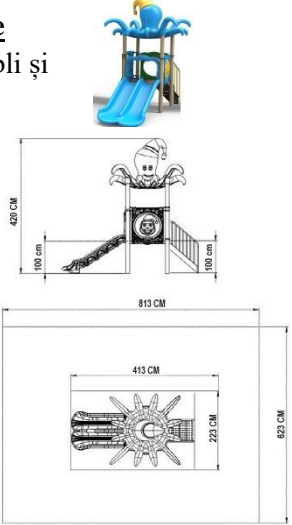


Specificații tehnice

[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-1721659447367	Data: 22.07.2024	Alternativa nr.: _____
Denumirea licitației:	Complex de joacă și fitness, inclusiv instalarea și amenajarea în Parcul Pădure Râșcani	Lot: 1	Pagina: 1 din 8

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
37500000-3	Lot 1: Complex de joacă, inclusiv instalarea și amenajarea						
	<i>Complex de joacă (model 1)</i>	Minik-105	MD Turcia	PlayPark Mustafa Durna Inșaat A.Ş	Conform descrierii tehnice din anexa nr.1	Complex de joacă (model 1) – cu turnuri și tobogane (jocuri de echilibristică, orientare, dezvoltarea motricității) Componente: - Turn cu acoperiș –1 unitate Confecționat din piloni de metal galvanizat (țevă de diametru 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. Pardoseaua 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 223cm și înălțimea de 156,5cm , confecționate din LLDPE în formă de figurină octopus). Acoperișul este 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 19,6cm , pe care sunt încastrate	ISO 9001 EN-1176

					<p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> - Scară - 1 unitate <p>Compusă din balustrade (lungimea a unei părți este de 92cm) din țevi metalice galvanizate prelucrate prin metoda sablării și vopsite în câmp electrostatic (partea superioară cu dimensiuni 32x2,5mm, țevile verticale cu dimensiuni 27x2,5 mm). Treptele sunt confecționate 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.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tobogan dublu drept – 1 unitate <p>Confecționat din LLDPE cu pereți dubli și cuplate de turn.</p> <p>La partea inferioară sunt ancorate în beton. Pentru securitatea copiilor, la intrarea pe tobogan este prevăzut un element de protecție confecționat din LLDPE.</p> <p>Dimensiuni: lungime – 193,5 cm, lățime</p> <p><u>Dimensiuni complex:</u> Lungime - 413 cm, Lățime – 223 cm, H - 420 cm.</p> 		
37500000-3	Complex de joacă (model 2)	IP-501	Turcia	Mustafa Durna Inșaat A.Ș	Conform descrierii tehnice din anexa nr.1	<p>Complex de joacă (model 2) – cu turnuri și tobogane (jocuri de echilibristică, orientare, dezvoltarea motricității)</p> <p>Componente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Turn cu acoperiș –2 unitate <p>Confecționat din piloni de metal galvanizat (țevă 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. Pardoseaua</p>	ISO 9001 EN-1176

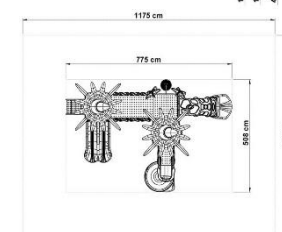
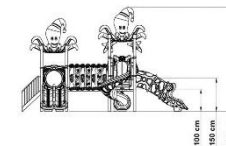
turnurilor este confecționată din fâșie de metal cu grosimea de **2mm** prelucrată prin metoda sablării și prevăzută cu găuri. Pe suprafața fâșiei de metal este prevăzută o acoperire din material plastisol. Acoperișul este confecționat din LLDPE cu diametrul de **223cm** și înălțimea de **156,5cm**, confecționate din LLDPE în formă de figurină octopus). Acoperișul este 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 **19,6cm**, 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 – 1 unități**

Confecționat din piloni de metal galvanizat (țeavă de diametrul de **11,4cm**, grosimea peretelui **2,5mm**). Pe părțile superioare ale pilonilor sunt prevăzute 2 figurine confecționate din LLDPE (una cu dimensiunile, **39,5 x79,8cm**).

Elementele de metal sunt prelucrate prin metoda sablării și vopsite în câmp electrostatic. Pardoseaua 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 **19,6cm**, 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. Doi dintre piloni sunt comune și pentru turnurile cu acoperiș.



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

- **Scară - 1 unitate**

Compusă din balustrade (lungimea a unei părți este de **92cm**) din țevi metalice galvanizate prelucrate prin metoda sablării și vopsite în câmp electrostatic (partea superioară cu dimensiuni **32x2,5mm**, țevile verticale cu dimensiuni **27x2,5 mm**).

Treptele sunt confecționate 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.

- **Pod de conexiune – 1 unitate**

Compusă din pardosea și pereți. Pardoseaua 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 podului de conexiune sunt confecționați din plăci de LLDPE cu dimensiunea de **94x113,5cm** și grosimea de **19,6cm**, 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.

