

[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-1692167806871 din 16.08.2023

Obiectul achiziției: Amenajarea unui teren de joaca si sport in s. Balabanesti, com. Balabanesti, r-ul. Criuleni

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritateacontractantă	Specificarea tehnică deplinăpropusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri						
LOT 1						
Lucrări de montare						
Instalarea echipamentelor de joaca/fitnes	Instalarea echipamentelor de joaca/fitnes	Republica Moldova	NOVA PARK COMPANY	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren usor. Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren necoeziv sau slab coeziv consistent, pina la 0,75 m adincime teren usor. Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	
Utilaj						
Complex de joaca	Complex de joaca Bastion	Republica Moldova	NOVA PARK COMPANY	Complex de joaca pentru copii de la 4 ani. Carcasa complexului trebuie sa fie din carcasa de metal. Din teava dreptunghiulara cu dimansiuni cel puțin 60x60 mm și grosimea 2,8 mm. Complex trebuie sa aiba cel puțin 8 turne. Cel puțin 4 acoperite cu acoperiș in forma de piramida din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 12 mm si 4 acoperite cu coroane din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 12 mm. Complex trebuie se include in total cel puțin 6 tobogane. Cel	Complex de joaca pentru copii de la 4 ani. Carcasa complexului trebuie sa fie din carcasa de metal. Din teava dreptunghiulara cu dimansiuni cel puțin 60x60 mm și grosimea 2,8 mm. Complex trebuie sa aiba cel puțin 8 turne. Cel puțin 4 acoperite cu acoperiș in forma de piramida din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 12 mm si 4 acoperite cu coroane din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 12 mm. Complex trebuie se include in total cel puțin 6 tobogane. Cel	

