

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 / 21137876 din: 22.01.2024 conform SIARSAP Mtender
Obiectul achiziției: Materiale și consumabile stomatologice pentru anul 2024

Nr.	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
Bunuri/servicii							
1	Compozit fotopolimerizabil hibrid	KRIS N CERAMLIGHT CURE COMPOSITE SYRINGE Nano Hybrid Ceramic Light Cure Composite Kit K	India	GBI	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; 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.	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; 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.	CE/ISO

4	Compozit Flow fotopolimerizabil	KRIS N FLOW " FLOWABLE COMPOSITE SYRINGE	India	GBI	<p>Compozit Flow fotopolimerizabil, microhibrid, silico-ceramic, radiopacitate minim 200%, poli-umpluturi 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: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: Seringă minim 2 g;</p> <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.</p>	<p>Compozit Flow fotopolimerizabil, microhibrid, silico-ceramic, radiopacitate minim 200%, poli-umpluturi 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: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: Seringă minim 2 g;</p> <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.</p>	CE/ISO
7	Cement glasionomer	G.I FILL" GLASS IONOMER TYPE II (Restorative)	India	GBI	<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. Timp net de setare – 2:32 min. Putere compresivă: 258 Mpa.</p> <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;</p> <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.</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. Timp net de setare – 2:32 min. Putere compresivă: 258 Mpa.</p> <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;</p> <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.</p>	CE/ISO

8	Matarial fotopolimerizabil pentru sigilarea fisurilor	PF -X" Light Cured Pit & Fissure Sealent	India	GBI	<p>Material fluid fotopolimerizabil pentru sigilarea fisurilor. Degajare continue 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</p> <p>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.</p>	<p>Material fluid fotopolimerizabil pentru sigilarea fisurilor. Degajare continue 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</p> <p>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.</p>	CE/ISO
10	Pastă pe bază de hidroxid de calciu fotopolimerizabilă	KRIS CAL-LC+" Light - Cure Calcium Hydroxide Paste 1syrx2gm	India	GBI	<p>Material pentru coafaj, fotopolimerizabil, radio-opac, conține hidroxid de calciu, într-o baza dimetacrilat uretan. Are contracție minimă, bioactiv, aplicare precisă, nu necesită mixare, eliberează calciu.</p> <p>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.</p>	<p>Material pentru coafaj, fotopolimerizabil, radio-opac, conține hidroxid de calciu, într-o baza dimetacrilat uretan. Are contracție minimă, bioactiv, aplicare precisă, nu necesită mixare, eliberează calciu.</p> <p>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.</p>	CE/ISO
11	Pastă pe bază de hidroxid de calciu	KRIS CAL+ Calcium Hydroxide Paste 1syrX1.5gm	India	GBI	<p>Pastă pe bază de hidroxid de calciu ce se recomandă ca pansament provizoriu în procedurile endodontice de apexificare. Este radioopac, PH ridicat 12,5. Aplicare precisă și ușoară.</p> <p>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>Pastă pe bază de hidroxid de calciu ce se recomandă ca pansament provizoriu în procedurile endodontice de apexificare. Este radioopac, PH ridicat 12,5. Aplicare precisă și ușoară.</p> <p>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>	CE/ISO

12	Material pentru obturarea canalelor radiculare	IODOCAL Calcium Hydroxide Iodoform Paste 2syr x 1.5gm	India	GBI	Material cu conținut de iodoform și hidroxid de calciu pentru obturarea canalelor radiculare infectate și greu accesibile, antibacterian, 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.	Material cu conținut de iodoform și hidroxid de calciu pentru obturarea canalelor radiculare infectate și greu accesibile, antibacterian, 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.	CE/ISO
16	Material pentru obturarea canalelor radiculare	ENDO X" Root Canal Obturation Cement	India	GBI	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 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.	CE/ISO
#####	#CCBJKA!	APF TOPICAL GEL 1.23%- FLUORIDE GEL STRAWBERRY FLAVOUR	India	GBI	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.	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.	CE/ISO

