

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 ocds-b3wdp1-MD-1674034666637 din 08.02.2023

Obiectul achiziției: Materiale, instrumentar și consumabile stomatologice necesare instruirii preclinice și clinice a studenților, rezidenților, studenților IDP și medicilor cursanți ai Facultății de Stomatologie (repetat)

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	Pastile antiseptice pentru clătirea cavității bucale	Tablete dezinfectante "Mouthwash" 1000 buc. DCL	Germania	DCL Composites	Compoziție chimică: benzoat de sodiu 5.23, mentol-0.14, timol-0.13, adjuvant până la 100. Ambalaj: flacon minim 1000 pastile	Tablete dezinfectante "Mouthwash" 1000 buc. DCL	Certificat CE
3	Piesă turbină	Piesa turbina EXPERTorque Lux E680L, KaVo 1.006.8700	Germania	Kavo	Piesă turbină cu cuplă standard de tip kavo, cu cap standard cu diam. maxim 12.5 mm x H maxim 14.3 mm., cu lumină de max. 40000 lux., puterea maxim 28 W, viteza de rotație maxim 370000 rpm, nivel zgomot maxim 62 db, greutatea maxim 63 gr., 4 jeturi de apă, să conțină cuplă lubrifiere corp piesă – 1 buc., cuplă lubrifiere cap piesă, perie de curățare cap piesă – 1 buc., ac de curățat cap piesă – 1 buc., cheie cuplă – 1 buc., elastic pentru cuplă – 4 buc., termen de garanție la piesa minim 6 luni	Silentios, operare fara vibratii (62dB (A)). Putere 18 Watt Rulmenti ceramici originali KaVo Butonul KaVo de retinere (pana la 30 N putere de retentie) Combinatie angulara ideala (100° cap si 19° genunchi) Carcasa capului compacta (inaltime 13,6 mm si diametru 12,5 mm) 4 port-spray-uri pentru o racire optima Filtru de apa micro ce se poate schimba Efect de reflux foarte scazut Suprafata de prize manuala KaVo EXPERT Sistem de cuplare KaVo MULTiflex Autoclavabil pana la 135°C Tija din fibre optice (25 000 Lux)	Certificat CE
8	Spray de testare a vitalității pulpare	Cold spray Endo-Frost, Roeko 240000	Germania	Roeko	Ambalaj: flacon 200g - 300g	Spray pentru testarea vitalitatii. Fara miros. Aplicare precisa. Prezentare: Spray (1 x 200ml)	Certificat CE
16	Pene interdentare	Pene de lemn ass (400buc) , Polidentia 5040	Germania	Polidentia	Set de pene interdentare de 6 dimensiuni. Ambalaj: set minim 400 bucăți și maxim 500 bucăți)	Set de pene interdentare de 6 dimensiuni. Ambalaj: set 400 bucăți	Certificat CE
20	Pinteni interdentari	Pene de lemn, Huanghua	China	Huanghua	din lemn de unică folosință. Asortați de diferite dimensiuni. Ambalaj: plic minim 100 pinteni	Pene de lemn, Huanghua	Certificat CE
21	Gel revelator de placă	Tri Plaque ID gel, GC 004273	Japonia	GC	Gel revelator de placă pentru identificarea vârstei și acidogenității plăcii bacteriene. Ambalaj: tub maxim 45g/40ml, utilizat pentru minim 100 aplicații	Descopera un gel revelator de placa, inovator, ce identifica biofilmul nou, matur si pe cel responsabil de producerea acidului! Indicatii: Ajuta la identificarea varstei precum si a acidogenitatii placii bacteriene Evaluarea riscului cariogen poate fi realizata in doar cateva minute Avantaje: Identifica placa bacteriana prin observarea culorii gelului: Ros sau rosu: placa bacteriana proaspata Albastru sau mov: placa bacteriana matura (veche de cel putin 48 de ore) Albastru deschis: placa bacteriana matura care produce acid Mod de utilizare: Aplica Tri Plaque ID Gel pe suprafata dintilor utilizand un instrument adecvat (micro perie, buleta sau perituta de dinti). Prezentare: Tub 40 g (36 ml) - aproximativ 130 aplicatii	Certificat CE
