

Specificații tehnice

[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-b3wvdp1-MD-1679666443024

Obiectul achiziției: **Materiale de construcție**

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Tara de origine	Producător	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
Lotul nr.1: Ciment M-400				Ciment M-400 (în ambalaj de 40 kg)		
Lotul nr.2: Amestec uscat				Amestec uscat pe bază de ipsos (în ambalaj de polietilenă); SM 262:2005, alte standarde de referință		SM 262:2005, alte standarde de referință
Lotul nr.3: Glet				Glet pe baza de ipsos, de tipul (Eurofin)		
Lotul nr.4: Var stins				Var stins (hidratat, praf în ambalaj de 20 - 25kg. CL 70-S)		
Lotul nr.5: Vopsea pe baza de copolimeri				Vopsea pe baza de copolimeri, de tipul (Euroton Lav), ambalat în căldări minim 12kg; DIN EN 13300, alte standarde de referință		DIN EN 13300, alte standarde de referință
Lotul nr.6: Amorsa-grund				Amorsa-grund, de tipul (SUPRATON), ambalat în căldări minim 10 kg		
Lotul nr.7: Vopsea email culoare gri				Vopsea email, alchidică, culoarea gri, în ambalaj cu volum între 0,7 – 4 kg. Durabilitate sporită, rezistență bună la intemperii, apă, uleiuri și detergenți. Pentru protecția și decorarea suprafețelor interioare și exterioare din lemn, metal și zidărie. Timp de uscare max. 24h. Compoziție chimică: fără compuși de metale grele de periculoase (plumb, cadmiu, crom (VI), dăunătoare pentru sănătate și mediul înconjurător; fără impurități. COV Produș, max. gr/l: 300 (într-un volum de 1 litru de vopsea să nu depășească masa de 300 gr. de diluant). Garanție – min. 12 luni de la data livrării. Produsul trebuie să respecte legislația RM, în corespundere cu HG nr. 913/25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru		HG nr. 913/25.07.2016 HG nr.914/16.12.2020 Legea nr.277/29.11.2018

Lotul nr. 39: Cornier de metal 50 x 50 x 5mm				Cornier de metal 50 x 50 x 5mm, Lungimea 6m.		
Lotul nr. 40: Disce pe metal 230x1.6x22.23mm				Disce pe metal pentru polizor unghiular, 230 x 1.6 x 22.23 mm		
Lotul nr. 41: Disc pe metal 115x1.0x22.23mm				Disc pe metal pentru polizor unghiular, 115 x 1.0 x 22.23 mm		
Lotul nr. 42: Electrozi				Electrozi p/u sudat, Dn 3.2mm p/u curent alternativ		
Lotul nr. 43: Egaza liniară		R.M.	N.S. OSC 29/6	Egaza în formă liniară (3AKJL, inima sârmei 2.50mm (TOCT 9850-72), grosimea panglicii zincate 0.50mm (TOCT 14918-80)), alte standarde de referință	Egaza liniară 3AKJL Inima sârmei 2,5 FOCT 9850-72 Panglică zincată ≠ 0,50mm	FOCT 9850-72 FOCT 14918-80
Lotul nr. 44: Egaza spiralată		R.M.	N.S. OSC 29/6	Egaza în formă spiralată cu Dn 400mm, conținând minim 6,5spirale într-un m.l. (3AKJL, inima sârmei 2.5mm (TOCT 9850-72), grosimea panglicii zincate 0.50mm (TOCT 14918-80)), alte standarde de referință	Egaza spiralată φ 400, 6,5 spirale într-un m.l., Inima sârmei 2,5mm, panglică zincată Zincată ≠ 0,50mm.	FOCT 9850-72 FOCT 14918-80
Lotul nr. 45: Egaza VARAN		R.M.	N.S. OSC 29/6	Egaza VARAN (în formă plasă rablă), inima sârmei 2.5mm (TOCT 9850-72), grosimea panglicii zincate 0.50mm (TOCT 14918-80) cu ochiul 120 x 120mm, lățimea ruloului 3.0m, alte standarde de referință	Egaza VARAN în formă de plasă Inima sârmei 2,5 grosimea panglică zincată = 0,50mm, Haulou = 3,0m	FOCT 9850-72 FOCT 14918-80
Lotul nr. 46: Lacăt de regim p/u celule cu deschidere pe o direcție		R.M.	N.S. OSC 29/6	Lacăt de regim p/u celule cu deschidere pe o direcție	Lacăt de regim p/u celule pe 1 direcție	
Lotul nr. 47: Lacăt de regim p/u celule cu deschidere pe 2 direcții		R.M.	N.S. OSC 29/6	Lacăt de regim p/u celule cu deschidere pe 2 direcții	Lacăt de regim p/u celule pe 2 direcții	
Lotul nr. 48: Teavă polipropilenă cu fibră de sticlă PN20 ALBĂ				Teavă polipropilenă cu fibră de sticlă PN20, ALBĂ, d. 50x6,9 mm (p/u aprovizionare cu apă caldă, grosimea peretelui 6,90 mm)		

Lotul nr. 49: Teavă canalizare PVC SN4 200x4000mm			Teavă canalizare PVC SN4 200 x 4000mm		
Lotul nr. 50: Vată minerală			Vată minerală grosimea 10cm acoperit cu un strat de folie de aluminiu (p/u termoizolarea țevilor a s/s de încălzire)		
Lotul nr. 51: Plasă hexagonală			Plasă hexagonală Zincată 25 x 25mm, Dn. 0,6 mm, H - 1m		

Semnat: [Signature] Numele, Prenumele: Oleg Lebedev În calitate de: adm.
 Ofertantul: OSC 23/6 Adresa: Of. Soroca str. V. Stambur 38.

