

## 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 **ocds-b3wdp1-MD-1703770311399 din 22.01.2024**

Obiectul achiziției: **Materiale și consumabile stomatologice pentru anul 2024**

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
Lot. 1 Compozit fotopolimerizabil hibrid				Compozit fotopolimerizabil hibrid cu microumplutură, utilizat pentru orice tip de restaurare. Rezistență în timp. Estetică excelentă și adaptarea perfectă a nuanței la structurile dentare adiacente. Timp de lucru extins datorită sensibilității scăzute la lumină. Vâscozitate echilibrată pentru manevrare superioară. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: Kit – 5 seringi x minim 2,7ml/4g + 2 seringi x minim 2,7ml/4,7g; nuanțe – A1, A2, A3, AO2, AO3, PA2, PA3;		

				<p>adeziv – maxim 5 ml;  aplicatoare; godeuri;  instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.  Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>		
<p><b>Lot. 2</b> Compozit fotopolimerizabil micro-hibrid cu nanofileri.</p>	<p>Reflektis kit 7 seringi micro-hibrid KTYS-7.2BE</p>	<p>FRANȚA</p>	<p>ITENA CLINICAL</p>	<p>Compozit micro-hibrid ranforsat cu nanofiler. Conținutul de umplutură(80%) este incorporat într-o matrice de rășini(20%). Conține particule de diferite dimensiuni și structuri care sporesc rezistența mecanică și proprietățile estetice. Indicat pentru restaurarea dinților posteriori și anteriori necesitând un nivel mai înalt de estetică(umplerea cavităților de la clasa I la V, repararea dinților, fracturilor, corectarea formei și culorii dinților primari).  Pe ambalaj să fie indicat:  producătorul: da  adresa producătorului: da  lotul produsului: da  Prezentare:  Kit - 7 seringi x minim 4g  nuanțe - A1, A2, A3, A20, A30, E, I;  adeziv - minim 5ml;  gel pentru gravaj – minim 1,2 ml;  vârfuri de rezervă;  instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.  Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>Compozit micro-hibrid ranforsat cu nanofiler. Conținutul de umplutură(80%) este incorporat într-o matrice de rășini(20%). Conține particule de diferite dimensiuni și structuri care sporesc rezistența mecanică și proprietățile estetice. Indicat pentru restaurarea dinților posteriori și anteriori necesitând un nivel mai înalt de estetică(umplerea cavităților de la clasa I la V, repararea dinților, fracturilor, corectarea formei și culorii dinților primari).  Pe ambalaj este indicat producătorul, adresa producătorului, lotul produsului.  Prezentare:  Kit - 7 seringi x a câte 4gr.  nuanțe - A1, A2, A3, A20, A30, E, I;  adeziv - 5ml;  gel pentru gravaj – 1,2 ml;  vârfuri de rezervă;  instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.  Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>C.E</p>
<p><b>Lot. 3</b> Compozit fotopolimerizabil</p>				<p>Compozit universal fotopolimerizabil microhibrid.  Radioopac. Indicat pentru clasele</p>		

				<p>I, II, V a dinților posteriori, clasele III, IV, V a dinților anteriori și carii cervicale ce includ suprafețele rădăcinilor.</p> <p>Compoziție: bariu aluminosilicate - marimea medie a particulelor <math>\leq 1\mu\text{m}</math>; Vaporii de silice - marimea medie a particulelor <math>\leq 0.04\mu\text{m}</math>; Bis – GMA; trietilenglicol dimetacrilat.</p> <p>Pe ambalaj să fie indicat:  producătorul: da  adresa producătorului: da  lotul produsului: da</p> <p>Prezentare:  Kit - 8 seringi x minim 4 g;  nuanțe – A1, A2, A3, A3,5, B2, B3, AO2, I;  adeziv – minim 5 ml;  gel de gravaj – 2 seringi minim 2 ml;  aplicatoare;  vârfuri rezervă;  godeuri;  instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.</p> <p>Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>		
<p><b>Lot. 4</b> Compozit Flow fotopolimerizabil</p>	<p>ReflectysFlow-compozit fluid p/u restaurari A2 (1 ser.2 gr.+5 tipsuri), FWTYS-A2</p>	<p>FRANȚA</p>	<p>ITENA CLINICAL</p>	<p>Compozit Flow fotopolimerizabil, microhibrid, silico-ceramic, radiopacitate minim 200%, poli-umplători minim 63% w/w, utilizabil în clasele III-V și sigilare de fisuri, indicat în fixarea construcțiilor ceramice și reparația obturațiilor din compozit, proprietăți tixotrope, coeficient de contractare maxim 3,6%, culoare A2.</p> <p>Pe ambalaj să fie indicat:</p>	<p>Compozit Flow fotopolimerizabil, microhibrid, silico-ceramic, radiopacitate minim 200%, poli-umplători minim 63% w/w, utilizabil în clasele III-V și sigilare de fisuri, indicat în fixarea construcțiilor ceramice și reparația obturațiilor din compozit, proprietăți tixotrope, coeficient de contractare maxim 3,6%, culoare A2.</p>	<p>C.E</p>

				<p>producătorul: da          adresa producătorului: da          lotul produsului: da          Prezentare:          Seringă minim 2 g;          instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.          Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>Pe ambalaj este indicat producătorul adresa producătorului, lotul produsului.          Prezentare:          Seringă 2 g;          instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.          Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	
<b>Lot. 5</b> Compozit autopolimerizabil	Compozit chimic Kit 15 gr. catalizator pasta + 15 gr baza pasta + 3 ml catalizator bonding + 3 ml baza 002-012	U.S.A.	PRIME DENTAL	<p>Compozit chimic pentru restaurarea defectelor de clasa I-IV. Este estetic, radioopac, rezistent.          Pe ambalaj să fie indicat:          producătorul: da          adresa producătorului: da          lotul produsului: da          Prezentare:          Kit:          pastă bază - 1 minim 14g;          pastă catalizator - 1 minim 14g;          bond catalizator pentru dentină și smalț - 1 minim 3 ml;          bond bază pentru dentină și smalț - 1 minim 3ml;          gravaj - 1 minim 7ml;          spatule pentru mixare;          pad pentru mixare;          instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.          Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>Compozit chimic pentru restaurarea defectelor de clasa I-IV. Este estetic, radioopac, rezistent.          Pe ambalaj este indicat producătorul, adresa producătorului, lotul produsului, <b>PRIME DENTAL</b>          Prezentare:          Kit:          pastă bază - 1 minim 14g;          pastă catalizator - 1 minim 14g;          bond catalizator pentru dentină și smalț - 1 minim 3 ml;          bond bază pentru dentină și smalț - 1 minim 3ml;          gravaj - 1 minim 7ml;          spatule pentru mixare;          pad pentru mixare;          instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.          Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	C.E
<b>Lot. 6</b> Cement ionomer de sticlă	Fugi IX GP 1-1 pkg, A3/A2 15g +6.4 ml GC,FUGIIX	Japonia	G.C. Corporation	<p>Ciment ionomer de sticlă, condensabil, pentru restaurări definitive. Indicat în restaurarea coronară a cavitațiilor de clasa I,</p>	<p>Ciment ionomer de sticlă, condensabil, pentru restaurări definitive. Indicat în restaurarea coronară a cavitațiilor de clasa I, II</p>	C.E

