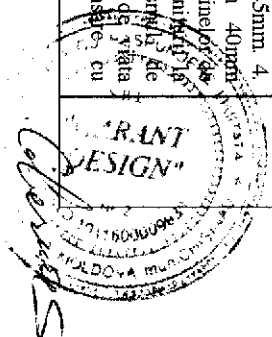


**Anexa 22 la Documentația standard  
aprobată prin Ordinul MF nr. 115 din 15.09.2021**

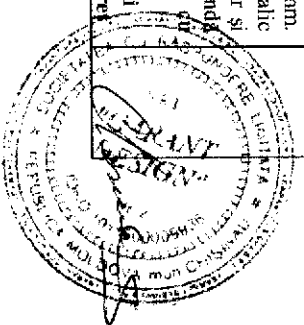
Sistem de acoperiș

Numărul licitației:	ocds-b3wmdp1-MD-1644412103726		Data: 01.03.2022	Alternativa nr.:			
Denumirea licitației:	<b>Porți sectionate inclusiv instalarea</b>			Pagina: ___ din ___			
2			Lot: 1, 2				
LOT	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1	Poartă 4000x4000mm	Ryterna	LT	UAB Ryterna Group, Lituania	Obloane rulante metalice din tabla ondulata de oțel cu umplutura de spuma expandată, inclusiv armaturile necesare și sinele de ghidaj, montate în zidarie de orice natură (Porți sectionate 4x4m cu 3 luminatoare și usa mica de acces cu lacat culoare RAL 8017, protejate împotriva sării, derivații sau incluziunii trosurilor, partea fixată superioară a porții sa fie deasemenea din același material sandwich ca și poarta propriuzisa. Fiecare poartă trebuie să conțină în set finisarea glafurilor cu tabla colorată RAL8017 - lățimea glafurilor 40-50cm. Livrarea bunurilor se realizează prin demontarea porților vechi și instalarea celor noi "la cheie") Specificații tehnice: 1. Foaia porții sa fie realizată din panouri "sandwich" oțel-poliuretân-otel. 2. Tabla zincată sa fie acoperită cu 3 straturi de protecție. 3. Grosimea tabliei zincate: 0.45mm. 4. Grosimea panoului sandwich 40mm (K=0.5W/m2K). 5. Grosimea sinclor de ghidaj: 2mm. 6. Grosimea furniturii la panou: 2.5mm. 7. Mecanismul de acționare: arc-torsion	Obloane rulante metalice din tabla ondulata de oțel cu umplutura de spuma expandată, inclusiv armaturile necesare și sinele de ghidaj, montate în zidarie de orice natură (Porți sectionate 4x4m cu 3 luminatoare și usa mica de acces cu lacat culoare RAL 8017, protejate împotriva sării, derivații sau incluziunii trosurilor, partea fixată superioară a porții sa fie deasemenea din același material sandwich ca și poarta propriuzisa. Fiecare poartă trebuie să conțină în set finisarea glafurilor cu tabla colorată RAL8017 - lățimea glafurilor 40-50cm. Livrarea bunurilor se realizează prin demontarea porților vechi și instalarea celor noi "la cheie") Specificații tehnice: 1. Foia porții sa fie realizată din panouri "sandwich" oțel-poliuretân-otel. 2. Tabla zincată sa fie acoperită cu 3 straturi de protecție. 3. Grosimea panoului sandwich 40mm (K=0.5W/m2K). 5. Grosimea sinclor de ghidaj: 2mm. 6. Grosimea furniturii la panou: 2.5mm. 7. Mecanismul de acționare: arc-torsion (durata de viață 20-40 mil cicluri). 8. Etanșarea cu cauciuc pe tot perimetrul porții.	



