

## Specificații tehnice (F4.1)

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

Numărul procedurii de achiziție: ocdss-b3wdp1-MD-1629465097189 din 08.09.2021

Denumirea procedurii de achiziție: Materiale și accesorii stomatologice pentru anul 2021

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către oferent	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Bunuri:</b>						
	<b>Lotul 1</b>				<p>Pentru restaurări dentare; Pastă catalizator max 15 gr; pastă baza min 15gr; lichid max 3 ml; catalizator min 3 ml; baza gel gravaj min 2,5 ml</p> <p>Compozit autopolimerizabil Therafil 21 1401</p>	<p>Compozit autopolimerizare Forme de eliberare: 15 g de pasta principala THERAFIL-21, + 15 g pastă catalizator THERAFIL-21, + 3 g de adeziv adeziv Therabond, + 3 g de adeziv lichid catalizator Therabond, + 2 x 2,8 g de gel de gravaj 37%, + 5 peri, + 3 canule, + spatule, + notebook pentru amestecare. Culori disponibile: A2/A3.</p>	<p>CE, ISO</p>
	<b>Lotul 2</b>				<p>Cu eliminare prolongată de flour mai mult de 24 luni, autoadeziv, autopolimerizabil, radiopac, 6 culori, restaurarea dințiilor temporari, obturării minim invazive praf min 12,5 gr lichid max 8,5 ml</p> <p>Cemion Color VLAD102</p>	<p>Materialul de umplere radioopac glassionomer «Cemion-color» este utilizat pentru restaurarea dintilor de lapte (în principal în cavitatea claselor I și II) are o bună aderență chimică la smânt și dentină. Disponibil 6 culori. Ambalaj:pră 20 gr. Lichid 10 ml.</p>	<p>CE, ISO</p>
33100000-1	Ciment glasiometric	Federatia Rusa	Vladimirova OOO				

	<b>Lotul 3</b>					
33100000-1	Ciment glasionomer	a Germania	Shofu Dental	Pentru, fixarea aparatelor ortodontice Praf min 35gr lichid max 15ml	Un ionomer de sticlă îmbunătățit cu timp de lucru prelungit. Rezistență ridicată la compresie 149 MPa în Grosimea redusă a filmului, 15 microni optimizând integritatea marginală Radiopacitate 1,55 mm Nivel scăzut de eroziune acidă 0,02 mm Eliberare ridicată de fluor Timp de lucru 4 minute și 10 secunde de la începerea amestecării Ambalaj: 35 g Pulbere, 17 ml Lichid, tampon de amestecare, spatulă, dozator, instrucțiuni.	CE, ISO
	<b>Lotul 4</b>					
33100000-1	Ciment glasionomer	Federatia Rusa	Vladimir OOO	Radioopac pentru restaurări posterioare cl. a I și a II; praf min 15gr; lichid max 8gr (6,4 ml)	Cimentul Cemion F» se obține prin amestecarea pulberii și a lichidului. Pulberea este sticlă fină alumofluorosilicat. Lichidul este soluția de apă a acidului poliacrilic. Cimentul Cemion F» are radiopacitate, rezistență mecanică ridicată, solubilitate scăzută, aderență bună la smalt, dentină și alte materiale dentare. Materialul asigura o buna ermetizare a marginilor dintilor și eliberarea lungă de fluor întarind tesuturile dure ale dintilor și prevenind formarea cariilor secundare. Pulbere - 20 g; Lichid- 15 ml; Balsam - 10 ml	CE, ISO
	<b>Lotul 5</b>					
33100000-1	Compozit fotopolimerizabil	Franta	Itena	Nanohibrid, pentru restaurări dentare; Set seringi până la 7x4,5 gr A1, A2, A3, OA2, B2 A3,5 OA3 Bonding min 5 gr; Gravaj min 2 gr	Reflectys KIT este un compozit micro-hibrid fotopolimerizabil, ranforșat cu nano-umpiuturi. Continutul de umplutură (80%) este încorporat într-o matrice de rășina (20%). Reflectys conține particule de diferite dimensiuni și structuri care sporesc rezistența mecanică și proprietățile estetice ale materialului. Adâncimea de vindicare 2,95 mm Rezistență la compresie 307 MPa Rezistență la flexură 164 MPa Grosimea filmului 8,2 µm	CE, ISO