				<p>II și V; obturații de bază; reconstruirea bonturilor.</p> <p>Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Eliberează fluor, biocompatibilitate excelentă, radiopac, priză bună în mediul umed. Consistență ridicată, nelipicioasă, condensabil, rezistență ridicată la abraziune.</p> <p>Nuanța – A2 sau A3</p> <p>Timp de mixare – 25-30 sec</p> <p>Timp de lucru – 2:00 min</p> <p>Timp net de setare – 2:20 min</p> <p>Pe ambalaj să fie indicat:  producătorul: da  adresa producătorului: da  lotul produsului: da</p> <p>Prezentare:  Set: praf – minim 15g;  lichid – maxim 8 g(6,4ml);  linguriță dozatoare;  pad de mixare;  instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.</p> <p>Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>și V; obturații de bază; reconstruirea bonturilor.</p> <p>Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Eliberează fluor, biocompatibilitate excelentă, radiopac, priză bună în mediul umed. Consistență ridicată, nelipicioasă, condensabil, rezistență ridicată la abraziune.</p> <p>Nuanța – A2 sau A3</p> <p>Timp de mixare – 25-30 sec</p> <p>Timp de lucru – 2:00 min</p> <p>Timp net de setare – 2:20 min</p> <p>Pe ambalaj este indicat:  producătorul, adresa producătorului, lotul produsului.</p> <p>Prezentare:  Set: praf – 15g;  lichid – 8 g(6,4ml);  linguriță dozatoare;  pad de mixare;</p>	
<p><b>Lot. 7</b> Cement glasionomer</p>	<p>Cemion ciment p/u obturatii  A2/ 20 gr. + 10 ml. + 10 ml. +  10 MJI VLAD31</p>			<p>Ciment glasionomer pentru obturare și restaurare cu adeziune chimică la smalț și dentină, nivel ridicat de emanare de fluor, prevenirea cariilor secundare, restaurări durabile. Indicată în cavități de clasa III, V, cavități ale dinților deciduali posteriori, fisuri.</p> <p>Nuanță universală.</p> <p>Timp de lucru – 1:57 min.</p> <p>Timp net de setare – 2:32 min.</p> <p>Putere compresivă: 258 Mpa.</p>	<p>Ciment glasionomer pentru obturare și restaurare cu adeziune chimică la smalț și dentină, nivel ridicat de emanare de fluor, prevenirea cariilor secundare, restaurări durabile. Indicată în cavități de clasa III, V, cavități ale dinților deciduali posteriori, fisuri.</p> <p>Nuanță universală.</p> <p>Timp de lucru – 1:57 min.</p> <p>Timp net de setare – 2:32 min.</p> <p>Putere compresivă: 258 Mpa.</p>	

				Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: Set: praf – minim 15g; lichid – maxim 8 ml; linguriță dozatoare; pad de mixare; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: Set: praf – minim 15g; lichid – maxim 8 ml; linguriță dozatoare; pad de mixare; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	
<b>Lot. 8</b> Material fotopolimerizabil pentru sigilarea fisurilor	Dentalex-12F sigilant stomatologic fotopolimerizabil cu eliberare de fluor 1314	Ucraina	LATUS CHP	Material fluid fotopolimerizabil pentru sigilarea fisurilor. Degajare continuă de fluor. Conținut de filler cu concentrație mare(>50%) pentru rezistență excelentă la abraziune. Aplicare rapidă și simplă din seringă cu canula flexibilă metalică. Proprietăți optime de curgere. Aderență bună pe smalț. Culoarea - albă Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: seringă minim 2,5 g; canule pentru aplicare; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	Material fluid fotopolimerizabil pentru sigilarea fisurilor. Degajare continuă de fluor. Conținut de filler cu concentrație mare(>50%) pentru rezistență excelentă la abraziune. Aplicare rapidă și simplă din seringă cu canula flexibilă metalică. Proprietăți optime de curgere. Aderență bună pe smalț. Culoarea - albă Pe ambalaj este indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: 2 seringi de sigilant a câte 4 gr. + 2 seringi gel gravaj 37% , a câte 4 gr. canule pentru aplicare; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	Cert. Conform
<b>Lot. 9</b> Material fotopolimerizabil	PreventSeal-material fotopolimer p/u sigilarea	Franta	ITENA CLINICAL	Compozit fluid fotopolimerizabil, indicat în sigilarea fisurilor,	Compozit fluid fotopolimerizabil, indicat în sigilarea fisurilor,	C.E.

pentru sigilarea fisurilor	fisurilor (ser.1.2ml.+10 tipsuri extrafine 25G + 3 pe,PVSEAL-1.2			fosetelor și în obturații mici în zone de stres minim ocluzal. Are proprietăți tixotrope, contracție de priză scazută, rodioopac, eliberare de fluor. Volum mare de material de umplură(>50%). Aderență bună pe smalț, rezistență la abraziune. Nuanța – alb opac. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: seringă minim 1,2 ml; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	fosetelor și în obturații mici în zone de stres minim ocluzal. Are proprietăți tixotrope, contracție de priză scazută, rodioopac, eliberare de fluor. Volum mare de material de umplură(>50%). Aderență bună pe smalț, rezistență la abraziune. Nuanța – alb opac. Pe ambalaj est indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: seringă 1,2 ml; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	
<b>Lot. 10</b> Pastă pe bază de hidroxid de calciu fotopolimerizabilă	HIDROX-CAL DENTIN căptușeală fotopolimerizabilă p/u acoperirea pulpei și protecție a mater. de restaurare ser.2gr.0101027002	Brazilia	MAQUIRA INDUSTRIA	Material pentru coafaj, fotopolimerizabil, radio-opac, conține hidroxid de calciu, într-o baza dimetacrilat uretan. Are contracție minimă, bioactiv, aplicare precisă, nu necesită mixare, eliberază calciu. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: Seringă minim 1,2ml instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	Material pentru coafaj, fotopolimerizabil, radio-opac, conține hidroxid de calciu, într-o baza dimetacrilat uretan. Are contracție minimă, bioactiv, aplicare precisă, nu necesită mixare, eliberază calciu. Pe ambalaj este indicat: Producătorul, adresa producătorului, lotul produsului, Prezentare: Seringă 2 ml. instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	C.E.
	CALCISOLE-C pasta hidroxid de Calciu 42 % p/u opturarea	Ucraina	LATUS CHP	Pastă pe bază de hidroxid de calciu ce se recomandă ca pansament provizoriu în	Pastă pe bază de hidroxid de calciu ce se recomandă ca pansament provizoriu în	C.Conform.

