

Specificatii de pret

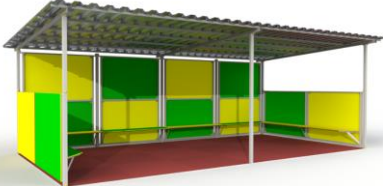
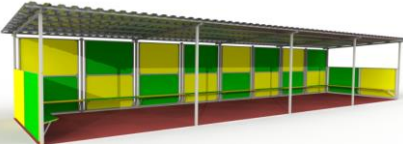
Numărul achizitiei: ocds-b3wdp1-MD-1727954946837 din 03 octombrie 2024										
Denumirea achizitiei: Lucrări de construcție a pavilioanelor în instituțiile de educație timpurie din mun.Chișinău										
Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	2	5	6	7	8	9		
Lotul II: Lucrări de construcție a pavilioanelor în instituțiile din subordinea DETS sec.Ciocana; DETS sec.Râșcani										
45200000-9	Pavilion simplu	buc.	32	80 750,00	96 900,00	2 584 000,00	3 100 800,00	Lucrările se vor executa în termen de 2 ani de la înregistrarea contractului la trezorerie și semnarea procesului verbal de începere a lucrărilor, termen de execuție 31.12.2025		
	Pavilion dublu	buc.	16	112 412,44	134 894,93	1 798 599,07	2 158 318,88			
	Lucrari de instalare si amenajare a pavilioanelor pe teritoriul IET mun. Chisinau (6x4 m)	buc.	32	54 155,00	64 986,00	1 732 960,00	2 079 552,00			
	Lucrari de instalare si amenajare a pavilioanelor pe teritoriul IET mun. Chisinau (12x4 m)	buc.	16	106 264,23	127 517,07	1 700 227,60	2 040 273,12			
Total Lot II,						353 581,67	424 298,00	7 815 786,67	9 378 944,00	

Semnat: _____ Numele, prenumele: Smirnov Vladimir În calitate de: Director generalOfertantul: "Power Team" SRLAdresa: Chișinău str.Mincu 11 ap. 14.

Specificatii tehnice

Numărul achizitiei: ocds-b3wdp1-MD-1727954946837 din 03 octombrie 2024

Denumirea achizitiei: **Lucrări de construcție a pavilioanelor în instituțiile de educație timpurie din mun.Chișinău**

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
45200000-9	Lotul II: Lucrări de construcție a pavilioanelor în instituțiile din subordinea DETS sec.Ciocana; DETS sec.Râșcani						
	Pavilion simplu	PTP 038-04	Moldova	"Power Team" SRL	-	<p>Construcția este constituită din carcasa metalică 8 piloni , protecții laterale și spate din HDPE , acoperis din țigla metalică (0,4 mm) , scaun.</p> <p>Vârsta: este recomandat copiilor cu vârsta cuprinsă între 3 și 6 ani.</p> <p>Pilonii de susținere și carcasa sunt realizate din teava de profil metalică cu dimensiuni de 50x50x2mm și 40x25x2; 25x25mm corespunzător.</p> <p>Protecții din spate sunt confecționate din HDPE polietilena de înaltă densitate cu grosimea de 15 mm bicolor (culoare se va coordona cu beneficiarul) H – 2000 mm</p> <p>Protecții laterale sunt confecționate din HDPE polietilena de înaltă densitate cu grosimea de 15 mm bicolor cu imprimarea personajelor din desene animare (culoarea și personajele se va coordona cu beneficiarul) H – 1200 mm.</p> <p>Scaunul este confecționat din HDPE polietilena de înaltă densitate cu grosimea de 15 mm bicolor (culoare se va coordona cu beneficiarul) lățimea de 300 mm este instalat pe partile laterale și spate.</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 polietilena de înaltă densitate, oțel și capace special antivandal din plastic.</p> <p>Caracteristici tehnice. Dimensiuni generale ale construcției de: Lungime: 6000 mm; Lățime: 3200 mm; Înălțime: 2200 mm..</p> <p>Cerințe pentru instalare: Pentru asigurarea funcționării sigure și fiabile, toate elementele de sprijin sunt adâncite în sol (pământ) de 0,50m 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>	
	Pavilion dublu	PTP 038-05	Moldova	"Power Team" SRL	-	<p>Construcția este constituită din carcasa metalică 14 piloni , protecții laterale și spate din HDPE , acoperis din țigla metalică (0,4 mm) , scaun.</p> <p>Vârsta: este recomandat copiilor cu vârsta cuprinsă între 3 și 6 ani.</p> <p>Pilonii de susținere și carcasa sunt realizate din teava de profil metalică cu dimensiuni de 50x50x2mm și 40x25x2; 25x25mm corespunzător.</p> <p>Protecții din spate sunt confecționate din HDPE polietilena de înaltă densitate cu grosimea de 15 mm bicolor (culoare se va coordona cu beneficiarul) H – 2000 mm</p> <p>Protecții laterale sunt confecționate din HDPE polietilena de înaltă densitate cu grosimea de 15 mm bicolor cu imprimarea personajelor din desene animare (culoarea și personajele se va coordona cu beneficiarul) H – 1200 mm.</p> <p>Scaunul este confecționat din HDPE polietilena de înaltă densitate cu grosimea de 15 mm bicolor (culoare se va coordona cu beneficiarul) lățimea de 300 mm este instalat pe partile laterale și spate .</p> <p>Elementele metalice 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: HDPE polietilena de înaltă densitate, oțel și capace special antivandal din plastic.</p> <p>Caracteristici tehnice. Dimensiuni generale ale construcției de: Lungime: 11 950 mm; Lățime: 3200 mm; Înălțime: 2200 mm..</p> <p>Cerințe pentru instalare: Pentru asigurarea funcționării sigure și fiabile, toate elementele de sprijin sunt adâncite în sol (pământ) de 0,50m 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>	

Semnat: _____ Numele, prenumele: Smirnov Vladimir În calitate de: Director generalOfertantul: "Power Team" SRLAdresa: Chișinău str.Mincu 11 ap. 14.