

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție 21214732 din 16,04,2024

Obiectul achiziției **Materialle stomatologice 2024**

N/o	Denumirea bunurilor	Denumirea 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	8
1	Nanocompozit fotopolimer pentru restaurări în zona frontală și laterală				Compozit universal pentru restaurare, nano-ceramic, fotopolimerizabil, radio-opac, umplutura sferică granulată în combinație cu o un sistem matrice rasina, conține particule de sticlă de bariu, reprezentând superstructuri sferice bine definite de dimensiuni submicronice Mod de prezentare: KIT: min 6 seringi 3g : 3 x A2, 3 x A3, 1 flacon 2.5g adeziv plus accesorii de aplicare		
2	Material compozit fotopolimerizabil pentru restaurări anterioare și posterioare pentru clasa I-V				Pulbere de sticlă, uretan diacrilat, Bis-MPEPP, Bis-GMA, TEGDMA ,inițiator de polimerizare, radiopac fotopolimerizabil (400-500 nm), SET: min. 6 seringi 4,5 gr, culori A2;A3; A3O; A3,5; B2; INC, mandrenă cu discuri de finisare, set polipante.		
3	Compozit fluid hibrid fotopolimerizabil pentru restaurări clasa I, II, III,V, și liner.				Rășină compozită cu material de umplutură sferic submicronic, fotopolimerizabilă, radioopacă, de vâscozitate redusă, utilizată în restaurările anterioare și posterioare. (tehnologia RAP). Vâscozități: High, Medium și Super Low. Dimensiunea medie a particulelor: 200nm Prezentare : seringă 3 gr (1.8 ml) Culori: A1, A2, A3, A3,5 OPA2, OPA3		
4	Liner fotopolimerizabil pentru obturații de bază				Liner,ionomer de sticlă fotopolimerizabil,căptușeală pentru obturații bază, Seringă 2,0 gr		
5	Compozit fotopolimerizabil de creștere bonturi pînă la 9mm, duritate347 mPa.				Seringă 4,4gr.Poate fi utilizat ca obturație fluidă în cavități molare. Culoare universală.		
6	Compozit cu dublă polimerizare fluid pentru creștere bonturi și fixarea pivoților pe canal.				Umplutură de 74 WT % (52% volum), radioopac bicomponent cu sistema automat de malaxare.Pentru restaurări din canale adînci și subțiri		
7	Material de reconstrucție coronoradiculare				Material fotopolimerizabil pentru reconstituiri coronoradiculare. CARTUS 25ML A2, reșină fără BISGMA cu adaptare rapidă la dinte și pivot		

8	Material devitalizant cu paraformaldehidă fără arsenicum				Pastă devitalizantă fără arsen (pe bază de paraformaldehidă). Compoziția: Paraformaldehidă - antiseptic, albumin care are acțiunea de devitalizare; Clorhidrat de lidocaină - anestezic local; excipienți de pastă. Forma de prezentare: Pasta (seringa) - 3gr		
9	Material p-ru pansament provizoriu fără ulei eugenol				Pastă p/ru obturații provizorii pe bază de Oxid și Sulfat de Zinc, Nu conține eugenol. Se prezintă sub forma de pastă la consistență asemanătoare cu plastilina încălzită, culoarea alba, miros de mentă. Cutia conține un recipient cu pastă de 50gr și instrucția de utilizare		
10	Soluție p-ru dezinfectarea, prelucrarea canalelor radiculare				Soluție hipoclorit de sodiu nu mai puțin de 5 % pentru prelucrarea antiseptică și dezinfectarea canalelor radiculare. Se prezintă în formă lichidă flacon plastic (min 400 ml), capac cu filet pentru adaptarea seringii +seringă		
11	Eucaliptol Oil				Ulei pentru dizolvarea guttapercii, flacon min 10 ml plus pipetă pentru aplicare pe canal		
12	Material cu hidroxid de calciu fotopolimerizabil p-ru obturație de bază și coafaj pulpar direct				Liner-dentină, obturație bază fotopolimerizabil , rentghencontrast cu proprietăți de adeziune la dentină, ce conține hidroxid de calciu și hidroxiapatit de calciu pe bază de uretandimetacrilat (UDMA), ambalaj - seringă 1.2 ml		
13	Material cu hidroxid de calciu autopolimerizabil p-ru obturație de bază și coafaj pulpar direct				Material autopolimerizabil, radioopac, pe baza de hidroxid de calciu. Prezentare tub min 13 g baza + 11 g catalizator + mixing pad.		
14	Material p-ru canal cu hidroxid de calciu 35% p/ru tratamentul canalelor radiculare				Pastă hidroxid de calciu 35% pH 12.5, rentghencontrast, cu proprietăți bactericide cu patrundere în canaliculele dentinare, stimulează producerea dentinei secundare. Ambalaj : Seringi 1,2 ml		
15	Material p-ru canal cu hidroxid de calciu p/ru 45% tratamentul canalelor radiculare				Pastă hidroxid de calciu 45% cu proprietăți bactericide patrundere în canaliculele dentinare, stimulează producerea dentinei secundare. Prezentare set: Seringă min 2x2 gr		
16	MTA				Tratament pentru reparatii radiculare pe baza de trioxidmineral biocompatibil Prezentare: Plic min 1 x 0,5 g		
17	Pansament antibacterian/antiinflamator pe canal				Material de remediere a abceselor pentru tratamentul si obturarea temporara a canalelor radiculare infectate Prezentare flacon Pastă 12 g		
18	Largal - lubrifiant pentru permeabilizarea canalelor radiculare				Gel pe bază de E.D.T.A. de 15% peroxid de uree 10%. Pentru curățarea și lărgirea canalului radicular. Ambalaj: seringă 3 ml		
19	Soluție hemostatică cu componența: clorură de fier, acid aminocapronic, natriu clorid 0,9%. Se prezintă ca lichid transparent de nuanță maro-închis și miros specific.				Soluție hemostatică cu componența:clorură de fier, acid aminocapronic, natriu clorid 0,9%. Se prezintă ca lichid transparent de nuanță maro-închis și miros specific. Prezentare: flacon de 10 ml		

