

Specificații tehnice (F4.1)

din 22.11.2019

Numărul licitației: 21014467	Alternativa nr.
Denumirea licitației: Ultrasonograf General MSK, performanță înaltă, în set cu accesorii conform necesităților IMSP Spitalul Clinic de Traumatologie și Ortopedie pentru anul 2019. Conform necesitatilor IMSP Spitalul Clinic de Traumatologie si Ortopedie	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	Specific tehnică deplina solicitata	Specificatie tehnică propus de ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri						
	Lotul 1						
	<p align="center">Digital Color Doppler Ultrasound System</p> <p align="center">+</p> <p align="center">Convex probe D3C60L</p> <p align="center">+</p> <p align="center">Linear Probe M8L40L</p> <p align="center">+</p> <p align="center">Linear probe D12L40L</p> <p align="center">+</p> <p align="center">SONY X898MD B&W Video Printer</p>	CBit9	China	CHISON Medical Technologies Co., Ltd.	<p>Caracteristici tehnice APLICAȚII CLINICE General, vascular, musculoscheletal, abdominal, părți mici, articulatii PROBE PORTURI ≥3 PROBE TIP, MHz Linear 7 – 18 Mhz Convex 1– 6 Mhz Linear 4-11 Mhz Multifrecventa min 9 frecvente da NIVELE DE GRI ≥256 GAMA DINAMICĂ ≥180 dB Adâncimea scanării ≥ 39 cm Diapazon frecventa ≥1-18 Mhz Sonde acceptate de sistem Lineare matriciale, convexe matriciale, TEE, intra-operationale, Sectoriale matriciale, volumetrice matriciale 4D, CW pencil, POSTPROCESARE da IMAGINE MODURI M-mod da M-mod și 2-D da Phased Array Inversed Harmonics da B-Flow Angio da M-Mode color da Compunere spatiaa da Armonici tisulare diferențiale da DOPPLER Tip CW, PW, CFM, Tisular Flux dinamic avansat da Masurători automatizate da Power Doppler da Duplex da Triplex da</p>	<p>Caracteristici tehnice APLICAȚII CLINICE Abdominal (Ginecologie și Urologie), Fetal / OB, Organ mic (sân, teste, tiroidă), pediatric, periferic vascular, musculo-scheletic convențional și superficial, cardiac (adult și pediatru), transvaginal PROBE PORTURI - 4 PROBE TIP, MHz Linear 7.0 – 18.0 Mhz Convex 2.0– 6.8 Mhz Linear 4.0-15.0 Mhz Multifrecventa - 9 frecvente da NIVELE DE GRI - 256 GAMA DINAMICĂ ≥ 250 dB Adâncimea scanării - 43 cm Diapazon frecventa - 2-18 Mhz Sonde acceptate de sistem Lineare matriciale, convexe matriciale, TEE, intra-operationale, Sectoriale matriciale, volumetrice matriciale 4D, CW pencil, POSTPROCESARE da IMAGINE MODURI M-mod da M-mod și 2-D da Phased Array Inversed Harmonics da B-Flow Angio da M-Mode color da Compunere spatiaa da Armonici tisulare diferențiale da DOPPLER Tip CW, PW, CFM, Tisular Flux dinamic avansat da Masurători automatizate da Power Doppler da Duplex da Triplex da</p>	CE

33100000-1

				<p>FUNCȚIONALITĂȚI Măsurători digitale da Diapazon dinamic selectabil da Focalizare de transmisie ajustabilă da Focalizare de recepție dinamică da Vizualizare microcalcinate da Vizualizare micro –vasculara cu flux redus da Speckle tracking-monitorizarea miscarii peretelui cardiac in timp real pentru fiecare segment al cordului Da(Optional) Elastografie prin shear wave Da (optional) Regim panoramic musculoscheletal da Măsurători pe reluarea video da PAN/ZOOM imagine în timp real da imagine înghețată da STOCARE IMAGINI Capacitate ≥500GB SSD USB da Cine da DICOM 3.0 da Monitor integrat de control touch ≥8" PACHETE DE ANALIZĂ Vascular da Speckle tracking (optional) da Musculoscheletal da</p>	<p>FUNCȚIONALITĂȚI Măsurători digitale da Diapazon dinamic selectabil da Focalizare de transmisie ajustabilă da Focalizare de recepție dinamică da Vizualizare microcalcinate da Vizualizare micro –vasculara cu flux redus da Speckle tracking-monitorizarea miscarii peretelui cardiac in timp real pentru fiecare segment al cordului Da(Optional) Elastografie prin shear wave Da (optional) Regim panoramic musculoscheletal da Măsurători pe reluarea video da PAN/ZOOM imagine în timp real da imagine înghețată da STOCARE IMAGINI Capacitate - 500GB HDD + 500GB SSD USB3.0 USB 6 buc da Cine da DICOM 3.0 da Monitor integrat de control touch - 10.1" PACHETE DE ANALIZĂ Vascular da Speckle tracking (optional) da Musculoscheletal da</p>	CE
				<p>Abdominal da Părți mici da Stress-Echo (Optional) da POSSIBILITATE LA UPGRADE da MONITOR PLIABIL ≥21» BATERIE Incorporata da DIVIZARE MONITOR da PRINTER INCORPORAT da Cerințe de certificare: - Conformitate cu directiva 93/42 CEE. - Certificat CE sau declarație de conformitate CE cu anexele corespunzătoare pentru produsele oferite, valabil, copie confirmată prin semnatura și ștampila participantului. - Prezentarea certificatelor de la producator, ce atesta personal calificat local pentru efectuarea serviciului si reparatiilor în garanție și postgaranție. - Declarație de la Ofertant – confirmată prin semnatura și ștampila, în care să certifice termenul de garanție pentru echipament și accesorii nu mai mic de 36 luni din momentul instalării/dare în exploatare a bunului și postgaranție 36 luni. Posibilitatea de procurare a pieselor de schimb pe tot parcursul utilizării dispozitivului. - Instalare, darea în exploatare de către participantul câștigător-obligatoriu - Training pentru utilizatori și personalul tehnic la instalare și la solicitare - obligatoriu.</p>	<p>Abdominal da Părți mici da Stress-Echo (Optional) da Elastografia da POSSIBILITATE LA UPGRADE da MONITOR PLIABIL - 21,5» BATERIE Incorporata da DIVIZARE MONITOR da PRINTER INCORPORAT (SONY UP-X898MD B&W Video Printer) da descriere mai detaliată a se vedea ANEXA LOTUL 1</p>	CE

					Documente confirmative: - Manual de service si manual de utilizare in conformitate cu LEGEA Nr. 102 cu privire la dispozitivele medicale din 09.06.2017, capitolul 4 Articolul 14. P. 3. - Ghid rapid al utilizatorului (pagini A4), în limba de stat - obligatoriu. - Să se indice atât în oferta de preț, cât și în factură (la livrare), prețul separat pentru fiecare dispozitiv, accesoriu și consumabil din set.		CE
		Total lot 1					
		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**