

Anexa nr. 22
la Documentația standard nr. ____
din “ ____ ” _____ 20__

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-1681819617149 din 24.05.2023
Obiectul achiziției: Materiale și consumabile stomatologice pentru anul 2023

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
Consumabile medicale						
Lot 5. Ace H file N 6	Hedstroem File 25 mm nr.15-40 (6buc),Kendo V200707025230	Germania	Kendo	Ace endodontice manuale H file din oțel inoxidabil cu mâner; conform standartelor ISO; asortate-nr. 15, 20, 25, 30, 35, 40; cutie 6 bucăți	Hedstroem File 25 mm nr.15-40 (6buc),Kendo V200707025230	
Lot 6. Ace K file N 6	K- File 25 mm nr.15-40 (6buc),Kendo V200706025230	Germania	Kendo	Ace endodontice manuale K file din oțel inoxidabil cu mâner; conform standartelor ISO; asortate-nr. 15, 20, 25, 30, 35, 40; cutie 6 bucăți	K- File 25 mm nr.15-40 (6buc),Kendo V200706025230	
Lot 52. Lame p/bisturiu sterile N100	Lame №15, Medesy 3635-15	Italia	Medesy	Forma dreaptă, standard ISO, mărimea nr. 15, min N100	Lame №15, Medesy 3635-15	
Lot 53. Matrice Inox	Matrice 12buc, Hahnenkratt	Germania	Hahnenkratt	Figurate, mici pentru separare, metalice -Inox; Plic – 12 bucăți	Matrice 12buc, Hahnenkratt	
Lot 58. Polipante, cupă, roze	905F Polir RA, Kenda	Germania	Kenda	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – cupă; culoarea – roză.	905F Polir RA, Kenda	
Lot 60. Polipante, cupă, verzi	905M Polir RA, Kenda	Germania	Kenda	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma –	905M Polir RA, Kenda	

				cupă; culoarea – verde.	
Lot 61. Polipante, flăcără, roze	908F Polir RA, Kenda	Germania	Kenda	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – flăcără; culoarea – roză.	908F Polir RA, Kenda
Lot 63. Polipante, flăcără, verzi	908M Polir RA, Kenda	Germania	Kenda	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – flăcără; culoarea – verde.	908M Polir RA, Kenda
Lot 64. Polipante, disc, roze	909F Polir RA, Kenda	Germania	Kenda	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – disc; culoarea – roză.	909F Polir RA, Kenda
Lot 66. Polipante, disc, verzi	909M Polir RA, Kenda	Germania	Kenda	Polipante din cauciuc flexibil pentru piesă contraunghi; pentru poleirea obturatiilor; forma – disc; culoarea – verde.	909M Polir RA, Kenda
Lot 69. Rulou din hârtie/polipropilen 100x200	Rulou pachete de sigilare 100mm x 200m, EURONDA 20410353	Italia	Euronda	Rolă pungă pentru sterilizare, confecționate din hârtie medical, 60g/m ² și un strat de polyester/propilen Rulou Dimensiuni 100mm x 200 m	Pungi de sterilizare instrumentar, sub forma de rola, pentru autoclav. Caracteristici: – Fabricate din hârtie speciala de uz medical (60gr/mp) și un strat de poliester/polipropilena ; – Sigilare cu 3 straturi cu canale impermeabile și uniforme pentru o protecție antimicrobiana înaltă; – Dotate cu martor de sterilizare – culoarea pungii se schimbă atunci când sterilizarea s-a efectuat cu succes; – Cerneala speciala, pe baza de apa, pentru a nu contamina

					instrumentele in timpul sterilizării. Mod de prezentare: Rola 100 mm x 200 m	
Lot 70. Rulou din hîrtie/polipropilen 150x200	Rulou pachete de sigilare 150mm x 200m, EURONDA 20410354	Italia	Euronda	Rolă pungi pentru sterilizare, confecționate din hârtie medical, 60g/m ² și un strat de polyester/propilen Rulou Dimensiuni 150mm x 200 m	Pungi de sterilizare instrumentar, sub forma de rola, pentru autoclav. Caracteristici: – Fabricate din hârtie speciala de uz medical (60gr/mp) si un strat de poliester/polipropilena ; – Sigilare cu 3 straturi cu canale impermeabile si uniforme pentru o protecție antimicrobiana înaltă; – Dotate cu martor de sterilizare – culoarea pungii se schimba atunci când sterilizarea s-a efectuat cu succes; – Cerneala speciala, pe baza de apa, pentru a nu contamina instrumentele in timpul sterilizării. Mod de prezentare: Rola 150 mm x 200 m	
Materiale stomatologice						
Lot 90. Sistem adeziv	Te-Econom Bond, 5g Ivoclar 611129AN	Germania	Ivoclar	Sistem adeziv fotopolimerizabil, universal, vâscozitate redusă. Flacon - min. 5 ml	Te-Econom Bond este un agent de lipire mono-component pentru lipirea smaltului si dentinei in conditiile utilizarii tehnicii de decapare	