20	Soluție pentru permeabilizarea canalelor radiculare				Lichid pentru lărgirea canalelor radiculare. Substanța activă EDTA 17%, Flacon min 200 ml +seriga adaptabila		
21	Hemostatic pentru canalele radiculare				gel pe bază de sulfat feric, 20% pentru coagulare instantanee.Seringa 1,2 gr		
22	Material pe bază de reșină epoxidă (baza + activator) p/u obturarea permanentă a canalelor radiculare				Ambalaj: seringă divizată (cu 2 rezervoare - 16 gr) cu malaxor cu conținut pasta de bază 6.5 gr și pastă activator - 9.5 gr.		
23	Material pe bază de reșină epoxidă p/u obturarea permanentă a canalelor radiculare				Ambalaj: seringă divizată (cu 2 rezervoare - 15 gr) cu malaxor cu conținut pasta de bază 7.5 gr și pastă activator - 7.5 gr. (1:1)		
24	Material pentru plombarea definitivă a canalelor radiculare				Compus din silicat de calciu pur, fara monomer, hidrofil. Prezentare: 1 Flacon /15g pulbere, 35x0.20ml pipete cu lichid,		
25	Material de obturație definitiv al canalului radicular cu componența: acetat de dexametazonă, iodat de timol, radiopac,bine tolerat de țesături, cu acțiune antiinflamatoare și antiseptică				Material de obturație definitiv al canalului radicular cu componența: acetat de dexametazonă, acetat de hidrocortizon, polioximetilenă, iodat de timol; radioopac; bine tolerat de țesuturi; cu acțiune antiinflamatoare și antiseptică. Flacon 15g pudră + Flacon 15g lichid (eugenol)		
26	Departator de buze si obraji, fara latexOPTRAGATE				Departator de buze si obraji, fara latex, Prezentare cutie min 80 buc marimea S		
27	Digă lichidă				Seringă 1.2 ml		
28	Absorbante pe canal marcate milimetric, conicitate 02				nr.20,25,30 pentru uscarea canalelor radiculare - marcaj cu grad de claritate - 100%		
29	Absorbante pe canal marcate milimetric, conicitate 04				nr.20,25,30 pentru uscarea canalelor radiculare - marcaj cu grad de claritate - 100%		

