

Specificații 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 procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1571032202782 din 25.10.19
Denumirea procedurii de achiziție: Cererea ofertelor de prețuri

Denumirea bunurilor/serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produs-cătorul	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
<i>Bunuri/servicii</i>						
<i>Lotul 1</i>						
<i>ORTOPANTOMOGRAF</i>	NEW TOM GO2D	Italia	Cefla	Conform cerintelor solicitate	<p>Caracteristici functionale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • imagini 2D • doza minima de radiatii • imagini multiple • functie autoadaptiva la morfologia pacientului • imagini de inalta rezolutie • solutii integrate in softul NNT • sistem de management si sharing al examenelor pe suport CD/DVD <p>Caracteristici tehnice: Imagini 2D – standard</p> <ul style="list-style-type: none"> • panoramice adulti si copii, ECOPAN, MultiPAN, dentitie, sinusuri maxilare, TMJ (inchis si deschis) • examinare copii 	CE, Declaratia de conformitate CE,ISO

					<ul style="list-style-type: none"> • bitewing • vedere frontala si laterala ale sinusurilor maxilare • vedere laterala si postero-anterioara ale articulatiilor temporo-mandibulare • vedere completa sau partiala a dentitiei (jumatați de arcada) • rezolutie maxima: de la 5 la 7 lp/mm • camp vizual maxim: 28 cm (lungime) si 15 cm (inaltime) • camp vizual redus: 6×12,5 cm (copii), 6×9 cm (Bitewing) • dimensiune imagine: 7.5 MB • timp scanare: PAN 12s (standard) – 6.6 (ECO) • filtre: APT (Autoadaptive Panoramic Treatment) functie care se adapteaza la diferite tesuturi si zone anatomice pentru a oferi o imagine clara, focusata si cu contrastul cel mai bun 	
Lotul 2						
Radiologie intraorala	NEW TOM RXDC	Italia	Cefla	Conform cerintelor solicitate	<p>Instalație retroalveolara NewTom RXDC, telecomanda cu fir, sensor size 1</p> <ul style="list-style-type: none"> • colimator rotund • telecomanda cu fir • brat extensie 90 cm • punct focal 0,4 mm • parametri expunere: 60 / 65 / 70 KV, 4/8 mA (Multi-mode) • setări programabile ce permit obținerea rapida a imaginilor foarte detaliate • 28 niveluri de sensibilitate pentru: senzori digitali, plăcuțe fosforice și film clasic • sistem montaj: pe perete <p>Senzor USB X-VS size 1 (suprafata activa: 20×30 mm)</p>	CE, Declaratia de conformitate CE,ISO
Lotul 3						

Unit dentar	U100	China	SIGER	Conform cerintelor solicitate	Scaun stomatologic	Unghi de înclinare	de la 100° pînă la 180°	CE, Declaratia de conformitate CE ISO
						Tetieră	reglabilă	
						Urcare/ coborîre	≥ 30cm	
						Greutate maximă	≥ 150kg/200	
						Comandă	Pedală/panou asistent/doctor	
						Suprafața	rezistentă la prelucrarea chimică	
						Programe de poziționare	5 programe	
						Accesorii	Cotiere	
						Scaun medic	Suprafața	
					Sarcina maximă		≥ 150kg	
					Înălțime		reglabilă	
					Suport spate		da	
					Suport cot		da	
					Masa dentistului	Turbină	da	
						Seringă cu 3 căi	apă, aer, spray vîrf angulat 90°, detașabil	
						Scaler cu minim 5 vîrfuri cu iluminare LED	da	
						Micromotor electric	da	
						Piesă contraughi	da	
						Furtuni	Reglare aer	

							individual
							2
						Aspirator de salivă	furtunuri(aspirator saliva, aspirator puternic)
					Braț asistentă	Panou de comandă cu aceleași funcții ca la masa dentistului	da
						Furtuni liber	
							2
						Rotatie 90°	da
						Clăditor	da
					Bloc hidraulic	Filtru pentru impurități	da
						Posibilitatea programării volumului de apă	da
						Sistem buton la schimbul borului	da
					Turbină dentară	Presiune de lucru	de la 2.5 pînă la 2.7 bar
						Sursa de lumină	LED
						Răcire apă/aer	minim 3 orificii separate
						 rotații	≥300000 rot/min
						 rotații	≥40000 rot/min
					Piesă contraunghi	Adaptabilă la micromotor	da
						Autoclavabilă	da

