

Anexa nr.23
la Documentația standard nr. _____
din “ _____ ” _____ 20 _____

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

	Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1660637404362 din 17.08.2022
	Obiectul de achiziției: Achiziționarea și instalarea ascensorului la clădirea administrativă din str.V.Aleksandri, nr.1,mun.Chișinău

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42416100-6	Achiziționarea și instalarea ascensorului.	Buc.	1	873791,07	1048549,28	873791,07	1048549,28	60 de zile de la semnarea contractului	314110	
	TOTAL	Buc.	1	873791,07	1048549,28	873791,07	1048549,28			

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Hîrjău Vicor În calitate de: Director general

Ofertantul: Grand Lift SRL Adresa: MD- 2075: mun. Chișinău , str. I. Vieru 1/1

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-1660637404362](#) din 17.08.2022

Obiectul achiziției: Achiziționarea și instalarea ascensorului la clădirea administrativă din str.V.Alecsandri, nr.1,mun.Chișinău

Denumirea bunurilor/serviciilor	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
Achiziționarea și instalarea ascensorului.	Ascensor pasageri AP500kg/7stații/1m/sec	Moldova	Baslift SRL	1.Sarcina nominală-500 kg ; 2.Numărul de stații – 7; 3.Destinația-transport pasageri; 4.Uși din inox satin silver ; 5.Peretele din spate-oglină,cu bară de protecție la oglindă; 6. Placarea pereților cu material inoxidabil, inox sau oțel laminat cu textură de lemn sau granit roșu (prezentarea catalogului cu variante disponibile). 7.Podea piatră artificială;	1.Sarcina nominală-500 kg ; 2.Numărul de stații – 7; 3.Destinația-transport pasageri; 4.Uși din inox decorativ (prezentarea catalogului cu variante disponibile); 5.Peretele din spate-oglină,cu bară de protecție la oglindă; 6. Placarea pereților cu material inoxidabil (prezentarea catalogului cu variante disponibile). 7.Podea piatră artificială - granit negru; 8.Iluminarea cabinei cu corpuri tip LED, încorporate în tavan,în	Standard SM EN 81-20:2015;

				<p>8. Iluminarea cabinei cu corpuri tip LED, încorporate în tavan, în două rînduri perpendicular peretelui din spate (se admit și alte variante);</p> <p>9. Panou intern de dirijare inox;</p> <p>10. Panou de dirijare cu convertor de frecvență și microprocesor ;</p> <p>11. Montarea echipamentului în camera de troliu, etaj tehnic; 12. Troliu fără reductor ;</p> <p>13. Panou cu indicator a mișcării și poziționării ascensorului în interiorul cabinei și la fiecare etaj.</p> <p>14. Panou de comandă în cabina cu display LCD;</p> <p>15. Sistem de aprovizionare cu energie electrică UPS;</p> <p>16. Buton de chemare antivandal cu iluminare la înregistrarea comenzilor;</p> <p>17. Viteza de mișcare 1m/s;</p> <p>18. Glafurile la golurile de uși finisate cu inox, cu lățimea interioară nu mai mică de 300 mm și lățimea exterioară nu mai mică de 80 mm;</p> <p>19. Mărimea ușilor de acces: lățimea 700 mm, înălțimea 2010 mm.</p> <p>20. Legătura telefonică GSM-în cabină;</p>	<p>două rînduri perpendicular peretelui din spate + bandă LED la Panou de dirijare (se admit și alte variante);</p> <p>9. Panou intern - Coloană de dirijare inox;</p> <p>10. Panou de dirijare cu convertor de frecvență și microprocesor ;</p> <p>11. Montarea echipamentului în camera de troliu, etaj tehnic;</p> <p>12. Troliu fără reductor ;</p> <p>13. Panou cu indicator a mișcării și poziționării ascensorului în interiorul cabinei și la fiecare etaj.</p> <p>14. Panou de comandă în cabina cu display LCD;</p> <p>15. Sistem de aprovizionare cu energie electrică UPS;</p> <p>16. Buton de chemare antivandal cu iluminare la înregistrarea comenzilor;</p> <p>17. Viteza de mișcare 1m/s;</p> <p>18. Glafurile la golurile de uși finisate cu inox, cu lățimea interioară nu mai mică de 300 mm și lățimea exterioară nu mai mică de 80 mm;</p> <p>19. Mărimea ușilor de acces: lățimea 700 mm, înălțimea 2010 mm.</p> <p>20. Legătura telefonică GSM-în cabină;</p> <p>21. Cablurile de tracțiune conform echipării de la uzina producătoare.</p> <p>22. Posibilitatea de dublare a sistemului de chemare a cabinei,</p>	<p>Standard SM EN 81- 20:2015;</p>
--	--	--	--	--	--	--

				<p>21.Cablurile de tracțiune pe bază de curele poleuritanice cu inserții metalice.</p> <p>22.Posibilitatea de dublare a sistemului de chemare a cabinei, cu sistemul de acces control prin cartelă existent.</p> <p>23.Proiect de execuție a instalației de ascensor.</p> <p>24.Garanția bunurilor minim 2ani.</p> <p>25. Data limită de dare în exploatare a bunurilor nu m-ai târziu de 60 zile din data semnării contractului.</p>	<p>cu sistemul de acces control prin cip cheie.</p> <p>23.Proiect de execuție a instalației de ascensor.</p> <p>24. Garanția bunurilor 2 ani din data semnării procesului verbal de recepție finală. Garanția se pierde în cazul deservirii tehnice a ascensorului de către persoane neautorizate.</p> <p>25. Data limită de dare în exploatare a bunurilor nu m-ai târziu de 60 zile din data semnării contractului.</p>	<p>Standard SM EN 81- 20:2015;</p>
TOTAL						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Hîrjău Vicror În calitate de: Director general

Ofertantul: Grand Lift SRL Adresa: MD- 2075: mun. Chișinău , str. I. Vieru 1/1