26	Gel pentru lărgirea chimică a canalelor radiculare	Glyde ser-3ml , Dentsply	SUA	GC	Gel pentru lărgirea chimică a canalelor radiculare pe baza de EDTA 15% și peroxide de carbamidă, solubilă în apă. Ambalaj: seringă maxim 3 ml	Glyde Prep File - lubrifiant pentru canalele radiculare Avantaje: Reduce riscurile de fracturare a instrumentelor Ajuta la curatarea reziduurilor Ajuta la curatarea petelor de pe peretii canalului radicular datorita EDTA si a actiunii demineralizante a acestuia Curata si indeparteaza chimic stratul de murdarie datorita peroxidului de carbamida Indepartare completa prin clatire datorita formulei solubile Prezentare: Glyde Prep File - 1 seringă x 3ml	Certificat CE
28	Ciment ionomer de sticlă autopolimerizabil	Fuji IX GP lichid 8g.(6.4ml) GC Fuji IX GP praf 15g A2 , GC 003265	Japonia	GC	condensabil pentru restaurare, în variantă normală sau cu priză rapidă. Ușor de folosit, cu rezistență ridicată la abraziune. Aderențe intrinsece la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună ce facilitează controlul post-operator. Indicată pentru obținuturi definitive, reconstrucții de bonturi sau ca baza. Instrucțiuni de folosire : Restaurare coronara cavitati de clasa V, I & II; Obturatii baza. Reconstituiri de bonturi. Ambalaj: set ce contine 1-1 pkg. praf minim 15 gr, lichid minim 8 gr (6,4 ml), culoarea A2	Consistenta condensabila si nelipicioasa a lui GC Fuji IX GP il face ideal pentru restaurarile de clasa I II & V cu baza sau cu material pentru refaceri de bonturi. Proprietatile autentice ale ionomerului de sticla in combinatie cu usurinta utilizarii fac ca GC Fuji IX GP sa intrinseca toate cerintele materialelor de restaurare moderne. Caracteristici si beneficii: Ionomer de sticla posterior condensabil usor de folosit cu rezistenta ridicata la abraziune. Ambalaj: set ce contine 1-1 pkg. praf 15 gr, lichid 8 gr (6,4 ml), culoarea A2	Certificat CE

29	Material radioopac	Calcimol (13+11gr) VOCCO	Germania	Voco	Material radioopac, cu rezistență mare, pe baza de hidroxid de calciu, pentru folosință ca mijloc de coafaj direct și indirect al pulpei și baza sub toate tipurile de materiale de obturație. Cu timpul de priză 6 minute. Ambalaj: set ce conține minim 11 grame baza ce conține : hidroxid de Calciu și minim 11 grame catalizator	Pasta de hidroxid de calciu, autopolimerizabilă. Indicații: Acoperire indirectă a pulpei; Material de capturare ce se poate folosi sub toate materialele de obturație; Avantaje: Protecție eficientă a pulpei; Aplicare simplă; Timp de prelucrare adecvat; Timp de întărire scurt; Conținut de hidroxid de calciu 26%; Radioopacitate; Ajută la stimularea producerii dentinei. Mod de Prezentare: Set / 1buc. tub baza 13g, 1 buc. tub catalizator 11g.	Certificat CE
30	Ciment ionomer de sticlă, pentru restaurări coronare	Fuji IX GP capsule, A3 50 caps., GC 003274	Japonia	GC	Ciment ionomer de sticlă, pentru restaurări coronare, cu eliminare de fluor. Ambalaj: set ce conține minim 50 capsule (în capsulă se conține maxim 0,14 ml). Forma farmaceutică în capsule, care sunt malaxate în amalgamator timp de 10 secunde, timp de lucru: minim 2 minute. Culoarea A3.	GSI Fuji IX GP. Ciment de restaurare cu ionomer de sticlă cu vâscozitate ambalabilă cu timp de întărire tradițional. Material în capsule (ambalaj de 50 buc). Volumul amestecului din capsulă este de 0,14 ml.Culoarea A3.	Certificat CE
32	Ghips medical	Gips POLIDUR 25kg, Polident 05864	Slovenia	Polident	Gips medical. Timp de priză 8-10 minute	Gips cu duritate înaltă, clasa III Date tehnice: Mixt din sulfat de calciu cu aditivi Ratie P/L: 30ml/100g Timp de fixare: 7 - 12min Expansiune la fixare (dupa 2 ore): ≤ 0.18% Recomandat pentru amprente parțiale și totale, modele de susținere și proteze, modele de studiu, aparate ortodontice Culoare: albastru. Disponibil: 25kg	Certificat CE
