

Specificații tehnice (F4.1)

din 14.12.2021

Numărul licitației: 21047412		Alternativa nr.
Denumirea licitației: Piese pentru utilaj medical necesitatilor IMSP Institutul Mamei și Copilului (IMC)	Conform	Lot: conform listei solicitate
		Pagina 1 din 1

Valuta, lei MDL

Codul CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Aricolului	Țara de origine	Producătorul	Specif tehnică deplina solicitata	Specificatie tehnică propus de ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri						
	Lotul 2						
33100000-1	Acumulator 12 V 24 Ah compatibil cu incubator de transport Drager TI 500, garanție minim 3 ani	Z-351025-1	Germania	AKKUplanet GmbH	Acumulator 12 V 24 Ah compatibil cu incubator de transport Drager TI 500, garanție minim 3 ani	12 Volt 25,0 Ah - aprox. dimensiuni în mm 176x167x126 - aprox. greutate 9,6 kg. garanție 3 ani	ISO 9001:2015
	Total lot 2						
	Lotul 3						
33100000-1	Acumulator 2,5 V 3000 Ah compatibil cu laringoscop KaWe, garanție minim 3 ani	88889057	Frantia	VLAD	Acumulator 2,5 V 3000 Ah compatibil cu laringoscop KaWe, garanție minim 3 ani	Tehnologie Ni-Mh Tensiunea 2.5 V Capacitate 3 Ah Origine de referință 12.80110.722. garanție 3 ani	CE
	Total lot 3						
	Lotul 4						
33100000-1	Acumulator compatibil cu Aspirator Ardo Primus CELL, garanție minim 3 ani	399072	Germania	AKKUplanet GmbH	Acumulator compatibil cu Aspirator Ardo Primus CELL, garanție minim 3 ani	Acumulator plumb-acid Multipower MP4,5-12 12 V 4,5 Ah - aprox. dimensiuni în mm 90x70x107 - aprox. greutate 1798 kg - 4,8 mm faston. garanție 3 ani	ISO 9001:2015
	Total lot 4						
	Lotul 5						
33100000-1	Acumulator compatibil cu Defibrilator Nihon Kohden TEC-5521K, 12 V, 2800 mA AH garanție minim 3 ani de zile	110215	Germania	AKKUplanet GmbH	Acumulator compatibil cu Defibrilator Nihon Kohden TEC-5521K, 12 V, 2800 mA AH garanție minim 3 ani de zile	Baterie AKKUMed NiMH pentru defibrilatorul Nihon Kohden TEC5500, TEC5521, TEC5531, TEC7621, TEC7631, TEC7721, TEC7731K, ECG-1350, tip X065, NKB-301V 12 Volți 3,0 Ah - aprox. dimensiuni în mm 110x45x45 - aprox. greutate 0,6 kg. garanție 3 ani	CE
	Total lot 5						
	Lotul 6						
33100000-1	Acumulator compatibil cu pulsoximetru General Electric TruSat	110335	Germania	AKKUplanet GmbH	Acumulator compatibil cu pulsoximetru General Electric TruSat	Baterie AKKUMed NiMH potrivită pentru puls oximetru Datex Ohmeda TruSat, 6050-0006-578 REV J 4,8 Volt 3,2 Ah - aprox. dimensiuni în mm 173x24 - aprox. greutate 0,232 kg - Conformitate CE	CE
	Total lot 6						

33100000-1	Lotul 7							
	Acumulator E-block 9V minim 200 mAh compatibil cu Incubator nou nascuti Ardo Amelia star	161116	Germania	AKKUplanet GmbH	Acumulator E-block 9V minim 200 mAh compatibil cu Incubator nou nascuti Ardo Amelia star	NiMH Varta Ready2Use 9-Volt E-Block 56722 8,4 Volți 0,2 Ah - aprox. dimensiuni în mm 48,5x26,6x15,7	ISO 9001:2015	
	Total lot 7							
33100000-1	Lotul 8							
	Acumulator intern reincarcabil compatibil cu pulsoximetru Acare AH-M1	88889281	Frantia	VLAD	Acumulator intern reincarcabil compatibil cu pulsoximetru Acare AH-M1	Tehnologie Li-Ion Compatibil Modèle Tensiunea (V) 3.7 Capacitate (Ah) 1.7 Poids (kg) 0,080 Référence fabricant 12-100-0002	CE	
	Total lot 8							
33100000-1	Lotul 9							
	Acumulator tip 1000RS compatibil cu oftalmoscop Neitz Halogen Bxa	999999	Germania	AKKUplanet GmbH	Lot 9//Acumulator tip 1000RS compatibil cu oftalmoscop Neitz Halogen Bxa	Oftalmoscop BX α -RC, BX-RC, Retinoscope RX-RC, NR-RC Tensiune 3.6 V 1000mAh	ISO 9001:2015	
	Total lot 9							
33100000-1	Lotul 19							
	Bec halogen lumină rece pentru lame laringoscop nr. 1 compatibil cu laringoscop KaWe	34325	Italia	Gima S.p.A	Bec halogen lumină rece pentru lame laringoscop nr. 1 compatibil cu laringoscop KaWe	Laryngoscop convențional bulb 2.7V compatibil cu următoarele produse:Gima, Riester, Și, Kawe, Truphatek	CE	
	Bec halogen lumină rece pentru lame laringoscop nr. 4 compatibil cu laringoscop KaWe	34325	Italia	Gima S.p.A	Bec halogen lumină rece pentru lame laringoscop nr. 4 compatibil cu laringoscop KaWe	Laryngoscop convențional bulb 2.7V compatibil cu următoarele produse:Gima, Riester, Și, Kawe, Truphatek	CE	
	Total lot 19							
33100000-1	Lotul 20							
	Bec infrarosu soclu E27 150 W	923211943801	Nederland	Philips Lighting	Bec infrarosu soclu E27 150 W	Model BR125 Soclu E27 Puterea (W) 150 W Tensiune (V) 230 V Durata medie de viață (h) 5000 h Clasa eficienței energetice A+ Temperatura culoare (K) ROȘU (1500 K) Dimensiuni (L x W x H x Ø) 173 x 125 mm	ISO	
	Bec infrarosu soclu E27 250 W	923212043801	Nederland	Philips Lighting	Bec infrarosu soclu E27 250 W	Model BR125 Soclu E27 Puterea (W) 250 W Tensiune (V) 230 V Durata medie de viață (h) 5000 h Dimensiuni (L x W x H x Ø) 173 x 125 mm Tip Infraroșu	ISO	
	Total lot 20							

