

**Specificații tehnice**

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

Numărul procedurii de achiziție <b>ocds-b3wdp1-MD-1658835930777</b> din 19.08.2022
Obiectul achiziției: Utilaj stomatologic

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumire a modelului bunului	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
4. Craniu 3D	Craniu 3D DM02	Italia	GF Dental	Craniu didactic format din min 8 piese. Sa combine jumătate de craniu transparent si un craniu osos. Jumătatea dreapta a craniului transparent sa permita studierea detaliilor anatomice importante, cum ar fi localizarea sinusurilor paranasale. Dintii din craniu sa fie detasabili pentru studii detaliate, muschii masticatori externi (muschii masseter si temporali) sa fie reprezentati pe jumătatea craniului osos. Pentru a demonstra miscarea masticatorului, maxilarul inferior al craniului sa fie montat flexibil. Craniul sa poata fi dezamblat in ambele jumătăți ale calotei craniene si baza craniului, septul nazal, mandibula completa si ambii muschi masticatori. Garantie min. 12 luni	Model de craniu în 10 părți codate de culori. Fabricat din rășină. Modelul craniului arată clar principalele structuri anatomice și topografia acestora. Toate oasele regiunilor faciale și cerebrale sunt evidențiate. Modelul reproduce în mod realist structura maxilarelor superioare și inferioare cu placa lor cartică, substanța spongioasă, topografia nervilor maxilari,	Certificat CE

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Mihail Arnaut În calitate de: Director

					imită structura dinților cu părțile coroanei și rădăcinilor și fasciculului neurovascular. Poate fi util atât studenților în perioada de pregătire, cât și medicilor pentru dialogul cu pacientul atunci când elaborează și discută un plan de tratament.. Termenul de garanție minim 12 luni	
5. Aparat de ambalat suport pentru rulouri	Aparat de sigilare automat cu antiaderența PF-01	China	Intop Industry	Aparat de ambalat cu suport pentru rulouri de sigilare, 220V, clemă reglabilă, banda de etanșare de min. 10 mm, Garanție min. 12 luni	Sigilator PF-01 pentru instrumentar stomatologic, pentru o sterilizare sigură în cabinetele stomatologice. Sigilatorul PF-01 asigură un mod de lucru rapid înainte de introducerea instrumentarului în autoclav. Lama dispozitivului de tăiere este rezistentă în timp, având o durată de viață lungă, iar temperatura reglabilă acoperă toate tipurile de cerințe. Sigilatorul este dotat cu suport pentru susținerea rolelor cu pungile de sterilizare.	Certificat CE

					<p>Caracteristici:  temperatura reglabila:  50°-250°C  mod de reglare a  temperaturii: buton  de temperatura  voltaj: 220 V 50-60 Hz  puterea de iesire: 500  w  dimensiune exterior:  450x390x240 mm  greutate bruta: 9 kg  lungime sigilare: 30  mm  latime sigilare: 10 mm  Garantie 12 luni</p>	
6. Distilator de apă cu destinație medicală.	Distilator Yellow G4-04	China	Intop Industry	<p>Caracteristici: Distilare min 700ml/oră,  Capacitate – min. 6 l, voltaj – 220V, Captușeală externă – masa plastică. Vasul de încălzire a apei – inox. Garantie min. 24 luni</p>	<p>Tensiune de intrare:  220V/110V 50-60Hz  Putere de intrare: 750 W  Volumul distilat:  1L/H  Capacitate: 4L  Greutate: 6 kg  Capacitate zilnică de distilat: 24L  Capacitate ulcior de colectare: 4L  Termenul de garanție  24 luni</p>	Certificat CE
7. Cuptorul de încălzire obturatorului endodontic	Thermaprep 2	SUA	Dentsply	<p>Încălzire tridimensională pentru o umplere excelentă a canalelor laterale și apicale lungi și curbe.  2 lifturi pentru incalzire rapida, alternativa;  - Timp de incalzire intre 20 si 49 secunde in functie de marimea obturatorului;  - Indicator LED si semnal sonor la finalul incalzirii;  - Sistem de curatare Clean Mode ceea ce permite pastrarea aparatului curat si fara urme de gutaperca;  - Sistemul de sustinere al liftului permite stabilitatea</p>	<p>Dispozitiv pentru incalzirea sistemelor de obturatie  Thermafif, Obturator si Obturatoare  GuttaCore, WaveOne, GT Serie X,  suscesorul cuptorului</p>	Certificat CE

