

Specificații tehnice (F 4.1)

Numărul procedurii de achiziție		MTenderID ocds-b3wdp1-MD-1695389614853				
Obiectul achiziției:		“Achiziția Dispozitivelor medicale conform necesităților IMSP Spitalul Clinic de Traumatologie și Ortopedie (listă suplimentară 24)”				
Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	3	4	5	6	7	8
Bunuri						
Analizator de gaze în sânge (poziția 3.1)	GASTAT Pro	Japonia	Techno Medica	<p>Analizator de gaze în sânge Descriere Analizator automat pentru aprecierea gazelor în sânge Specificația tehnică solicitată de autoritatea contractantă Analizator de tip Point of Care, test cu test, de gaze sanguine, electroliți, metaboliti, hematocrit; Sa permita obținerea rezultatelor rapid, în mai puțin de 180 sec. Sa lucreze cu un volum proba de la 50 uL până la 95 uL sânge integral venos sau arterial. Sa aiba tehnologie touch screen Aparatul sa fie portabil, gata de utilizare oricand Sa funcționeze cu carduri de test pentru a nu condiționa volumul de lucru lunar Stocarea cardurilor de teste să fie făcuta la temperatura camerei, sa nu necesite refrigerare Fiecare card sa se calibreze inaintea lucrului probei Sa fie dotat cu control al calității integrat Sa nu necesite mentenanță Sa poata fi folosit atât fix cât și portabil Se conectează la priză sau lucrează cu baterii reîncărcabile Utilizarea carduri sensor Posibilitatea de conectare imprimanta externa prin tehnologia bluetooth Sa poata lucra pe un test Card: pH, pCO2, pO2, Na+, K+, Ca++, Hct. Sa se poata introduce intervale de normalitate pentru sange venos si arterial</p>	<p>Analizator de gaze în sânge Descriere Analizator automat pentru aprecierea gazelor în sânge Specificația tehnică oferată în corespundere cu specificația tehnică solicitată Analizator de tip Point of Care, test cu test, de gaze sanguine, electroliți, metaboliti, hematocrit; Permite obținerea rezultatelor rapid, în mai puțin de 180 sec: 135 secunde. Lucrează cu un volum proba 90 μl sânge integral venos sau arterial. Are tehnologie touchscreen Aparatul este portabil, gata de utilizare oricind Funcționează cu carduri de test pentru a nu condiționa volumul de lucru lunar Stocarea cardurilor de teste este făcută la temperatura camerei, nu necesită refrigerare Fiecare card se calibrează inaintea lucrului probei Este dotat cu control al calității integrat Nu necesită mentenanță Poate fi folosit atât fix cât și portabil Se conectează la priză sau lucrează cu baterii reîncărcabile Utilizarea carduri sensor Posedă imprimanta încorporată (avantaj), decade necesitatea conectării imprimantei externe Poate lucra pe un test Card: pH, pCO2, pO2, Na+, K+, Ca++, Hct, Cl-. Se pot introduce intervale de normalitate pentru sânge venos și arterial</p>	CE, ISO

<p>Dermatom de piele (poziția 9.1)</p>	<p>Dermatome ST-5 (M10-500)</p>	<p>Turcia</p>	<p>AYGÜN</p>	<p>Dermatom de piele Dispozitiv medical de grefare a pielii la intervenții chirurgicale plastice Parametru Specificație Tip electric da Acționat de baterie da Putere, W ≥ 14 Greutate, gr ≤ 2000 Viteza maximă de rotație, r.p.m ≥ 5000 Buton pornit/oprit da Mărimea grefei recoltate 30 - 80 mm (+/- 5 mm) Reglarea grosimii grefei recoltate 0,2 - 1 mm (+/- 0,1 mm) Pasul incrementare de reglare a grosimii minim 0,2 mm Sterilizabil , metoda autoclavare ≤ 134 °C, 3-5 minute Carcasă inox pentru sterilizarea dermatomului da Baterie reincărcabilă Li-Ion da Stație de încărcare bateriei la 220V 50Hz da Dermatomul să conțină rulmenți uscați ce nu necesită lubrifiere da Înlocuirea lamei fără necesitatea caruiva instrument da Să permita adunarea grefei recoltate în buzunarul acestuia sau aceasta să poată fi prinsă cu pensa pe măsura înaintării da Consola să aibă clasa de protecție împotriva șocurilor electrice tip BF și categoria 1 de protecție da Accesorii Lame de unica utilizare 150 buc Set instrumente pentru demontarea dermatomului 1 set Container inox pentru sterilizare 1 buc Anul de producere min. 2022 Garanție min. 2 Manuale de utilizare În limba de stat (Română), în cazul în care nu este prezent să fie prezentat manualul în limba de stat cu ștampila biroului de traducere. Manual de service În limba de stat (română) sau în una din limbile de circulație internațională (rusă sau engleză) da Instalarea și testarea la locul necesar da Deservire în perioada de garanție și postgaranție Training pentru utilizatori da Training pentru personal tehnic da</p>	<p>Dermatom de piele Dispozitiv medical de grefare a pielii la intervenții chirurgicale plastice Parametru Specificație Tip electric da Acționat de baterie da Putere, W ≥ 14 Greutate 1024 g Viteza maximă de rotație 16 000 cpm Buton pornit/oprit da Mărimea grefei recoltate 30 - 80 mm (incluse clame de reducere 60 mm, 45 mm, 30 mm) Reglarea grosimii grefei recoltate 0,0 - 1 mm Pasul incrementare de reglare a grosimii 0,1 mm Sterilizabil, metoda autoclavare ≤ 134 °C, 3-5 minute Carcasă inox pentru sterilizarea dermatomului da Baterie reincărcabilă Li-Ion da Stație de încărcare bateriei la 220V 50Hz da Dermatomul conține elemente ce necesită lubrifiere simplă după utilizare da Înlocuirea lamei fără necesitatea caruiva instrument da Permite adunarea grefei recoltate în buzunarul acestuia sau aceasta să poată fi prinsă cu pensa pe măsura înaintării da Consola are clasa de protecție împotriva șocurilor electrice tip BF și categoria 1 de protecție da Accesorii: <i>setul M10-510</i> Lame de unica utilizare 150 buc (<i>M7-105</i>) Set instrumente pentru demontarea dermatomului 1 set Container inox pentru sterilizare 1 buc Anul de producere min. 2022 Garanție min. 2 Manuale de utilizare În limba de stat (Română), în cazul în care nu este prezent să fie prezentat manualul în limba de stat cu ștampila biroului de traducere. Manual de service În limba de stat (română) sau în una din limbile de circulație internațională (rusă sau engleză) da Instalarea și testarea la locul necesar da Deservire în perioada de garanție și postgaranție Training pentru utilizatori da Training pentru personal tehnic da</p>	<p>CE, ISO</p>
--	--	---------------	--------------	---	---	---------------------------

Semnat: _____
Ofertantul: Ancotec-Sistem SRL

Nume: Andrei MATEI
Adresa: Chișinău, str. Cuza Vodă 44 (of. 111)

În calitate de: Administrator