți dubli și cuplate de turn. La partea inferioară sunt ancorate în beton. Pentru securitatea copiilor, la intrarea pe tobogan este prevăzut un element de protecție confecționat din LLDPE.

Dimensiuni:

1 tobogan: lungime – 100cm, lățime 77 cm;

1 tobogan: lungime – 200cm, lățime 77 cm;

- Tobogan curbat – 1 unități

Confecționat din LLDPE cu pereți dubli și cuplate de turn. La partea inferioară sunt ancorate în beton. Pentru securitatea copiilor, la intrarea pe tobogan este prevăzut un element de protecție confecționat din LLDPE.

Dimensiuni: lungime – 100cm, lățime 68 cm;


- Tobogan tub – 1 unități

Confecționat din LLDPE cu pereți dubli și cuplate de turn. Are un diametru interior de **75cm**. La partea inferioară este ancorat în beton. Pentru securitatea copiilor, la intrarea pe tobogan este prevăzut un element de protecție confecționat din LLDPE.

Dimensiuni: **H – 100cm;**

- Tobogan elicoidal –1 unitate

Confecționat din LLDPE cu pereți dubli și cuplat la de turn. În

					<p>interiorul toboganului este fixată țevă metalice cu diametrul de 89 mm. La partea inferioară este ancorat în beton. Pentru securitatea copiilor, la intrarea pe tobogan sunt prevăzute elemente de protecție confecționate din LLDPE. Înălțimea toboganului de la sol până la platformă este de 200 cm, iar lățimea toboganului este 50cm</p> <p>- Echipament de cățărare – 1 unitate</p> <p>Confecționată din țevi metalice galvanizate prelucrate prin metoda sablării și vopsite în camp electrostatic (dimensiuni 27 x 2,5mm). Elementele de cățărare sunt fixate pe una din țevi și sunt confecționate din LLDPE cu pereți dubli.</p> <p>Dimensiuni: H – 100cm;</p> <p><u>Dimensiuni complex:</u></p> <p>Lungime - 7022 mm, Lățime – 6230 mm, H - 5385 mm</p>	
37500000-3	<p>Masă pentru Armwrestling</p> <p>https://playpark.md/ro/5687080/</p>	C-018	MD	PlayPark	<p>Conform descrierii tehnice din anexa nr.21</p> <p>Materiale: HDPE – polietilenă de înaltă densitate fără componente toxice cu structura multistrat de diverse culori, țevi metalice acoperite cu vopsea pulbere, toate conexiunile sunt acoperite cu capace speciale antivandal.</p> <p>Vârsta: copiilor cu înălțime H > 1,4 m</p> <p>Proiectat pentru utilizarea simultană de către 2 utilizatori.</p> <p>Dimensiuni: Lungime: 1200 mm, Lățime: 754 mm, Înălțime: 1190 mm</p>	 <p>EN 16630</p>
37500000-3	Pietriș spălat	*	MD	Altaprim SRL	<p>Conform descrierii tehnice din anexa nr.21</p> <p>livrare la destinație</p>	*

Semnat: _____

(semnătura autorizată)

Numele, Prenumele: **Medvedcova Renata**

Ofertantul: **"Altaprim" SRL**

În calitate de: **Director**

Adresa: **mun.Chisinau str. Uzinelor, 97**