

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 <u>ocds-b3wdp1-MD-1692616752605</u> din <u>23.08.2023</u>
Obiectul achiziției: Achiziționarea ascensoarelor și instalarea acestora la clădirile administrative aflate în gestiunea Direcției generale pentru administrarea clădirilor Guvernului RM

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
Lotul 1 Achiziționarea ascensoarelor la clădirea administrativă din bd.Ștefan cel Mare și Sfânt, nr.180, mun.Chișinău 2 ascensoare	5000 MR	Republica Moldova	NIKAN COMPANY S.R.L.	1.Sarcina nominală – 1000 kg 2.Numărul de stații - 14 3.Înrămarea la golurile de uși finisate cu inox, cu lățimea interioară de 350 mm, lățimea exterioară de 150 mm, înălțimea-2300 mm 4.Mărimea minimă a ușilor de acces: lățimea 1000 mm, înălțimea 2000 mm. 5.Destinația – transport pasageri. 6.Uși din inox satin silver. 7.Perețele din spate – oglindă,cu bară de protecție la oglindă. 8.Placarea pereților cu material inoxidabil, inox sau oțel laminat cu textură de lemn, s-au granit roșu (prezentarea catalogului cu variantele disponibile) 9.Podeaua – piatră artificială.	1.Sarcina nominală – 1000 kg 2.Numărul de stații - 14 3.Înrămarea la golurile de uși finisate cu inox, cu lățimea interioară de 350 mm, lățimea exterioară de 150 mm, înălțimea-2300 mm 4.Mărimea minimă a ușilor de acces: lățimea 1000 mm, înălțimea 2000 mm. 5.Destinația – transport pasageri. 6.Uși din inox satin silver. 7.Perețele din spate – oglindă,cu bară de protecție la oglindă. 8.Placarea pereților cu material inoxidabil, inox sau oțel laminat cu textură de lemn, s-au granit roșu (prezentarea catalogului cu variantele disponibile) 9.Podeaua – piatră artificială, conform catalogului producatorului.	În conformitate cu normativele prevăzute de legislație ce sunt în vigoare.

				<p>10. Iluminarea cabinei cu corpuri tip – LED, încorporate în tavan, în două rânduri perpendicular peretelui din spate (se admit și alte variante)</p> <p>11. Panou intern de dirijare inox.</p> <p>12. Panou de dirijare cu convertor de frecvență și microprocesor.</p> <p>13. Montarea echipamentului în camera de troliu, etajul tehnic.</p> <p>14. Troliu fără reductor.</p> <p>15. Panou cu indicator a mișcării și poziționării ascensorului în interiorul cabinei și la fiecare etaj.</p> <p>16. Panou de comandă în cabină cu display LCD.</p> <p>17. Sistem de aprovizionare cu energie electrică UPS.</p> <p>18. Buton de chemare antivandal, cu iluminare la înregistrarea comenzilor.</p> <p>19. Viteza de mișcare 1m/s.</p> <p>20. Legătura telefonică GSM-în cabină.</p> <p>21. Cablurile de tracțiune din oțel.</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 2 ani.</p> <p>25. Data limită de dare în exploatare a bunurilor (ascensoarelor) nu m-ai târziu de 20 decembrie 2023 din data semnării contractului. Conform caietului de sarcini.</p>	<p>10. Iluminarea cabinei cu corpuri tip – LED, încorporate în tavan, în două rânduri sau alte varianta conform catalogului producătorului</p> <p>11. Panou intern de dirijare inox.</p> <p>12. Panou de dirijare cu convertor de frecvență și microprocesor.</p> <p>13. Montarea echipamentului în camera de troliu, etajul tehnic.</p> <p>14. Troliu fără reductor.</p> <p>15. Panou cu indicator a mișcării și poziționării ascensorului în interiorul cabinei și la fiecare etaj.</p> <p>16. Panou de comandă în cabină cu display LCD.</p> <p>17. Sistem de aprovizionare cu energie electrică UPS.</p> <p>18. Buton de chemare antivandal, cu iluminare la înregistrarea comenzilor.</p> <p>19. Viteza de mișcare 1m/s.</p> <p>20. Legătura telefonică GSM-în cabină.</p> <p>21. Cablurile de tracțiune din oțel.</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 2 ani.</p> <p>25. Data limită de dare în exploatare a bunurilor (ascensoarelor) nu m-ai târziu de 20 decembrie 2023 din data semnării contractului. Conform caietului de sarcini.</p>	
Total lotul 1 2 ascensoare						
				<p>1. Sarcina nominală – 1000 kg</p> <p>2. Numărul de stații - 9</p> <p>3. Înălțimea la golurile de uși finisate cu inox, cu lățimea interioară de 350 mm, lățimea exterioară de 150 mm, înălțimea-2300 mm</p>	<p>1. Sarcina nominală – 1000 kg</p> <p>2. Numărul de stații - 9</p> <p>3. Înălțimea la golurile de uși finisate cu inox, cu lățimea interioară de 350 mm, lățimea exterioară de 150 mm, înălțimea-2300 mm</p>	