				<p>verticală a obturatorului la intrarea și ieșirea din camera de încălzire. periuța de curățat și un set de stikere autocolante</p> <p>Voltaj: 115 or 230 VAC, 50/60 Hertz</p> <p>Nivelul tensiunii de alimentare: ±10%</p> <p>Garantie min. 12 luni</p>	<p>Avantaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Încalzire tridimensională atât apicală cât și laterală pentru canale obișnuite, dar și pentru canale lungi, curbe sau înguste, iar gutaperca încălzită ajunge până la varf;</li> <li>- 2 lifturi pentru încălzire rapidă, alternativă;</li> <li>- Timp de încălzire între 20 și 49 secunde în funcție de mărimea obturatorului;</li> <li>- Indicator LED și semnal sonor la finalul încălzirii;</li> <li>- Sistem de curățare Clean Mode ceea ce permite păstrarea aparatului curat și fără urme de gutaperca;</li> <li>- Sistemul de susținere al liftului permite stabilitatea verticală a obturatorului la intrarea și ieșirea din camera de încălzire.</li> </ul> <p>Garantie 12 luni</p>	
9. Aparat destinat pentru întreținerea	QUATTRO care PLUS 2124A	Germania	Kavo	<p>Să nu elimine gaze nocive în încăpere. Să nu prezinte risc de contaminare datorită uleiului rezidual din piese. Să includă min.3 cuple pentru piese de mână și min 1 cuplă pentru turbină cu conexiune de tip kavo</p>	<p>QUATTROcare PLUS 2124 A este destinat pentru întreținerea și îngrijirea pieselor de</p>	Certificat CE

<p>și îngrijirea pieselor de mână, a turbinelor și pieselor contra-unghi utilizate în stomatologie .</p>				<p>multiflex. Timpul total al unui ciclu să fie programabil între 20-45 de secunde / instrument; Program integrat pentru întreținerea mandrinelor; Să se poată utiliza piese de mână, micromotoare și scalere pneumatice. Date tehnice: Dimensiuni aparat: • Latime: max. 600 mm • Adancime: max. 600 mm • Inaltime: max. 600 mm • Greutate: max. 20 kg Alimentare electrică: • Tensiune de retea: 100 până la 240 V • Frecventa de retea: 50 sau 60 Hz • Puterea absorbita: max 80 VA • Categorie de supratensiune: II • Oscilatia tensiunii de retea: ±10 % Aer comprimat • Aer comprimat: de la 0.2 MPa - 1.6 MPa • Consum de aer comprimat: min. 40 NL/min • Cerinte privind aerul uscat, degresat, fara impuritati, necontaminat, conform EN ISO7494-2 • În cost să fie incluse min. 5 flacoane solutie/spray pentru dezinfectare si min. 5 flacoane solutie/spray pentru lubrifierea pieselor stomatologice. Garantie min. 24 luni și servicii mentenanță postgaranție - min. 24 luni. Operatorul economic va asigura transportarea, instalarea și școlarizarea a 3 persoane.</p>	<p>mana, a turbinelor si pieselor contra-unghi utilizate in stomatologie, respectiv pentru indepartarea reziduurilor din acestea acumulate de pe urma tratamentelor. Caracteristici: Utilizare confortabila, simpla precum si derulare rapida a programului. Costuri reduse de achizitionare si pentru materialele consumabile. Dozare optima a spray-ului de ungere de fiecare data. Fara eliminare de gaze nocive in incapere. Fara risc de contaminare datorita uleiului rezidual din piese. Include 3 cuple pentru piese de mana si 1 pentru turbina cu conexiune KaVo Multiflex. Curata, lubrifiaza si purjeaza pana la 4 instrumente intr-un singur ciclu in mai putin de 1 minut';</p>	
--	--	--	--	---	---	--

Ofertantul: Visiosystems SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Ghiocelilor, 1

					<p>Timpul total al unui ciclu este programabil între 20-45 de secunde / instrument;</p> <p>Program integrat pentru întreținerea mandrinelor;</p> <p>Se pot utiliza piese de mână, micromotoare și scări pneumatice. Conexiune de aer comprimat pentru curățarea automată a traseelor interne de răcire a instrumentelor la sfârșit de program.</p> <p>Date tehnice:</p> <p>Dimensiuni aparat:</p> <p>Latime: 350 mm (1,15 picioare)</p> <p>Adâncime: 230 mm (0,75 picioare)</p> <p>Înălțime: 380 mm (1,25 picioare)</p> <p>Greutate: 10 kg (22 livre)</p> <p>Alimentare electrică:</p> <p>Tensiune de rețea: 100 până la 240 V c.a.</p> <p>Frecvență de rețea: 50 sau 60 Hz</p> <p>Putere absorbită: 41 VA</p> <p>Categorie de suprațensiune: II</p>	
--	--	--	--	--	--	--

				<p>Oscilatia tensiunii de retea: <math>\pm 10\%</math> Aer comprimat Aer comprimat: 0,4 pana la 0,6 MPa Consum de aer comprimat: cca. 50 NL/min Cerinte privind aerul uscat, degresat, fara impuritati, necontaminat, conform EN ISO7494-2. Mediu de functionare Temperatura: 15 pana la 40oC (59 pana la 104oF) Umiditatea aerului: 25 pana la 90 % Grad de murdarire: 2 Permis pana la maxim: 2000 m peste NN (6560 picioare altitudine) Garantie 24 luni și servicii mentenanță postgaranție - 24 luni. Operatorul economic va asigura transportarea, instalarea și școlarizarea a 3 persoane.</p>	
--	--	--	--	---	--