33	Material amprentar silicon de aditie din grupul vinylpolisiloxane pentru amprente duble (strat chitos)	Elite P&P+ Putty Fast, 250ml+250ml, Zhermack	Italia	Zhermack	Set prezentat de stratul chitos (putty) în formă pastă-pastă (minim 250 ml x 2). Duritate finală: 60-63 Shore-A. Timp de lucru total (23 grade C): 2'. Timp în gură: 3'30". Biocompatibil. Culoare: portocaliu/albastru deschis.	Silicon de aditie cu vâscozitate ridicată. Consistența ridicată. Priza normală. Indicații: - Lucrări protetice fixe. - Tehnica dublului amestec cu lingura de amprenta standard. Caracteristici: - Duritate finală: 55 Shore-A. - Timp de lucru total (23° C) : 2'. - Timp în gură: 3'30". - Biocompatibil. - Culoare: vernil. Avantaje: - Precizie în redarea detaliilor - hidrofilic. - Stabilitate dimensională ridicată - turnarea poate fi efectuată chiar după două săptămâni de la luarea amprentei. - Revenire elastică excelentă. Prezentare: 1 cutie x 250 ml baza + 1 cutie x 250 ml catalizator.	Certificat CE
34	Material amprentar silicon de aditie din grupul vinylpolisiloxane pentru amprente duble (strat vâscos)	Elite P&P+ Light Fast 2x50ml +6mixing canule, Zhermack CZ06011	Italia	Zhermack	Set prezentat de stratul vâscos (light body) în cartridge sau tuburi (minim 50 ml x 2), tipse pentru autofmalaxare. Rata de amestec 1:1. Hidrocompatibil. Titotrop. Timp de lucru total (23 grade C): 2'. Timp în gură: 3'30". Biocompatibil. Culoare albastru deschis/portocaliu	elite® P&P Light Fast Set - 2 x 50 ml cartus (baza + catalizator) + 6 vârfuri galbene de amestecare. Duritate finală: 45+/2 Shore-A. Timp de lucru total (23 grade C): 2'. Timp în gură: 3'30". Biocompatibil. Culoare: portocaliu.	Certificat CE
40	Ace endodontice manuale	K-file M-Acces 25mm 010, 6buc Dentsply, A12MA02501012	SUA	Dentsply	Ace endodontice manuale utilizate în instrumentarea inițială a canalelor radiculare dificile sau calcificate. Vârf în formă de piramidă pentru o pătrundere mai ușoară în timpul caterizării. Secțiune patră pentru o rezistență crescută. Ambalaj: cutie minim 6 bucăți, Nr. 10, L-25 mm	K-file M-Acces 25mm 010, 6buc Dentsply, A12MA02501012	Certificat CE
45	Rulouri de bumbac N2	Role de vata "Monoart N2" 600 buc, Euronda 22610102	Italia	Euronda	Rulou din bumbac cu diametrul 10 mm, lungime 38-40 mm, fără clor, ambalaj: pachet minim 500 bucăți	Role de vata "Monoart N2" 600 buc, Euronda 22610102	Certificat CE
46	Rulouri de bumbac N1	Role de vata "Monoart N1" 840 buc, Euronda 22610101	Italia	Euronda	Rulou din bumbac cu diametrul 8 mm, lungime 38-40 mm, fără clor, ambalaj: pachet minim 500 bucăți	Role de vata "Monoart N1" 840 buc, Euronda 22610101	Certificat CE
47	Ciment ionomer de sticlă	Fuji IX GP capsule, A3 50 caps., GC 003274	Japonia	GC	Ciment pentru restaurare, ambalat în capsule. Ideal pentru restaurările de lungă durată sau provizorii de clasa I, II și V, ca bază sau ca material pentru refaceri de bonturi, ca liner sau ca bază în tehnica sandwich. Aderiune intrinsecă la smalți și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună. Rezistență ridicată a adeziunii pentru o sigilare sigură și de durată. Durabilitate pe termen lung. Eliberare susținută de fluor pentru extra protecție. Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelare ușoară în cavitate. Biocompatibilitate excelentă. Tolerat de pacienți care prezintă sensibilitate la metale sau la monomerii rasinici. Ambalaj: set ce conține minim 50 capsule, capsula conține minim 0,4 mg pulbere. Culoarea A3	GSI Fuji IX GP. Ciment de restaurare cu ionomer de sticlă cu vâscozitate ambalabilă cu timp de întărire tradițional. Material în capsule (ambalaj de 50 buc). Volumul amestecului din capsulă este de 0,14 ml.Culoarea A3.	Certificat CE