<p>Lotul 3 Achiziționarea ascensoarelor la clădirea administrativă din șos.Hâncești, nr.53,mun.Chișinău 2 ascensoare</p>	<p>5000 MR</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>NIKAN COMPANY S.R.L.</p>	<p>4.Mărimea minimă a ușilor de acces: lățimea 1000 mm, înălțimea 2000 mm. 5.Destinația – transport pasageri. 6.Uși din inox satin silver. 7.Peretele din spate – oglindă,cu bară de protecție la oglindă. 8.Placarea pereților cu material inoxidabil, inox sau oțel laminat cu textură de lemn, s-au granit roșu (prezentarea catalogului cu variantele disponibile) 9.Podeaua – piatră artificială. 10.Iluminarea cabinei cu corpuri tip – LED, încorporate în tavan,în două rînduri perpendicular peretelui din spate (se admit și alte variante) 11.Panou intern de dirijare inox. 12.Panou de dirijare cu convertor de frecvență și microprocesor. 13.Montarea echipamentului în camera de troliu, etajul tehnic. 14.Troliu fără reductor. 15.Panou cu indicator a mișcării și poziționării ascensorului în interiorul cabinei și la fiecare etaj. 16.Panou de comandă în cabină cu display LCD. 17.Sistem de aprovizionare cu energie electrică UPS. 18.Buton de chemare antivandal, cu iluminare la înregistrarea comenzilor. 19.Viteza de mișcare 1m/s. 20.Legătura telefonică GSM-în cabină. 21. Cablurile de tracțiune din oțel. 22.Posibilitatea de dublare a sistemului de chemare a cabinei, cu sistemul de acces control prin cartelă existent. 23.Proiect de execuție a instalației de ascensor. 24.Garanția bunurilor minim 2 ani.</p>	<p>4.Mărimea minimă a ușilor de acces: lățimea 1000 mm, înălțimea 2000 mm. 5.Destinația – transport pasageri. 6.Uși din inox satin silver. 7.Peretele din spate – oglindă,cu bară de protecție la oglindă. 8.Placarea pereților cu material inoxidabil, inox sau oțel laminat cu textură de lemn, s-au granit roșu (prezentarea catalogului cu variantele disponibile) 9.Podeaua – piatră artificială conform catalogului producatorului 10.Iluminarea cabinei cu corpuri tip – LED, încorporate în tavan,în două rînduri perpendicular peretelui din spate (se admit și alte variante) 11.Panou intern de dirijare inox. 12.Panou de dirijare cu convertor de frecvență și microprocesor. 13.Montarea echipamentului în camera de troliu, etajul tehnic. 14.Troliu fără reductor. 15.Panou cu indicator a mișcării și poziționării ascensorului în interiorul cabinei și la fiecare etaj. 16.Panou de comandă în cabină cu display LCD. 17.Sistem de aprovizionare cu energie electrică UPS. 18.Buton de chemare antivandal, cu iluminare la înregistrarea comenzilor. 19.Viteza de mișcare 1m/s. 20.Legătura telefonică GSM-în cabină. 21. Cablurile de tracțiune din oțel. 22.Posibilitatea de dublare a sistemului de chemare a cabinei, cu sistemul de acces control prin cartelă existent. 23.Proiect de execuție a instalației de ascensor. 24.Garanția bunurilor 2 ani.</p>	<p>În conformitate cu normativele prevăzute de legislație ce sunt în vigoare.</p>
---	----------------	--------------------------	-----------------------------	---	---	---

