

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1655881859284 din 8 iul 2022, 13:01 - 29 iul 2022, 13:01

Obiectul achiziției: Dispozitivelor medicale, conform necesităților instituțiilor medico- sanitare publice pentru anul 2022 (listă suplimentară 7)

Nr. d/o	Cod CPV	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
		Bunuri/servicii						
2	3310 000-1	Lotul 2 Ultrasonograf General, OB-GYN, performanță înaltă	ARIETTA 750VE	Japonia	FUJIFILM (Hitachi)	"Ultrasonograf General, OB-GYN, performanță înaltă APLICAȚII CLINICE General, OB/GYN PROBE PORTURI ≥4 PROBE TIP, MHz Linear (Footprint ≥60 mm) 5 - 12 Convex (Footprint ≥65 mm) 2,5 - 5 Endovaginal 5 - 9 Volum 3D 2 - 6 NIVELE DE GRI ≥256 PREPROCESARE, canale digitale ≥2000000 GAMA DINAMICA ≥250dB POST ROCESARE da IMAGINE MODURI M.mod da M-mod si 2-D da 3-D (freehand și automatic) da DOPPLER Tip CW,PW, CFM, M, B, 3D Doppler pulsat - continuu da Doppler color - energetic da Auto - Doppler da Power Doppler da Afișare frecvență da Afișare viteză da Tehnologie LED superioară da FUNCȚIONALITĂȚI Calcule generale (vasculare,cardiace, obstetrico-ginecologice) da Măsurători digitale da Diapazon dimamic selectabil da Focalizare de transmisie austabilă da Focalizare de recepție dinamică da Stocare imagine da Rezoluție Full HD 1920X1050 PAN/ZOOM imagine în timp real da imagine înghețată da HDD ≥500 GB DICOM COMPLIANT da PACHET DE ANALIZĂ OB/GYN da Elastografie da GHID ACE Transrectal da Transperineal da MONITOR REGLABIL da DIVIZARE MONITOR ≥21"inch Panou de comandă/ Touch Screen da- ≥10inch Alte porturi USB, LAN	Conform anexei nr. 1 la Specificații tehnice	CE/ISO

						<p>Sistem tip UPS da Imprimantă termică Integrată da Imprimarea imaginii, pe hirtie cu lățimea 110 mm Accesorii Gel USG 1L - 10 buc. Hirtie USG termică 10 buc. Cerințe certificate Training Manual service în una din limbile de circulație internațională(engleză/ rusă) da Manual utilizator cu prezentarea în limba română da Ghid al utilizatorului în limba de stat da Posibilitate de upgrade da</p>		
4	3310 000- 1	Lotul 4 Ultrasonograf General, Cardiac, performanță înaltă	ARIETTA750 SE	Japonia	FUJIFILM (Hitachi)	<p>"Ultrasonograf General, Cardiac, performanță înaltă Cod APLICAȚII CLINICE General, cardiac PROBE PORTURI ≥ 5, cel puțin 4 active PROBE TIP, MHz Linear 4 - 13 MHz numar de elemente ≥ 192 Convex 1.5 -5,5 MHz ""numar de elemente ≥ 192 Tehnologie Syngle Crystal (mono-cristal)"" Phased/Vector 1,5-5 MHz numar de elemente ≥ 80, Tehnologie Syngle Crystal (mono-cristal) TEE 2,3-7,2 MHz NIVELE DE GRI ≥ 256 GAMA DINAMICA ≥ 260dB Adâncimea scanării ≥ 40 cm PREPROCESARE, canale digitale $\geq 6.000.000$ POSTPROCESARE da IMAGINE MODURI M-mod da M-mod și 2-D da Mod Anatomic si Anatomic Curbat da Harmonic imaging da Imagine prin Componere Spatiale da DOPPLER Tip CW, PW, CFM Afișare frecvență da Afișare viteză da Power Doppler da Duplex da Triplex da FUNCȚIONALITĂȚI Măsurători digitale da Diapazon dinamic selectabil da Focalizare de transmisie ajustabilă da Focalizare de recepție dinamică da Măsurători pe reluarea video da Măsurarea automată a intimei-media da Vizualizare în rezoluție înaltă a fluxului sangvin da Analiza cantitativa TDI da Urmărirea mișcării țesuturilor (Tissue Tracking) da PAN/ZOOM imagine în timp real da imagine înghețată da STOCARE IMAGINI Capacitate ≥ 512GB SSD sau Hybrid (SSD+HDD) Cine da DICOM 3.0 COMPLIANT da PACHETE DE ANALIZĂ General da Cardiac Regim panoramic avansat da Elastografie strain (de compresie manuală) da Elastografie sharewave (compresie acustică) da Altele Să se indice Modul ECG Cablu ECG inclus adult da măsurarea automată a fracției de ejeție da MONITOR rezoluție înaltă, $\geq 1920 \times 1080$px ≥ 23"" Unghi de vizualizare $\geq 175^\circ$ Monitor integrat de control touch-screen ≥ 12"" Panou de control reglabil pe înălțime manual Încălzitor gel da Imprimantă digitala alb-negru da Port USB ≥ 5 da DIVIZARE MONITOR da</p>	Conform anexei nr. 1 la Specificații tehnice	CE/ISO

