

Specificatii tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul licitației:	ocds-b3wdp1-MD-1612448252429	Data: 20 febr 2021, 11:18 - 1 mart 2021, 12:18	Alternativa nr.: nu
Denumirea licitației:	Aparat radiologic (renghenologic)	Lot: 1	Pagina: 1 din 2

Cod CPV	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	Standa rde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
39717200-3	Aparat radiologic (renghenologic)	Ecoview 9 Plus (Straight Arm)	Coreea	ECORAY	<p>Parametri tehnici a utilajului radiologic digital</p> <p>Cerințe tehnice pentru dispozitivul de radiodiagnostic digital cu detector de imagine direct</p> <p>Parametrii tehnici</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dispozitiv ce permite efectuarea unui spectru larg de investigații. - Imagini radiologice de înalta calitate. - Dotat cu sistem integrat de vizualizare și prelucrare a imaginilor. - Posibilitatea de stocare a imaginilor. - Funcție de transcriere a imaginilor pe CD sau USB-stick. <p>1 Generatorul</p> <p>1.1 Tipul De înaltă frecvență</p> <p>1.2 Puterea de iesire a generatorului De la 40 kW – pînă la 64 kW</p> <p>1.3 Diapazonul tensiunii anodice 40-125 kV</p> <p>1.4 Diapazonul curenților anodici Cu intervalul între 10-500 mA</p> <p>1.5 Durata expoziției 0,001 - 10,0 s</p> <p>2 STAND vertical pentru tub radiologic peste masa</p> <p>2.1 Distanța de la tubul radiologic pînă la suprafață detectorului, pozitie vericala Minim 100 cm</p> <p>2.2 Poziția minimală a axei tubului radiologic și a detectorului Pînă la 450 mm</p> <p>2.3 Unghiul de inclinare a detectorului Pina la 450</p> <p>2.4 Unghiul de inclinare a standului vertical Nu mai mic de 900</p> <p>2.5 Unghiul de inclinare a tubului radiogen Nu mai mic de 900</p> <p>3 STAND Vertical pentru detectorul digital</p> <p>3.1 Tip Motorizat</p> <p>3.2 Cursa verticala Nu ma puțin de 1250 mm</p> <p>4 Tubul radiologic</p> <p>4.1 Spotul focal dublu (dual) 1,0 și 2,0 mm dual</p> <p>4.2 Capacitate termică Nu mai mic de 140 KHU (unitati termice)</p> <p>4.3 Diapazon Kilovoltaj De la 40-pînă la 125kV</p> <p>5 Colimator cu centrator de lumină</p> <p>5.1 Dimensiunea maxima a cimpului iluminat pina la 43x43cm</p> <p>5.2 Dimensiunea minimala a cimpului iluminat Nu mai mare de 5x5 cm</p> <p>5.3 Filtru cu echivalent de aluminiu Nu mai puțin de 1,5 mm - Al</p> <p>5.4 Sursa de lumina Pina la 24 VAC</p> <p>5.5 Timpul de iluminare Pina la 30 sec</p> <p>6 Detector digital</p> <p>6.1 Tipul Detectorului CSI sau CCD</p>	<p>Conform anexei nr. 1 la F4.1,</p> <p>Conform broșurii anexate</p>	<p>CE/ISO</p>

					6.2 Dimensiunile imaginii nu mai mică de 43 x 43 cm 6.3 Rezoluția vizual-spațială nu mai joasă de 4,3 linii pare/mm 6.4 Metoda de transmitere a datelor Interfata USB s-au LAN 6.5 Materialul de protecție Fibra de carbon 7 Masă pentru pacienți radiotransparentă 7.1 Tipul Masă mobilă sau fixă pentru pacienți 7.2 Greutatea maximă pentru pacient Până la 180 kg 8 Consola de achiziție 8.2 HDD Nu mai puțin de 1 TB 8.3 RAM ≥ 4 GB 8.4 Monitor TFT medical Nu mai mic de 19-24" (3:4), rezoluția înaltă nu mai puțin de 1280 x 1080 , luminizare – 200-300cd 8.7 Unitate CD/DVD-RW CD/DVD -RW 8,8 Sistemul de operare WINDOWS Software Funcție transmitere imaginii Dicom la server local 9 Cerințe pentru utilaj: Utilaj nou cu anul producerii nu mai mic de 2018 Certificat de calitate ISO,CE Termenul de garanție nu mai mic de 12 luni cu deșevire gratis pe perioada de garanție Instruirea gratis a personalului cu eliberarea certificatelor de instruire		
--	--	--	--	--	---	--	--

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

Ofertantul: **FCPC "DataControl" SRL** Adresa: **mun. Chișinău, str. Melestiu 20**