					<p>totala.</p> <p>Indicatii: Obturatii ale cavitatilor mici din clasele I-V Obturatii pe dantura de lapte</p> <p>Avantaje: Te-Econom Bond nu trebuie utilizat impreuna cu materialele compozite cu auto-polimerizare Acoperire directa a pulpei cu Te-Econom Bond/Flow/Plus</p> <p>Prezentare: Te-Econom Bond Refill (1 x 5g)</p>	
<p>Lot 101. Material pentru sigilarea fisurilor</p>	<p>Fissurit FX (ser-2.5g), VOCO</p>	<p>Germania</p>	<p>Voco</p>	<p>Material de culoare albă fotopolimerizabil pentru sigilare cu conținut de fluor și matrice de umplere cu concentrație mare (>50 %). Seringă max 2,5 g x2</p>	<p>Fissurit FX - sigilant fotopolimerizabil cu fluor</p> <p>Indicatii: Sigilarea fisurilor și a suprafețelor ocluzale în profilaxia cariilor Sigilarea fisurilor largi Captusirea cavitatilor minore</p> <p>Avantaje: 55% filler pentru rezistență ridicată la abraziuni Aplicare rapidă și ușoară dintr-o seringă aplicatoare cu canula flexibilă din metal Proprietăți fluide optime Stabilitate mare și aderență bună pe smalt Eliberează fluor Culoare albă pentru</p>	

					un control vizual usor Prezentare: Fissurit FX - seringa 2.5g, canula aplicatoare tip 40
Lot 104. Ciment ionomer de sticlă	Fuji IX GP 1-1 pkg, A3 15 g + 6.4 ml GC	Japonia	GC	Ciment ionomer de sticlă, condensabil, pentru restaurări definitive. Indicat în restaurare dinților posteriori. Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Conține Stronțiu. Aplicare într-o singură etapă. Eliberează fluor, biocompatibilitate excelentă, radioopac, priză bună în mediul umed. Consistență ridicată, nelipicioasă, condensabilă, rezistență ridicată la abraziune. Prezentare: Set: praf – min 15 gr lichid – max 8 g(6,4 ml) linguriță dozatoare pad de mixare	Ionomer de sticla condensabil pentru restaurare, ambalat in capsula, ideal pentru restaurările de clasa I, II & V, ca baza sau ca material pentru refaceri de bonturi, ca liner sau ca baza in tehnica sandwich. Caracteristici: Ionomer de sticla posterior, condensabil, Usor de folosit, cu rezistenta ridicata la abraziune, Nu necesita diga Adeziune intrinseca la smalt si dentina, fara demineralizare si agenti de adeziune, Aplicare intr-o singura etapa, chiar si in cazul cavitatilor mari, Radioopacitate buna ce faciliteaza controlul postoperator, Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelare usoara in cavitate, Biocompatibilitate excelenta.Tolerat de pacientii care prezinta sensibilitate la metale sau la monomerii rasinici. Indicatii:

					<p>Pentru restaurari posterioare de lunga durata si provizorii, Ideal in cazul copiilor si a pacientilor in varsta.</p> <p>Poate fi utilizat pentru refaceri de bonturi, ca liner sau ca baza in tehnica sandwich.</p> <p>Set 1-1 , A3 (15 g pulbere & 6.4 ml lichid)</p>	
Lot 105. Compozit fotopolimerizbil hibrid	Gradia Direct - Syringe Introductory Kit, GC	Japonia	GC	<p>Compozit fotopolimerizbil 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. Prezentare: set: 7 seringi x de min 2,7 ml/ 4,0g (A1, A2, A3, AO2, AO3, PA2, PA3); adeziv max. 5 ml; aplicatoare; godeuri.</p>	Gradia Direct -Syringe Introductory Kit, GC	
Lot 107. Ciment ionomer de sticlă, capsule	Fuji IX GP capsule, A2 50 caps., GC 003273	Japonia	GC	<p>Ciment ionomer de sticlă pentru restaurări, ambalat în capsule. Ideal pentru restaurărilor de lungă durată sau provizorii de clasa I, II și V, ca bază sau ca material pentru refacerea bonturilor, ca liner sau ca bază în tehnica sandwich. Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună. Rezistență ridicată a adeziunii pentru o sigilare mai bună și de durată. Durabilitate pe termen lung. Eliberare de fluor pentru</p>	<p>Ciment ionomer de sticla condensabil pentru restaurare, ambalat in capsula, recomandat pentru restaurarile de clasa I, II & V, ca baza sau ca material pentru refaceri de bonturi, ca liner sau ca baza in tehnica sandwich. Caracteristici: Nelipicios, cu rezistenta ridicata la abraziune. Posibilitatea alegerii</p>	

