

**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:** 21261619 (ocds-b3wdp1-MD-1721719288077) din 23.07.2024

**Obiectul achiziției:** *Scări portabile*

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
<i>Scări portabile</i>						
<b>Lotul nr. 1</b> Scară dublă cu 6 trepte	Scară dublă (2x6tr)	Russia	Novaya Vysota	<p><b>Tip scară:</b> dublă;  <b>Numărul de trepte:</b> 6;  <b>Material:</b> aluminiu;  <b>Greutatea suportată:</b> min 130 kg;  <b>Cu mansoane</b> antiderapante din plastic la capete;  <b>Trepte:</b> antiderapante;  <b>Înălțimea scării:</b> minim 1400 mm;  <b>Termen de garanție:</b> minim 12 luni din momentul achiziționării.</p>	<p>Suport robust pentru uz casnic. Acces la stația de lucru din ambele părți, fără repoziționare.</p> <p>Cadru robust și durabil din oțel. Rezistent la deformări și devieri mecanice.  Stâlpi din profil de oțel acoperiți cu pulbere, trepte din profil de aluminiu extrudat.  Acoperirea cu pulbere a stâlpilor protejează împotriva coroziunii, menține mâinile și suprafețele de lucru curate.  Platformă pliabilă din aluminiu 350×160 mm cu 2 trepte. Convenabilă pentru amplasarea echipamentelor.  Trepte din aluminiu cu caneluri de 80 mm (standard european) pentru o prindere sigură.  Fixare cu nit a treptelor. Rezistență statică și dinamică ridicată.  Marginile de siguranță rotunjite ale treptelor și platformei atenuază contactul cu tibia și previn rănilile.  Capacele de trepte din plastic cu durată lungă de viață care urmează topografia treptelor ascund marginile și colțurile ascuțite.</p>	

					<p>Curele de siguranță rezistente la intemperii pe nituri cu flats mărite. Creează o structură rigidă. Nu vor putrezi sau nu se vor arde.</p> <p>Pantofi din plastic durabil. Nu vor aluneca sau deteriora suprafața.</p> <p>Se pliază compact pentru depozitare și transport. Ocupă puțin spațiu atunci când este pliat</p> <p>Încărcare maximă: 150 kg.</p>	
<p><b>Lotul nr. 3</b> Scară cu 4 secțiuni</p>	<p>Scară cu balamale (4x4tr)</p>	<p>Russia</p>	<p>Novaya Vysota</p>	<p><b>Tip scară:</b> dublă; <b>Numărul de trepte:</b> 4; <b>Număr secțiuni:</b> 4; <b>Material:</b> aluminiu; <b>Greutatea suportată:</b> min 130 kg; <b>Cu mansoane</b> antiderapante din plastic la capete; <b>Trepte:</b> antiderapante; <b>Înălțimea scării:</b> minim 2280 mm; <b>Model de referință:</b> ELKOP M4x4 <b>Termen de garanție:</b> minim 12 luni din momentul achiziționării.</p>	<p>Avantaje tehnice: robustețe și fiabilitate cu greutate redusă a produsului trepte canelate pentru urcare și coborâre în siguranță stâlpi și trepte din profil de aluminiu extrudat montați cu ranforsare suplimentară în zonele cele mai solicitate pentru o rigiditate sporită. canelurile multiple în legătura dintre trepte și stâlpi asigură rezistență și durabilitate ridicate. încuietorile balamalelor pot fi reglate cu o singură mână închidere automată fiabilă grinzile transversale late asigură o stabilitate ridicată în toate pozițiile de lucru. saboții grinzilor transversale împiedică alunecarea și sunt fixați în siguranță cu nituri. Încărcare maximă: 120 kg. Încărcare maximă în poziția indicată: 100 kg.</p>	
<p><b>Lotul nr. 5</b> Scară combinată culisantă 3x11</p>	<p>Scară cu trei tronsoane (3x11tr)</p>	<p>Russia</p>	<p>Novaya Vysota</p>	<p><b>Tip scară:</b> combinată culisantă; <b>Număr de trepte:</b> 11; <b>Număr de secțiuni:</b> 3; <b>Material:</b> aluminiu; <b>Greutatea suportată:</b> minim 150 kg; <b>Cu mansoane</b> antiderapante din plastic la capete; <b>Trepte:</b> antiderapante; <b>Înălțimea scării:</b> minim 6000 mm;</p>	<p>Poziții de lucru Scară extensibilă Scară extensibilă Scară cu trepte Scară în trepte cu secțiune de extensie Funcție de scară (poate fi instalată pe niveluri diferite)</p> <p>Geometrie îmbunătățită a profilului</p> <p>Secțiunea superioară poate fi utilizată ca o scară extensibilă separată. Rezistență și fiabilitate ridicate cu greutate</p>	

				<p><b>Termen de garanție:</b> minim 12 luni din momentul achiziționării.</p>	<p>redușă</p> <p>Stâlpi și trepte realizate din profile de aluminiu extrudat</p> <p>Pasul treptelor 260 mm</p> <p>Conexiune sudată de 32 de ori între trepte și stâlpi</p> <p>Trepte canelate de 28×28 mm pentru urcare și coborâre în siguranță</p> <p>Suporturi de ghidare din aluminiu pentru prinderea sigură a secțiunii de extensie</p> <p>Cârlige cu dispozitiv de blocare automată</p> <p>Grindă transversală lată de 750 - 1400 mm pentru stabilitate maximă</p> <p>Cârlige de susținere a traversei realizate din plastic robust bicomponent. Componenta rigidă asigură o fixare sigură, iar componenta moale împiedică alunecarea scării.</p> <p>Baretă transversală rigidă suplimentară</p> <p>Curele de siguranță robuste, ușoare și rezistente la intemperii de 25 mm, nituite</p> <p>Compactă pentru depozitare și transport</p> <p>Încărcare maximă: 150 kg.</p>	
<b>TOTAL</b>						

Semnat:  Numele, Prenumele: **Dubic Vera** În calitate de: **Director**

Ofertantul: **Absolutely Safety SRL** Adresa: **mun. Chisinau, str. Calea Ieșilor 67, ap. 199**