			Sorbijie de apă 23,1 µg/mm <sup>3</sup> Solubilitate 39,3 µg/mm <sup>3</sup> Rata de contractie 2,20% Radiopacitate 220% d'Al. Prezentarea: Set: 7 seringi de 4 g. A1 / A2 / A3 / A20 / A30 / E / I + 1 DentoEtch syringe + 1 Iperbond Ultra 5ml.	
	<b>Lotul 6</b>			
33100000-1	Compozit fotopolimerizabil		Universal, pe bază de microstică, radioopac pentru restaurări; Set 8 x min 4gr A1,A2-2, A3-2, A3,5, B2; dentin gel Etch seringi 2 x min 2,5ml; bond min 4ml; cheia de culori	CE, ISO
	<b>Lotul 7</b>			
33100000-1	Gel gravaj (12.5gr) 3293	Brazilia	DENT SCAR E Ltda Pe bază de acid fosforic 37%, posedă fluiditate optimă și nu se scurge de pe suprafețele dintelui; pe suprafețele dintelui; Semigă min 12 gr	Pe bază de acid fosforic 37%, posedă fluiditate optimă și nu se scurge de pe suprafețele dintelui; Semigă min 12.5 gr
	<b>Lotul 8</b>			
33100000-1	Material fotopolimerizabil		Ciment fotopolimerizabil destinat utilizării în stomatologia terapeutică în tratamentul cariilor profunde pentru acoperirea directă și indirectă a pulpei. Compoziția și proprietățile de bază ale Replex-LC este o pasta fluidă gata de utilizare care conține hidroxid de calciu 38 %. Cimentul are capacitatea de a menține o reacție alcalină ridicată pentru o lungă perioadă de timp (până la pH 12), stimulează procesele regenerative în țesuturile dintelui, are un puternic efect antimicrobian. Adâncimarea de întărire atunci când este expusă la lumină cu o lungime de undă de	CE, ISO

				400-500 nm pentru 40 s este de 2 - 2,5 mm. Ambalaj: seringă 2,2 gr.
33100000-1	<b>Lotul 9</b> Compozit fotopolimerizabil		Universal, fluid, pentru restaurarea cavitătilor de clasa a III, a IV, a V, defectelor mici și cavitătilor greu accesibile; Seringă min 5 gr. A2, A3, canulă la seringă	Compozit fotopolimerizabil. Universal, fluid, pentru restaurarea cavitătilor de clasa a III, a IV, a V, defectelor mici și cavitătilor greu accesibile; Ambalaj: seringă 5 gr. Culori A2, A3, canulă la seringă
33100000-1	<b>Lotul 10</b> Material pentru obturarea canalelor radiculare	Ucraina Latus	Cu hidroxid de calciu, provizoriu; Seringă max 1,2ml	Este destinat utilizării în stomatologia terapeutică pentru umplerea temporară a canalelor radiculare ale dintelui în cazul în care dezvoltarea părții radiculare a dintelui nu este finalizată, tratamentul pentru perforații și fisuri, acoperirea indirectă a pulpei în tratamentul cariilor profunde, acoperirea directă a pulpei dentare în cazul expunerii sale sau atunci când se utilizează metoda amputării vitale. Calcisole-C este o pastă albă gata de utilizare preparată pe bază de apă. Consistența pastei îi permite să fie introdusă printă-un vârf cu diametru mic direct în canalul dintelui. Conținutul ridicat de hidroxid de calciu (42%) creează o reacție alcalină crescută (până la pH 12), stimulează procesele regenerative în țesuturile dentare, stabilizează viabilitatea dintelui și are un efect antimicrobian. Calcisole-C ajută în mod activ la restabilirea pulpei și promovează formarea dentinei secundare. Pasta este radioopacă. Ambalaj:1 ser./1,5 gr.
33100000-1	<b>Lotul 11</b> Ciment glasionomer	Vladim ira OOO Federatia Rusa	Pentru fixarea aparatului ortodontic; Praf min 20gr Lichid max 10ml	Cimentul Cemion F» se obține prin amestecarea pulberii și a lichidului. Pulberea este sticlă fină alumofluosilicat. Lichidul este soluția de apă a acidului poliacrilic. Cimentul Cemion F» are radiopacitate, rezistență mecanică ridicată,