				<p>extraprotecție. Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelarea ușoară în cavitate. Biocompatibilitate excelentă. Tolerat de pacienți care prezintă sensibilitate la monomeri rășinici . Culoarea A2 Prezentare: Set: max 50 capsule(praf – 0,40 g și lichid 0,11 g)</p>	<p>timpului de priza. Nu necesita diga. Adeziune intrinseca la smalt si dentina, fara demineralizare si agenti de adeziune. Aplicare intr-o singura etapa, chiar si in cazul cavitatilor mari. Fara infiltratii marginale, sigilare etansa, impenetrabila chimic si rezistenta la infiltratiile bacteriene. Rezistenta ridicata a adeziunii pentru o sigilare sigura si de durata. Durabilitate pe termen lung. Eliberare sustinuta de fluor pentru extra protectie. Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelare usoara in cavitate. Biocompatibilitate optima. Tolerat de pacientii care prezinta sensibilitate la metale sau la monomerii rasinici. Indicatii: Pentru restaurari posterioare de lunga durata si provizorii. Recomandat in special in cazul copiilor si a pacientilor in varsta. Pentru refacere de bonturi, ca liner sau ca</p>
--	--	--	--	---	--

					baza in tehnica sandwich. Mod de prezentare: 50 buc. capsule / 0.14 ml. Fuji IX GP A2
Lot 118. Material pentru amprentare	Tropicalgin 453g , Zermack	Italia	Zhermack	Cromatic, alginat ortodontic; cutie max 453 gr	Alginat cromatic cu priza rapida. Timp de priza 2'35". Indicatii: - Proteze mobile. - Modele de studiu. - Antagonisti in protetica fixa si mobila. Caracteristici: - Alginat cromatic in trei faze: violet (timpul de amestecare), faza portocalie (timpul de lucru), faza galbena (timpul de inserare). - Timp de lucru si de priza rapid. - Tixotropic. - Aroma de mango. Avantaje: - Absorbție rapida a apei. - Amestecare usoara. - Masa omogena; material neted, suprafete compacte. - Depozitare a amprentei pe termen lung. - Termen de garantie 5 ani de la data fabricatiei. Prezentare: 1 punga x 453 g.
Lot 120. Cremă topică	Tooth Mousse Promotional, 1 Pack	Japonia	GC	Pastă pentru remineralizare pe bază de apă, fără zahăr, conține Ca++, fosfați, fluorură de Na 0,20	Crema topicala, remineralizanta, fara zahar, ce contine

	EEP, GC			%. Pastă max. 40 gr. Minim 10 tuburi.	<p>RECALDENT CPP-ACP.</p> <p>Recaldent™ este un derivat din proteina de lapte, cazeina. Este cunoscut faptul ca laptele si derivatele sale au un efect de protectie a dintilor. Studiile au aratat ca acesta actiune se datoreaza unei proteine din cazeina, numita Casein Phosphopeptide(sau CPP). Aceasta transporta ioni de calciu si fosfat sub forma de Fosfat de Calciu Amorfi (sau ACP).</p> <p>Caracteristici si beneficii:</p> <p>Elibereaza RECALDENT Fosfopeptida Caseinica - Fosfat Amorf de Calciu</p> <p>Inhiba demineralizarea smaltului si induce remineralizarea</p> <p>Reduce hipersensibilitatea prin obturarea tubulilor dentinari deschisi</p> <p>Previne formarea cariilor incipiente datorita proprietatilor anti-cariogenice</p> <p>Remineralizeaza petele albe cretoase.</p> <p>Produs disponibil in 5 arome: Melon, Mint,</p>	
--	---------	--	--	---------------------------------------	--	--