				<p>puțin un tobogan elicoidal (spiral) din fibra de sticla (PAFS) cu înălțimea cel puțin 1500 mm, cel puțin 2 tobogane din fibra de sticla (PAFS) cu înălțimea cel puțin 1850 mm, cel puțin 2 tobogane din inox cu înălțimea cel puțin 600 mm și cel puțin un tobogan din fibra de sticla (PAFS) cu înălțimea cel puțin 1200 mm. Complex trebuie sa include cel puțin: Abacuri colorate in 3 nivele, podeț suspendat 2 bucați, podet pentru alpinism cel puțin 2 bucati,scara, cataratoare din metal de tip "Liana", cataratoare de tip "Scara pompieri", perete de cățărat cu pietre, perete celular din metal cu dimensiuni cel puțin 1300x1300 mm si cel puțin 2 bucati.Complex trebuie sa aiba cel puțin 2 treceri de tip "Tubus" din fibra de sticla (PAFS) cu lungimea cel puțin 1200 mm, cel puțin o scara de intrare.Dimensiuni a complexului cel puțin: Lungimea – 9650 mm, Latimea – 7300 mm si Inaltimea – 3800 mm. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata</p>	<p>puțin un tobogan elicoidal (spiral) din fibra de sticla (PAFS) cu înălțimea cel puțin 1500 mm, cel puțin 2 tobogane din fibra de sticla (PAFS) cu înălțimea cel puțin 1850 mm, cel puțin 2 tobogane din inox cu înălțimea cel puțin 600 mm și cel puțin un tobogan din fibra de sticla (PAFS) cu înălțimea cel puțin 1200 mm. Complex trebuie sa include cel puțin: Abacuri colorate in 3 nivele, podeț suspendat 2 bucați, podet pentru alpinism cel puțin 2 bucati,scara, cataratoare din metal de tip "Liana", cataratoare de tip "Scara pompieri", perete de cățărat cu pietre, perete celular din metal cu dimensiuni cel puțin 1300x1300 mm si cel puțin 2 bucati.Complex trebuie sa aiba cel puțin 2 treceri de tip "Tubus" din fibra de sticla (PAFS) cu lungimea cel puțin 1200 mm, cel puțin o scara de intrare.Dimensiuni a complexului cel puțin: Lungimea – 9650 mm, Latimea – 7300 mm si Inaltimea – 3800 mm. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata</p>	
Complex de joaca	Complex de joaca Mini	Republica Moldova	NOVA PARK COMPANY	<p>Complex de joacă trebuie să conțină piloni din metali cu dimensiuni cel puțin 60x60 mm, podea complexului trebuieie sa fie format din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 15 mm,coroanele complexului din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 12 mm. Complex include cel puțin: 2 tobogane drepte cu inaltimea cel puțin de 600 mm si cel puțin de 1000 mm din tigla metalica (oțel inoxidabil) cu părți laterale de 150 mm din placaj rezistent la apa. Podet pentru alpinism (scalodrom) cu pietrisuri care confecționata din placaj rezistent la umiditate cu grosimea cel puțin de 15 mm. Balustradă din doua parti din metal cu diametrul cel puțin de 33 mm. Placaj a complexului vopsit cu vopsea pe baza de apa cel puțin in 2 straturi, elementele metalice trebuie sa fie vopsite in camp electrostatic pentru a le conferi rezistență la mediul exterior. Dimensiunile complexului cel puțin: lungimea – 3750 mm, latimea – 3200mm, înălțimea 2600 mm</p>	<p>Complex de joacă trebuie să conțină piloni din metali cu dimensiuni cel puțin 60x60 mm, podea complexului trebuieie sa fie format din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 15 mm,coroanele complexului din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 12 mm. Complex include cel puțin: 2 tobogane drepte cu inaltimea cel puțin de 600 mm si cel puțin de 1000 mm din tigla metalica (oțel inoxidabil) cu părți laterale de 150 mm din placaj rezistent la apa. Podet pentru alpinism (scalodrom) cu pietrisuri care confecționata din placaj rezistent la umiditate cu grosimea cel puțin de 15 mm. Balustradă din doua parti din metal cu diametrul cel puțin de 33 mm. Placaj a complexului vopsit cu vopsea pe baza de apa cel puțin in 2 straturi, elementele metalice trebuie sa fie vopsite in camp electrostatic pentru a le conferi rezistență la mediul exterior. Dimensiunile complexului cel puțin: lungimea – 3750 mm, latimea – 3200mm, înălțimea 2600 mm</p>	

