

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul procedurii de achiziție:	ocds-b3wdp1-MD-1637676257429 din 14.12.2021
Denumirea procedurii de achiziție:	Piese pentru utilaj medical

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
2. Acumulator 12 V 24 Ah compatibil cu incubator de transport Drager TI 500, garanție minim 3 ani	33102078	Franta	VLAD	Acumulator 12 V 24 Ah compatibil cu incubator de transport Drager TI 500, garanție minim 3 ani	Acumulator 12 V 24 Ah compatibil cu incubator de transport Drager TI 500, garanție minim 3 ani	ISO
3. Acumulator 2,5 V 3000 Ah compatibil cu laringoscop KaWe, garanție minim 3 ani	88889057	Franta	VLAD	Acumulator 2,5 V 3000 Ah compatibil cu laringoscop KaWe, garanție minim 3 ani	Acumulator 2,5 V 3000 Ah compatibil cu laringoscop KaWe, garanție minim 3 ani	ISO
4. Acumulator compatibil cu Aspirator Ardo Primus CELL, garanție minim 3 ani	88889592	Franta	VLAD	Acumulator compatibil cu Aspirator Ardo Primus CELL, garanție minim 3 ani	Acumulator compatibil cu Aspirator Ardo Primus CELL, garanție minim 3 ani	ISO
5. Acumulator compatibil cu Defibrilator Nihon Kohden TEC-5521K, 12 V, 2800 mAh garanție minim 3 ani de zile	88888843	Franta	VLAD	Acumulator compatibil cu Defibrilator Nihon Kohden TEC-5521K, 12 V, 2800 mAh garanție minim 3 ani de zile	Acumulator compatibil cu Defibrilator Nihon Kohden TEC-5521K, 12 V, 2800 mAh garanție minim 3 ani de zile	ISO
6. Acumulator compatibil cu pulsoximetru General Electric TruSat	88888126	Franta	VLAD	Acumulator compatibil cu pulsoximetru General Electric TruSat	Acumulator compatibil cu pulsoximetru General Electric TruSat	ISO
7. Acumulator E-block 9V minim 200 mAh compatibil cu Incubator nou nascuti Ardo Amelia star	31107003	Franta	VLAD	Acumulator E-block 9V minim 200 mAh compatibil cu Incubator nou nascuti Ardo Amelia star	Acumulator E-block 9V minim 200 mAh compatibil cu Incubator nou nascuti Ardo Amelia star	ISO
8. Acumulator intern reincarcabil compatibil cu pulsoximetru Acare AH-M1	88889281	Franta	VLAD	Acumulator intern reincarcabil compatibil cu pulsoximetru Acare AH-M1	Acumulator intern reincarcabil compatibil cu pulsoximetru Acare AH-M1	ISO
9. Acumulator tip 1000RS compatibil cu oftalmoscop Neitz Halogen Bxa	88890096	Franta	VLAD	Acumulator tip 1000RS compatibil cu oftalmoscop Neitz Halogen Bxa	Acumulator tip 1000RS compatibil cu oftalmoscop Neitz Halogen Bxa	ISO
20. Bec infrarosu soclu E27 150 W	923211943801	Olanda	Phillips	Bec infrarosu soclu E27 150 W	Bec infrarosu soclu E27 150 W	ISO
20. Bec infrarosu soclu E27 250 W	923212043801	Olanda	Phillips	Bec infrarosu soclu E27 250 W	Bec infrarosu soclu E27 250 W	ISO
21. Bec lumina zilei compatibil cu lampă de fototerapie Ardo Amelux	4050300010724	Germania	Osram	Bec lumina zilei compatibil cu lampă de fototerapie Ardo Amelux	Bec lumina zilei compatibil cu lampă de fototerapie Ardo Amelux	ISO
21. Bec UV compatibil cu lampă de fototerapie Ardo Amelux	4008321198884	Germania	Osram	Bec UV compatibil cu lampă de fototerapie Ardo Amelux	Bec UV compatibil cu lampă de fototerapie Ardo Amelux	ISO
22. Bloc de alimentare compatibil cu aspirator endotraheal 3A Vorteco AS-100	14V 4.29A	China	China	Bloc de alimentare compatibil cu aspirator endotraheal 3A Vorteco AS-100	Bloc de alimentare compatibil cu aspirator endotraheal 3A Vorteco AS-100	ISO
29. Carcasă reflectorizantă dublă pentru lampă bactericidă de 30 W, și lampă bactericidă de 30 W cu viață de lucru minim 7000 ore, cu starter	BY-2x30	China	Bo Ya Lighting	Carcasă reflectorizantă dublă pentru lampă bactericidă de 30 W, și lampă bactericidă de 30 W cu viață de lucru minim 7000 ore, cu starter	Carcasă reflectorizantă dublă pentru lampă bactericidă de 30 W, și lampă bactericidă de 30 W cu viață de lucru minim 7000 ore, cu starter	ISO
30. Carcasă reflectorizantă pentru o lampă bactericidă de 30 W, și lampă bactericidă de 30 W cu viață de lucru minim 7000 ore, cu starter	BY-30	China	Bo Ya Lighting	Carcasă reflectorizantă pentru o lampă bactericidă de 30 W, și lampă bactericidă de 30 W cu viață de lucru minim 7000 ore, cu starter	Carcasă reflectorizantă pentru o lampă bactericidă de 30 W, și lampă bactericidă de 30 W cu viață de lucru minim 7000 ore, cu starter	ISO
37. Cooler pentru boxa de sensori compatibil cu Incubator nou nascuti Ardo Amelia star, curent 120 mA	MF40101V2-1000U-A99	Taiwan	Sunon	Cooler pentru boxa de sensori compatibil cu Incubator nou nascuti Ardo Amelia star, curent 120 mA	Cooler pentru boxa de sensori compatibil cu Incubator nou nascuti Ardo Amelia star, curent 120 mA	ISO
38. Cooler pentru modulul de comandă compatibil cu Incubator nou nascuti Ardo Amelia star curent 90 mA	MF40101V2-1000U-A99	Taiwan	Sunon	Cooler pentru modulul de comandă compatibil cu Incubator nou nascuti Ardo Amelia star curent 90 mA	Cooler pentru modulul de comandă compatibil cu Incubator nou nascuti Ardo Amelia star curent 90 mA	ISO
49. Fișie de plumb	1mm	Ucraina	Ucraina	Fișie de plumb	Fișie de plumb	GOST