24	Soluție hemostatică	KRIS- CLOT" Haemostatic Liquid 15ml	India	GBI	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 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.	CE/ISO
25	Pastă hemostatică	KRIS CLOT +" Dental Astringent Material for treating tooth sockets after Pulpotomy 2syr x 1.5gm	India	GBI	Pastă hemostatică, rezorbabilă, indicată în hemoragii gingivale. Hemostatic pentru alveole. Conține clorhidrat de lidocaină, cetrimidă, acid aminocaproic, agent de gelificare 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.	Pastă hemostatică, rezorbabilă, indicată în hemoragii gingivale. Hemostatic pentru alveole. Conține clorhidrat de lidocaină, cetrimidă, acid aminocaproic, agent de gelificare 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.	CE/ISO
28	Soluție pe bază de hipoclorid de sodiu 3%	HYPOCLEANSodiu m Hypochlorite 3%	India	GBI	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. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: flacon minim 200 ml; adaptor; 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.	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. Pe ambalaj să fie indicat: producătorul: da adresa producătorului: da lotul produsului: da Prezentare: flacon minim 200 ml; adaptor; 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.	CE/ISO
29	Aplicatoare, fine	AF	India	GBI	Microaplicatoare pentru aplicarea pastelor, gelurilor și lichidelor; vârf cu puf ce nu lasă scame, se îndoaie. Mărimea – fine Prezentare: tub minim 100 bucăți.	Microaplicatoare pentru aplicarea pastelor, gelurilor și lichidelor; vârf cu puf ce nu lasă scame, se îndoaie. Mărimea – fine Prezentare: tub minim 100 bucăți.	CE/ISO

30	Aplicatoare, extrafine	AFE	India	GBI	Microaplicatoare pentru aplicarea pastelor, gelurilor și lichidelor; vîrf cu puf ce nu lasă scame, se îndoaie. Mărimea – extrafine Prezentare: tub minim 100 bucăți.	Microaplicatoare pentru aplicarea pastelor, gelurilor și lichidelor; vîrf cu puf ce nu lasă scame, se îndoaie. Mărimea – extrafine Prezentare: tub minim 100 bucăți.	CE/ISO
31	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, roșie	BR-46F	China	DiangFong	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.	CE/ISO
32	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, roșie, lungă	BR-X46	China	DiangFong	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.	CE/ISO
33	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, roșie	FO-21F	China	DiangFong	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.	CE/ISO
34	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, roșie, lungă	FG X4	China	DiangFong	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.	CE/ISO

35	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, roșie	TR-13F	China	DiangFong	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 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 Granulație roșie, fină.	CE/ISO
36	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, roșie, lungă	FO-22	China	DiangFong	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.	CE/ISO
37	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, albastră	FO-11	China	DiangFong	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.	CE/ISO
38	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, albastră, lungă	SI-X46	China	DiangFong	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.	CE/ISO
39	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, albastră	FO-12	China	DiangFong	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	CE/ISO

40	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, albastră, lung	FO-X21	China	DiangFong	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 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 Picior - lung Granulație albastră, medie	CE/ISO
41	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, albastră	FO-13	China	DiangFong	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	CE/ISO
42	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, albastră, lung	FO-X22	China	DiangFong	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	CE/ISO
43	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, verde	TC-21C	China	DiangFong	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.	CE/ISO
44	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 012, verde, lung	BR-X11C	China	DiangFong	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.	CE/ISO

45	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, verde	TC-21C	China	DiangFong	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.	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.	CE/ISO
46	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 014, verde, lung	BR-X41C	China	DiangFong	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 Picior - lung Granulație verde, grosieră.	CE/ISO
47	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, verde	BR-40C	China	DiangFong	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.	CE/ISO
48	Freză diamantată pentru turbină, sferică, 016, verde, lung	BR-X40C	China	DiangFong	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 Picior - lung Granulație verde, grosieră.	CE/ISO
49	Freză diamantată pentru turbină, lumânare, 010, roșie	BR-R46F	China	DiangFong	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.	CE/ISO

