

Specificații tehnice (F4.1)

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

Numărul procedurii de achiziție - conform SIA RSAP [MD-1612942872945](#)

Denumirea procedurii de achiziție: Extinctoare

Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Modelul articoului	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
35111300-8	Extinctor pe bază de pulbere OP-2	Extinctor OP-2 (2kg)	Belarusi	ZAO Pojtechnica	Presiunea de lucru – 1,2-1,4 MPa; Agent de stingere – A B C E; Gaz propulsor – azot N2; Manometru – da; Temperatura de funcționare – de la -40 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Dispozitiv de refulare – furtun cu duză de evacuare; Termen de garanție – 5 ani.	Presiunea de lucru – 1,2-1,4 MPa; Agent de stingere – A B C E; Gaz propulsor – azot N2; Manometru – da; Temperatura de funcționare – de la -50 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Dispozitiv de refulare – furtun cu duză de evacuare; Termen de garanție – 5 ani.	-
35111300-8	Extinctor pe bază de pulbere OP-5	Extinctor OP-5 (kg)	Belarusi	ZAO Pojtechnica	Presiunea de lucru – 1,2-1,4 MPa; Agent de stingere – A B C E; Gaz propulsor – azot N2; Manometru – da; Temperatura de funcționare – de la -40 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Dispozitiv de refulare – furtun cu duză de evacuare; Termen de garanție – 5 ani.	Presiunea de lucru – 1,2-1,4 MPa; Agent de stingere – A B C E; Gaz propulsor – azot N2; Manometru – da; Temperatura de funcționare – de la -50 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Dispozitiv de refulare – furtun cu duză de evacuare; Termen de garanție – 5 ani.	-
35111300-8	Extinctor pe bază de pulbere OP-6	Extinctor OP-6 (kg)	Belarusi	ZAO Pojtechnica	Presiunea de lucru – 12-14 bar; Agent de stingere – A B C E; Capacitatea de stingere – 4A 144 B C E; Gaz propulsor – azot N2; Manometru – da; Temperatura de funcționare – de la -50 ⁰ pînă la +50 ⁰ C;	Capacitatea de stingere – 3A 89 B C E; Gaz propulsor – azot N2; Manometru – da; Temperatura de funcționare – de la -50 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Dispozitiv de refulare – furtun cu duză de evacuare;	-

					Dispozitiv de refulare – furtun cu duză de evacuare; Termen de garanție – 5 ani.	Termen de garanție – 5 ani.	
35111300-8	Extintor pe bază de pulbere OP-8	Extintor OP-8 (8kg)	Belarusi	ZAO Pojtehnica	Presiunea de lucru – 12-14 bar; Agent de stingere – A B C E; Capacitatea de stingere – 4A 144 B C E; Gaz propulsor – azot N2; Manometru – da; Temperatura de funcționare – de la -50 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Dispozitiv de refulare – furtun cu duză de evacuare; Termen de garanție – 5 ani.	Presiunea de lucru – 12-14 bar; Agent de stingere – A B C E; Capacitatea de stingere – 4A 144 B C E; Gaz propulsor – azot N2; Manometru – da; Temperatura de funcționare – de la -50 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Dispozitiv de refulare – furtun cu duză de evacuare; Termen de garanție – 5 ani.	-
35111300-8	Extintor pe bază de pulbere OP-10	Extintor OP-10 (10kg)	Belarusi	ZAO Pojtehnica	Presiunea de lucru – 12-14 bar; Agent de stingere – A B C E; Gaz propulsor – azot N2; Manometru – da; Temperatura de funcționare – de la -30 ⁰ pînă la +60 ⁰ C; Dispozitiv de refulare – furtun cu duză de evacuare; Termen de garanție – 5 ani.	Presiunea de lucru – 12-14 bar; Agent de stingere – A B C E; Gaz propulsor – azot N2; Manometru – da; Temperatura de funcționare – de la -50 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Dispozitiv de refulare – furtun cu duză de evacuare; Termen de garanție – 5 ani.	-
35111300-8	Extintor cu dioxid de carbon OU-2	Extintor OU-2	Belarusi	ZAO Pojtehnica	Presiunea de lucru – 55-58 bar; Agent de stingere – B C E; Temperatura de funcționare – de la -40 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Tensiunea max 1000V; Termen de garanție – 5 ani.	Presiunea de lucru – 55-58 bar; Agent de stingere – B C E; Temperatura de funcționare – de la -40 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Tensiunea max 1000V; Termen de garanție – 5 ani.	-
35111300-8	Extintor cu dioxid de carbon OU-3	Extintor OU-2	Belarusi	ZAO Pojtehnica	Presiunea de lucru – 56-58 bar; Agent de stingere – B C E; Temperatura de funcționare – de la -40 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Tensiunea max 1000V; Termen de garanție – 5 ani.	Presiunea de lucru – 56-58 bar; Agent de stingere – B C E; Temperatura de funcționare – de la -40 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Tensiunea max 1000V; Termen de garanție – 5 ani.	-
35111300-8	Extintor cu dioxid de carbon OU-5	Extintor OU-5	Belarusi	ZAO Pojtehnica	Presiunea de lucru – 56-58 bar; Agent de stingere – B C E; Temperatura de funcționare – de la -40 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Tensiunea max 1000V; Termen de garanție – 5 ani.	Presiunea de lucru – 56-58 bar; Agent de stingere – B C E; Temperatura de funcționare – de la -40 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Tensiunea max 1000V; Termen de garanție – 5 ani.	-

35111300-8	Extintor cu dioxid de carbon OU-10	Extintor OU-10	Belarusi	ZAO Pojtechnica	Presiunea de lucru – 56-58 bar; Agent de stingere – B C E; Temperatura de funcționare – de la -40 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Tensiunea max 1000V; Termen de garanție – 5 ani.	Presiunea de lucru – 56-58 bar; Agent de stingere – B C E; Temperatura de funcționare – de la -40 ⁰ pînă la +50 ⁰ C; Tensiunea max 1000V; Termen de garanție – 5 ani.	-
Total							

Ofertantul:SRL „Stincom Service” Adresa: or. Chisinau, bd. Cuza Voda, 20 ap.64

Semnat: _____ Numele, prenumele: Galici E.N. În calitate de: director

