

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 nr. <u>ocds-b3wdp1-MD-1711457854090</u> din 26.03.2024
Obiectul achiziției: Ascensor pentru pasageri conform necesităților IP CREPOR

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
Bunuri/servicii						
Lotul 1						
Ascensor pentru pasageri cu sarcina de 1000kg la 5 stații	AEP-1000	RM	SRL ”BASLIFT”	Ascensor electric pentru pasageri cu camera de mecanisme, capacitatea de ridicare 1000 kg / 5 stații. Troliu fără reductor. Viteza nominală de ridicare 1 m/s. Cabina ascensorului : podul, pereții și usile executate din oțel inoxidabil. Tavan suspendat, iluminare LED. Podeaua– material special cu grad sporit de rezistență (granit, marmură, ceramogranit etc.). Culoarea materialului pentru podea va fi coordonată preventiv cu Beneficiarul. Oglindă pe perete spate.	Ascensor electric pentru pasageri cu camera de mecanisme, capacitatea de ridicare 1000 kg / 5 stații. Troliu fără reductor. Viteza nominală de ridicare 1m/s. Cabina ascensorului : podul, pereții și usile executate din oțel inoxidabil. Tavan suspendat, iluminare LED. Podeaua– material special cu grad sporit de rezistență (granit, marmură, ceramogranit etc.). Culoarea materialului pentru podea va fi coordonată preventiv cu Beneficiarul. Oglindă pe perete spate.	EN 81.20:2015

			<p>Dotat cu balustradă- BT2010 Panou de comandă în cabină cu display LCD, inclusiv panou de comandă pentru persoane cu deficiențe locomotorii. Dimensiunile cabinei lățime 1200 mm, adâncime 2250 mm, înălțime – 2200 mm.</p> <p>Butoanele de chemare - inox cu display de indicare a etajului și a direcției de deplasare a cabinei Sistem de operare - colectiv în ambele direcții.</p> <p>Ușile de acces glisante din oțel inoxidabil , deschidere telescopică în 2 foi. Dimensiunile minimale ale deschiderii ușilor 1050 mm x2000 mm.</p> <p>Ancadramentul ușilor de palier - din material identic ușilor; Sistem UPS -1000W (<i>de alimentare cu energie electrică în caz de pană de curent</i>) Legătură telefonică bidirecțională prin GSM pentru apel cu dispeceratul.</p> <p>Sistem de limitare sarcinii cabinei.</p> <p>Mărimile minei ascensorului: lățime 1930 mm, lungime 2700 mm, înălțime – 18000 mm</p> <p>Oferta va cuprinde toate cheltuielile aferente livrării noului ascensor, inclusiv proiectul de</p>	<p>Dotat cu balustradă- BT2010 Panou de comandă în cabină cu display LCD, inclusiv panou de comandă pentru persoane cu deficiențe locomotorii. Dimensiunile cabinei lățime 1200 mm, adâncime 2250 mm, înălțime – 2200 mm.</p> <p>Butoanele de chemare - inox cu display de indicare a etajului și a direcției de deplasare a cabinei Sistem de operare - colectiv în ambele direcții.</p> <p>Ușile de acces glisante din oțel inoxidabil , deschidere telescopică în 2 foi. Dimensiunile minimale ale deschiderii ușilor 1050 mm x2000 mm.</p> <p>Ancadramentul ușilor de palier - din material identic ușilor; Sistem UPS -1000W (<i>de alimentare cu energie electrică în caz de pană de curent</i>) Legătură telefonică bidirecțională prin GSM pentru apel cu dispeceratul.</p> <p>Sistem de limitare sarcinii cabinei.</p> <p>Mărimile minei ascensorului: lățime 1930 mm, lungime 2700 mm, înălțime – 18000 mm</p> <p>Oferta va cuprinde toate cheltuielile aferente livrării noului ascensor, inclusiv proiectul de</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>execuție, expertiza documentației privind securitatea industrială și înregistrarea de stat a proiectului, lucrările de demontare a ascensorului vechi, fortificarea șahtului (la necesitate), montarea, reglarea și punerea în funcțiune a ascensorului nou, etc.</p> <p><u>Termen de garanție:</u> Pentru ascensor minim 24 luni de la punerea în funcțiune a ascensorului; Pentru lucrări - minim 10 ani Termen de executare a contractului - până la 60 zile</p>	<p>execuție, expertiza documentației privind securitatea industrială și înregistrarea de stat a proiectului, lucrările de demontare a ascensorului vechi, fortificarea șahtului (la necesitate), montarea, reglarea și punerea în funcțiune a ascensorului nou, etc.</p> <p><u>Termen de garanție:</u> Pentru ascensor minim 24 luni de la punerea în funcțiune a ascensorului; Pentru lucrări - minim 10 ani Termen de executare a contractului - 60 zile</p>	
				<p>Lucrări de demontare a ascensorului existent: Ascensor pasageri nr. înregistrare-481, model – ЛБ-500/5, cu 5 stații, anul fabricării 1989 și montarea instalației noi de ascensor.</p>	<p>Lucrări de demontare a ascensorului existent: Ascensor pasageri nr. înregistrare-481, model – ЛБ-500/5, cu 5 stații, anul fabricării 1989 și montarea instalației noi de ascensor.</p>	

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Carabajac Sergiu În calitate de: Director

Ofertantul: SRL Baslift Adresa: mun. Chisinau, str. Mesterul Manole, 18/2