				solutibilitate scăzută, aderență bună la smalt, dentină și alte materiale dentare. Materialul asigura o buna ermetizare a marginilor dintilor și eliberarea lungă de fluor întârind tesuturile dure ale dintilor și prevenind formarea cariilor secundare. Pulbere - 20 g; Lichid- 15 ml; Balsam - 10 ml
	<b>Lotul 12</b>		Cemion F VLAD33	
33100000-1	Material pentru obturarea canalelor radiculare	Switzerland Dental Services SA	Produit Endofil 10270	Pe baza de antisепtici, dexametazonă pentru obturarea canalelor; Praf max 15gr lichid min 15ml
	<b>Lotul 13</b>			Endofil este un material radioopac cu dexametazonă pentru umplerea finală a canalului radicular. Medicamentul are o biotoleranță ridicată a țesuturilor și oferă efecte antiinflamatorii, antiseplice și bactericide. Înainte de întărire, pasta pătrunde în cele mai subțiri ramuri ale canalului principal și păstrează efectul terapeutic în timpul tratamentului și până la vindecarea finală. Umplerea permanentă nu se micșorează și nu se resorbe. Ambalaj: Praf 15gr +Lichid 15ml.
33100000-1	Material pentru obturarea canalelor radiculare	ANGE LUS INDU STRIA DE PRO UTOS Brazilia	MTA Filapex (denumire comercială) material pentru obturarea canalului radicular. Biocompatibil pentru a promova vindecarea cu inflamație minimă. Prezența ionilor de calciu ajută la regenerarea oaselor și țesuturilor. Timp de lucru ideal pentru a finaliza toți pașii de umplere endodontică. Poate fi utilizat în combinație cu materiale de obturare a canalului radicular. Vizibilitate radiografică excelentă. Poate fi îndepărtat cu ușurință cu uleiuri citrice și alți solventi.	CE, ISO
	<b>Lotul 14</b>		MTA Filapex, <b>826</b>	0,31%, comprimare maxim 1,77%, timpul de lucru maxim 4ore, timp de fixare minim 8 ore, grosime peliculară maxim 26 µm

33100000-1	Sistem adeziv autogravant, <b>WP4048</b>	C-Bont Adeziv autograva nt, a	WP DENT AL	Sistem adeziv universal, de generația 7-a, cu aplicare simultană a gravajului, grundului și adezivului Flacon max 5 ml	C-Bont Adeziv autogravant de generația 7-a, cu aplicare simultană a gravajului, grundului și adezivului Flacon 5 ml	CE, ISO
33100000-1	<b>Lotul 15</b>	Ionosit 209538	Germania	Seringă min 0,33 gr	Ionosit liner fotopolimerizabil Seringă 0,33 gr	CE, ISO
33100000-1	<b>Lotul 16</b>	Gel fluorat	DMG	Gel cu continut de Flour, în Seringă max 1,2 gr, cu miros de căpsune, să adere tenace la țesutul dentar și să-l penetreze (F) ușor, cu textură fină, pentru ca dinții să rămână netezi, fără coloranți și gluten, rezultat estetic înalt, microaplicație		
33100000-1	<b>Lotul 17</b>	Conuri pentru obturare canalelor radiculare	ACECON N15-40-0,04	Coreea	Conuri pentru obturare a canalelor radiculare Gutta Percha, standard ISO, Nr. 10,15, 20, 25, în proporție de 1/4	CE, ISO
33100000-1	<b>Lotul 18</b>	Devit-C pasta p/u devitalizar ea dintelui rău arseniu (3gr), VLAD43	Federatia Rusa	Vladimir OOO	Material devitalizant cu paraformaldehidă, antisепtic, anestezic; Pastă, Seringă 3 gr.	CE, ISO
	<b>Lotul 19</b>					