33100000-1	Lotul 21						
	Bec lumina zilei compatibil cu lampă de fototerapie Ardo Amelux	4050300010724	Germania	OSRAM GmbH.	Bec lumina zilei compatibil cu lampă de fototerapie Ardo Amelux	Putere nominală 18,00 W Putere nominală 18,00 W Flux luminos nominal 1200 lm Culoare lumină (denumire) LUMILUX Alb rece Flux luminos nominal 1200 lm Temperatura nominală a culorii 4000 K Evaluare LLMF la 4.000 h 0.90 Evaluare LLMF la 6.000 h 0.88 Valoarea LLMF la 8.000 h 0,85 Evaluare LLMF la 12.000 h 0,84 Evaluare LLMF la 16.000 h 0,81 Evaluare LLMF la 20.000 h 0,80 Lumina 2,1 cd / cm ² Indicele de redare a culorilor Ra 80 ... 89 Diametru 17,5 mm Lungime totală 214,5 mm Diametrul tubului 17,5 mm Lungime 217,0 mm Lungime conform conform standardului IEC 225 mm Lungimea cu baza excl. pinii de bază / conexiune 217,00 mm Becul exterior T16	ISO
	Bec UV compatibil cu lampă de fototerapie Ardo Amelux	4008321198884	Germania	Osram GmbH	Bec UV compatibil cu lampă de fototerapie Ardo Amelux	Putere nominală 18,00 W Tensiune nominală 110,0 V Durata de viață 2000 h Baza (denumire standard) 2G11	ISO
	Total lot 21						
33100000-1	Lotul 24						
	Cablu de alimentare conector SCHUKO, 3x1,5, lungime minim 2 m	APC101153	China	NINGBO APC ELECTRONICS CO.,LTD	Cablu de alimentare conector SCHUKO, 3x1,5, lungime minim 2 m	Tip conexiune:Schuko Lungime:3m Amperaj de pana la :10A 220V	CEE 7/4
	Total lot 24						
33100000-1	Lotul 54						
	Lampa cu Raze UV compatibil cu dispozitiv de fizioterapie UGN-4	ДРТ-240	Rusia	ЭМА	Lampa cu Raze UV compatibil cu dispozitiv de fizioterapie UGN-4	Lampă UV compatibil cu dispozitiv fizioterapie UGN- 4	ISO
	Total lot 54						
33100000-1	Lotul 64						
	Sensor de oxigen compatibil cu CPAP Hamilton Arabella	E-17/A2	Germania	NUOVA GmbH	Sensor de oxigen compatibil cu CPAP Hamilton Arabella	Conector: 3 pini Molex Domeniu de măsurare: 0-100% O2 Semnal de ieșire 8-12,5 mV Timp de răspuns :: <15 secunde	CE
	Sensor de oxigen compatibil cu mașină de anestezie Drager Fabius Plus	E-15/2	Germania	NUOVA GmbH	Sensor de oxigen compatibil cu mașină de anestezie Drager Fabius Plus	Conector: 3 inele de contact Domeniu de măsurare: 0-100% O2 Semnal de ieșire: 14. – 20 Mv Timp de răspuns: <12 secunde	CE
	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Drager Babylog 8000	E-15/2	Germania	NUOVA GmbH	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Drager Babylog 8000	Conector: 3 inele de contact Domeniu de măsurare: 0-100% O2 Semnal de ieșire: 14. – 20 Mv Timp de răspuns: <12 secunde	CE