48	Test pentru evaluarea abilității salivei	Saliva Check Buffer 20 teste, GC	Japonia	GC	Test pentru evaluarea abilității salivei ce verifică rata fluxului, vâscozitatea și consistența salivei de repaus, verifică pH salivar în repaus, permite identificarea afecțiunilor glandelor salivare. Ambalaj: pachet minim 20 teste	Teste Saliva Check Buffer GC pentru evaluarea în cabinet a calitatii și a fluxului salivar. Saliva Check Buffer: 20 de benzi de testare a pH-ului in vitro, 20 pahare de colectare a salivei, 20 bucati de ceară pentru stimularea fluxului salivar, 20 pipete de manipulare a salivei, 20 benzi pentru evaluarea capacității tampon	Certificat CE

49	Material pentru ermetizarea fisurilor	Fissurit FX (ser-2.5g), VOOCO	Germania	Voco	Material fotopolimerizabil pentru ermetizarea fisurilor ce contine fluor, de culoare alba. Ambalaj: tub minim 2,5 gr	Fissurit FX - sigilant fotopolimerizabil cu fluor Indicatii: Sigilarea fisurilor si a suprafetelor ocluzale in profilaxia cariiilor Sigilarea fisurilor largi Capturarea cavitatilor minore Avantaje: 55% filler pentru rezistenta ridicata la abrazuni Aplicare rapida si usoara dintr-o seringa aplicatoare cu canula flexibila din metal Proprietati fluide optime Stabilitate mare si aderenata buna pe smalt Elibereaza fluor Culoare alba pentru un control vizual usor Prezentare: Fissurit FX - seringa 2.5g, canula aplicatoare tip 40	Certificat CE
51	Amalgator	Silvermix, GC 900548	Japonia	GC	Activator, malaxare manuală, materialul se mixează ușor, activează praful cu lichidul, pregătește capsula pentru mixare, ușor de curățat, autoclavabil	Silver Mix - amalgamator, ideal pentru toate capsulele de amalgam, compozite, precum si ale materiale dentare incapsulate Avantaje: Vibratie tip "8" Capsa de siguranta Suport pentru capsule Capsulele sunt usor de inserat in aparat Cronometru ajustabil Operare silentioasa, cu minim de vibratii Comutator pornit/oprit Semnalul acustic avertizeaza cand capsula este mixata si gata de utilizare Afisaj numeric digital Butonul de setare permite ajustarea timpului de mixare cu cate 10s Design compact, ergonomic si durabil Prezentare: Amalgator Silver Mix - 1 unitate	Certificat CE
58	Compozit fotopolimerizabil	Spectrum TPH syringe Starter Kit 6 x 4,5g, Dentsply	SUA	Dentsply	Compozit hibrid fotopolimerizabil radioopac, cu o dimensiune a particulelor ultrafine, pentru restaurările grupului frontal și posterior de dinți, ce permite o potrivire precisă a nuanței pe scara de culori. Ambalaj: set ce conține 6 seringi de 4,5 gr (A2, A3, A3.5, O-A2, O-A3.5, B2), adeziv minim 4,5 ml, 50 de aplicatoare, minim 3 ml condiționer, 25 de ace de aplicare, 1 manual de utilizare	Spectrum este un compozit hibrid fotopolimerizabil radioopac, cu o dimensiune a particulelor ultrafine, pentru fabricarea de restaurări în grupurile anterioare și de masticație ale dinților. Compozitul este disponibil în compule de dozare și seringi tradiționale și permite o potrivire precisă a nuanței pe scara Vita®. Compoziția setului: Kit de pornire pentru seringi Spectrum® TPH®3 Kit de pornire pentru seringi - 60605337 6 seringi Spectrum® TPH®3 în diferite nuanțe 1x A2/A3/A3.5/O-A2/O-A3.5/B2 1 Prime&Bond® NT, 4,5 ml 50 de aplicatoare 3 ml Balsam DETREY® 36 25 de ace de aplicare 1 manual de utilizare	Certificat CE