Carusel	Carusel cu 10 locuri	Republica Moldova	NOVA PARK COMPANY	Carusel trebuie sa fie din teava metalica cu diametrul cel puțin 33 mm și grosimea 2,8 mm. Caruselul este conceput pentru cel puțin 8 copii în același timp. Scaunul trebuie sa fie în forma de semicerc din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 12 mm. Podea (platforma) caruselei trebuie sa fie din placaj rezistent la apa laminata cu grosimea cel puțin de 15 mm. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni caruselei cel puțin: Diametru cel puțin 1500 mm, Înălțimea – 600 mm.	Carusel trebuie sa fie din teava metalica cu diametrul cel puțin 33 mm și grosimea 2,8 mm. Caruselul este conceput pentru cel puțin 8 copii în același timp. Scaunul trebuie sa fie în forma de semicerc din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 12 mm. Podea (platforma) caruselei trebuie sa fie din placaj rezistent la apa laminata cu grosimea cel puțin de 15 mm. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni caruselei cel puțin: Diametru cel puțin 1500 mm, Înălțimea – 600 mm.
Scrinciob dublu Soare	Scrinciob dublu Soare	Republica Moldova	NOVA PARK COMPANY	Scrinciob trebuie sa fie din carcasa din metal. Picioare (4 buc) din teava dreptunghiulara cu dimensiuni cel puțin 70x70 mm și grosimea 2,8 mm. Teava centrala din teava dreptunghiulara cu dimensiuni 60x40 mm și grosimea cel puțin 3,2 mm. Din doua parti la scrinciob trebuie sa fie desen în forma de soare din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 12 mm și nori pe ambele părți din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 12 mm. Scaune 2 bucati din metal învelit în cauciuc cu lant. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni a scrinciobului cel puțin: Lungimea – 3700 mm, Lățimea – 2000 mm, Înălțimea – 2950 mm.	Scrinciob trebuie sa fie din carcasa din metal. Picioare (4 buc) din teava dreptunghiulara cu dimensiuni cel puțin 70x70 mm și grosimea 2,8 mm. Teava centrala din teava dreptunghiulara cu dimensiuni 60x40 mm și grosimea cel puțin 3,2 mm. Din doua parti la scrinciob trebuie sa fie desen în forma de soare din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 12 mm și nori pe ambele părți din placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin de 12 mm. Scaune 2 bucati din metal învelit în cauciuc cu lant. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni a scrinciobului cel puțin: Lungimea – 3700 mm, Lățimea – 2000 mm, Înălțimea – 2950 mm.
Figurina pe arc Moto	Figurina pe arc Moto	Republica Moldova	NOVA PARK COMPANY	Figurina pe arc “Motocicleta” trebuie sa fie confecționata din arc vopsit cu vopsea pulverulentă pe postament, folie de placaj rezistent la apa , rezistent la impact cu grosimea cel puțin de 15 mm , scaun trebuie sa fie din placaj rezistent la apa, bară de mână din metal și suporturi pentru picioare cu grosimea cel puțin de 15 mm. Dimensiunile cel puțin: 1200x390x1250 mm.	Figurina pe arc “Motocicleta” trebuie sa fie confecționata din arc vopsit cu vopsea pulverulentă pe postament, folie de placaj rezistent la apa , rezistent la impact cu grosimea cel puțin de 15 mm , scaun trebuie sa fie din placaj rezistent la apa, bară de mână din metal și suporturi pentru picioare cu grosimea cel puțin de 15 mm. Dimensiunile cel puțin: 1200x390x1250 mm.
Balansor	Balansor	Republica Moldova	NOVA PARK COMPANY	Balansor trebuie să fie confecționat din suport metalic din teava cu diametrul cel puțin de 42 mm, grinda centrala trebuie să fie cu grosimea nu mai mică de 40 mm și lățimea cel puțin 2200 de mm cu carcasa metalica cu dimensiuni 40x25 mm acoperita cu placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin 15 mm, suport spate trebuie sa fie din placaj rezistent la apă, cu grosimea cel puțin de 18 mm și bare de protecție din cauciuc armat. Placaj a	Balansor trebuie să fie confecționat din suport metalic din teava cu diametrul cel puțin de 42 mm, grinda centrala trebuie să fie cu grosimea nu mai mică de 40 mm și lățimea cel puțin 2200 de mm cu carcasa metalica cu dimensiuni 40x25 mm acoperita cu placaj rezistent la apa cu grosimea cel puțin 15 mm, suport spate trebuie sa fie din placaj rezistent la apă, cu grosimea cel puțin de 18 mm și bare de protecție din cauciuc armat. Placaj a