50	Freză diamantată pentru turbină, lumânare, 012,roșie	BR-R45F	China	DiangFong	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.	CE/ISO
51	Freză diamantată pentru turbină, flacăra cap ogival, 018, roșie	FO-R32F	China	Dian Fong	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.	CE/ISO
52	Freză diamantată pentru turbină, flacăra cap ogival, 018, albastră	FO-R32	China	Dian Fong	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.	CE/ISO
53	Freză diamantată pentru turbină, flacăra cap ogival, 023, roșie	BR-R26F	China	Dian Fong	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.	CE/ISO
54	Freză extradură pentru turbină, sferică, 1,0	FG X2	China	Dian Fong	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	CE/ISO

55	Freză extradură pentru turbină, sferică,1,2	FG X3	China	Dian Fong	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	CE/ISO
56	Freză extradură pentru turbină, sferică,1,4	FG S4	China	Dian Fong	Freză dentară extradură pentru turbină; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm	Freză dentară extradură pentru turbină; rezistentă la orice tip de sterilizare; standart ISO; Forma – sferică Diametru partea activă – 1,4 mm	CE/ISO
57	Freză extradură pentru turbină, sferică,1,4, lung	FG X4	China	Dian Fong	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	CE/ISO
58	Freză extradură pentru piesa contraunghi, sferică, 1,2	RA 3	China	Dian Fong	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	CE/ISO
59	Freză extradură pentru piesa contraunghi, sferică,1,4	RA 4	China	Dian Fong	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	CE/ISO

60	Freză extradură pentru piesa contraunghi, sferică, 1,6	RA 5	China	Dian Fong	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	CE/ISO
61	Freză extradură pentru piesa contraunghi, con inversă, 1,2	RA 36	China	Dian Fong	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	CE/ISO
62	Freză extradură pentru piesa contraunghi, coninversă, 1,4	RA 37	China	Dian Fong	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	CE/ISO
63	Freză extradură pentru piesa contraunghi, coninversă, 1,6	RA 38	China	Dian Fong	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	CE/ISO
64	Pulpectractoare	Hand-held endodontic needles	China	Videa	Ace endodontice manuale pentru extirparea pulpei dentare din aliaj dur, fără mâner, flexibile, standart ISO; Prezentare: Cutii minim 6 bucăți	Ace endodontice manuale pentru extirparea pulpei dentare din aliaj dur, fără mâner, flexibile, standart ISO; Prezentare: Cutii minim 6 bucăți	CE/ISO

65	Ace endodontice Reamer file	Reamer file	China	Videa	Ace endodontice manuale Reamers, destinate pentru lărgirea canalelor radiculare. Confeționate din oțel inoxidabil de înaltă calitate cu mâner și stoper din silicon, standard ISO; Mărimea: asortate - 15, 20, 25, 30, 35, 40 Prezentare: Cutie minim 6 bucăți Lungimea 25 cm.	Ace endodontice manuale Reamers, destinate pentru lărgirea canalelor radiculare. Confeționate din oțel inoxidabil de înaltă calitate cu mâner și stoper din silicon, standard ISO; Mărimea: asortate - 15, 20, 25, 30, 35, 40 Prezentare: Cutie minim 6 bucăți Lungimea 25 cm.	CE/ISO
66	Ace endodontice K file	Kfile	China	Videa	Ace endodontice manuale K file, destinate pentru lărgirea canalelor radiculare. Confeționate din oțel inoxidabil de înaltă calitate cu mâner și stoper din silicon, standard ISO; Mărimea: asortate - 15, 20, 25, 30, 35, 40 Prezentare: Cutie minim 6 bucăți Lungimea 25 cm.	Ace endodontice manuale K file, destinate pentru lărgirea canalelor radiculare. Confeționate din oțel inoxidabil de înaltă calitate cu mâner și stoper din silicon, standard ISO; Mărimea: asortate - 15, 20, 25, 30, 35, 40 Prezentare: Cutie minim 6 bucăți Lungimea 25 cm.	CE/ISO
67	Ace endodontice H file	Hfile	China	Videa	Ace endodontice manuale H file, destinate pentru lărgirea canalelor radiculare. Confeționate din oțel inoxidabil de înaltă calitate cu mâner și stoper din silicon, standard ISO; Mărimea: asortate - 15, 20, 25, 30, 35, 40 Prezentare: Cutie minim 6 bucăți Lungimea 25 cm.	Ace endodontice manuale H file, destinate pentru lărgirea canalelor radiculare. Confeționate din oțel inoxidabil de înaltă calitate cu mâner și stoper din silicon, standard ISO; Mărimea: asortate - 15, 20, 25, 30, 35, 40 Prezentare: Cutie minim 6 bucăți Lungimea 25 cm.	CE/ISO
68	Obturatoare de canal	Lentulo	China	Videa	Ac Lentulo, rotativ pentru piesa contraunghi; pentru obturarea canalelor radiculare, standard ISO; Mărimea: 25, 30, 35, 40 Prezentare: Cutie minim 4 bucăți Lungimea 25 cm.	Ac Lentulo, rotativ pentru piesa contraunghi; pentru obturarea canalelor radiculare, standard ISO; Mărimea: 25, 30, 35, 40 Prezentare: Cutie minim 4 bucăți Lungimea 25 cm.	CE/ISO
72	Periuță pentru periaj dentar profesional	in asortiment, pagina 11	China	Dian Fong	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	CE/ISO

