

Specificații tehniceNumărul procedurii de achiziție : **ocds-b3wdp1-MD-1693399523978**Denumirea procedurii de achiziție: **Achiziționarea dispozitivelor medicale conform necesităților IMPS beneficiare pentru anul 2023 (listă suplimentară 29)**Autoritatea contractantă: **Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate**

Cod CPV	Nr. Lot	Denumirea lot	Denumirea pozitiei	Modelul	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
33100000-1	7	Lampă frontală pentru ORL	Lampă frontală pentru ORL	MFJD2900	China	Nanchang Micare Medical	Parametri tehnici solicitați Iluminare LED Temperatura culori minim 6 000 Kelvin Iluminare la 25cm distanța de lucru: 15 000 – 40 000 ±10 000 lx Focus ajustabil Durata de viață a LED-urilor minim 50 000 ore Baterie Li-ion reîncărcabilă Capacitate baterie minim 2500mAh Timp de lucru minim 4 ore Bloc reîncărcare baterie inclus Alimentare 220V Bandă de fixare pe cap ajustabilă	Parametri tehnici solicitați Iluminare LED Temperatura culori minim 6 000 Kelvin Iluminare la 25cm distanța de lucru: 45000 lx Focus ajustabil Durata de viață a LED-urilor minim 50 000 ore Baterie Li-ion reîncărcabilă Capacitate baterie minim 2500mAh Timp de lucru minim 4 ore Bloc reîncărcare baterie inclus Alimentare 220V Bandă de fixare pe cap ajustabilă	CE,ISO ,Declaratie de conformitate
33100000-1	9	Fotoliu pentru proceduri de Electroencefalografie	Fotoliu pentru proceduri de Electroencefalografie	OM1426	Turcia	OMMED	Destinat pentru plasarea confortabilă a pacientului într-o poziție așezată în timpul procedurii de Electroencefalografie Format din 3 secțiuni Secțiunea de la spate și de la picioare reglabile Tapițerie – piele artificială cu posibilitatea de dezinfectare Cotiere reglabile pentru amenajarea comodă a mâinilor pacientului Tetieră pentru amenajarea capului Poziționare cadru pe roți, minim 2 cu frână	Destinat pentru plasarea confortabilă a pacientului într-o poziție așezată în timpul procedurii de Electroencefalografie Format din 3 secțiuni Secțiunea de la spate și de la picioare reglabile Tapițerie – piele artificială cu posibilitatea de dezinfectare Cotiere reglabile pentru amenajarea comodă a mâinilor pacientului Tetieră pentru amenajarea capului Poziționare cadru pe roți, minim 2 cu frână	CE,ISO ,Declaratie de conformitate
33100000-1	10	Fotoliu pentru proceduri de prelevare a probelor de sânge	Fotoliu pentru proceduri de prelevare a probelor de sânge	OM1424	Turcia	OMMED	Destinat pentru plasarea confortabilă a pacientului într-o poziție așezată în timpul procedurii de prelevare a probelor de sânge Format din 3 secțiuni Secțiunea de la spate și de la picioare reglabile Tapițerie – piele artificială cu posibilitatea de dezinfectare Cotiere reglabile pentru amenajarea comodă a mâinilor pacientului Cadru ușor demontabil pentru a fi transportat	Destinat pentru plasarea confortabilă a pacientului într-o poziție așezată în timpul procedurii de prelevare a probelor de sânge Format din 3 secțiuni Secțiunea de la spate și de la picioare reglabile Tapițerie – piele artificială cu posibilitatea de dezinfectare Cotiere reglabile pentru amenajarea comodă a mâinilor pacientului Cadru ușor demontabil pentru a fi transportat	CE,ISO ,Declaratie de conformitate

33100000-1	11	Monitor Holter a tensiunii arteriale	Monitor Holter a tensiunii arteriale	ABPM50	China	Contec Medical System	Parametrii tehnici solicitați Monitor holter a tensiunii arteriale automat, portabil. Pacient: adult, pediatric. Manșetă integrală din cauciuc Limite de măsurare TA 0-300 ±10mmHG Rezoluție - 1 mmHg Limite de măsurare puls 40 - 240± 10 bpm Rezoluție – 1 bpm Posibilitatea de detectare IHD, PAD, AFIB. Etc. Conectare la PC prin USB Posibilitate de monitorizare a TA minim 24 ore Card de stocare a datelor inclus Display color Software-ul inclus pentru PC va putea realiza revizuirea datelor, analiza rezultatelor măsurate, vizualizarea graficului de tendințe, histograma, tipărirea rapoartelor și alte funcții Alimentare: baterii sau acumulator reîncărcabile Încărcător 220V pentru baterii sau acumulator inclus Husă pentru dispozitiv Manșete de rezervă – min. 2 buc	Parametrii tehnici solicitați Monitor holter a tensiunii arteriale automat, portabil. Pacient: adult, pediatric. Manșetă integrală din cauciuc Limite de măsurare TA 0-297mmHG paj.79 Rezoluție - 1 mmHg Limite de măsurare puls 40 - 240 bpm paj.79 Rezoluție – 1 bpm Posibilitatea de detectare IHD, PAD, AFIB. Etc. jag 35,42 Conectare la PC prin USB paj.8, 11,82 Posibilitate de monitorizare a TA minim 24 ore Card de stocare a datelor inclus Display color Software-ul inclus pentru PC va putea realiza revizuirea datelor, analiza rezultatelor măsurate, vizualizarea graficului de tendințe, histograma, tipărirea rapoartelor și alte funcții Alimentare: baterii sau acumulator reîncărcabile Încărcător 220V pentru baterii sau acumulator inclus Husă pentru dispozitiv Manșete de rezervă – 2 buc	CE,ISO ,Declaratie de conformitate
------------	----	--------------------------------------	--------------------------------------	--------	-------	-----------------------	--	--	---------------------------------------

Semnat:

Numele, Prenumele: **Stela POTINGA** În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **SA TEHOPTIMED** Adresa: MD 2052, str. Maria Dragan 19A, Chisinau, Republica Moldova