<p><b>Lot. 11</b> Pastă pe bază de hidroxid de calciu</p>	<p>provizorie a canalului radicular 2112</p>			<p>procedurile endodontice de apexificare. Este radioopac, PH ridicat 12,5. Aplicare precisă și ușoară. Prezentare: Seringă minim 1,2ml instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>procedurile endodontice de apexificare. Este radioopac, PH ridicat 12,5. Aplicare precisă și ușoară. Prezentare: Seringă 2,8ml. instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	
<p><b>Lot. 12</b> Material pentru obturarea canalelor radiculare</p>	<p>Apexdent cu iodoform-material pt.obturarea canalelor 2.2 gr, VLAD89</p>	<p>Federatia Rusa</p>	<p>VLADMIVA OOO TD</p>	<p>Material cu conținut de iodoform și hidroxid de calciu pentru obturarea canalelor radiculare infectate și greu accesibile, antibacterial, radioopac. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: seringă minim 2,2 g; canule de unica folosință; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>Material cu conținut de iodoform și hidroxid de calciu pentru obturarea canalelor radiculare infectate și greu accesibile, antibacterial, radioopac. Pe ambalaj este indicat: producătorul, adresa producătorului, lotul produsului. Prezentare: seringă 2,2 g; canule de unica folosință; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>C.Conform.</p>
<p><b>Lot. 13</b> Gel pentru gravaj</p>	<p>Gel pentru gravura 37% 14g, 0714TVA8</p>	<p>Ucraina</p>	<p>LATUS CHP</p>	<p>Gel tixotrop pentru gravarea smalțului și dentinei, cu conținut de acid fosforic 37%. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: seringă minim 14 g; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul</p>	<p>Gel tixotrop pentru gravarea smalțului și dentinei, cu conținut de acid fosforic 37%. Pe ambalaj este indicat: Producătorul, adresa producătorului, lotul produsului, Prezentare: seringă 14 g; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul</p>	<p>C.Conform.</p>



				total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	
<b>Lot. 14</b> Material pentru obturarea canalelor	Endofil material pt.plombarea canalelor 15g praf +15ml lichid 10270	Elvetia	PRODUITS DENTAIRE SA	Material pentru obturarea definitivă a canalelor radiculare pe bază de dexametazon. Posedă o biocompatibilitate înaltă și are acțiune antiinflamatoare, antibacteriană și antiseptică. Pătrunde în microcanale și menține efectul terapeutic până la întărirea completă. Nu se rezorbă. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: praf maxim 15 g; lichid minim 15 ml; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	Material pentru obturarea definitivă a canalelor radiculare pe bază de dexametazon. Posedă o biocompatibilitate înaltă și are acțiune antiinflamatoare, antibacteriană și antiseptică. Pătrunde în microcanale și menține efectul terapeutic până la întărirea completă. Nu se rezorbă. Pe ambalaj este indicat:producătorul, adresa producătorului, lotul produsului. Prezentare: praf 15 g; lichid 15 ml; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	C.E.
<b>Lot. 15</b> Material pentru tratamentul pulpitelor în dinții temporari	Pulpotec,material de plombare 15g+15ml, 11562	Elvetia	PRODUITS DENTAIRE SA	Material pentru tratamentul pulpitelor în dinții temporari și permanenți prin metoda: amputare vitală. Substanțele din componența sa manifestă acțiune antiseptică, păstrează structura țesutului pulpar din canalul radicular. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: praf maxim 15 g; lichid minim 15 ml; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.	Material pentru tratamentul pulpitelor în dinții temporari și permanenți prin metoda: amputare vitală. Substanțele din componența sa manifestă acțiune antiseptică, păstrează structura țesutului pulpar din canalul radicular. Pe ambalaj seste indicat: Producătorul, adresa producătorului, lotul produsului, Prezentare: praf 15 g; lichid 15 ml; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.	C.E.

				Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	
<b>Lot. 16</b> Material pentru obturarea canalelor radiculare	REZODONT Ciment Rezorcin-Formalin 40gr. Praf 12ml.+Lichid Nr.1+12ml. Lichid Nr.2 2708	Ucraina	LATUS CHP	Este un material pentru obturarea definitivă a canalelor radiculare în dinții laterali. Are în componența sa rezorcin formalină, nu este recomandat în dinții frontali. Posedă proprietăți antiseptice. este radioopac, își păstrează plasticitatea timp de 2 ore și se întărește timp de 24 ore. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: praf minim 40 g; lichid nr.1 maxim 12 ml; lichid nr.2 minim 12 ml; pad pentru mixare; linguriță dozatoare; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	Este un material pentru obturarea definitivă a canalelor radiculare în dinții laterali. Are în componența sa rezorcin formalină, nu este recomandat în dinții frontali. Posedă proprietăți antiseptice. este radioopac, își păstrează plasticitatea timp de 2 ore și se întărește timp de 24 ore. Pe ambalaj este indicat: producătorul, adresa producătorului: da, lotul produsului, Prezentare: praf minim 40 g; lichid nr.1 12 ml; lichid nr.2 12 ml; pad pentru mixare; linguriță dozatoare; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	C.Conform.
<b>Lot. 17</b> Pastă pentru obturarea canalelor radiculare infectante	Abscess Remedy pasta cu dexametazone 12gr, 11225TVA8%	Elvetia	PRODUITS DENTAIRE SA	Pastă, gata pentru utilizare, pentru obturarea provizorie a canalelor infectate, precum și pentru obturația permanentă a canalelor după extirparea pulpei. Radioopac. Conține crezol - 9%, panraformaldehid - 2,5%, dexametazone acetat - 0,1%, ulei de scoarță - 5,2 %, umplutură până la 100%. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da	Pastă, gata pentru utilizare, pentru obturarea provizorie a canalelor infectate, precum și pentru obturația permanentă a canalelor după extirparea pulpei. Radioopac. Conține crezol - 9%, panraformaldehid - 2,5%, dexametazone acetat - 0,1%, ulei de scoarță - 5,2 %, umplutură până la 100%. Pe ambalaj este indicat:	C.E.

				<p>lotul produsului: da Prezentare: recipient minim 12 g; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>Producătorul, adresa producătorului, lotul produsului: da Prezentare: recipient minim 12 g; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	
<p><b>Lot. 18</b> Material pentru obturarea canalelor radiculare infectate</p>	<p>Crezodent pasta 25gr p/u obturarea canalelor infectate, VLAD40TVA8</p>	<p>Federatia Rusa</p>	<p>VLADMIVA OOO TD</p>	<p>Pastă, gata de utilizare, radioopacă, indicată în obturarea canalelor radiculare infectate și greu accesibile, pe bază de paraclorofenol. Este destinată umplerii canalelor infectate și greu de trecut, precum și umplerii canalelor cu extirpare incompletă a pulpei. Nu conține formol, nu irită țesuturilor periapicale. Baza antiseptică a pastei este paraclorofenolul, care are un efect antimicrobian și antiseptic. Pasta conține camfor, care atenuiază efectele fenolilor asupra organismului, și sulfat de zinc un antiseptic cu proprietăți astrigente. Materialul se întărește timp de 24-78 ore, legând umiditatea intracanal. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: recipient minim 25 g; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>Pastă, gata de utilizare, radioopacă, indicată în obturarea canalelor radiculare infectate și greu accesibile, pe bază de paraclorofenol. Este destinată umplerii canalelor infectate și greu de trecut, precum și umplerii canalelor cu extirpare incompletă a pulpei. Nu conține formol, nu irită țesuturilor periapicale. Baza antiseptică a pastei este paraclorofenolul, care are un efect antimicrobian și antiseptic. Pasta conține camfor, care atenuiază efectele fenolilor asupra organismului, și sulfat de zinc un antiseptic cu proprietăți astrigente. Materialul se întărește timp de 24-78 ore, legând umiditatea intracanal. Pe ambalaj este indicat:producătorul, adresa producătorului. lotul produsului. Prezentare: recipient minim 25 g; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>C.Conform.</p>