30	Absorbante pe canal marcate milimetric, conicitate 06				nr.20,25,30 pentru uscarea canalelor radiculare - marcaj cu grad de claritate - 100%		
31	Conuri gutapercă marcate milimetric, conicitate 02				nr.15,20,25,30,asortată - marcaj cu grad de claritate - 100%, calibrate conform ISO		
32	Conuri gutapercă marcate milimetric, conicitate 04				nr.15,20,25,30,asortată - marcaj cu grad de claritate - 100%, calibrate conform ISO		
33	Conuri gutapercă marcate milimetric , conicitate 06				nr.15,20,25,30,asortată - marcaj cu grad de claritate - 100%, calibrate conform ISO		
34	Cleme digă fără aripioare				Metal inoxidabil , tip clemă W8, A26, B4, tip clemă nr 25,24,26		
35	Ramă pentru digă				110 x110 mm metalică		
36	Ramă pentru digă				Ramă din plastic /Nygard - OSTBY/, radiotransparentă, de forma ovală cu o față concavă și una convexa		
37	Șnur stabilizare digă				Fine, prezentare dispenser min 1,2 m		
38	Ștripse abrazive				din poliester flexibile, acoperite cu particole de aluminiu oxid, 3 marimi		
39	Cofferdam ,digă de cauciuc pentru izolarea dintelui din cavitate bucală				152 X 152 nr36 thin; medium, culoare verde sau albastru deschis		
40	Clește pentru prins cleme digă				Clește tip White din oțel inoxidabil		
41	Matrici transparente				pentru reconstrucții frontale (25 buc/cut)		
42	Matrici metalice				pentru reconstrucția punctului de contact premolari și molari		
43	Pensule pentru modelarea compozitului				Nr.3, 4,5,6 Miner plastic/cauciuc		
44	Instrument rotativ NiTi				Endofailuri cu flexibilitate avansată, Niti files gold memory control, #15 #20 #25 #30 #35 Lungime 31mm 25mm, Mărimi: 12/17; 02/12; 02/16; 05/18; 04/20 ; 04/25; 04/35; 04/30		

45	Instrument rotativ NiTi	Orodeka Plex V	China	Orodeka	Sistem rotativ Ni Ti, failuri cu memorie controlată , pot fi pre-curbate rezistență crescută la forțele de flexiune și torsiune, revin la forma inițială după sterilizare, vîrf inactiv, fără lame tăietoare . Secțiunea instrumentului triunghiular convexă Lungime 21 mm; 25 mm; 31 mm, diverse marimi la solicitare	<p>Acele PLEX V sunt tratate termic, Memoria controlată permite respectarea anatomiei canalului radicular, Asigură o rezistență ridicată la oboseala prin încovoire și torsiune.</p> <p>Pot fi pre-curbate și prezintă eficiență ridicată și în cele mai curbate canale.Au memoria forme, materialul revine la forma inițială atunci când este sterilizat, păstrându-și toate proprietățile metalice și structura metalurgică.Secțiunea instrumentului triunghiular-convexă. Un vîrf inactiv, fără lame tăietoare.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Design cu un pas al spirei progresiv, ce permite o eliminare eficientă a detritusului din canal. • Rezistență crescută la forțele de flexiune sau torsiune, reducându-se astfel riscul de fractură. <p>1 Set din 4 bucati Ace - 15/08 L19mm , 15/03L25mm , 20/05L25mm,25/04L25mm.</p>	Declaratie de conformitate CE0197
46	Instrument rotativ NiTi	Fanta AF CL	China	Fanta	Sistem rotativ AF CL, failuri cu memorie controlată, sistem failuri pentru abordarea pragurilor și căilor false din canalul radicular. Lungimea 25 mm cu virf deja precurbat, secțiune transversală cu profil triunghiular Prezentare: set 6 failuri asortate	<p>Sistem de ace pentru abordarea pragurilor cailor false de pe canalul radicular</p> <p>Tehnologie aliaj AF-R Wire</p> <p>Secțiune transversală cu profil triunghiular, Potrivit pentru canale curbe, Endo Stop,</p> <p>Marchează precis lungimea canalului și identifică direcția de îndoire a acului,Pentru curățarea și prepararea canalului, Vîrf inactiv,Design cu vîrf pre-îndoit, potrivit pentru canale curbe</p> <p>Toate instrumentele Nichel-Titan au și părți pozitive, precum și părți negative.</p> <p>Viteza: 300 rpm</p> <p>Cuplu: 2.5 Ncm</p>	
47	Instrument endodontic Kfail	Fanta Kfiles	China	Fanta dental materials	Nr.06,08,10,15,20,25 lungime 25mm,30mm,cu miner ergonomic, rezistent la torsiune si presiune pe canal, vîrf activ set 6 buc	Ace Kerr Fanta , Acele Kerr sunt ace cu o spirala ingusta, realizate in forma propusa de Dr. Kerr , rezistente la torsiune si presiune.	
48	Instrument endodontic (ultrasonic) nr.6				U-files Nr.20.25.30, pentru lărgirea canalului, înlăturarea țesuturilor necrotizate din cavitate		
49	Ace Lentulo				Ace lentulo pentru obturarea canalelor – Lungime 25 mm; mărimi: 25 (rosu), 30 (albastru), 35 (verde), 40 (negru) la solicitare		