	Material pentru pansiament provizoriu	Dentin pasta VLAD341	Federatia Rusa	Vladimir OOO	Material pentru pansiament provizoriu a cavităților carioase, Pastă max 50gr.	Dentin pasta, material pentru pansiament provizoriu a cavităților carioase, Pastă 50gr/borean.	CE, ISO	
	<b>Lotul 20</b>	Gel pentru dezobturarea, prelucrarea, lărgirea canalelor radiculare	Eugenate Desobturat or 11555/TV A20%	Switzerland	Produt S Dentar ies SA	Lichid pe baza de acid citric pentru dezobturarea, prelucrarea, lărgirea canalelor radiculare. Ambalaj: 15ml.	CE, ISO	
	<b>Lotul 21</b>	Material pentru obturarea canalelor radiculare	Pulpotec, material de plombare 15g+15ml	Switzerland	PROD UITS DENT AIRES SA	Material pe bază de trioximetilenă pentru tratarea pulpitelor la copii prin metodă de amputație devitală; Praf max 15 gr Lichid min 15 ml	Material pe bază de trioximetilenă pentru tratarea pulpitelor la copii prin metodă de amputație devitală; Praf max 15 gr Lichid min 15 ml	CE, ISO
	<b>Lotul 22</b>	Material pentru obturarea canalelor radiculare	Apexdent cu iodoform VLAD89	Federatia Rusa	Vladimir OOO	Material pe bază de hidroxid de calciu cu conținut de iodoform; Seringă Pastă max 2 gr	Material pe bază de hidroxid de calciu cu conținut de iodoform; Seringă ce contine Pasta 2 gr	CE, ISO
	<b>Lotul 23</b>	Material pentru obturarea canalelor radiculare	Abscess Remedy pasta cu dexametazone 12gr, 11225TV A8%	Switzerland	PROD UITS DENT AIRES SA	Pasta pentru obturarea provizorie și permanentă a canalelor infectate; Pasta-max-12gr.	Pasta pentru obturarea provizorie și permanentă a canalelor infectate; Pasta-12gr.	CE, ISO
	<b>Lotul 24</b>							

33100000-1	Pulpoextractoare	Pulpoextractoare ctoare <b>340.600.9 09.202</b>	Federatia Rusa	KMIZ	Ac pentru extirparea pulpei radiculare; Cutie min N100	Ac pentru extirparea pulpei radiculare; Cutie N100	CE, ISO
33100000-1	Obturatoare de canal	Obturatoare de canal Lentulo 117829	Federatia Rusa	KMZ	Ace pentru obturarea canalelor radiculare; standard ISO, Nr. 25	Ace pentru obturarea canalelor radiculare; standard ISO, Nr. 25	CE, ISO
33100000-1	Aplicatoare	Aplicatoare <b>A6541-R</b>	China	Dhocem	Aplicatoare micro, regular, Cutie min 100 buc, mărime mare	Aplicatoare micro, regular, Cutie 100 buc, mărime mare	CE, ISO
33100000-1	Freeze extradure	<b>500.204.0 01.006.01 0</b>	Federatia Rusa	KMZ	Sferice, pentru piesă contraunghi, standard ISO, Nr.10,12, în proporție de 1/2	Freeze extradure sferice, pentru piesă contraunghi, standard ISO, Nr.10,12, în proporție de 1/2	CE, ISO
33100000-1	Lotul 28	<b>VLAD51</b>	Federatia Rusa	Vladimir Rusa OOO	Sferice, pentru turbina, cu picior lung, standard ISO, Nr.10,12,14, în proporție de 1/3	Freeze diamantate sferice, pentru turbina, cu picior lung, standard ISO, Nr.10,12,14, în proporție de 1/3	CE, ISO
	Lotul 29						
33100000-1	Freeze diamantate	<b>VLAD51</b>	Federatia Rusa	Vladimir Rusa OOO	Sferice, pentru turbina, standard ISO, Nr. 10, 12, 14, în proporție de 1/3	Freeze diamantate sferice, pentru turbina, standard ISO, Nr. 10, 12, 14, în proporție de 1/3	CE, ISO
33100000-1	Lotul 30	<b>500.314.0</b>	Federatia Rusa	KMZ	Sferice, cilindrice, pentru turbine, standard ISO, Nr.10, 12, în proporție de 1/2	Freeze extradure sferice, cilindrice, pentru turbine, standard ISO, Nr. 10, 12, in proporție de 1/2	CE, ISO
	Lotul 31	<b>01.006.01 0</b>					