5	3310 000- 1	Lotul 5 Autokeratorefractometr u	ARKM-200	Japonia	Takagi	<p>"Denumirea dispozitivului : Autokeratorefractometru Specificație tehnica: ""Puterea de refracție Măsurare:"" Puterea de refracție sferică < 25D la + 22D (pași 0,12D / 0,25D) Puterea de refracție cilindrică de la ± 10D (pași 0,12D / 0,25D) Unghiul axial astigmatic ± 0° până la 180° (în trepte de 1° sau 5°) Diametru minim pupilar măsurabil ± 2 mm ""Curbura corneei Măsurare:"" Raza de curbură a corneei ±5,00-10,00 mm (pas 0,01 mm) Puterea de refracție a corneei ± 67.50D la 33.75D (pași 0.12D / 0.25D) (unde, puterea de refracție a corneei = 1,3375) Puterea de refracție astigmatică a corneei < ± 10D (pași 0,12D / 0,25 D) Unghiul axial astigmatic cornean ± 0° până la 180° (pași de 1° / 5°) Gama de verificare a refracției subiective: Putere de refracție sferică: Puterea de refracție sferică: < -18D la + 18D (pași 0,25D) Diagrama de testare: Diagrama de testare a vederii de la ± 0,1 la 1,2 sau de la 20/200 la 20/15, afișare grilă Afișarea diagramei: Per ansamblu, seria orizontală, schimbarea contrastului Elemente de testare: Miopie, miopie, test de orbire Gama de măsurare PD < 20mm la 85mm (pas de 0,5mm) Terminal de transport date USB (Import) / LAN (Export) Alimentare electrică 240V c.a., 50Hz Accesorii Printarea rezultatului Da Suport troleu (automatizat) electric Da Certificat CE Da Manual de utilizare Da Manual de service Da Ghid rapid al utilizatorului Da</p>	Conform anexei nr. 2 la Specificații tehnice	CE/ISO
7	3310 000- 1	Lotul 7 Stație de purificare a apei pentru hemodializă	HemoRO3000	Elveția	Dialife	<p>"Sistem automat de detecție a bacteriilor și fungilor din sânge și lichide biologice Cod Anexa 2 Descriere Sistem de detecție microbiană automat capabil să incubeze, să agite și să monitorizeze continuu (pe bază de lumina reflectată) mediile aerobe și anaerobe prelevate de la pacienți suspecți de bacteriemie, fungemie și/sau micobacteriemie. Capacitate de încărcare, investigații minim 120 flacoane Tipul de probe sânge / lichide biologice considerate în mod normal sterile Metoda de detecție colorimetrică Panoul de comandă cu ecran tactil da Emisia de sunet maxim 60 dB USB da tastatura externă da imprimanta externă da cititor coduri de bare extern da UPS (potrivit pentru sistem) da Cerințe de alimentare cu energie electrică 220/240 Volts (50-60 HZ) Cablu cu fișă type F (Schuko) Domeniul temperaturii de funcționare: 10°C - 30°C Domeniul umidității de funcționare: umiditate relativă între 10% - 90% fără condens Consumabile Flacoane din policarbonat (plastic) cu mediu de cultură ce asigură condiții nutritive pentru microorganisme</p> <p>Volum probă inoculat: până la 10 ml Flacoane pentru incubare aerobă, simple - 400 buc. Flacoane pentru incubare anaerobă, simple - 100 buc. Flacoane pentru incubare aerobă, cu neutralizare de substanțe antimicrobiene (antibiotice) - 800 buc. Flacoane pentru incubare anaerobă, cu neutralizare de substanțe antimicrobiene (antibiotice) - 100 buc. flacoane, marcate CE da Soft specializat Softul permite vizualizarea curbei de creștere bacteriană monitorizată pe toată perioada incubării, prelungirea perioadei de incubare pe flacon (dacă este nevoie). Soft-ul permite imprimarea graficelor de creștere și toate informațiile legate de fiecare tip de flacon (data introducerii flacoanelor, data pozitivării flacoanelor, starea flacoanelor, celulele în care se află poziționate flacoanele). Manual de utilizare în limba de stat Manual de service în limba engleză Termen de garanție minim 24 luni</p>	Conform anexei nr. 2 la Specificații tehnice	CE/ISO