59	Compozit rășinic hibrid cu micro umplură	Gradia Direct Premium Kit, GC 890360	Japonia	GC	pentru dinții anteriori și posteriori, un singur sistem de restaurare pentru toate necesitățile dumneavoastră, concept unic ce conține nuanțele standard, speciale, exterioare și speciale. Inferioare pentru restaurări invizibile, timp de lucru extins datorită sensibilității scăzute la lumina din cabinet, vâscozitate echilibrată pentru manevrare superioară. Ambalaj: set ce conține minim 7 seringi de minim 2.7 ml/4.0 g (A1, A2, A3, AO2, AO3, PA2, PA3), bonding minim 5 ml, accesorii	Cu GC GRADIA Direct se pot realiza toate restaurările în cabinet dificile din punct de vedere estetic doar cu un singur material de restaurare ușor de folosit. Indiferent ca este vorba de o procedura cu o singura nuanță sau una cu multiple nuanțe folosirea GC GRADIA Direct face mai ușoară și mai rapidă obținerea unor restaurări superbe cu aspect natural și rezistente în timp. Datorită adaptării perfecte a nuanței la structura dentară apropiată pot fi realizate cu ușurință restaurări estetice remarcabile doar cu o singura nuanță. Combinarea diferitelor nuanțe va oferi rezultate estetice nelimitate folosind maxim trei nuanțe pentru o restaurare anterioară și două nuanțe pentru o restaurare posterioară. Conținut: 7 seringi Gradia Direct (1 x A1 + 1 x A2 + 1 x A3 + 1 x AO2 + 1 x AO3 + 1 x P-A2 + 1 x P-A3) x 4g Aplicatoare Godeun 1 flacon adeziv G-Bond x 5ml Prezentare: GC Gradia Direct Premium Kit - 1 bucată	Certificat CE
60	Nanocompozit universal pentru restaurări directe	Neo Spectra ST- LV Syringe Intro Kit 5 x 3.0gr, Dentsply 60701880	SUA	Dentsply	Sistem simplificat, efect cameleon, manevrare excelentă. Noua tehnologie a materialului de umplură format din granule sferice în combinație cu un sistem optimizat de matrice rășinică are ca rezultat proprietăți de utilizare preferate: adaptare ușoară la pereții cavității, nu se lipește de instrumente, ușor de sculptat, și păstrează forma, nu curge. Ambalaj: set ce conține 5 seringi de minim 3 gr (A1, A2, A3, A3.5, A4), adeziv minim 2,5 ml, accesorii.	Compozit universal nano-ceramic, cu vâscozitate scăzută (LV) indicat pentru restaurări directe, sistem simplificat, efect cameleon cu manevrabilitate excelentă. Produsul se bazează pe tehnologia avansată SphereTEC a unui material de umplură granulat, tehnologie care se aplică sub brevet de invenție. SphereTEC reprezintă procesul de producție la scara micronică a unor superstructuri sferice bine definite, conținând particule de sticlă de dimensiuni submicronice. Morfologia particulelor SphereTEC, distribuția mărții particulelor și microstructura suprafețelor fac parte din rețeta succesului acestui material: confort unic în manipulare și rezultate estetice deosebite. Avantaje: Adaptare ușoară la pereții cavității. Nu se lipește de instrumentele de mână. Ușor de sculptat. Își păstrează forma, nu curge. Efect cameleon: proprietati de adaptare cromatica imbunatatite. Lustru deosebit, rezistent la coloratii in timp cu rezultate estetice pe termen lung. Caracteristici: Noul concept de nuanțe CLOUD este proiectat pentru a obține potrivirea culorilor cu cele din întreaga gama de culori din cheia VITA cu ajutorul unui număr minim de nuanțe universale. Materialul universal Neo Spectra ST cuprinde numai cinci nuanțe CLOUD cu translucenta moderată, denumite de la A1 la A4. A1 = VITA A1; B1; C1 A2 = VITA A2; B2; D2 A3 = VITAA3; C2; D3; D4 A3.5 = VITAA3.5; B3; B4; C3 A4 = VITA Shades A4; C4 Prezentare: Kit Intro 5 seringi: 5 seringi x 3g NeoSpectra ST LV (blue): (1 x A1, 1 x A2, 1 x A3, 1 x A3.5, 1 x A4), 1 flacon X 2.5g adeziv Prime&Bond Universal, accesorii.	Certificat CE