33100000-1	Pasta abrazivă			Pasta abrazivă pentru definitivarea detartrajului, şlefuirea fină a obturaţiilor, eliminarea coloraţiilor; Pasta min 45gr Pe bază de zirconiu	CE, ISO	
	<b>Lotul 32</b>			pentru piesă contra unghi speciale pentru compozite; 03-2N 3000 – 7500 RPH alb verde roz 905-C 905-M 905-F 908-C 908-M 908-F 909-C 909-M 909-F 910-C 910-M 910-F Caracteristicile date nu fac trimitere la o marcă comercială sau agent economic. Ele descriu proprietăatile polipantelor.	Polipante pentru piesă contra unghi speciale pentru compozite; 03-2N 3000 – 7500 RPH Culori și forme disponibile: alb-Grit Coarse(905-C/908-C/909-C/910-C) verde-Grit Medium(905-M/908-M/909-M/910-F) roz-Grit Fine(905-F/908-F/909-F/910-F)	
33100000-1	Polipante	CF2C	Bulgaria	Nais	CE, ISO	
	<b>Lotul 33</b>	Perii din neilon periuță pentru periaj dentar profesional	China	Dhocem	Periuțe pentru periaj dentar profesional, diferite mărimi, diferite culori, pentru piesa contra unghi Periuțe pentru periaj dentar profesional, diferite mărimi, diferite culori, pentru piesa contra unghi	
33100000-1	<b>Lotul 34</b>	Pene interdentare e din lemn 13mm.	Ucraina	Latus	Cutie - min 100 bucăți, mărime medie Cutie - 100 bucăți, mărime medie 13 mm.	CE, ISO
33100000-1	<b>Lotul 35</b>	Absorbant e 15-40	Coreea	ACEON EDENT	Asortate, conuri de hîrtie; Asortat, conuri de hîrtie;	CE, ISO
33100000-1	Absorbante					

							cutie 120 buc./Asorty.
33100000-1	Compozit autopolimerizabil	Therafil 21 1401	Ucraina	Latus	Pentru restaurări; Pastă min 14gr+max 14gr	Compozit autopolimerizare Forme de eliberare: 15 g de pastă principală THERAFIL-21, + 15 g pastă catalizator THERAFIL-21, + 3 g de lichid adeziv Therabond,+ 3 g de adeziv lichid catalizator Therabond,+ 2 x 2,8 g de gel de gravaj 37%,+ 5 perii,+ 3 canule,+ spatule,+ notebook pentru amestecare. Culori disponibile: A2/A3.	CE, ISO
	Lotul 37	IQ, alginat cromatic violet/verde T1	Italia	LASCO D S.P.A.	Cromatic, alginat ortodontic; cutie max 453 gr	Material pentru amprentare Cromatic, alginat ortodontic; cutie 450 gr	CE, ISO
	Lotul 38	Masa plastica incolora incolora	Ucraina	STOMA	Utilizata în ortodonție, transparentă. Praf, max 300gr	Masa plastica incolora utilizată în ortodonție, transparentă; Praf, 300gr+150 ml.	CE, ISO
33100000-1	Răsină acrilă	300gr+150 ml STOMAZ 8	Ucraina	STOMA			
	Lotul 39	Redont colir-plastic,	Ucraina	STOMA	Utilizată în ortodonție, transparentă. Lichid, max 150ml	Răsină acrilă Redont colir- Utilizată în ortodonție, transparentă; Lichid, 150ml	CE, ISO
33100000-1	Răsină acrilă						

