

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: <u>Materiale și consumabile stomatologice pentru anul 2023</u>

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
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri:						
Lotul 1						
Conuri de hârtie (absorbante)	Conuri hârtie absorbante	Korea	Perl Dent	Conuri de hârtie destinate pentru uscarea canalelor radiculare; asortate - nr. 15, 20, 25, 30, 35, 40; cutie 200 bucăți; conicitatea 02	Conuri de hârtie destinate pentru uscarea canalelor radiculare; asortate - nr. 15, 20, 25, 30, 35, 40; cutie 200 bucăți; conicitatea 02	
Lotul 75						
Ștripse metalice 12 buc	Ștripse metalice	Germania	Hahnenkratt	Benzi abrazive pe suport metallic 4 mm pe o parte, medii. Ambalaj: plic ce conține minim 12 buc.	Benzi abrazive pe suport metallic 4 mm pe o parte, medii. Ambalaj: plic ce conține minim 12 buc.	
Lotul 77						
Material pentru obturarea canalelor radiculare (pastă)	Abscess Remedy Paste with dexamethazone	Elveția	PD	Pasta cu dexametazon pentru obturarea provizorie si permanentă a canalelor infecate; Radiopacă. Pastă max. 12 gr.	Pasta cu dexametazon pentru obturarea provizorie si permanentă a canalelor infecate; Radiopacă. Pastă max. 12 gr.	

Lotul 78					
Material pentru obturarea canalelor radiculare (praf+lichid)	Abscess Remedy wiyh dexameyhazone	Elveția	PD	Pe bază de dexametazon pentru obturația temporară sau permanentă a canalelor radiculare infectate; Radiopac. Praf max. 15 gr, lichid max.15 ml.	Pe bază de dexametazon pentru obturația temporară sau permanentă a canalelor radiculare infectate; Radiopac. Praf max. 15 gr, lichid max.15 ml.
Lotul 83					
Pastă pentru obturare canalelor	Apexit Plus	Lihtenstein	Ivoclar	Pastă pentru obturarea canalelor radiculare. Conține hidroxid de Ca, oxid Ca, fosfat Ca, oxid și carbonat de bismut, oxid de Si, compuși ai acidului fosforic, Seringă divizată cu 2 rezervoare cu malaxor, cu conținut bază și activator. Ambalaj: seringă max. 6 gr	Pastă pentru obturarea canalelor radiculare. Conține hidroxid de Ca, oxid Ca, fosfat Ca, oxid și carbonat de bismut, oxid de Si, compuși ai acidului fosforic, Seringă divizată cu 2 rezervoare cu malaxor, cu conținut bază și activator. Ambalaj: seringă max. 6 gr
Lotul 100					
Material pentru obturarea canalelor radiculare	Endofill with dexamethazone	Elveția	PD	Material pentru obturarea definitivă canalelor radiculare. Pe bază de antiseptici, dexametazon pentru obturația canalelor; Praf max15 gr. Lichid max. 15 ml	Material pentru obturarea definitivă canalelor radiculare. Pe bază de antiseptici, dexametazon pentru obturația canalelor; Praf max15 gr. Lichid max. 15 ml
Lotul 103					
Ciment ionomer de sticlă	Fuji IX	Japonia	GC	Ciment ionomer de sticlă, condensabil, pentru restaurări definitive. Indicat în restaurare coronară a cavitațiilor de clasa I, II și V; obturație de bază; reconstruirea bonturilor. Adeziune intrisecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într -o singură etapă. Eliberează fluor, biocompatibilitate excelentă, radioopac, priză bună în mediul umed. Consistență ridicată, nelipicioasă, condensabilă,	Ciment ionomer de sticlă, condensabil, pentru restaurări definitive. Indicat în restaurare coronară a cavitațiilor de clasa I, II și V; obturație de bază; reconstruirea bonturilor. Adeziune intrisecă la smalț și dentină

				rezistență ridicată la abraziune. Prezentare: Set: praf – min 15 gr lichid – max 8 g (6,4 ml) linguriță dozatoare pad de mixare	fără demineralizare și agenți de adeziune. 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	
Lotul 122						
Material pentru tratarea pulpitelor	Pulpotec	Elveția	PD	Material pentru tratarea pulpitelor dinților temporari și permanenți prin metoda amputării vitale(pulpotomie). Conține iodoform, dexametazon acetat, fenol, formaldehidă, guaiacol și excipienți. Prezentare: Set: praf – max. 15 gr Lichid – min. 15 ml	Material pentru tratarea pulpitelor dinților temporari și permanenți prin metoda amputării vitale(pulpotomie). Conține iodoform, dexametazon acetat, fenol, formaldehidă, guaiacol și excipienți. Prezentare: Set: praf – max. 15 gr Lichid – min. 15 ml	
Lotul 126						
Compozit fotopolimerizabil	Te-Econom Plus set	Lihtenstein	Ivoclar	Compozit radio -opac, fotopolimerizabil, destinat pentru tratamentul de restaurare. Consta din dimetacrilat și TEGDMA(22%wt). Fillerii includ sticlă de bariu, trifluorură de ytterbiu, dioxid de siliciu și amestec oxidic(76% wt sau 60%vol). Pentru fillerii anorganici dimensiunea particulelor între0,004 și 7µm. Dimensiunea medie a particulelor de 850nm. Prezentare: Set: 8 seringi x de min 4 gr A1, A2, A2, A22, A3, A3, A3,5, B2; adeziv max. 5 ml; gel pentru	Compozit radio -opac, fotopolimerizabil, destinat pentru tratamentul de restaurare. Consta din dimetacrilat și TEGDMA(22% wt). Fillerii includ sticlă de bariu, trifluorură de ytterbiu, dioxid de siliciu și amestec oxidic(76% wt sau 60%vol). Pentru fillerii	

				gravaj max 2 g; vîrfuri de rezervă, miniaplicatoare, maner pentru aplicatoare.	anorganici dimensiunea particulelor între 0,004 și 7 μm. Dimensiunea medie a particulelor de 850nm. Prezentare: Set: 8 seringi x de min 4 gr A1, A2, A2, A22, A3, A3, A3,5, B2; adeziv max. 5 ml; gel pentru gravaj max 2 g; vîrfuri de rezervă, miniaplicatoare, maner pentru aplicatoare.	
--	--	--	--	--	---	--

Semnat _____ Nume, Prenume Trofimov Iurie, în calitate de: administrator

Ofertantul: "MedTehFarm" SRL, Adresa: m.Chîșinău, Bul.Negruzzi,3/2