<p><b>Lot. 19</b> Gel pentru profilaxia cariei dentare</p>	<p>Belagel-F gel p/u profilaxia cariei dentare seringa 5 ml. VLAD4530 20%TVA</p>	<p>Federatia Rusa</p>	<p>VLADMIVA OOO TD</p>	<p>Este un preparat pentru utilizare ca agent profilactic pentru prevenirea cariei dentare, provoacă ocluzia mecanică și chimică a tuburilor dentinari în tratamentul hipersensibilității dentare. Are o rată mare de eliberare și absorbție a fluorului, textură netedă, aspect invizibil, îndulcit cu xilitol. Conține fluorură de sodiu 5%. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: seringă minim 1,2 g; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>Este un preparat pentru utilizare ca agent profilactic pentru prevenirea cariei dentare, provoacă ocluzia mecanică și chimică a tuburilor dentinari în tratamentul hipersensibilității dentare. Are o rată mare de eliberare și absorbție a fluorului, textură netedă, aspect invizibil, îndulcit cu xilitol. Conține fluorură de sodiu 5%. Pe ambalaj este indicat: Producătorul, adresa producătorului, lotul produsului. Prezentare: seringă 5 gr. instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>C.Conform</p>
<p><b>Lot. 20</b> Soluție pentru prevenirea cariei incipiente în dinții temporari</p>	<p>Duofluorid XII, lac natriu flor+calciu remineralizant si desensibilizant 544TVA20</p>	<p>Brazilia</p>	<p>DENTSCARE Ltda</p>	<p>Soluție pentru fluorizarea profundă a smalțului și dentinei. Indicată pentru prevenirea, tratarea cariei; etanșarea fisurilor; reducerea sensibilității; prevenirea cariilor la purtători de aparate ortodontice. Lichidul de culoare albastruie ce conține ioni de fluor și cupru. Suspensia conține hidroxid de calciu fin în apă distilată cu adăus de stabilizator. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: Cutie 2 flacoane: lichid minim 10 ml, suspensia maxim 10 ml,</p>	<p>Soluție pentru fluorizarea profundă a smalțului și dentinei. Indicată pentru prevenirea, tratarea cariei; etanșarea fisurilor; reducerea sensibilității; prevenirea cariilor la purtători de aparate ortodontice. Lichidul de culoare albastruie ce conține ioni de fluor și cupru. Suspensia conține hidroxid de calciu fin în apă distilată cu adăus de stabilizator. Pe ambalaj este indicat: producătorul, adresa producătorului, lotul produsului. Prezentare: Cutie 2 flacoane: lichid 10 ml, suspensia 10 ml, instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.</p>	<p>C.E.</p>

				instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.		
<b>Lot. 21</b> Soluție pentru prelucrarea antiseptică a canalelor radiculare	Endoji Nr.2 lichid p/u largirea canalelor 15 ml,VLAD47	Federatia Rusa	VLADMIVA OOO TD	Soluție pentru prelucrarea antiseptică a canalelor radiculare. Conține hidrocortizon 0,5%, acetat de camfor, paraclorfenol, timol. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: flacon minim 10 ml; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	Soluție pentru prelucrarea antiseptică a canalelor radiculare. Conține hidrocortizon 0,5%, acetat de camfor, paraclorfenol, timol. Pe ambalaj este indicat: producătorul, adresa producătorului, lotul produsului, Prezentare: flacon 15 ml; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	C.Conform
<b>Lot. 22</b> Pastă abrazivă (cu granule de zirconiu)	Proclin Z pasta proilactica cu particule din zirconium 1 borcan/50gr. 0314	Ucraina	LATUS CHP	Pastă gata pregătită cu granule de zirconiu, acțiune abrazivă, capabilă de a elimina tartrul după utilizarea detertrajului mecanic sau prin ultrasunet, fără a afecta smalțul. Se prezintă sub formă de pastă de culoare roz cu gust plăcut. Compoziție: siliciu 55 g, soluție de formaldehidă 0,13 g. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: borcănaș minim 45 g; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul	Pastă gata pregătită cu granule de zirconiu, acțiune abrazivă, capabilă de a elimina tartrul după utilizarea detertrajului mecanic sau prin ultrasunet, fără a afecta smalțul. Se prezintă sub formă de pastă de culoare roz cu gust plăcut. Compoziție: siliciu 55 g, soluție de formaldehidă 0,13 g. Pe ambalaj este indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: borcănaș minim 45 g; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul	C.Conform

				total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	
<b>Lot. 23</b> Pastă abrazivă (fără uleiuri)				Pastă abrazivă fără uleiuri pentru curățarea și lustruirea dinților. Indicată pentru îndepărtarea plăcii bacteriene, tartarului și pigmentației, pentru pregătirea suprafețelor dentare înainte de fluorizare. Nivelul de abraziune mediu. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: borcănaș minim 30 g; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.		
<b>Lot. 24</b> Soluție hemostatică	HEMALAT lichid hemostatic 20 gr. 2815	Ucraina	LATUS CHP	Soluție hemostatică utilizată în hemoragiile gingivale. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: flacon minim 20 g; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	Soluție hemostatică utilizată în hemoragiile gingivale. Pe ambalaj este indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: flacon minim 20 g; instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.	C.Conform
<b>Lot. 25</b> Pastă hemostatică	Alvanes pasta 20 g, VLAD356	Federatia Rusa	VLADMIVA OOO TD	Pastă hemostatică, rezorbabilă, indicată în hemoragii gingivale. Hemostatic pentru alveole. Conține clorhidrat de lidocaină, cetrimidă, acid aminocaproic, agent de gelifiere Pe ambalaj să fie indicat:	Pastă hemostatică, rezorbabilă, indicată în hemoragii gingivale. Hemostatic pentru alveole. Conține clorhidrat de lidocaină, cetrimidă, acid aminocaproic, agent de gelifiere Pe ambalaj este indicat:	C.Conform

				<p>producătorul: da          adresa producătorului: da          lotul produsului: da          Prezentare:          flacon minim 20 g;          instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.          Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>producătorul: da          adresa producătorului: da          lotul produsului: da          Prezentare:          flacon minim 20 g;          instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.</p>	
<p><b>Lot. 26</b> Cremă topică cu fluor</p>	-----	----- ---	-----	<p>Cremă dentară topică, remineralizantă, pe bază de apă, fără zahăr, ce conține Recaldent CPP-ACP, fluor, calciu și fosfat utilizabile biologic. Este indicată pacienților cu carii agresive. Neutralizează modificările pH-ului plăcii bacteriene, împiedică adeziunea și dezvoltarea Streptococilor mutans și sobrinus, remineralizează leziunile incipiente și conferă rezistență smalțului.          Pe ambalaj să fie indicat:          producătorul: da          adresa producătorului: da          lotul produsului: da          Prezentare:          Tub minim 40g (35 ml);          instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.          Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	----- -----	-----
<p><b>Lot. 27</b> Cremă topică</p>	-----	----- ---	-----	<p>Cremă topică , pe bază de apă, fără zahăr, ce conține Recaldent CPP-ACP. Reduce demineralizarea și induce mineralizarea. Previne formarea cariilor incipiente. Indicată și la copii de la 6 luni.</p>	----- -----	-----

