

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-b3wdp1-MD-1680614003245 din 5 apr 2023						
Obiectul achiziției: Ascensor pentru transportarea bolnavilor cu brancarde și pasageri, inclusiv lucrări de demontare a ascensorului existent și montarea instalației noi de ascensor (anul 2023)						
Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Produsul	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
<b>Bunuri</b>						
<b>Lotul 1 Ascensor pentru transportarea bolnavilor cu brancarde și pasageri.</b>	5000 MR	Republica Moldova	NIKAN Company S.R.L.	1. Ascensor 1000 kg la 4 stații, troliu fără reductor, viteză 1m/s Panou de dirijare cu convertor de frecvență și microprocesor; Ascensor cu 4 uși de acces; Ușile de acces din oțel inoxidabil la toate stațiile cu dimensiunile - 900x2000mm; Ușile cabinei demisiunea 900x2000mm; modelul ușilor – Glisante deschidere telescopică; Dimensiunile interioare a cabinei, mm; - lățimea 1100, - adâncimea 2100, - înălțimea 2200, podul, pereții și ușile cabinei executate din oțel inoxidabil; Podeaua din marmoră artificială; balustrada din oțel inoxidabil; oglindă; panou de comandă în cabină cu display LCD; Sistem de limitare a sarcinii cabinei; Sistem de aprovizionare cu energie electrică UPS; Buton de chemare antivandal cu iluminare la înregistrarea comenzilor și display LCD; Legătură telefonică prin GSM în cabină pentru apel cu dispeceratul;	Ascensor 1000 kg la 4 stații, troliu fără reductor, viteză 1m/s. Panou de dirijare cu convertor de frecvență și microprocesor; Ascensor cu 4 uși de acces; Ușile de acces din oțel inoxidabil la toate stațiile cu dimensiunile - 900x2000mm; Ușile cabinei demisiunea 900x2000mm; modelul ușilor – Glisante deschidere telescopică; Dimensiunile interioare a cabinei, mm; - lățimea 1100, - adâncimea 2100, - înălțimea 2200, condorm desenelor tehnice, podul, pereții și ușile cabinei executate din oțel inoxidabil; Podeaua din marmoră artificială la alegerea beneficiarului conform catalogului producătorului; balustrada din oțel inoxidabil; oglindă; panou de comandă în cabină cu display LCD; Sistem de limitare a sarcinii cabinei; Sistem de aprovizionare cu energie electrică UPS; Buton de chemare antivandal cu iluminare la înregistrarea comenzilor și display LCD; Legătură telefonică prin GSM în cabină pentru apel cu dispeceratul;	SM EN 81-20:2015  -HG RM Nr.8 din 20.01.2016  -LEGE Nr. 116 din 18.05.2012  -HOTĂRÎREA GUVERNULUI Nr. 506 din 05.07.2017

			<p>Marimile minei ascensorului :          Latimea 1900 mm          Lungimea 2650 mm          Inaltimea minei 14700 mm.          2. Oferta de preț a operatorului economic va include:          Demontarea ascensorului existent și stocarea la depozitul autorității contactante;          •Fabricarea și montarea carcasei metalice a minei ascensorului. Montarea în puț a ascensorului pentru personal cu uși glisante automate, cu viteza cabinei pînă la 1,0m/s, capacitatea de ridicare de 1000 kg, reglarea-demararea și măsurarea electrică;          Fabricarea și montarea inramarilor din inox la toate statiile ascensorului          - Cheltuielile pentru perfectarea documentației:          • Proiect de execuție a instalației de ascensor; •          Coordonarea proiectului cu organele abilitate; și          alte instrucțiuni necesare pentru darea în exploatare și punerea în funcțiune a ascensorului;          Termenii de executarea – finisare a lucrărilor - 60 zile.</p>	<p>Marimile minei ascensorului :          Latimea 1900 mm          Lungimea 2650 mm          Inaltimea minei 14700 mm.          Oferta de preț include:          Demontarea ascensorului existent și stocarea la depozitul autorității contactante;          •Fabricarea și montarea carcasei metalice a minei ascensorului.          Montarea în puț a ascensorului pentru personal cu uși glisante automate, cu viteza cabinei pînă la 1,0m/s, capacitatea de ridicare de 1000 kg, reglarea-demararea și măsurarea electrică;          Fabricarea și montarea inramarilor din inox la toate statiile ascensorului conform desenului tehnic.          Cheltuielile pentru perfectarea documentației, inclus.          Proiect de execuție a instalației de ascensor;          Coordonarea proiectului cu organele abilitate; și alte          instrucțiuni necesare pentru darea în exploatare și          punerea în funcțiune a ascensorului;          Termenii de executarea – finisare a lucrărilor - 60 zile.</p>	
<b>TOTAL</b>					

Semnat: electronic Numele, Prenumele: Pavel NICOLAEV În calitate de: Administrator

Ofertantul: LIFTMONTAJ S.R.L.

Adresa: mun. Chisinau, str. M.Manole 6/2.