	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Mindray SV300/SV600	E-77/0S	Germania	NUOVA GmbH	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Mindray SV300/SV600	Conector: mufă modulară RJ11 Domeniu de măsurare: 0-100% O2 Semnal de ieșire: 9-13 mV Timp de răspuns: <15 secunde	CE
	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Vyasis Avea Standart	E-17/C	Germania	NUOVA GmbH	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Vyasis Avea Standart	Conector electric: placat cu aur Molex® cu 3 pini Gama de măsurare: 0 la 100% Vol.% O2 Semnal inițial de ieșire: 7,5 - 13,5 mV @ aer ambiant uscat Timp de răspuns t90: <12 s	CE
	Total lot 64						
	Lotul 66						
33100000-1	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Hamilton C1 (poate fi utilizat doar original)	U938-10A	U938-10A	Shenzhen UpnMed Equipment Co., Ltd	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Hamilton C1 (poate fi utilizat doar original)	Sensor de oxigen compatibil cu ventilator Hamilton C1 (396200/01)	CE
	Total lot 66						
	Lotul 74						
33100000-1	Sonda compatibila cu audiometru Echo Screen TDA, isntalare și garanție minim 9 luni	Echo Screen TDA	Germania	Mack-Medizintechnik GmbH	Sonda compatibila cu audiometru Echo Screen TDA, isntalare și garanție minim 9 luni	Sonda compatibila cu audiometru Echo Screen TDA, isntalare și garanție 9 lun	CE
	Total lot 74						
	Lotul 83						
33100000-1	Lotul 83//Electrod endoscopic monopolar reutilizabil tip cîrlig	LP320-072	Germania	RUDOLF Medical GmbH + Co. KG	Electrod endoscopic monopolar reutilizabil tip cîrlig, diametru 5 mm, lungimea de lucru 340 mm	Electrozi, monopolari ELECTROD DREPT Lungime de lucru 450 mm Diametru 5mm	CE
	Total lot 83						
	Lotul 85						
	Lotul 85//Forceps endoscopic de apucare și pregătire și părțile de inserție	LP460-112	Germania	RUDOLF Medical GmbH + Co. KG	Forceps endoscopic de apucare și pregătire compus din 3 părți, clește fenestrat cu acțiune dublă, lungimea de lucru a tubului de insulație 320 mm, diametru 5.5 mm, mâner, rotabil cu port pentru electrochirurgie bipolară, reutilizabil	Conceptul de design modular al prinderilor BILAP® oferă dreptul instrument pentru toate aplicațiile Poate fi utilizat cu cabluri bipolare standard Complet detasabil Mânerul este complet izolat electric Deschidere și închidere „activă”: pentru disecția țesuturilor în siguranță Construcție solidă: prindere sigură a țesutului, etanșare bună a vase / sângerare Diverse fălci, de asemenea, pentru coagulare electrică combinată și tăiere: performanță rapidă, schimbarea instrumentelor nu este necesară BILAP®-System, bipolar complet (BILAP® handle only +SHAFT + INSULATION TUBE + GRASPING FORCEPS FENESTRATED) GRASPING FORCEPS FENESTRATED Lungime de lucru 330 mm Diametru 5mm	CE

33100000-1		Lotul 85//Forceps endoscopic de apucare și pregătire și părțile de inserție	LP470-027	Germania	RUDOLF Medical GmbH + Co. KG	Partea de inserție a foarfecei endoscopice bipolar, Metzenbaum, cu acțiune dublă, lungimea foarfecei 22 mm, pentru tub de inserție cu lungime de lucru 320 mm, diametru 5.5 mm, reutilizabil	Instrument reutilizabil pentru apucarea și tăierea țesuturilor cu coagulare bipolară simultană. Proiectat pentru conectarea la ieșirea bipolară a generatoare electrochirurgicale. Manipulare ușoară: electrodul poate fi rotit la 360° pentru orientare precisă a maxilarului. Pensă de coagulare, bipolară compl. cu maner 2 (LP470-001) foarfece, curbate Lungime de lucru 340 mm Diametru 5mm	CE
		Lotul 85//Forceps endoscopic de apucare și pregătire și părțile de inserție	LP470-029	Germania	RUDOLF Medical GmbH + Co. KG	Partea de inserție a forcepsului endoscopic bipolar, Maryland-Dissektor, cu acțiune dublă, lungimea forcepsului 23 mm pentru tub de inserție cu lungime de lucru 320 mm, diametru 5.5 mm, reutilizabil	Instrument reutilizabil pentru apucarea și tăierea țesuturilor cu coagulare bipolară simultană. Proiectat pentru conectarea la ieșirea bipolară a generatoare electrochirurgicale. Manipulare ușoară: electrodul poate fi rotit la 360° pentru orientare precisă a maxilarului. Pensă de coagulare, bipolară compl. cu maner 2 (LP470-001) DISSECTOR MARYLAND, curbat Lungime de lucru 340 mm Diametru 5mm	CE
		Total lot 85						
	TOTAL							

Semnat: _____ Numele, prenumele: **Ermicev Alexandr** în calitate de: **Director**

Ofertantul: **LABROMED LABORATOR SRL** Adresa: **MD 2060, Chișinău, str.Cuza Voda 30/1** , tel.022 00 08 24 , fax.022 00 08 23