				<p>Gust: Tutti-Frutti</p> <p>Pe ambalaj să fie indicat:  producătorul: da  adresa producătorului: da  lotul produsului: da</p> <p>Prezentare:  Tub minim 40g (35 ml);  instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.</p> <p>Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>		
<p><b>Lot. 28</b> Soluție pe bază de hipoclorid de sodiu 3%</p>	<p>Licvidez solutie hipoclorid de natriu 3% sticla/215gr. 2826TVA8</p>	Ucraina	LATUS CHP	<p>Hipochlorit de sodiu 3% este folosit pentru irigarea canalelor radiculare. Are efect litic, antimicrobian, dizolvă partea organică, curăță și îndepartează stratul cleios din canalul radicular.</p> <p>Pe ambalaj să fie indicat:  producătorul: da  adresa producătorului: da  lotul produsului: da</p> <p>Prezentare:  flacon minim 200 ml;  adaptor;  instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.</p> <p>Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	<p>Hipochlorit de sodiu 3% este folosit pentru irigarea canalelor radiculare. Are efect litic, antimicrobian, dizolvă partea organică, curăță și îndepartează stratul cleios din canalul radicular.</p> <p>Pe ambalaj este indicat:  producătorul: da  adresa producătorului: da  lotul produsului: da</p> <p>Prezentare:  flacon 225 ml;  adaptor;  instrucțiune de utilizare înclisiv și în limba română.</p> <p>Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an.</p>	Cert. Conform
<p><b>Lot. 29</b>  Aplicatoare, fine</p>	<p>Microaplicatoare fine  100buc/cut, A6542</p>	China	<p>SHANGHAI  DOCHEM  INDUSTRIES CO.,  LTD</p>	<p>Microaplicatoare pentru aplicarea pastelor, gelurilor și lichidelor; vârf cu puf ce nu lasă scame, se îndoaie.  Mărimea – fine</p> <p>Prezentare:  tub minim 100 bucăți.</p>	<p>Microaplicatoare pentru aplicarea pastelor, gelurilor și lichidelor; vârf cu puf ce nu lasă scame, se îndoaie.  Mărimea – fine</p> <p>Prezentare:  tub minim 100 bucăți.</p>	C.E
<p><b>Lot. 30</b>  Aplicatoare,  extrafine</p>	<p>Microaplicatoare super-fine  100buc/cut, A6542-R</p>	China	<p>SHANGHAI  DOCHEM</p>	<p>Microaplicatoare pentru aplicarea pastelor, gelurilor și lichidelor;</p>	<p>Microaplicatoare pentru aplicarea pastelor, gelurilor și lichidelor;</p>	C.E



			INDUSTRIES CO., LTD	vîrf cu puf ce nu lasă scame, se îndoaie. Mărimea – extrafine Prezentare: tub minim 100 bucăți.	vîrf cu puf ce nu lasă scame, se îndoaie. Mărimea – extrafine Prezentare: tub minim 100 bucăți	
<b>Lot. 31</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, roșie	Freze sferice cu picior scurt, marcaj roșu, nr. 012 801-012F-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm Granulație roșie, fină.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm Granulație roșie, fină.	C.E
<b>Lot. 32</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, roșie, lungă	Freza deamantata p-u turbina, forma sferica picior lung 801L-012F-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm Picior - lung Granulație roșie, fină.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm Picior - lung Granulație roșie, fină.	C.E
<b>Lot. 33</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, roșie	Freze sferice cu picior scurt, marcaj roșu, nr. 014 801-014F-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Granulație roșie, fină.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Granulație roșie, fină.	C.E
<b>Lot. 34</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, roșie, lungă	Freze sferice cu picior scurt, marcaj roșu, nr. 014 801L-014F-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Picior - lung Granulație roșie, fină.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Picior - lung Granulație roșie, fină.	C.E
<b>Lot. 35</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, roșie	Freze sferice cu picior scurt, marcaj roșu, nr. 014 801-016F-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din	C.E

				oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm Granulație roșie, fină.	oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm Granulație roșie, fină.	
<b>Lot. 36</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, roșie, lungă	Freze sferice cu picior scurt, marcaj roșu, nr. 014 801L-016F-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm Picior - lung Granulație roșie, fină.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm Picior - lung Granulație roșie, fină.	C.E
<b>Lot. 37</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, albastră	Freza deamantata p-u turbina, forma sferica 801-012M-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm Granulație albastră, medie.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm Granulație albastră, medie.	C.E
<b>Lot. 38</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, albastră, lungă	Freza deamantata p-u turbina, forma sferica 801L-012M-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm Picior - lung Granulație albastră, medie.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm Picior - lung Granulație albastră, medie.	C.E
<b>Lot. 39</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, albastră	Freza deamantata p-u turbina, forma sferica 801-014M-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Granulație albastră, medie	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Granulație albastră, medie	C.E
<b>Lot. 40</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, albastră,	Freza deamantata p-u turbina, forma sferica 801L-014M-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din	C.E

lung				oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Picior - lung Granulație albastră, medie	oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Picior - lung Granulație albastră, medie	
<b>Lot. 41</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, albastră	Freza deamantata p-u turbina, forma sferica 801-016M-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm Granulație albastră, medie	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm Granulație albastră, medie	C.E
<b>Lot. 42</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, albastră, lung	Freza deamantata p-u turbina, forma sferica 801L-016M-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm Picior - lung Granulație albastră, medie	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm Picior - lung Granulație albastră, medie	C.E
<b>Lot. 43</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, verde	Freza deamantata p-u turbina, forma sferica 801-012C-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm Granulație verde, grosieră.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm Granulație verde, grosieră.	C.E
<b>Lot. 44</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, verde, lung	Freza deamantata p-u turbina, forma sferica 801L-012C-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm Picior - lung Granulație verde, grosieră.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm Picior - lung Granulație verde, grosieră.	C.E
<b>Lot. 45</b> Freză diamantată pentru	Freza deamantata p-u turbina, forma sferica 801-014C-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din	C.E

turbină, sferică, 014, verde				oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Granulație verde, grosieră.	oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Granulație verde, grosieră.	
<b>Lot. 46</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, verde, lung	Freza deamantata p-u turbina, forma sferica 801L-014C-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Picior - lung Granulație verde, grosieră.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Granulație verde, grosieră.	C.E
<b>Lot. 47</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, verde	Freza deamantata p-u turbina, forma sferica 801-016C-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm Granulație verde, grosieră.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm Granulație verde, grosieră.	C.E
<b>Lot. 48</b> Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, verde, lung	Freza deamantata p-u turbina, forma sferica 801L-016C-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm Picior - lung Granulație verde, grosieră.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm Granulație verde, grosieră.	C.E
<b>Lot. 49</b> Freză diamantată pentru turbină, lumînare, 010, roșie	Freza diamantata flacara 863-010F-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma - lumânare, cap drept Granulație roșie, fină.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma - lumânare, cap drept Granulație roșie, fină	C.E
<b>Lot. 50</b> Freză diamantată pentru turbină, lumînare, 012,roșie	Freza diamantata flacara 863-012F-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO.	C.E