61	Material de restaurare fotopolimerizabil	G-aenial Quick Start kit Syringe, GC	Japonia	GC	cu abilitate de a crea restaurari cu aspect natural, usor de utilizat, fiind indicate in cazul restaurarilor cu o estetica ridicata realizate cu o singura nuanza sau cu mai multe nuante, pentru toate clasele de cavitati, sistem de selectie a nuanțelor in functie de varsta pacientului. Tehnologia patentata a Radioopacitatii cu Densitate Ridicata (RDR). Rezistenta ridicata la fisurare si la flexie combinata cu un coeficient scazut de elasticitate. Ambalaj: set ce contine minim 7 seringi: 1x A1, A2, A3, B2, JE, AE, IE de minim 2.7 ml (4.0 g) fiecare. Cheie de culori	Material compozit fotopolimerizabil G-aenial, care este capabil să satisfacă cele mai sofisticate solicitări estetice. Vă permite să creați restaurări impecabile din punct de vedere estetic folosind o singură nuanță. Kit: - 7 seringi: nuante A1, A2, A3, B2, AE, IE, JE; - cheie de culori.	Certificat CE
62	Ciment ionomer de sticla autopolimerizabil	Fuji IX GP 1-1 pkg, A3 15 g + 6.4 ml GC	Japonia	GC	condensabil pentru restaurare, in varianta normala sau cu priza rapida. Usor de folosit, cu rezistenta ridicata la abraziune. Adeziune intrinsecă la smalt și dentina fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună ce facilitează controlul post-operator. Indicații pentru utilizare: obturații definitive, reconstrucții de bonturi, obturație de bază, restaurare coronară a cavitațiilor de clasa I, II, V. Ambalaj: set ce conține 1-1 pkg. praf minim 15 gr, lichid minim 6,4 ml	Ionomer de sticla condensabil pentru restaurare, ambalat in capsula, ideal pentru restaurarile de clasa I, II & V, ca baza sau ca material pentru refaceri de bonturi, ca liner sau ca baza in tehnica sandwich. Caracteristici: Ionomer de sticla posterior, condensabil, Usor de folosit, cu rezistenta ridicata la abraziune, Nu necesita diga Adeziune intrinseca la smalt si dentina, fara demineralizare si agenti de adeziune, Aplicare intr-o singura etapa, chiar si in cazul cavitatilor mari, Radioopacitate buna ce faciliteaza controlul postoperator, Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelare usoara in cavitate, Biocompatibilitate excelenta. Tolerat de pacientii care prezinta sensibilitate la metale sau la monomerii rasinici. Indicati: Pentru restaurari posterioare de lunga durata si provizorii, Ideal in cazul copiilor si a pacientilor in varsta. Poate fi utilizat pentru refaceri de bonturi, ca liner sau ca baza in tehnica sandwich.	Certificat CE
63	Pastă pentru poleirea dinților naturali după detarraj	Zircate Prophy Paste (tuba-170g), Dentsply	SUA	Dentsply	Pastă de profilaxie abrazivă, pentru lustruirea și înlăturarea depozitelor dentare, pentru lustruirea plombelor din amalgam, compozit. Produce o suprafață netedă lucioasă, nu conține ulei, fără fluoruri. Ambalaj: borcan de minim 160 gr	Zircate Prophy Paste este o pastă de curățare și lustruire, care conține silicat de zirconiu in dimensiuni ale particulelor selectate și controlate. Curăță și lustruiește eficient structura dentară Nu stropește Un tub de 170 g de pastă profilactică	Certificat CE
64	Pastă curativă hidroxid de calciu cu întărire rapidă, autopolimerizabil	Calcimol (13+11gr) VOCCO	Germania	Voco	Ambalaj: set ce conține 2 tuburi a câte minim 11 gr baza/minim 11 gr catalizator	Pasta de hidroxid de calciu, autopolimerizabila. Indicati: Acoperire indirecta a pulpei; Material de captusire ce se poate folosi sub toate materialele de obturatie; Avantaje: Protectie eficienta a pulpei; Aplicare simpla; Timp de prelucrare adecvat; Timp de intarire scurt; Continut de hidroxid de calciu 26%; Radioopacitate; Ajuta la stimularea producerii dentinei. Mod de Prezentare: Set / 1buc. tub baza 13g, 1 buc. tub catalizator 11g.	Certificat CE