50	Failuri pentru dezobturarea canalelor radiculare				Instrument rotativ special proiectat pentru indepartarea materialului de obturare din canalul radicular, vîrf inactiv prezentare folie - 6 ace diverse marimi la solicitare		
51	Ace pentru irigarea canalelor				Orificiu de irigare amplasat lateral, dimensiuni 0.25X25 mm; 0,3X25 mm		
52	Ace pentru anestezie cu carpule				Ace atraumatice indicate în orice tip de anestezie locala din otel de inalta calitate. Prezentare cut 100 buc. Marimi ace la solicitare		
53	Freză pentru lărgirea orificiului canalelor radiculare	Fanta Peeso Reamers	China	Fanta dental materials	Instrumente rotative (Pesso Reamers) din oțel inoxidabil standard ISO cu duritate crescută și rezistență ridicată la coroziune. Lungime totala min 28 mm. Dimensiunea varfului: 2,35 mm. Dimensiuni: # 1, # 2, # 3, la solicitare Lungime: 28 mm. Prezentare: 6 buc in cutie.	Freze Peeso Reamers Fanta Aceste instrumente rotative sunt folosite pentru deschiderea canalului și pentru tratamentul în partea coronară a canalului. Pot fi sterilizate în pupinel sau autoclav. Cutia conține 6 instrumente, asortate de la 1 la 6 sau pe marimi individuale. Pentru piesa contraunghi. Prezentare asortate nr 1- nr 6 sau pentru marimi individuale lungime 28 mm cutie 6 buc	
54	Freză pentru lărgirea orificiului canalelor radiculare	Fanta Gates Glidden	China	Fanta dental materials	Freze Gates rotativă în formă de picătură din otel inoxidabil cu duritate crescuta. Lungime: 28mm; Mărimea: N1;N2;N3 Prezentare: 6 buc/cut	Fanta Gates Glidden Aceste freze endodontice rotative sunt utilizate pentru deschiderea canalului radicular. Frezele pot fi sterilizate cu aer cald sau in autoclav. Pentru piesa contraunghi. Prezentare asortate nr 1- nr 6 si pe marimi individuale lungime 28 mm	
55	Endochak				Cu diferit unghi de pozitionare a partii active, >45 grade, >90 grade, >130 grade		
56	Tipse pentru scaler ultrasunet				Compatibile cu piese pentru detartraj woodpecker. Tip: G1, G2, P1, GD2, GD3, PD3		
57	Pulpotest				Sprei la rece pentru testarea vitalității pulpei, flacon min 200 ml		
58	Endoactivator				Dispozitiv pentru activarea solutiei de irigare in canalele radiculare Forma curbata a dispozitivului cu miner ergonomic, motorul sonic cu 3 viteze 2000, 6000 si 10000 rpm. Prezentare: dispozitiv, inclusiv duze mici, mari, medii min 25 buc per marime, si husa de protectie		
59	Fir pentru diga cofferdam				Prezentare: bobina min 100 m		
60	Timnerv- instrument endodontic(pulpoextractor)				P-u îndepărtarea pulpei dentare din canale radiculare		

