

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție : ocds-b3wdp1-MD-1777439817730 , din 29.04.2026						
Obiectul achiziției: Demontarea ascensorului existent, achiziționarea ascensorului nou, lucrari de montare , reglare , si darea în exploatare.						
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 referință
1	2	3	4	5	6	7
LOTUL 1						
Demontarea ascensorului existent, achiziționarea ascensorului nou, lucrari de montare , reglare , si darea în exploatare.	5000 MR	Republica Moldova	NIKAN Company SRL	Conform caietului de sarcini	<p>Conform caietului de sarcini si anuntul de participare. Capacitate de ridicare: 1000 - 1250 kg. Viteza nominala: 1.0 m/s. Numar de statii/accese: 5 statii / 6 usi (servicii). Numarare etaje: S, P1, P2, 1, 2, 3. Sistem de tractiune: Grup de antrenare (troliu) Gearless (fara reductor). Amplasare masinarie: Cu camera de masini. Sistem de comanda: Panou de dirijare cu microprocesor si inverter de frecventa (VVVF) pentru asigurarea pornirii/oprii line si a preciziei la nivel (max. #2,5 mm). Configuratia Cabinei si Finisaje Varianta 1 - Dimensiuni cabina: 1250 x 2250 x 2200 mm. Deschidere usi automate 1000x2000 mm Varianta 2 - Dimensiuni cabina: 1300 x 2400 x 2200 mm. Deschidere usi semi-automate dubla 1100x2000 mm sau 1200x2000 mm. Materiale: Plafonul, peretii si usile cabinei executate din otel inoxidabil AISI 304. Podea: Acoperire speciala antiderapanta, rezistenta la uzura si la solutii de dezinfectare, confirmata prin certificat de conformitate. Dotari interioare: Balustrada din otel inoxidabil - 1 rind. Bumper amortizator pe tot perimetrul - 2 rinduri. Oglinda si panou de comanda (COP) cu display LCD. Notificare etaje, deschidere / inchidere usi. Legatura telefonica bidirectionala in cabina pentru situatii de urgenta. Sistem de ventilare fortata. Usi put: Din otel inoxidabil AISI 304 la toate statiile.</p>	Standartelor ce sunt în vigoare

				<p>Ancadrament: Inramarea usilor putului din otel inoxidabil la toate statiile (identice cu finisajul usilor).</p> <p>Interfata palier: Butoane de chemare cu display si sistem de limitare a accesului (control acces) la fiecare etaj.</p> <p>Sisteme de Siguranta si Backup</p> <p>Sursa de rezerva: Sistem UPS pentru aducerea cabinei la cel mai apropiat etaj si deschiderea usilor in cazul intreruperii alimentarii cu energie electrica.</p> <p>Echipamentul si lucrarile de instalare trebuie respecta strict urmatoarele reglementari:</p> <p>SM EN 81-20:2015 - Reguli de securitate pentru constructia si instalarea ascensoarelor. Ascensoare pentru transportul persoanelor si bunurilor.</p> <p>HOTARARE Nr. 8 din 20-01-2016 cu privire la aprobarea Reglementarii tehnice privind ascensoarele si componentele de siguranta pentru ascensoare.</p> <p>Documentatie si Garantii</p> <p>Darea in exploatare: Pregatirea setului complet de documente conform cerintelor Inspectoratul National pentru Supraveghere Tehnica (INST) din RM (Pasaportul ascensorului, Proiect de montare, Proces-verbal de incercari).</p> <p>Garantie echipament: 5 ani.</p> <p>Garantie lucrari de montaj: 10 ani.</p> <p><i>Nota - Dimensiunile finale ale cabinei vor fi stabilite dupa efectuarea masuratorilor finale ale putului ascensorului si pot suferi modificari minore in functie de conditiile reale din santier.</i></p>	
Total lot 1					

Semnat: **electronic**, Numele, Prenumele: **NICOLAEV Pavel** în calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **LIFTMONTAJ SRL**, Adresa: **Mun. Chisinau, str. Mesterul Manole, 6/2**