66	Pastă de profilaxie	Proxyl RDA 36 Medium Fluoride free 80g, Ivoclar 701472	Germania	Ivoclar	Pastă de profilaxie abrazivă, pentru înlăturarea depozitelor dentare, pentru lustruirea obturațiilor din amalgam și compozit. Produce o suprafață netedă lucioasă, nu conține ulei, fără fluoruri. Ambalaj: tub minim 45 gr.	Proxyl - pasta pentru curatare si lustruire profesionala, cu o formula imbunatatita Avantaje: Utilizare imbunatatita Curatare si lustruire simplificata Curata si lustruiește eficient si efectiv dintii, restaurarile dentare si implanturile Pasta Proxyl fina este ideala pentru dentina si smalt, dar si pentru suprafetele restaurarilor compozite si ceramice de calitate superioara Disponibila in trei nivele de abraziune, plus o varianta fara fluor Consistenta moale si aplicare fara reziduuiri pentru o utilizare eficienta Stralucire durabila pentru restaurarile de calitate superioara, produsa cu ajutorul pastei fine Proxyl Variante disponibile: Proxyl RDA 7, fine (fina), Proxyl RDA 36, medium (medie) Proxyl RDA 83, coarse(aspria) Proxyl RDA 36, medium fluoride-free (fara fluor) Prezentare: Pasta periaj profesional Proxyl Medium Fluoride-Free - 1 tub x 80g	Certificat CE
68	Pivoți acoperiți cu gutapercă pentru obturarea radiculară	Thermafil ass. Posterior Kit 20 buc Dentsply	SUA	Dentsply	Set de 20 pivoți (4X20, 4X25, 4X30, 4X35, 4X40, cu lungimea de 25 mm)	Thermafil ass. Posterior Kit 20 buc Dentsply	Certificat CE
69	Netezitoare bilaterală	Netezitor dublu, Medesy 578/2	Italia	Medesy	Standard	Netezitor dublu, Medesy 578/2	Certificat CE
71	Portmatrice tip Ivory (după autor)	Portmatrice Ivory, Medesy 4978	Italia	Medesy	Portmatrice tip Ivory (după autor) pentru restaurări proximale	Portmatrice Ivory, Medesy 4978	Certificat CE
72	Portmatrice tip Tofflemier (după autor)	Portmatrice Tofflemire, Medesy 4976	Italia	Medesy	Portmatrice tip Tofflemier (după autor). Universal, ce permite lățimea matricei de minim 7 mm. Oțel inoxidabil	Portmatrice Tofflemire, Medesy 4976	Certificat CE

74	Sistem de matrice pentru restabilirea suprafețelor proximale	Palodent PLUS Intro Kit Dentsply 659700	SUA	Dentsply	<p>Setul conține: Minim 100 matrice, câte 25 de fiecare mărime și anume: 3.5mm, 4.5mm, 5.5mm, 6.5mm. Minim 75 pene interdentare câte 25 de fiecare mărime: Small, Medium, Large Minim 30, câte 10 de fiecare mărime: Small, Medium, Large Minim un inel îngust, minim un inel universal, clește pentru aplicarea inelului, pensă cu pinten</p>	<p>Avantajele sistemului de matrice Palodent includ forme naturale ale matricelor pentru un control mai bun al zonelor de contact, ușurința de plasare, buna vizualizare a câmpului operator, și mai mult pentru confort medic și pacient. Rezervele de matrici sunt disponibile în patru dimensiuni: 3.5 mm - indicate în pedodontie și în preparatiile conservative la premolari 4.5 mm - pentru preparatiile de marime medie la premolari 5.5 mm - cea mai comună marime pentru clasa a II-a la molari 6.5 mm - pentru preparatiile adanci și largi, reconstituirea cuspidilor la molar Indicati: Accesorii restaurare Prezentare: Palodent Plus Intro Kit - 100 matrici - 25 din fiecare marime (3.5 mm, 4.5 mm, 5.5 mm, 6.5 mm) + 75 pene - 25 din fiecare marime (mici, medii, mari) + 30 protecții inteligente care protejează dinții adiacenți - 10 din fiecare marime (mici, medii, mari) + 1 inel universal + 1 inel îngust + 1 clește pentru aplicarea inelului + 1 pensă cu pinten</p>	Certificat CE
----	--------------------------------------------------------------	-----------------------------------------	-----	----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Mihail Arnaut În calitate de: Director

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