		<b>STOMA4</b>				
	<b>Lotul 40</b>					
33100000-1	Răsină acrilică			De autopolimerizare pentru aparate ortodontice, cu fibre; Praf, max 300gr		CE, ISO
	<b>Lotul 41</b>					
33100000-1	Răsină acrilică	Acrilat autopolim erizabil- Protacril-M STOMA29	Ucraina	De autopolimerizare pentru aparate ortodontice, cu fibre ; Lichid, min 150ml	Acrilat autopolimerizabil-Protacril-M pentru aparate ortodontice, cu fibre ; Lichid, 150ml	CE, ISO
	<b>Lotul 42</b>					
33100000-1	Sîrmă ortodontică			Dură, aliaj nichel-chrom min 30m Diametru 0,6; 0,7, în proporție de 1/2	Dură, aliaj nichel-chrom min 30m Diametru 0,6; 0,8, în proporție de 1/2	CE, ISO
	<b>Lotul 43</b>					
33100000-1	Lac pentru izolare	Izocol Stoma26	Ucraina	STOMA Pentru izolare protezelor mobilizabile; Lichid, max 100 ml	Lac pentru izolare protezelor mobilizabile; Lichid, 100 ml.	CE, ISO
	<b>Lotul 44</b>					
33100000-1	Perii pentru poleire	Toff-1011	Turcia	Turcm enoglu Sanayi Peri pentru polirea plăcilor ortodontice, Culoare albă 3, 4 rînduri laborator	Peri pentru polirea plăcilor ortodontice, Culoare albă 3, 4 rînduri laborator	CE, ISO
	<b>Lotul 45</b>					

33100000-1	Ceară stomatologică	Ceară de baza Stoma5	Ucraina	Stoma	De bază, max 500gr.	Ceara de baza. Ambalaj: 500 gr.	CE, ISO
	<b>Lotul 46</b>						
33100000-1	Ceară stomatologică	Ceară lipicioasă Stoma8	Ucraina	Stoma	Lipicioasă; min 50gr.	Ceara lipicioasă; Ambalaj: 50gr.	CE, ISO
	<b>Lotul 47</b>						
33100000-1	Dinti acrilici	Dinti acrilici Estudent A2,30 garnitura com 20gar STOMAI 6B	Ucraina	Stoma	A2,30 garnitură com 20gar	Dinti acrilici culoarea A2, fason 30. Ambalaj: 20gar garnituri comune.	CE, ISO
	<b>Lotul 48</b>						
33100000-1	Dinti acrilici				Pentru copii; 20 garnituri, fason 26		CE, ISO
	<b>Lotul 49</b>						
33100000-1	Gips	102020-26 a	Germani	Shera	Clasa a III-a, rezistent la compresiune până la 50 MPa, colorat	Gips clasa a III-a, rezistent la compresiune până la 50 MPa, colorat în culoarea albastră.	CE, ISO
	<b>Lotul 50</b>						
33100000-1	Lame pentru bisturii	A86015	China	Doche m	Formă dreaptă, standard ISO, marimea nr. 15, min N100	Lame pentru bisturii sterile formă dreaptă, standard ISO, mărimea nr. 15, Ambalaj:100 buc. /cut.	CE, ISO
	<b>Lotul 51</b>						
33100000-1	Ață chirurgicală				Suturi chirurgicale absorbante cu ae, USP 3/0, L-min 150cm		CE, ISO
	<b>Lotul 52</b>						

33100000-1	Material pentru confeționarea aparatelor ortodontice și protezelor	Redond colir STOMA4	Ucraina	Stoma 7	Praf – min 150gr. Lichid – min 100ml Lichid color – min 15ml	Redond colir Material pentru confeționarea aparatelor ortodontice și protezelor. Ambalaj: Praf – 150gr. Lichid – 100ml Lichid color – 15ml	CE, ISO
33100000-1	<b>Lotul 53</b>  Freze extradure	Federatia Rusa	Aliyan s LTD	41240KR	Pentru prelucrarea aparatelor ortodontice din masă plastică, pentru piesă dreapta, formă cilindrică, dimensiune: mari	Freze extradure pentru prelucrarea aparatelor ortodontice din masa plastică, pentru piesă dreapta, formă cilindrică, dimensiune: mari.	CE, ISO

Semnat:   
 Numele, Prenumele: Smîntina Alexandru, În calitate de: Director firmă

Ofertantul: CS "VIVODENT" SRL Adresa: str. București, 13/1