					(durata de viata 20-40 mii cicluri) 8. Etansare cu caucuc pe tot perimetrul portii. ECHIVALENT RYTerna <b>Garante – 24 luni</b> <b>In pret va fi prevăzut demontarea porților din metal existente și montarea porții noi.</b>	<b>Garante – 24 luni</b> <b>In pret va fi prevăzut demontarea porților din metal existente și montarea porții noi.</b>	
1.2	Poartă 4100x4200mm	Ryterna	LT	UAB Ryterna Group, Lituania	Obloane rulante metalice din tabla ondulata de oțel cu umplutura de spuma expandata, inclusiv armaturile necesare și sinele de ghidaj, montate în zidarie de orice natura. (Porti sectionate 4.1x4.2m cu 3 luminaoare și usa mica de acces cu lacat, culoare RAL 8017, protejate impotriva saririi, derareri sau incalzirii trosurilor, partea fixata superioara a portii sa fie deasemenoa din acelasi material sandwich ca și poarta propriuzisa. Fiecare poarta trebuie sa contina in set finisarea glafurilor cu tabla colorata RAL8017 - latimea glafurilor 40-50cm. Livrarea bunurilor se realizeaza prin demontarea portilor vechi și instalarea celor noi "la cheie") Specificatii tehnice: 1. Foata portii sa fie realizata din panouri "sandwich" oțel-poliuretlan-otel. 2. Tabla zincata sa fie acoperita cu 3 straturi de protectie. 3. Grosimea tablii zincate: 0.45mm. 4. Grosimea panoului sandwich 40mm (K=0.5W/m2K). 5. Grosimea sineilor de ghidaj: 2mm. 6. Grosimea furniturii la panou: 2.5mm. 7. Mecanismul de actionare: arc-torsion (durata de viata 20-40 mii cicluri). 8. Etansare cu caucuc pe tot perimetrul portii. ECHIVALENT RYTerna <b>Garante – 24 luni</b> <b>In pret va fi prevăzut demontarea porților din metal existente și montarea porții noi.</b>	Obloane rulante metalice din tabla ondulata de oțel cu umplutura de spuma expandata, inclusiv armaturile necesare și sinele de ghidaj, montate în zidarie de orice natura. (Porti sectionate 4.1x4.2m cu 3 luminaoare și usa mica de acces cu lacat, culoare RAL 8017, protejate impotriva saririi, derareri sau incalzirii trosurilor, partea fixata superioara a portii sa fie deasemenoa din acelasi material sandwich ca și poarta propriuzisa. Fiecare poarta trebuie sa contina in set finisarea glafurilor cu tabla colorata RAL8017 - latimea glafurilor 40-50cm. Livrarea bunurilor se realizeaza prin demontarea portilor vechi și instalarea celor noi "la cheie") Specificatii tehnice: 1. Foata portii sa fie realizata din panouri "sandwich" oțel-poliuretlan-otel. 2. Tabla zincata sa fie acoperita cu 3 straturi de protectie. 3. Grosimea tablii zincate: 0.45mm. 4. Grosimea panoului sandwich 40mm (K=0.5W/m2K). 5. Grosimea sineilor de ghidaj: 2mm. 6. Grosimea furniturii la panou: 2.5mm. 7. Mecanismul de actionare: arc-torsion (durata de viata 20-40 mii cicluri). 8. Etansare cu caucuc pe tot perimetrul portii. <b>Garante – 24 luni</b> <b>In pret va fi prevăzut demontarea porților din metal existente și montarea porții noi.</b>	
1.3	Poartă 3600x3600mm	Ryterna	LT	UAB Ryterna	Obloane rulante metalice din tabla ondulata de oțel cu umplutura de spuma expandata, inclusiv armaturile necesare și sinele de ghidaj, montate în zidarie de orice natura. (Porti sectionate 4.1x4.2m cu 3 luminaoare și usa mica de acces cu lacat, culoare RAL 8017, protejate impotriva saririi, derareri sau incalzirii trosurilor, partea fixata superioara a portii sa fie deasemenoa din acelasi material sandwich ca și poarta propriuzisa. Fiecare poarta trebuie sa contina in set finisarea glafurilor cu tabla colorata RAL8017 - latimea glafurilor 40-50cm. Livrarea bunurilor se realizeaza prin demontarea portilor vechi și instalarea celor noi "la cheie") Specificatii tehnice: 1. Foata portii sa fie realizata din panouri "sandwich" oțel-poliuretlan-otel. 2. Tabla zincata sa fie acoperita cu 3 straturi de protectie. 3. Grosimea tablii zincate: 0.45mm. 4. Grosimea panoului sandwich 40mm (K=0.5W/m2K). 5. Grosimea sineilor de ghidaj: 2mm. 6. Grosimea furniturii la panou: 2.5mm. 7. Mecanismul de actionare: arc-torsion (durata de viata 20-40 mii cicluri). 8. Etansare cu caucuc pe tot perimetrul portii. ECHIVALENT RYTerna <b>Garante – 24 luni</b> <b>In pret va fi prevăzut demontarea porților din metal existente și montarea porții noi.</b>	Obloane rulante metalice din tabla ondulata de oțel cu umplutura de spuma expandata, inclusiv armaturile necesare și sinele de ghidaj, montate în zidarie de orice natura. (Porti sectionate 4.1x4.2m cu 3 luminaoare și usa mica de acces cu lacat, culoare RAL 8017, protejate impotriva saririi, derareri sau incalzirii trosurilor, partea fixata superioara a portii sa fie deasemenoa din acelasi material sandwich ca și poarta propriuzisa. Fiecare poarta trebuie sa contina in set finisarea glafurilor cu tabla colorata RAL8017 - latimea glafurilor 40-50cm. Livrarea bunurilor se realizeaza prin demontarea portilor vechi și instalarea celor noi "la cheie") Specificatii tehnice: 1. Foata portii sa fie realizata din panouri "sandwich" oțel-poliuretlan-otel. 2. Tabla zincata sa fie acoperita cu 3 straturi de protectie. 3. Grosimea tablii zincate: 0.45mm. 4. Grosimea panoului sandwich 40mm (K=0.5W/m2K). 5. Grosimea sineilor de ghidaj: 2mm. 6. Grosimea furniturii la panou: 2.5mm. 7. Mecanismul de actionare: arc-torsion (durata de viata 20-40 mii cicluri). 8. Etansare cu caucuc pe tot perimetrul portii. <b>Garante – 24 luni</b> <b>In pret va fi prevăzut demontarea porților din metal existente și montarea porții noi.</b>	