- **Tobogan dublu drept – 1 unitate**

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 – 193,5 cm, lățime 128,5 cm, H – 100 cm;

- **Tobogan tub –1 unitate**

Confecționat din LLDPE cu pereți dubli și cuplate de turn. Are un diametru interior de **75cm**. 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 – 254,5 cm, lățime 93,6 cm, H –100 cm;

- **Tobogan elicoidal – 1 unitate**

Confecționat din LLDPE cu pereți dubli și cuplate de pod. În interiorul toboganului sunt prevăzută fixarea unei țevi metalice

						<p>cu diametrul de 89mm.La partea inferioară sunt ancorate în beton. Pentru securitatea copiilor, la intrarea pe tobogan este prevăzut un element de protecție confecționat din LLDPE. Înălțimea toboganului de la sol până la platformă - 150 cm, lățimea toboganului - 52 cm, H – 150 cm.</p> <p>- <u>Echipament de cățărare – 1 unitate</u> Confecționată din țevi metalice galvanizate prelucrate prin metoda sablării și vopsite în câmp electrostatic (dimensiuni 27 x 2,5mm). Elementele de cățărare sunt fixate pe una din țevi și sunt confecționate din LLDPE cu pereți dubli. H=150 cm.</p> <p><u>Dimensiuni complex:</u> Lungime - 775 cm, Lățime – 508 cm, H - 470 cm.</p>	
37500000-3	Complex de joacă (model 3)	ECO-16	MD Turcia	PlayPark Mustafa Durna Inşaat A.Ş	Conform descrierii tehnice din anexa nr.1	<p>Complex de joacă (model 3) – cu turnuri și tobogane (jocuri de echilibristică, orientare, dezvoltarea motricității)</p> <p>Componente:</p> <p>- <u>Turn cu acoperiș –1 unitate</u> 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. Pardoseaua 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 223cm și înălțimea de 156,5cm, confecționate din LLDPE în formă de figurină octopus). Acoperișul este 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 19,6cm, 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.</p> <p>Echipamentul este fixat într-o fundație de beton B150, la o adâncime de 75cm.</p>	ISO 9001 EN-1176

- **Turn – 1 unități**

Confecționat din piloni de metal galvanizat (țeavă de diametrul de **11,4cm**, grosimea peretelui **2,5mm**). Pe părțile superioare ale pilonilor sunt prevăzute 2 figurine confecționate din LLDPE (una cu dimensiunile, **39,5 x79,8cm**). Elementele de metal sunt prelucrate prin metoda sablării și vopsite în câmp electrostatic. Pardoseaua 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 **19,6cm**, 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. Doi dintre piloni sunt comune și pentru turnurile cu acoperiș.

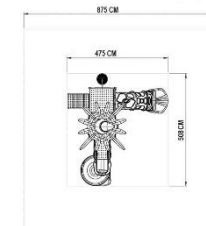
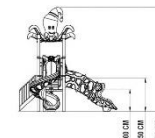
Echipamentul este fixat într-o fundație de beton B150, la o adâncime de 75 cm.


- **Scară - 1 unitate**


Compusă din balustrade (lungimea a unei părți este de **92cm**) din țevi metalice galvanizate prelucrate prin metoda sablării și vopsite în câmp electrostatic (partea superioară cu dimensiuni **32x2,5mm**, țevile verticale cu dimensiuni **27x2,5 mm**). Treptele sunt confecționate 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.

- **Tobogan tub –1 unitate**

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



					<p>Dimensiuni: lungime – 254,5 cm, lățime 93,6 cm, H –100 cm;</p> <p>- <u>Tobogan elicoidal – 1 unitate</u> Confecționat din LLDPE cu pereți dubli și cuplate de pod. În interiorul toboganului sunt prevăzută fixarea unei țevi metalice cu diametrul de 89mm.La partea inferioară sunt ancorate în beton. Pentru securitatea copiilor, la intrarea pe tobogan este prevăzut un element de protecție confecționat din LLDPE. Înălțimea toboganului de la sol până la platformă - 150 cm, lățimea toboganului - 52 cm.</p> <p>- <u>Echipament de cățărare – 1 unitate</u> 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><u>Dimensiuni complex:</u> Lungime - 475 cm, Lățime – 508 cm, H - 470 cm.</p>		
37500000-3	Leagăn dublu	SK-205	Turcia	Mustafa Durna Inșaat A.Ş	<p>Conform descrierii tehnice din anexa nr.1</p> <p><u>Leagan dublu</u> confecționat din 2 țevi arcuite de metal galvanizat (țevă de diametrul minim de 11,4cm, grosimea peretelui 2,5mm). Părțile superioare ale pilonilor sunt prevăzute cu dopuri de plastic, fixate cu două nituri de aluminiu. De asemenea sunt fixate 2 figurine confecționate din LLDPE. Sunt prevăzut cu 2 posturi leagăn confecționate din polietilenă.</p> <p>Unul post: leagăn (lungime– 87,5cm, lățime - 50cm) este prevăzut pentru un singur copil cu centură de protecție din poletilenă cu închidere în trei puncte.</p> <p>Alt post leagăn: (lungime minimă – 116,5 cm, lățime 36 cm) este prevăzut pentru copil, cu centură de protecție din poletilenă cu închidere în patru puncte, precum și pentru însoțitor.</p> <p><u>Dimensiuni leagăn:</u> Lungime - 400 cm, H - 310 cm</p>		<p>ISO 9001</p> <p>EN 1176-1</p> <p>EN-1176+2</p>

						Echipamentul este fixat într-o fundație de beton B150, la o adâncime de 75 cm.		
37500000-3	<i>Panou informativ</i>	P-002	Moldova	Altaprim SRL	Conform descrierii tehnice din anexa nr.1	<p>Confecționat din structură de metal cu dimensiuni (LxH) 50 x 200 cm.</p> <p>Panou confecționat din etalbond: 50x100 cm.</p> <p>Elementele metalice sunt sablate și vopsite în câmp electrostatic, în două straturi cu grosimea 100 microni pentru a le conferi rezistență la mediul exterior.</p>		*
37500000-3	<i>Amenajarea terenului</i>	*	Moldova	Altaprim SRL	Conform descrierii tehnice din anexa nr.1	Asezarea dalelor din cauciuc pentru terenuri de joacă, nivelarea terenului, transportarea pământului, instalarea echipamentului.	*	

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Medvedcova Renata**

În calitate de: **Director**

(semnătura autorizată)

Ofertantul: **"Altaprim" SRL**

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