

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1779351399738** din 21 mai 2026

Obiectul achiziției: *Achiziționarea a două ascensoare, cu lucrări de demontare și montare, restabilirea ancandramentului ușilor și pragurilor pe adresa str. Ivan Conev nr. 28, scara 1 și 2, mun. Bălți*

Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	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
Ascensoare 2 buc.	5000MR	Republica Moldova	NIKAN Company SRL	1.1. Dimensiunea puțului-1500 mm x 1700 mm 1.2. Cursa-22,4 m 1.3. Înălțimea ultimului etaj- 3,6 m 1.4. Adâncimea puțului de tragere a cablului (прямо́к)- 1,35 m 1.5. Capacitatea de încărcare (nu mai puțin)- 400 kg 1.6. Capacitate persoane (nu mai puțin)- 4 persoane 1.7. Uși – automate (8) 1.8. Viteza - 1 m/c 1.9. Troliu fără reductor cu frecvența variabilă. 1.10. Regim de lucru - non-stop 1.11. Dimensiunea ușilor la deschidere- 800 x2000 mm 1.12. Camera de mecanisme- de asupra puțului – dimensiuni puț - 2900x2900x2500 cm 1.13. Cabina ascensorului, inclusiv podul, pereții, ușile, balustrada și podeaua să fie fabricate din inox și să asigure accesul și utilizarea de către persoane cu nevoi speciale, cu deficiențe de vâz, auz și	1.1. Dimensiunea puțului-1500 mm x 1700 mm 1.2. Cursa-22,4 m 1.3. Înălțimea ultimului etaj- 3,6 m 1.4. Adâncimea puțului de tragere a cablului (прямо́к)- 1,35 m 1.5. Capacitatea de încărcare (nu mai puțin)- 400 kg 1.6. Capacitate persoane (nu mai puțin)- 4 persoane 1.7. Uși – automate (8) 1.8. Viteza - 1 m/c 1.9. Troliu fără reductor cu frecvența variabilă. 1.10. Regim de lucru - non-stop 1.11. Dimensiunea ușilor la deschidere- 800 x2000 mm 1.12. Camera de mecanisme- de asupra puțului – dimensiuni puț - 2900x2900x2500 cm 1.13. Cabina ascensorului, inclusiv podul, pereții, ușile, balustrada și podeaua să fie fabricate din inox și să asigure accesul și utilizarea de către persoane cu nevoi speciale, cu deficiențe de vâz, auz și locomotor, dependenți de cărucioare.	HG nr. 8 din 20.01.2016 SMEN 81-20 2015; SMEN 81-50 2015

				<p>locomotor, dependenți de cărucioare. Cabina necesită să fie dotată cu oglindă, cu panou de comandă - cu display, cu o placă metalică cu regulile de exploatarea a ascensorului și convertizor de frecvență. Butonul de chemare va fi fabricat din inox, cu display. Ușile de palier va fi fabricat din inox. Ascensorul va fi dotat cu sistem de rezervă de alimentare cu energie electrică prin UPS -1000W. Ascensorul va avea un panou informativ care va conține informație cu privire la numele agentului economic, nr. de contact, altă informație relevantă și o placă metalică, care va conține informație despre regulile și normele de exploatare a ascensorului, numere de telefon de chemare în caz de urgență. Podul, balustrada și podeaua să fie fabricate din inox. Podeaua să fie anti-alunecare. Instalatorul trebuie să se asigure că mecanismul ascensorului și dispozitivele sale asociate sînt accesibile numai în scopuri de întreținere și pentru urgențe. Notă! În cost va include: toate cheltuielile ce țin de demontarea /evacuarea ascensoare vechi, expertiza fântânilor, proiectarea conform legislației în vigoare, consolidarea fântânilor la necesitate, restabilirea pereților, restabilirea ancadramentului ușilor cu tablă de inox, procurarea ascensoarelor, instalare, demarare și reglare, înregistrare conform legislației în vigoare, inclusiv instruirea personalului care va deservi</p>	<p>Cabina necesită să fie dotată cu oglindă, cu panou de comandă - cu display, cu o placă metalică cu regulile de exploatarea a ascensorului și convertizor de frecvență. Butonul de chemare va fi fabricat din inox, cu display. Ușile de palier va fi fabricat din inox. Ascensorul va fi dotat cu sistem de rezervă de alimentare cu energie electrică prin UPS -1000W. Ascensorul va avea un panou informativ care va conține informație cu privire la numele agentului economic, nr. de contact, altă informație relevantă și o placă metalică, care va conține informație despre regulile și normele de exploatare a ascensorului, numere de telefon de chemare în caz de urgență. Podul, balustrada și podeaua să fie fabricate din inox. Podeaua să fie anti-alunecare. Instalatorul trebuie să se asigure că mecanismul ascensorului și dispozitivele sale asociate sînt accesibile numai în scopuri de întreținere și pentru urgențe. Notă! În cost va include: toate cheltuielile ce țin de demontarea /evacuarea ascensoare vechi, expertiza fântânilor, proiectarea conform legislației în vigoare, consolidarea fântânilor la necesitate, restabilirea pereților, restabilirea ancadramentului ușilor cu tablă de inox, procurarea ascensoarelor, instalare, demarare și reglare, înregistrare conform legislației în vigoare, inclusiv instruirea personalului care va deservi ascensoarele și cerințelor specifice</p>	
--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