61	Benzi celuloid abrazive				set min 75 benzi asortate pentru conturare (verde/albastru); pentru finisare verde/galbe si pentru lustruire galben/alb		
62	Pene interdentare				Material confectionare lemn Mod prezentare chit min 400 pene (superfine scurte/orange; fine scurte /albe; fine lungi/galbene medium scurte/albastre; medium lungi/roz dure lungi/mov)		
63	Matrici secționale				Set matrici secționale asortate plus inele de fixare: 1 inel scurt 1 inel înalt 1 inel Wide Prep + Benzi matrice asortate + pene interdentare asortate + cleste pentru fixare inel		
64	Matrici secționale metalice				Prezentare min 18 buc, marimi mici medii mari + aplicator pt matrici		
65	Discuri finisare				Discuri cu tijă elastică pentru lustruire rapidă a compozitului cu microumplutura si umplutura hibrida Mod prezentare set minim 180 discuri asortate cu grad diferit de abrazivitate , min 40 benzi celuloid finisare, min 4 buc mandrenă metalica min 2 pietre finisare si min 2 gume finisare formă flacară. Dimensiuni : standard diametru 12mm; mini diametru 8 mm		
66	Gume de silicon				Gume silicon cu oxid de aluminiu pentru finisare si lustruirea restaurarilor din compozit formă cupă disc flacara, la solicitare		
67	Polipante				Polire pentru finisarea si lustruirea materialelor compozite, forme con, cupa , disc la solicitare		
68	Pudra cu bicarbonat de sodiu pentru AIR FLOW				Prezentare : flacon 300 gr. pulbere profilactica fina, contine particule sferice pe baza de calciu		
69	Sprei lubrifiant				Ulei lubrefiere piese turbine și de mina		
70	Dezinfectant pentru curatirea și lubrefierea pieselor				Bactericid, virucid, lubrefiant piese turbine si de mina		
71	Oglindă stomatologică				concavă, diametrul min 23 max 25		
72	Oglinzi rhodium				Oglindă plană sau concavă care nu se abureste în cavitatea bucala .Diametru 23-25 mm, autoclavabila		
73	Instrument modelare obturații				Partea de lucru pentru modelare formă conică sub unghi 120 grade		
74	Pastile antiseptice pt clătirea cavității bucale				Pastile efervescente arome și nuanțe diverse(mentă portocală vanilie lamie) Componența: Natriu benzoat, mentol, timol coloranți si aromatizatori Prezentare 1000 comprimate în flacon		
75	Aplicatoare				Ambalaj cutie min. 100 buc marimea 1;2		
76	Pansament alveolar univrsal hemostatic				Compoziție: Penghawar djambi, eugenol, laurilsulfat de sodiu, carbonat de calciu, aroma de mentă. Proprietăți : pastă pentru pansament alveolar în caz de alveolite uscate sau după extracții dentare dificile/traumatice.		
77	Aditiv pentru coagulare momentană				Praf trombina susbstanta activa		
78	Material de sutură plagi polipropilenă 4.0 cu ac traumatic 1/2				Nerezorbabil, cu ac traumatic L 75 cm		

79	Material de sutură plăgi polipropilenă 5.0 cu ac traumatic 1/2				Nerezorbabil, cu ac traumatic L 75 cm		
80	Material de sutură plăgi polyglicolic 4.0 cu ac traumatic 3/8				Rezorbabil, L 75 cm forma acului triunghiular		
81	Material de sutură plăgi polyglicolic 4.0 cu ac traumatic 1/2				Rezorbabil, L 75 cm forma acului triunghiular		
82	Material de sutură plăgi polyglicolic 5.0 cu ac traumatic 1/2				Rezorbabil, L 75 cm forma acului triunghiular		
83	Portace				Aliaj dur, inox medical. Dimensiuni 12 cm, 15cm		
84	Foarfece chirurgical stomatologic				Aliaj dur, inox. Nr.12 cm, 14cm, mici incovoiate		
85	Miner pentru bisturiu						
86	Lame pentru bisturiu nr. 10; 12; 15; 15C				Cu continut ridicat de carbon		
87	Burete hemostatic				Bureți hemostatici sterli din fibrina total rezorbabil, un burete (14mm x 7mm x 7mm) de culoare brună conține Gelatină întărită -9,5mg și Coloid de Argint (Colargol)-0,5mg. Cutia conține N50 de bureți.		
88	Burete hemostatic				Hemospongie din collagen/fibrină cu proprietati hemostatice și osteoinductive cu hidroxiapatită/tricalciu fosfat un burete (1x2x1cm), fiecare burete sigilat și ambalat separat steril		
89	Clește de extracție în asortiment				Inox medical, aliaj dur		
90	Elevator pentru extracții cu virf drept nr.3,4,5				Inox medical, aliaj dur		
91	Aspiratoare de salivă chirurgical flexibil				Diametrul vârfului: 2.5mm și 3.0mm.		
92	Pensete atraumatice anatomice paradontale				12-16 cm		
93	Decolatoare mucogingivale/periostale				Titan, inox medical		
94	Freze pentru osteotomii				Extradure și diamantate, sferice cu diametrul 2mm, 3mm		
95	Membrană colagenică cu strat pentru osteogeneză ghidată				Membrană cologenică dublu strat rezistent la tracțiune dimensiuni (diapazon) min 2 cm x 2cm maxim 5cm x 5 cm		

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Sachdev Tatiana În calitate de: Administrator

Ofertantul: Saroj International SRL Adresa: Mun Chisinau , str. Lev Tolstoi 24