12	3310 000- 1	Lotul 12 Dispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator caracteristici medii) cu troliu	Excell 350 MCDS	Italia	Alsa	<p>"Dispozitiv electro-chirurgical (diatermocoagulator caracteristici medii) cu troliu Cod 280240</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Descriere dispozitiv destinat pentru tăierea și coagularea țesuturilor biologice în procesul actului chirurgical care utilizează curenți electrici de frecvență înaltă</p> <p>Frecvența cuprinsă între 300 KHz și 1 MHz</p> <p>Canale de ieșire Monopolar izolat</p> <p>Comutator de mână da</p> <p>Comutator de picior tip pedală dublă</p> <p>Bipolar da</p> <p>Moduri de lucru Monopolar Tăiere ≥ 300 W</p> <p>≥ 300 Ohm</p> <p>Coagulare ≥ 120 W</p> <p>≥ 250 Ohm</p> <p>Bipolar Tăiere ≥ 120 W</p> <p>≥ 250 Ohm</p> <p>Coagulare ≥ 100 W</p> <p>≥ 100 Ohm</p> <p>Regimuri de lucru preselectate Blend, strong soft, spray minimum 5 regimuri</p> <p>Funcție de autotestare da</p> <p>Canal de ieșire independentă da</p> <p>Indicatoare acustic vizual</p> <p>Control volum sunet da</p> <p>Accesorii</p> <p>Cablu pentru electrod neutru reutilizabil, min. 2 metri 2 buc.</p> <p>Electrod neutru reutilizabil, tip adult 2 buc.</p> <p>Bisturiu electric cu două butoane (tăiere/ cuagulare), reutilizabil minim 100 clicluri, cablu min 2 metri 2 buc.</p> <p>Lame reutilizabile pentru bisturiu 10 buc.</p> <p>Electrod / pencetă bipolar, tip reutilizabil 1 buc.</p> <p>Cablu pentru electrod bipolar reutilizabil, min. 2 metri 1 buc.</p> <p>Pedală dublă 1 buc.</p> <p>Troliu Să se indice modelul oferit model</p> <p>Mobil pe 4 roți da</p> <p>Minim 2 roți cu frână da</p> <p>Minim 1 sertar/coș/poliță pentru accesorii da</p> <p>Mîner pentru transportare da</p>	Conform anexei nr. 2 la Specificații tehnice	CE/ISO
----	-------------------	---	-----------------	--------	------	--	--	--------

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Alexandru Grabazei** În calitate de: **director**

Ofertantul: **FCPC "DataControl" SRL** Adresa: **mun. Chișinău, str. N. Testemițanu 17/6**