				<p>ascensoarele și cerințelor specifice indicate în caietul de sarcini.</p> <p>1.13. -Panoul de comandă din cabină cu buton pentru 8 stații, buton stop și buton alarma</p> <p>1.14. Pe peretele cabinei va fi amplasată o oglindă și afișat un tablou informativ cu regulile și normele de exploatare a ascensorului, numere de telefon de chemare în caz de urgență și datele agentului economic instalator.</p> <p>1.15. Ascensor dotat cu sistem de rezervă de alimentare cu energie electrică prin UPS-1000W.</p> <p>1.16. Controlul încărcăturii cabinei - electronic</p> <p>1.17. Iluminarea cabinei- LED</p> <p>1.18. Garanția bunului –termenul de garanție al producătorului, dar nu mai puțin de 2 ani.</p>	<p>indicate în caietul de sarcini.</p> <p>1.19. -Panoul de comandă din cabină cu buton pentru 8 stații, buton stop și buton alarma</p> <p>1.20. Pe peretele cabinei va fi amplasată o oglindă și afișat un tablou informativ cu regulile și normele de exploatare a ascensorului, numere de telefon de chemare în caz de urgență și datele agentului economic instalator.</p> <p>1.21. Ascensor dotat cu sistem de rezervă de alimentare cu energie electrică prin UPS-1000W.</p> <p>1.22. Controlul încărcăturii cabinei - electronic</p> <p>1.23. Iluminarea cabinei- LED</p> <p>Garanția bunului –termenul de garanție al producătorului, dar nu mai puțin de 2 ani.</p>	
Elaborare: Proiect și documentație tehnică cu expertiza respective, întocmirea actelor de coordonare 2 buc				<p>2.1. Proiect și documentație tehnică ascensor cu expertiza respective, întocmirea actelor de coordonare pentru ascensor.</p> <p>2.2. Documentația de proiect, este necesar de a fi elaborată de o instituție de proiectare autorizată pe domeniu, cu ulterioara verificare și expertiză a documentației tehnice, conform Legii 151.</p>	<p>2.3. Proiect și documentație tehnică ascensor cu expertiza respectiva, întocmirea actelor de coordonare pentru ascensor.</p> <p>2.4. Documentația de proiect, este necesar de a fi elaborată de o instituție de proiectare autorizată pe domeniu, cu ulterioara verificare și expertiză a documentației tehnice, conform Legii 151.</p>	
Demontare 2 buc				<p>3.1. Ascensoare model III - 400A (str. Ivan Conev 28, scara 1 și 2)</p> <p>3.2 Asigurarea predării ascensoarelor demontate ÎM ”GLC Bălți (cu transportarea acestora din contul agentului economic câștigător)</p>	<p>3.2. Ascensoare model III - 400A (str. Ivan Conev 28, scara 1 și 2)</p> <p>3.2 Asigurarea predării ascensoarelor demontate ÎM ”GLC Bălți (cu transportarea acestora din contul agentului economic câștigător)</p>	
Montare 2 buc				<p>4.1 Montarea ascensorului descris în p.1 al prezentei specificații tehnice la adresa str. Ivan Conev 28, scara 1 și 2, inclusiv executarea întregului complex de</p>	<p>4.1 Montarea ascensorului descris în p.1 al prezentei specificații tehnice la adresa str. Ivan Conev 28, scara 1 și 2, inclusiv executarea întregului complex de</p>	

			lucrări de reglare-demarare a părții mecanice a echipamentelor ascensorului și dispozitivelor electrotehnice de ascensor cu eliberarea ulterioară a actelor respective.	lucrări de reglare-demarare a părții mecanice a echipamentelor ascensorului și dispozitivelor electrotehnice de ascensor cu eliberarea ulterioară a actelor respective.	
Restabilire 16 buc			5.1. Restabilirea pereților, restabilirea ancadramentului ușilor și pragurilor	5.1. Restabilirea pereților, restabilirea ancadramentului ușilor și pragurilor	
Predarea bunului 2 buc			6.1 Testarea și verificarea ascensoarelor, coordonarea cu organele abilitate 6.2 Perfectarea documentației pentru înregistrare 6.3 Înregistrarea la Inspectoratul Național de Securitate Tehnică 6.4 Garanția lucrărilor de instalare – 5 ani. 6.5 Executarea măsurărilor electrice de către laborator electrotehnic autorizat. 6.6 Ascensoarele solicitate sunt destinate pentru uz public și trebuie să corespundă cerințelor stipulate în Hotărârea Guvernului Nr. 8 din 20.01.2016 cu privire la aprobarea Reglementării tehnice privind ascensoarele și componentele de siguranță pentru ascensoare, asigurând maximă siguranță și securitate în exploatare.	6.7 Testarea și verificarea ascensoarelor, coordonarea cu organele abilitate 6.8 Perfectarea documentației pentru înregistrare 6.9 Înregistrarea la Inspectoratul Național de Securitate Tehnică 6.10 Garanția lucrărilor de instalare – 5 ani. 6.11 Executarea măsurărilor electrice de către laborator electrotehnic autorizat. 6.12 Ascensoarele solicitate sunt destinate pentru uz public și trebuie să corespundă cerințelor stipulate în Hotărârea Guvernului Nr. 8 din 20.01.2016 cu privire la aprobarea Reglementării tehnice privind ascensoarele și componentele de siguranță pentru ascensoare, asigurând maximă siguranță și securitate în exploatare.	

Semnat electronic _____

Numele, Prenumele: NICOLAEV Pavel

În calitate de: Administrator

Ofertantul: Liftmontaj SRL

Adresa: R.Moldova, mun Chișinău, str. Meșterul Manole, 6/2