

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1674027345606/ 21071838 din 22.02.2023
Obiectul achiziției: <u>Consumabile pentru Dispozitivele Medicale, pentru anul 2023</u>

Nr lot	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunurilor	Țara de origine	Producător	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
14	Consumabile pentru ECG Set de electrozi pentru ECG	EKG-10013D	China	PanSW Med	Set de ventuze, Consumabile pentru ECG	Conform brosurii atasate	ISO/CE
15	Consumabile pentru ECG Cleste pentru ECG	EKG-10012D	China	PanSW Med	Set de cleste, Consumabile pentru ECG	Conform brosurii atasate	ISO/CE
16	Consumabile pentru Electrocardiograf Cablu de pacient	EKG-10029C	China	PanSW Med	compatibile cu Electrocardiograf Carewell 1112-M	Conform brosurii atasate	ISO/CE
24	Consumabile pentru aparatele de ventilare mecanica si Masinele de anestezie Circuit de respiratie	483 201 Ventilation Circuit	Turcia	Plasti-med	a) Doua furtune gofrate cu o lungime de 700-900 mm - 1 buc. b) Un furtun cu o lungime de 200-600 mm cu un diametru 15F / 22F - 1 buc. c) Capcană de apă autoclavabilă - 1 buc d) Sac de respiratie - 1 buc.	Conform brosurii atasate	ISO/CE
31	Consumabile pentru aparatele de ventilare mecanica si Masinele de anestezie Filtru respirator	140 201 Bacterial Filter	Turcia	Plasti-med	respirator, antibacterial și antiviral 99.99%	Conform brosurii atasate	ISO/CE
32	Consumabile pentru aparatul Electromiograf Inomed Surpass System Electrode -ac concentric	0028.0XX	Italia	Bionen	Ac-electrod standard pentru EMG, diferite marimi (depinde de producator), compatibile cu aparatul Electromiograf Inomed Surpass System	Conform brosurii atasate	ISO/CE
36	Consumabile pentru aparatul Electromiograf Inomed Surpass System Electrode-cablu de stimulare	0038.002	Italia	Bionen	compatibil cu aparatul Electromiograf Inomed Surpass System	Conform brosurii atasate	ISO/CE
38	Consumabile pentru aparatul Electromiograf Inomed Surpass System Cablu pentru electrozii de suprafata	0065.062	Italia	Bionen	Lungime 60 cm., compatibile cu aparatul Electromiograf Inomed Surpass System	Conform brosurii atasate	ISO/CE
40	Consumabile pentru Electroencefalograf computerizat cu polisonograf Caciula pentru EEG	EEG cap S/M/L	China	PanSW Med	Caciula obisnuita pentru EEG, fara electrozi preinstalati, compatibila cu Electroencefalograf computerizat. Marimea M-L (52-58)	Conform brosurii atasate	ISO/CE