					<p>Vanilla, Strawberry si Tutti-Frutti</p> <p>Indicatii:</p> <p>Pentru a oferi dintilor extra protectie si a combate atacurile acide</p> <p>In cazul pacientilor care prezinta un risc cariogen scazut spre mediu</p> <p>In timpul si/sau dupa tratamentul ortodontic</p> <p>Pentru desensibilizare inainte si dupa albirea dintilor si dupa detartraj sau curatarea profesionala</p> <p>In cazul femeilor insarcinate si a copiilor cu varsta sub 6 ani.</p> <p>Prezentare:</p> <p>GC Tooth Mousse - 35ml</p>	
Lot 125. Sistem adeziv	G-Bond Starter Kit, GC	Japonia	GC	<p>Agent de lipire monocomponentă pentru smalț și dentină în condițiile utilizării tehnicii de decapare totale. Constă din HEMA, di- și monometacrilati, fileri anorganici, inițiatori și stabizatori într-o soluție alcoolică.</p> <p>Prezentare: flacon – min 5 g</p>	<p>GC G-BOND este un adeziv auto-demineralizant usor de utilizat foto-polimerizabil ce utilizeaza atat principiile de adeziune chimica cat si pe cele micro-mecanice. Cei doi monomeri functionali 4-MET si Ester Acid Fosforic se combina cu particulele de nanoumplutura si formeaza o interfata de nano-umplutura unica si stabila cu dentina-zona de nano-interactiune (ZNI)-</p>	

					<p>oferind in acelasi timp o adeziune puternica la smalt.</p> <p>Caracteristici si beneficii:</p> <p>Demineralizare blanda ce determina un risc scazut de aparitie a sensibilitatii post-operatorii</p> <p>Prezenta a doi monomeri functionali diferiti diferiti creaza adeziune chimica la dentina si smalt</p> <p>Sistem mono-component cu o tehnica de manipulare simplificata ce economiseste timp-procedeu ce dureaza 30 de secunde</p> <p>Usor de utilizat avand o sensibilitate redusa la umiditatea dentinara</p> <p>Fara HEMA pentru o adeziune de lunga durata.</p> <p>Prezentare Starter Kit Flacon (flacon 5ml 50 aplicatoare de unica folosinta & 1 godeu)</p>	
<p>Lot 130. Material pentru amprentare</p>	<p>Tropicalgin 453g , Zermack</p>	<p>Italia</p>	<p>Zhermack</p>	<p>Alginat cromatic in 3 faze, cu priză rapidă, tixotrop. Pungă min. 453 g.</p>	<p>Alginat cromatic cu priza rapida. Timp de priza 2'35".</p> <p>Indicatii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Proteze mobile. - Modele de studiu. - Antagonisti in protetica fixa si mobila. 	

					<p>Caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alginat cromatic in trei faze: violet (timpul de amestecare), faza portocalie (timpul de lucru), faza galbena (timpul de inserare). - Timp de lucru si de priza rapid. - Tixotropie. - Aroma de mango. <p>Avantaje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Absorbție rapidă a apei. - Amestecare ușoară. - Masă omogenă; material neted, suprafețe compacte. - Depozitare a amprentei pe termen lung. - Termen de garanție 5 ani de la data fabricației. <p>Prezentare: 1 pungă x 453 g.</p>	
<p>Lot 131. Pastă pe bază de hidroxid de calciu, fotopolimerizabilă</p>	<p>Calcimol LC 2ml syringe , VOCO 1307</p>	<p>Germania</p>	<p>Voco</p>	<p>Pastă pe bază de hidroxid de calciu, fotopolimerizabilă, radioopac. Conține hidroxid de calciu în bază de UDMA. Nu se dizolvă în timp, cu contracție minimală. Aderență – 3-5 Mpa la dentina uscată. Indicată pentru coafajul pulpar. Prezentare: 2 seringi x max. 1,2 ml</p>	<p>Pasta de hidroxid de calciu radio-opacă fotopolimerizabilă. Indicații: Acoperire indirectă a pulpei dentare Material de capturare ce se poate folosi sub toate materialele de obturație Protecție la acidul fosforic atunci când se folosește tehnica de gravare totală Avantaje: Economie de timp datorită</p>	

					<p>fotopolimerizarii directe a materialului si datorita aplicarii directe din noile seringi NDT</p> <p>Material mono-component gata de utilizare</p> <p>Protectie eficienta a pulpei</p> <p>Rezistenta la acizi</p> <p>Ajuta la stimularea neodentinogenezei</p> <p>Calcimol LC in noile seringi NDT:</p> <p>NDT reprezinta tehnologia inovatoare fara pierderi de material</p> <p>Special conceputa pentru materialele fluide fine</p> <p>Materialul poate fi aplicat si dozat cu precizie</p> <p>Fara pierderi de material</p> <p>Prezentare:</p> <p>Calcimol LC - 1 seringa 2.5g</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Mihail Arnaut În calitate de: Director
Ofertantul: Visiosystems SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Ghiocilor, 1