54. Lampa cu Raze UV compatibil cu dispozitiv de fizioterapie UGN-4	ДРТ-240	Rusia	Rusia	Lampa cu Raze UV compatibil cu dispozitiv de fizioterapie UGN-4	Lampa cu Raze UV compatibil cu dispozitiv de fizioterapie UGN-4	GOST
55. Lampă bactericidă 15 W, viață de lucru minim 7000 ore	XGYT8-UVC-15W	China	Haining	Lampă bactericidă 15 W, viață de lucru minim 7000 ore	Lampă bactericidă 15 W, viață de lucru minim 7000 ore	ISO
56. Lampă bactericidă 30 W, viață de lucru minim 7000 ore	XGYT8-UVC-30W	China	Haining	Lampă bactericidă 30 W, viață de lucru minim 7000 ore	Lampă bactericidă 30 W, viață de lucru minim 7000 ore	ISO
60. Obiectiv Plan Fluorit magnitudine 100x/1,30 cu imersie de ulei număr de câmp mai mare de 25, distanța de lucru 0,16, cu contrast diferențial de interferență H/N2 compatibil cu microscop Nikon Eclipse Infinity	MRH01902	Japonia	Nikon	Obiectiv Plan Fluorit magnitudine 100x/1,30 cu imersie de ulei număr de câmp mai mare de 25, distanța de lucru 0,16, cu contrast diferențial de interferență H/N2 compatibil cu microscop Nikon Eclipse Infinity	Obiectiv Plan Fluorit magnitudine 100x/1,30 cu imersie de ulei număr de câmp mai mare de 25, distanța de lucru 0,16, cu contrast diferențial de interferență H/N2 compatibil cu microscop Nikon Eclipse Infinity	ISO
64. Sensor de oxigen compatibil cu CPAP Hamilton Arabella	E-17/M	Germania	Gambert	Sensor de oxigen compatibil cu CPAP Hamilton Arabella	Sensor de oxigen compatibil cu CPAP Hamilton Arabella	ISO
64. Sensor de oxigen compatibil cu mașină de anestezie Drager Fabius Plus	E-15/2	Germania	Gambert	Sensor de oxigen compatibil cu mașină de anestezie Drager Fabius Plus	Sensor de oxigen compatibil cu mașină de anestezie Drager Fabius Plus	ISO
64. Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Drager Babylog 8000	E-15/2	Germania	Gambert	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Drager Babylog 8000	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Drager Babylog 8000	ISO
64. Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Mindray SV300/SV600	E-77/0S	Germania	Gambert	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Mindray SV300/SV600	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Mindray SV300/SV600	ISO
64. Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Vyasis Avea Standart	E-17/A2	Germania	Gambert	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Vyasis Avea Standart	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Vyasis Avea Standart	ISO

Semnat: Numele, Prenumele: **Cojocaru V.**

În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **„ELECTEH” S.R.L.**

Adresa: **or. Chisinau, str. Mircea cel Batrin 40/1, ap.59**