				Forma - lumânare, cap drept Granulație roșie, fină.	Forma - lumânare, cap drept Granulație roșie, fină.	
<b>Lot. 51</b> Freză diamantată pentru turbină, flacăra cap ogival, 018, roșie	Freza diamantata flacara 368-018F-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma - flacăra, cap ogival Diametru partea activă – 1,8 mm Lungimea capului – 3,6 mm Granulație roșie, fină.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma - flacăra, cap ogival Diametru partea activă – 1,8 mm Lungimea capului – 3,6 mm Granulație roșie, fină.	C.E
<b>Lot. 52</b> Freză diamantată pentru turbină, flacăra cap ogival, 018, albastră	Freza diamantata flacara 368-018M-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma - flacăra, cap ogival Diametru partea activă – 1,8 mm Lungimea capului – 3,6 mm Granulație albastră, medie.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma - flacăra, cap ogival Diametru partea activă – 1,8 mm Lungimea capului – 3,6 mm Granulație albastră, medie.	C.E
<b>Lot. 53</b> Freză diamantată pentru turbină, flacăra cap ogival, 023, roșie	Freza diamantata p/u turbina cap Oliva 368-023F-FGL	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma - flacăra, cap ogival Diametru partea activă – 2,3 mm Lungimea capului – 3,6 mm Granulație roșie, fină.	Freză diamantată pentru turbină, rezistentă la utilizarea de lungă durată, de calitate superioară din oțel inox, rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO. Forma - flacăra, cap ogival Diametru partea activă – 2,3 mm Lungimea capului – 3,6 mm Granulație roșie, fină.	C.E
<b>Lot. 54</b> Freză extradură pentru turbină, sferică, 1,0	Freză extradură pentru turbină, sferică, H1S-010-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză dentară extradură pentru turbină; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma - sferică. Diametru partea activă – 1,0 mm	Freză dentară extradură pentru turbină; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma - sferică. Diametru partea activă – 1,0 mm	C.E
<b>Lot. 55</b> Freză extradură pentru turbină, sferică, 1,2	Freză extradură pentru turbină, sferică, H1S-012-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză dentară extradură pentru turbină; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma - sferică Diametru partea activă – 1,2 mm	Freză dentară extradură pentru turbină; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma - sferică Diametru partea activă – 1,2 mm	C.E
<b>Lot. 56</b> Freză extradură pentru turbină, sferică, 1,4	Freză extradură pentru turbină, sferică, H1S-014-FG	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză dentară extradură pentru turbină; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică	Freză dentară extradură pentru turbină; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică	C.E

				Diametru partea activă – 1,4 mm	Diametru partea activă – 1,4 mm	
<b>Lot. 57</b> Freză extradură pentru turbină, sferică, 1,4, lung	Freză extradură pentru turbină, sferică, H1S-014-FGXL	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză dentară extradură pentru turbină; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma - sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Picior lung	Freză dentară extradură pentru turbină; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma - sferică Diametru partea activă – 1,4 mm Picior lung	C.E
<b>Lot. 58</b> Freză extradură pentru piesa contraunghi, sferică, 1,2	Freză extradură pentru piesa contraunghi, sferică H1S-012-RA	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Diametru partea activă – 1,2 mm	C.E
<b>Lot. 59</b> Freză extradură pentru piesa contraunghi, sferică, 1,4	Freză extradură pentru piesa contraunghi, sferică H1S-014-RA	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm	C.E
<b>Lot. 60</b> Freză extradură pentru piesa contraunghi, sferică, 1,6	Freză extradură pentru piesa contraunghi, sferică H1S-016-RA	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Diametru partea activă – 1,6 mm	C.E
<b>Lot. 61</b> Freză extradură pentru piesa contraunghi, con inversă, 1,2	Freză extradură pentru piesa contraunghi, con inversă, H1-012-RA	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma - con inversă Diametru partea activă – 1,2 mm	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma - con inversă Diametru partea activă – 1,2 mm	C.E
<b>Lot. 62</b> Freză extradură pentru piesa contraunghi, coninversă, 1,4	Freză extradură pentru piesa contraunghi, con inversă, H1-014-RA	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma - con inversă Diametru partea activă – 1,4 mm	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma - con inversă Diametru partea activă – 1,4 mm	C.E
<b>Lot. 63</b> Freză extradură pentru piesa contraunghi, coninversă, 1,6	Freză extradură pentru piesa contraunghi, con inversă, H1-012-RA	Germania	NTI-Kahla GmbH Rotary Dental I	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma con inversă Diametru partea activă – 1,6 mm	Freză dentară extradură pentru piesa contraunghi; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma con inversă Diametru partea activă – 1,6 mm	C.E

<b>Lot. 64</b> Pulpectraoare	-----	----- ---	-----	Ace endodontice manuale pentru extirparea pulpei dentare din aliaj dur, fără mâner, flexibile, standart ISO; Prezentare: Cutii minim 6 bucăți	----- -----	-----
<b>Lot. 65</b> Ace endodontice Reamer file	-----	----- ---	-----	Ace endodontice manuale Reamers, destinate pentru lărgirea canalelor radiculare. Confeționate din oțel inoxidabil de înaltă calitate cu mâner și stoper din silicon, standart ISO; Mărimea: asortate - 12, 20, 25, 30, 35, 40 Prezentare: Cutie minim 6 bucăți Lungimea 25 cm.	----- -----	-----
<b>Lot. 66</b> Ace endodontice K file	-----	----- ---	-----	Ace endodontice manuale K file, destinate pentru lărgirea canalelor radiculare. Confeționate din oțel inoxidabil de înaltă calitate cu mâner și stoper din silicon, standart ISO; Mărimea: asortate - 12, 20, 25, 30, 35, 40 Prezentare: Cutie minim 6 bucăți Lungimea 25 cm.	----- -----	-----
<b>Lot. 67</b> Ace endodontice H file	-----	----- ---	-----	Ace endodontice manuale H file, destinate pentru lărgirea canalelor radiculare. Confeționate din oțel inoxidabil de înaltă calitate cu mâner și stoper din silicon, standart ISO; Mărimea: asortate - 12, 20, 25, 30, 35, 40 Prezentare: Cutie minim 6 bucăți Lungimea 25 cm.	----- -----	-----
<b>Lot. 68</b> Obturatoare de canal	Lentulo paste filler L25 ass.25/40-ace endodontice	Franta	F.F.D.M.- PNEUMAT/DENTAL DPT	Ac Lentulo, rotativ pentru piesa contraunghi; pentru obturarea canalelor radiculare, standart ISO;	Ac Lentulo, rotativ pentru piesa contraunghi; pentru obturarea canalelor radiculare, standart ISO; Mărimea: 25, 30, 35, 40	C.E.