			<p><b>Group,</b> <b>Lituania</b></p>	<p>necesare si sinele de ghidaj montate in zidarie de orice natura (Porti sectionate 3.6mx3.6m cu usa mica de acces cu lacat, culoare RAL 8017, protejate impotriva saririi, deratieri sau inclintiri trosurilor, partea fixata superioara a portii sa fie deasemenea din acelasi material sandwich ca si poarta propinzusa. Fiecare poarta trebuie sa contina in set finisarea glaturilor cu tabla colorata RAL8017 - latimea glaturilor 40-50cm. Livrarea bunurilor se realizeaza prin demontarea portilor vechi si instalarea celor noi ("la cheie"). Specificatii tehnice: 1. Foata portii sa fie realizata din panouri "sandwich" otel-poluretana-otel. 2. Tabla zincata sa fie acoperita cu 3 straturi de protectie. 3. Grosimea tablii zincate: 0.45mm. 4. Grosimea panoului sandwich 40mm (K=0.5W/m2K). 5. Grosimea sinelor de ghidaj: 2mm. 6. Grosimea furniturii la panou: 2.5mm. 7. Mecanismul de actionare: arc-torsion (durata de viata 20-40 mii cicluri). 8. Etansare cu cauciu pe tot perimetrul portii. ECHIVALENT RYTEKNA <b>Garantie – 24 luni.</b> <b>In pret va fi prevazut demontarea portilor din metal existente si montarea portii noi.</b></p>	<p>si sinele de ghidaj, montate in zidarie de orice natura (Porti sectionate 3.6mx3.6m cu usa mica de acces cu lacat, culoare RAL 8017, protejate impotriva saririi, deratieri sau inclintiri trosurilor, partea fixata superioara a portii sa fie deasemenea din acelasi material sandwich ca si poarta propinzusa. Fiecare poarta trebuie sa contina in set finisarea glaturilor cu tabla colorata RAL8017 - latimea glaturilor 40-50cm. Livrarea bunurilor se realizeaza prin demontarea portilor vechi si instalarea celor noi ("la cheie"). Specificatii tehnice: 1. Foata portii sa fie realizata din panouri "sandwich" otel-poluretana-otel. 2. Tabla zincata sa fie acoperita cu 3 straturi de protectie. 3. Grosimea tablii zincate: 0.45mm. 4. Grosimea panoului sandwich 40mm (K=0.5W/m2K). 5. Grosimea sinelor de ghidaj: 2mm. 6. Grosimea furniturii la panou: 2.5mm. 7. Mecanismul de actionare: arc-torsion (durata de viata 20-40 mii cicluri). 8. Etansare cu cauciu pe tot perimetrul portii. <b>Garantie – 24 luni.</b> <b>In pret va fi prevazut demontarea portilor din metal existente si montarea portii noi.</b></p>	
2.1	Poarta 3100x3000mm	Rylerna	<p>LT</p> <p>UAB Rylerna Group, Lituania</p>	<p>Poarta pentru garaj sectionata confectionat din panouri de otel grosime 40mm, umplute cu spuma poliuretamica, cu deschidere prin culisare de-a lungul tavanelui cu usa de acces incorporata in poarta. Dimensiuni: L=3100mm-H= 3000 mm. Constructia este de culoare sur metalic cu tip de ghidare electrica cu motor si usa pietonală unitate de comandă încorporată și 2 telecomenzi cu actionare la distanță. <b>Garantie 3 ani din data semnării actului de primire-predare. In pret</b></p>	<p>Poarta pentru garaj sectionata confectionat din panouri de otel grosime 40mm, umplute cu spuma poliuretamica, cu deschidere prin culisare de-a lungul tavanelui cu usa de acces incorporata in poarta. Dimensiuni: L=3100mm-H= 3000 mm. Constructia este de culoare sur metalic cu tip de ghidare electrica cu motor si usa pietonală unitate de comandă încorporată și 2 telecomenzi cu actionare la distanță. <b>Garantie 3 ani din data semnării actului de primire-predare. In pret</b></p>	

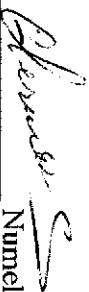


				va fi prevăzut demontarea porților din metal existente și montarea porții noi.	va fi prevăzut demontarea porților din metal existente și montarea porții noi.	
--	--	--	--	--	--	--

Termen de livrare/instalare:

**Lot 1 : În decurs de 120 zile calendaristice de la înregistrarea contractului la Trezorerie;**

**Lot 2: În decurs de 60 zile calendaristice de la înregistrarea contractului la Trezorerie.**

Semnat:  Numele, Prenumele: **Chervas Oleg** În calitate de: **Director**  
 Oferantului: **SRL Garant Design** Adresa: **mun. Chișinău, str. M. Dragan 14/2 ap. 59**  
 (semnătura autorizată)