				25.Data limită de dare în exploatare a bunurilor (ascensoarelor) nu m-ai târziu de 20 decembrie 2023 din data semnării contractului. Conform caietului de sarcini	25.Data limită de dare în exploatare a bunurilor (ascensoarelor) nu m-ai târziu de 20 decembrie 2023 din data semnării contractului. Conform caietului de sarcini	
Total lotul 3 2 ascensoare						
Lotul 5 Achiziționarea ascensoarelor la clădirea administrativă din str.V.Alecsandri, nr.1, mun.Chișinău 2 ascensoare	5000 MR	Republica Moldova	NIKAN COMPANY S.R.L.	<p>1.Sarcina nominală – 500 kg 2.Numărul de stații - 8 3.Înrămarea la golurile de uși finisate cu inox, cu lățimea interioară de 350 mm, lățimea exterioară de 150 mm, înălțimea-2300 mm 4.Mărimea minimă a ușilor de acces: lățimea 700 mm, înălțimea 2000 mm. 5.Destinația – transport pasageri. 6.Uși din inox satin silver. 7.Peretele din spate – oglindă,cu bară de protecție la oglindă. 8.Placarea pereților cu material inoxidabil, inox sau oțel laminat cu textură de lemn, s-au granit roșu (prezentarea catalogului cu variantele disponibile) 9.Podeaua – piatră artificială. 10.Iluminarea cabinei cu corpuri tip – LED, încorporate în tavan,în două rînduri perpendicular peretelui din spate (se admit și alte variante) 11.Panou intern de dirijare inox. 12.Panou de dirijare cu convertor de frecvență și microprocesor. 13.Montarea echipamentului în camera de troliu, etajul tehnic. 14.Troliu fără reductor. 15.Panou cu indicator a mișcării și poziționării ascensorului în interiorul cabinei și la fiecare etaj. 16.Panou de comandă în cabină cu display LCD. 17.Sistem de aprovizionare cu energie electrică UPS.</p>	<p>1.Sarcina nominală – 500 kg 2.Numărul de stații - 8 3.Înrămarea la golurile de uși finisate cu inox, cu lățimea interioară de 350 mm, lățimea exterioară de 150 mm, înălțimea-2300 mm 4.Mărimea minimă a ușilor de acces: lățimea 700 mm, înălțimea 2000 mm. 5.Destinația – transport pasageri. 6.Uși din inox satin silver. 7.Peretele din spate – oglindă,cu bară de protecție la oglindă. 8.Placarea pereților cu material inoxidabil, inox sau oțel laminat cu textură de lemn, s-au granit roșu (prezentarea catalogului cu variantele disponibile) 9.Podeaua – piatră artificială conform catalogului producatorului. 10.Iluminarea cabinei cu corpuri tip – LED, încorporate în tavan,în două rînduri perpendicular peretelui din spate (se admit și alte variante) 11.Panou intern de dirijare inox. 12.Panou de dirijare cu convertor de frecvență și microprocesor. 13.Montarea echipamentului în camera de troliu, etajul tehnic. 14.Troliu fără reductor. 15.Panou cu indicator a mișcării și poziționării ascensorului în interiorul cabinei și la fiecare etaj. 16.Panou de comandă în cabină cu display LCD.</p>	În conformitate cu normativele prevăzute de legislație ce sunt în vigoare.

				<p>18. Buton de chemare antivandal, cu iluminare la înregistrarea comenzilor.</p> <p>19. Viteza de mișcare 1m/s.</p> <p>20. Legătura telefonică GSM-în cabină.</p> <p>21. Cablurile de tracțiune din oțel.</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 2 ani.</p> <p>25. Data limită de dare în exploatare a bunurilor (ascensoarelor) nu m-ai târziu de 20 decembrie 2023 din data semnării contractului. Conform caietului de sarcini</p>	<p>17. Sistem de aprovizionare cu energie electrică UPS.</p> <p>18. Buton de chemare antivandal, cu iluminare la înregistrarea comenzilor.</p> <p>19. Viteza de mișcare 1m/s.</p> <p>20. Legătura telefonică GSM-în cabină.</p> <p>21. Cablurile de tracțiune din oțel.</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 2 ani.</p> <p>25. Data limită de dare în exploatare a bunurilor (ascensoarelor) nu m-ai târziu de 20 decembrie 2023 din data semnării contractului. Conform caietului de sarcini</p>	
Total lotul 5 2 ascensoare						
TOTAL LOTUL 1,3,5 . 6 ascensoare						

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

Ofertantul: **LIFTMONTAJ S.R.L.** Adresa: **mun. Chișinău , str. Meșterul Manole 6/2**