	TOMLENTULOL25ASSNR25-40			Mărimea: 25, 30, 35, 40 Prezentare: Cutie minim 4 bucăți Lungimea 25 cm.	Prezentare: Cutie 4 bucăți asortate. Lungimea 25 cm.	
<b>Lot. 69</b> Matrice conturate metalice, asortate	----- ----	----- ----	----- ----	Matrice conturate metalice, molari/premolari, sunt folosite pentru separarea dinților vecini și conturarea reconstruirii coronare din material compozit, portmatrice. Marimea - asortate. Prezentare: Cutie minim 30 buc, asortate	----- ----	----- ----
<b>Lot. 70</b> Matrice metalice	----- ----	----- ----	----- ----	Matrice metalice perforate, molari/premolari, sunt folosite pentru separarea dinților vecini și reconstruirii coronare din material compozit. Prezentare: Plic minim 12 buc	----- ----	----- ----
<b>Lot. 71</b> Matrice transparente	Strips 9mm*0.05mm, 1540	Ucraina	LATUS CHP	Matrice transparente din celuloid, folosite pentru separarea dinților vecini și conturarea reconstruirii coronare din material compozit. Prezentare: Tub minim 100 bucăți	Matrice transparente din celuloid, folosite pentru separarea dinților vecini și conturarea reconstruirii coronare din material compozit. Prezentare: Tub minim 100 bucăți	Cert. Conform.
<b>Lot. 72</b> Periuță pentru periaj dentar profesional	Perii p/u profilaxie culori asortate, 100 pcs./cut. A6230-CS	China	SHANGHAI DOCHEM INDUSTRIES CO., LTD	Periuțe moale pentru periaj dentar profesional, diferite mărimi, diferite culori, pentru piesa contrunchi. Prezentare: Cutie minim 100 bucăți	Periuțe moale pentru periaj dentar profesional, diferite mărimi, diferite culori, pentru piesa contrunchi. Prezentare: Cutie minim 100 bucăți	C.E.
<b>Lot. 73</b> Polipant, cupă, alb	Polipanti clinic p/u compoziti, cupa, culoarea albă, CC1C	Bulgaria	NAIS 2002 LTD	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – cupă. Granulație medie, 150-63 μ	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – cupă. Granulație medie, 150-63 μ	C.E.
<b>Lot. 74</b> Polipant, cupă, verde	Polipanti clinici, cupa, verde, CC1M	Bulgaria	NAIS 2002 LTD	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – cupă. Granulație medie, 75-22,8 μ	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – cupă. Granulație medie, 75-22,8 μ	C.E.



<b>Lot. 75</b> Polipant, cupă, roz	Polipanti clinici, cupa, roz, CC1F	Bulgaria	NAIS 2002 LTD	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – cupă. Granulație fina, 8-3 μ	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – cupă. Granulație fina, 8-3 μ	C.E.
<b>Lot. 76</b> Polipant, flacăra, alb	Polipanti clinici, con culoarea albă, CF2C	Bulgaria	NAIS 2002 LTD	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – flacăra. Granulație medie, 150-63 μ	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – flacăra. Granulație medie, 150-63 μ	C.E.
<b>Lot. 77</b> Polipant, flacăra, verde	Polipanti clinici, con, verde, CF2M	Bulgaria	NAIS 2002 LTD	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – flacăra. Granulație medie, 75-22,8 μ	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – flacăra. Granulație medie, 75-22,8 μ	C.E.
<b>Lot. 78</b> Polipant, flacăra, roz	Polipanti clinici, con, roz, CF2F	Bulgaria	NAIS 2002 LTD	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – flacăra. Granulație fina, 8-3 μ	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – flacăra. Granulație fina, 8-3 μ	C.E.
<b>Lot. 79</b> Polipant, disc, alb	Polipanti disc-linza culoarea Alb p/u compozit, CL1C	Bulgaria	NAIS 2002 LTD	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – disc. Granulație medie, 150-63 μ	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – disc. Granulație medie, 150-63 μ	C.E.
<b>Lot. 80</b> Polipant, disc, verde	Polipanti clinici, disc, verde, CD1M	Bulgaria	NAIS 2002 LTD	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – disc. Granulație medie, 75-22,8 μ	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – disc. Granulație medie, 75-22,8 μ	C.E.
<b>Lot. 81</b> Polipant, disc, roz	Polipanti clinici, disc, roz, CL1F	Bulgaria	NAIS 2002 LTD	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – disc. Granulație fina, 8-3 μ	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – disc. Granulație fina, 8-3 μ	C.E.
<b>Lot. 82</b> Benzi abrazive albastre/verzi	----- -----	----- -----	----- -----	Benzi abrazive din celuloid pentru finisarea și lustruirea suprafețelor proximale; 4 mm, asortate. Prezentare: Cutie minim 25 benzi albastre/verzi	----- -----	----- -----

<b>Lot. 83</b> Benzi abrazive verzi/galbene				Benzi abrazive din celuloid pentru finisarea și lustruirea suprafețelor proximale; 4 mm, asortate. Prezentare: Cutie minim 25 benzi verzi/galbene		
<b>Lot. 84</b> Benzi abrazive galbene/albe				Benzi abrazive din celuloid pentru finisarea și lustruirea suprafețelor proximale; 4 mm, asortate. Prezentare: Cutie minim 25 benzi galbene/albe		
<b>Lot. 85</b> Stripse metalice	Stripse abrazive 4mm ,1 parte ,subtiri 12buc/cut, 46021	Elvetia	PRODUITS DENTAIRE SA	Benzi abrazive pe suport metalic 4 mm pe o singură parte. Ambalaj: plic ce conține 12 bucăți.	Benzi abrazive pe suport metalic 4 mm pe o singură parte. Ambalaj: plic ce conține 12 bucăți.	C.E.
<b>Lot. 86</b> Hârtie de articulație	Hirtie pt.articulație albastra 200MK 300buc.BK01	Germania	DR.JEAN BAUSCH	Hârtie de articulație de 200μ grosimea, cu pigment pe ambele părți. Culoarea albastră Prezentare: Cutie minim 300 foițe.	Hârtie de articulație de 200μ grosimea, cu pigment pe ambele părți. Culoarea albastră Prezentare: Cutie minim 300 foițe.	C.E.
<b>Lot. 87</b> Ace de anestezie dentară, carpule 27G - 35mm	Ace 27G (0,40), 35mm 100buc, A2004-A35TVA8	China	SHANGHAI DOCHEM INDUSTRIES CO., LTD	Ace atraumatice de unică folosință indicate în anestezia dentară, pentru carpule. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an. Marimea: 27G x 35 mm Prezentare: Cutie minim 100 bucăți	Ace atraumatice de unică folosință indicate în anestezia dentară, pentru carpule. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an. Marimea: 27G x 35 mm Prezentare: Cutie 100 bucăți	C.E.
<b>Lot. 88</b> Ace de anestezie dentară, carpule 30G - 25mm	Ace pentru anestezie (Monoject Type) 30G-(0.30)-25mm. A2005-B25	China	SHANGHAI DOCHEM INDUSTRIES CO., LTD	Ace atraumatice de unică folosință indicate în anestezia dentară, pentru carpule. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an. Mărimea: 30G x 25 mm Prezentare:	Ace atraumatice de unică folosință indicate în anestezia dentară, pentru carpule. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an. Mărimea: 30G x 25 mm Prezentare:	C.E.