				balansorului trebuie sa fie vopsit cu vopsea pe baza de apa cel putin 2 straturi, metal trebuie sa fie vopsit cu acoperire cu pulbere .Dimensiunile balansorului cel putin:lungimea-2000,latimea-370,înălțimea 1200mm.	balansorului trebuie sa fie vopsit cu vopsea pe baza de apa cel putin 2 straturi, metal trebuie sa fie vopsit cu acoperire cu pulbere .Dimensiunile balansorului cel putin:lungimea-2000,latimea-370,înălțimea 1200mm.
Aparat de fitness	Aparat de fitness Impins picioare	Republica Moldova	NOVA PARK COMPANY	Aparat de fitness este destinat intaririi muschilor picioarelor. Structura constructiei este din metal vopsit in camp electrostatic, pedalele sunt confectionate din metal si polietilena, manerele sunt cauciucate. Scaunul din placaj rezistent la apa laminata cu grosimea cel puțin de 15 mm Elementele de conectare sunt din metal si detin capace speciale antivandal. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni cel puțin: Lungime: 2060 mm, Lățime: 550 mm, Înălțime: 1800 mm.	Aparat de fitness este destinat intaririi muschilor picioarelor. Structura constructiei este din metal vopsit in camp electrostatic, pedalele sunt confectionate din metal si polietilena, manerele sunt cauciucate. Scaunul din placaj rezistent la apa laminata cu grosimea cel puțin de 15 mm Elementele de conectare sunt din metal si detin capace speciale antivandal. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni cel puțin: Lungime: 2060 mm, Lățime: 550 mm, Înălțime: 1800 mm.
Aparat de fitness	Aparat de fitness Schior	Republica Moldova	NOVA PARK COMPANY	Aparat de fitness este destinat intaririi muschilor spatelor si picioarelor. Structura constructiei este din metal vopsit in camp electrostatic, pedalele sunt confectionate din metal si polietilena, manerele sunt cauciucate. Scaunul din placaj rezistent la apa laminata cu grosimea cel puțin de 15 mm. Elementele de conectare sunt din metal si detin capace speciale antivandal. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni cel puțin: Lungime: 1200 mm, Lățime: 630 mm, Înălțime: 1650 mm	Aparat de fitness este destinat intaririi muschilor spatelor si picioarelor. Structura constructiei este din metal vopsit in camp electrostatic, pedalele sunt confectionate din metal si polietilena, manerele sunt cauciucate. Scaunul din placaj rezistent la apa laminata cu grosimea cel puțin de 15 mm. Elementele de conectare sunt din metal si detin capace speciale antivandal. Metal trebuie acoperit cu vopsea polimerizata. Dimensiuni cel puțin: Lungime: 1200 mm, Lățime: 630 mm, Înălțime: 1650 mm
Aparat de fitness	Aparat de fitness Exrensie picioare	Republica Moldova	NOVA PARK COMPANY	Aparat de fitness este destinat intaririi muschilor spatelui, abdomenului si a picioarelor. Structura constructiei este din metal vopsit in camp electrostatic, minere sunt cauciucate. Dimensiuni cel puțin: Lungimea – 1300, Latimea – 600 mm, Inaltimea – 1500 mm.	Aparat de fitness este destinat intaririi muschilor spatelui, abdomenului si a picioarelor. Structura constructiei este din metal vopsit in camp electrostatic, minere sunt cauciucate. Dimensiuni cel puțin: Lungimea – 1300, Latimea – 600 mm, Inaltimea – 1500 mm.
Aparat de fitness	Aparat de fitness Bicicleta	Republica Moldova	NOVA PARK COMPANY	Aparat fitness "Bicicleta" este destinat intaririi muschilor picioarelor. Structura constructiei este din metal vopsit in camp electrostatic, scaunul din placaj rezistent la apa laminata cu grosimea cel puțin de 15 mm. Volat trebuie sa fie din metal. Elemente de conectare sunt din metal si detin capace special antivandal. Pedalele sunt confectionate din metal si polietilena. Dimensiuni	Aparat fitness "Bicicleta" este destinat intaririi muschilor picioarelor. Structura constructiei este din metal vopsit in camp electrostatic, scaunul din placaj rezistent la apa laminata cu grosimea cel puțin de 15 mm. Volat trebuie sa fie din metal. Elemente de conectare sunt din metal si detin capace special antivandal. Pedalele sunt confectionate din metal si polietilena. Dimensiuni

				cel puțin: Lungimea – 1100 mm, Latimea – 520 mm, Înălțimea – 1400 mm	cel puțin: Lungimea – 1100 mm, Latimea – 520 mm, Înălțimea – 1400 mm	
TOTAL LOT 1						
TOTAL						

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Pleşca Mihail**

În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **Nova Park Company**

Adresa: **mun. Chişinău, or. Sîngera, str. Grigore Ureche 8**