73	Polipant,cupă, alb	Sr106F	China	Dian Fong	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	CE/ISO
74	Polipant,cupă, verde	Ar106F	China	Dian Fong	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	CE/ISO
75	Polipant,cupă, roz	Cr106M	China	Dian Fong	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	CE/ISO
76	Polipant, flacăra, alb	Cr101C/ Cr103C/ Cf101C/ Cf103C	China	Dian Fong	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	CE/ISO
77	Polipant, flacăra, verde	Ar101F/ Ar103F/ Af101F/ Af103F	China	Dian Fong	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	CE/ISO

78	Polipant, flacăără, roz	Cr101M/ Cr103M/ Cf101M/ Cf103M	China	Dian Fong	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – flacăără. Granulație fina, 8-3 μ	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesa contraunchi; pentru poleirea obturațiilor. Forma – flacăără. Granulație fina, 8-3 μ	CE/ISO
79	Polipant, disc, alb	Cr104C/ Cr105C	China	Dian Fong	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	CE/ISO
80	Polipant, disc, verde	Ar104F/ Ar105F	China	Dian Fong	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	CE/ISO
81	Polipant, disc, roz	Cr104M/ Cr105M	China	Dian Fong	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	CE/ISO
86	Hârtie de articulație	BK1002	Germany	Brausch	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.	CE/ISO

88	Ace de anestezie dentară, carpule 30G - 25mm	30Gx25 mm	Korea	MCTBIO	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: 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. Mărimea: 30G x 25 mm Prezentare: Cutie minim 100 bucăți	CE/ISO
89	Piesă de turbină	4 hole standard P/B triple spray LED HP	China	FSSSMD	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.	CE/ISO
90	Piesa contraunghi	4 hole standard P/B triple spray LED HP	China	FSSSMD	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	CE/ISO
91	Micromotor pneumatic	New style 4 hole lowspeed external water air motor	China	FSSSMD	Micromotor pneumatic M4	Micromotor pneumatic M4	CE/ISO
93	Oglindă stomatologică fără mâner	GD	China	FSSSMD	Oglindă stomatologică plană, fără mâner. Prezentare: Cutie: minim 12 bucăți	Oglindă stomatologică plană, fără mâner. Prezentare: Cutie: minim 12 bucăți	CE/ISO
94	Mâner pentru oglinzi	HGD	China	FSSSMD	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.	CE/ISO

Semnat: _____
Numele, Prenumele Jighili Tatiana
În calitate de: administrator
Ofertantul: SRL Triumf-Motiv
Adresa: str. Puskin 60/1, of. 4