41	Consumabile pentru Electroencefalograf computerizat cu polisonograf Caciula pentru EEG	EEG-04	China	PanSW Med	Caciula obisnuita pentru EEG, fara electrozi preinstalati, compatibila cu Electroencefalograf computerizat. Marimea M-L (52-58)	Conform brosurii atasate	
42	Consumabile pentru EEG Gel electroconductiv 0.250kg	0069.002 EEG GEL	Italia	Bionen	Gel de contact cu conductivitate electrica ridicata pentru amplificarea semnalului in cazul encefalogramei. Viscositate ridicata. Capac comod pentru aplicare.	Conform brosurii atasate	ISO/CE
46	Consumabile pentru Aparat de anestezie si respiratie artificiala "GE Avance CS2, Aisys CS2" Cablu de interconexiune senzor SpO2	ADP-10010F	China	PanSW Med	compatibile cu Aparatul de anestezie si respiratie artificiala "GE Avance CS2, Aisys CS2" B20	Conform brosurii atasate	ISO/CE
51	Consumabile pentru Aparat de anestezie si respiratie artificiala "GE Avance CS2, Aisys CS2" Senzor pentru masurarea saturatiei de oxigen la deget	RSP-10156A	China	PanSW Med	(SpO2) compatibile cu Aparatul de anestezie si respiratie artificiala "GE Avance CS2, Aisys CS2 pentru adulti >30 kg, obligator fara latex, B20	Conform brosurii atasate	ISO/CE
54	Consumabile pentru Cardiomonitor Mindray MEC 2000 Cablu de conexiune SPO2	ADP-10016A	China	PanSW Med	Cablu de conexiune SPO2 compatibil cu Mindray MEC 2000	Conform brosurii atasate	ISO/CE
55	Consumabile pentru Cardiomonitor Mindray MEC 2000 Cablu de conexiune NIPB	NBT-10013	China	PanSW Med	Cablu de conexiune NIPB compatibil cu Mindray MEC 2000	Conform brosurii atasate	ISO/CE
56	Consumabile pentru Cardiomonitor Mindray MEC 2000 Sensor SpO2, reutilizabil	RSP-10041A	China	PanSW Med	SpO2, reutilizabil, model DS-100A/512E(p/u deget), pentru adulti, 1.2m, compatibil cu Mindray MEC 2000	Conform brosurii atasate	ISO/CE
57	Consumabile pentru Monitor pentru supravegherea functiilor vitale, model B20 GE Sensori reutilizabili SpO2	RSP-10091A	China	PanSW Med	SpO2 reutilizabili, compatibil cu B20 GE	Conform brosurii atasate	ISO/CE
58	Consumabile pentru Monitor pentru supravegherea functiilor vitale, model B20 GE Cablu de conexiune NIBP	NBT-10013	China	PanSW Med	Compatibil cu Monitor pentru supravegherea functiilor vitale, model B20 GE	Conform brosurii atasate	ISO/CE
59	Consumabile pentru Monitor pentru supravegherea functiilor vitale, model Bistos BT-770 Sensor SpO2, reutilizabil	RSP-10042A	China	PanSW Med	Compatibil cu Monitor pentru supravegherea functiilor vitale, model Bistos BT-770	Conform brosurii atasate	ISO/CE
60	Consumabile pentru Cardiomonitor Comen STAR8000A Cablu de conexiune SPO2	ADP-10040D	China	PanSW Med	Compatibile cu Cardiomonitor Comen STAR8000A	Conform brosurii atasate	ISO/CE
64	Consumabile pentru monitoare si tonometre Manseta reutilizabila cu doua tuburi, standart	NBC-10002D	China	PanSW Med	Adult, pentru brat, circumferinta 25-35cm	Conform brosurii atasate	ISO/CE

65	Consumabile pentru monitoare si tonometre Manseta reutilizabila cu un tub, mare	NBC-10001E	China	PanSW Med	Adult, pentru brat, circumferinta 35-45cm	Conform brosurii atasate	ISO/CE
66	Consumabile pentru monitoare si tonometre Manseta reutilizabila cu un tub, standart	NBC-10001D	China	PanSW Med	Adult, pentru brat, circumferinta 25-35cm	Conform brosurii atasate	ISO/CE
67	Consumabile pentru monitoare si tonometre Manseta reutilizabila cu doua tuburi, mare	NBC-10002E	China	PanSW Med	Adult, pentru brat, circumferinta 35-45cm	Conform brosurii atasate	ISO/CE
68	Consumabile pentru Ventilator pentru ventilare artificiala pulmonara Mindray Capcana de apa	115-043024-00	China	Mindray	Capcana de apa EtCO2 DRYLINE, Compatibile cu Ventilator pulmonar Mindray	Conform brosurii atasate	ISO/CE
69	Consumabile pentru Masina de anestezie MindrayMindray WATO EX-65PRO Linie de monitorizare CO2 si gaze medicale	115-043017-00	China	Mindray	Linie de monitorizare compatibile cu masina de anestezie MindrayMindray WATO EX-65PRO	Conform brosurii atasate	ISO/CE

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Sveatoslav Prodan

În calitate de: Director

Ofertantul: I.M. „Dutchmed-M” S.R.L.

Adresa: mun. Chisinau, bd. Decebal 76, of 807/808