				Cutie minim 100 bucăți	Cutie 100 bucăți	
<b>Lot. 89</b> Piesă de turbină	Turbina LED cu generator intern 300.000 rpm (Model CX207-F-TP4) H15-TP4	China	HONGKONG COXO INTERNATIONAL Co	Turbina dentară cu led, dotată cu rulmenți ceramic cu 4 ieșiri. Compatibilă cu orice unit stomatologic, auto-iluminare, funcționează și pe uniturile care nu sunt dotate cu fibra optică. Dotată cu sursă de lumină LED, luminozitate superioară, longevitate de 10000 ore. Cap ”torque” pentru mai multă putere. Sistem de prindere a frezei push button. Metoda de sterilizare: autoclav. Viteza rotației ≥ 300 000. Presiunea 0.25~0.27Mpa. Nivelul zgomot < 68dB. Metoda de sterilizare: autoclav.	Turbina dentară cu led, dotată cu rulmenți ceramic cu 4 ieșiri. Compatibilă cu orice unit stomatologic, auto-iluminare, funcționează și pe uniturile care nu sunt dotate cu fibra optică. Dotată cu sursă de lumină LED, luminozitate superioară, longevitate de 10000 ore. Cap ”torque” pentru mai multă putere. Sistem de prindere a frezei push button. Metoda de sterilizare: autoclav. Viteza rotației ≥ 300 000. Presiunea 0.25~0.27Mpa. Nivelul zgomot < 68dB. Metoda de sterilizare: autoclav.	C.E.
<b>Lot. 90</b> Piesa contraunghi	Piesa contra unghi cu reductie 1:1 cu push button, irigare externa SCHD06-CA	China	HONGKONG SOCO INTERNATIONAL Co	Piesă contraunghi 1:1, din materiale de înaltă calitate, ușor de utilizat, dotată cu Push Button. Metoda de sterilizare: autoclave cât și chimică. Viteza rotatie: aprox 20.000 RPM. Diametru freza: 2.345~2.355mm. Tehnologie precisă, stabilă, fără vibrație în timpul lucrului. Priză confortabilă de utilizat și ușor de curățat. Zgomotul emis de piesa: ≤70dB. Presiunea aer: ≤0,3Mpa	Piesă contraunghi 1:1, din materiale de înaltă calitate, ușor de utilizat, dotată cu Push Button. Metoda de sterilizare: autoclave cât și chimică. Viteza rotatie: aprox 20.000 RPM. Diametru freza: 2.345~2.355mm. Tehnologie precisă, stabilă, fără vibrație în timpul lucrului. Priză confortabilă de utilizat și ușor de curățat. Zgomotul emis de piesa: ≤70dB. Presiunea aer: ≤0,3Mpa	C.E.
<b>Lot. 91</b> Micromotor pneumatic	Micromotor pneumatic 4 iesiri irigare externa MAX 20.000 Rpm., SCHD16-M4(MINI)	China	HONGKONG SOCO INTERNATIONAL Co	Micromotor pneumatic M4	Micromotor pneumatic M4	C.E.
<b>Lot. 92</b> Sondă	Instrument endodontic (sonda) fig. 9, 777-642	Pachistan	CORNESTONE CORPORATION	Sondă stomatologică încurbată nr. 1, produs solid, fabricată din oțel inoxidabil rezistent la coroziune, destinată pentru examinarea suprafețelor dentare.	Sondă stomatologică încurbată nr. 1, produs solid, fabricată din oțel inoxidabil rezistent la coroziune, destinată pentru examinarea suprafețelor dentare.	C.E.
<b>Lot. 93</b> Oglindă stomatologică fără mâner	Oglinzi stomatologice Economy, 770x4	Germania	HAHNENKRATT GmbH	Oglindă stomatologică plană, fără mâner. Prezentare: Cutie: minim 12 bucăți	Oglindă stomatologică plană, fără mâner. Prezentare: Cutie: minim 12 bucăți	C.E.

<b>Lot. 94</b> Mâner pentru oglinzi	Miner metalic p/u oglinda 6008	Ucraina	LATUS CHP	Mâner pentru oglindă stomatologică, produs solid, fabricată din oțel inoxidabil rezistent la coroziune.	Mâner pentru oglindă stomatologică, produs solid, fabricată din oțel inoxidabil rezistent la coroziune.	Cert. Conf.
<b>Lot. 95</b> Fuluar netezitoare, nr.1	Fuluar netezitor Nr.1 6001	Ucraina	LATUS CHP	Fuluar netezitoare nr.1, produs solid, fabricată din oțel inoxidabil rezistent la coroziune, rezistent la orice tip de sterilizare; indicat la restaurări. Diametrul fuluarului – 1,1 mm Lățimea netezitoarei – 1,5 mm	Fuluar netezitoare nr.1, produs solid, fabricată din oțel inoxidabil rezistent la coroziune, rezistent la orice tip de sterilizare; indicat la restaurări. Diametrul fuluarului – 1,1 mm Lățimea netezitoarei – 1,5 mm	Cert. Conf.
<b>Lot. 96</b> Fuluar netezitoare, nr.2	Fuluar netezitor Nr.2 6002	Ucraina	LATUS CHP	Fuluar netezitoare nr. 2, produs solid, fabricată din oțel inoxidabil rezistent la coroziune, rezistent la orice tip de sterilizare; indicat la restaurări. Diametrul fuluarului – 1,5 mm Lățimea netezitoarei – 2,0 mm	Fuluar netezitoare nr. 2, produs solid, fabricată din oțel inoxidabil rezistent la coroziune, rezistent la orice tip de sterilizare; indicat la restaurări. Diametrul fuluarului – 1,5 mm Lățimea netezitoarei – 2,0 mm	Cert. Conf.
<b>Lot. 97</b> Excavator, 1mm	Excavator stomatologic fig.0. 777-814	Pachistan	CORNESTONE CORPORATION	Excavator stomatologic, produs solid, fabricată din oțel inoxidabil rezistent la coroziune, indicat la înlăturarea țesuturilor dentare necroticate. Lățimea părții active 1 mm.	Excavator stomatologic, produs solid, fabricată din oțel inoxidabil rezistent la coroziune, indicat la înlăturarea țesuturilor dentare necroticate. Lățimea părții active 1 mm.	C.E.
<b>Lot. 98</b> Folii de protecție	Servetele p/u pacienti culoare albastra,500buc/cut,A4200	China	SHANGHAI DOCHEM INDUSTRIES CO., LTD	Folii de unică folosință pentru protecția suportului de mușcătură compatibil cu echipamentele de radiologie.Cutii nr.500	Folii de unică folosință pentru protecția suportului de mușcătură compatibil cu echipamentele de radiologie.Cutii nr.500	C.E.

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Smintina Alexandru În calitate de: Director al întreprinderii in alte ramuri

Ofertantul: CS VIVODENT SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Bucuresti 13/1