

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1678358687067 din 30.03.2023

Obiectul achiziției : Consumabile dentare 2023

N/o	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	8
4	Ciment glasionomer pentru fixarea construcțiilor protetice	Fuji I	Japonia	GC	Ciment glassionomer radioopac. Componenta: pulbere ionomerică(35mg), lichid (20ml).Culorile materialului galben deschis. Produsul ambalat imperuna cu lingurita dulbă pentru dozare și hîrtie pentru malaxare. Indicat pentru cimentarea inlay-urilor, onlay-urilor, coroanelor și punților cu suport metalic și cu suport din zirconiu.	Ciment glassionomer radioopac. Componenta: pulbere ionomerică(35mg), lichid (20ml).Culorile materialului galben deschis. Produsul ambalat imperuna cu lingurita dulbă pentru dozare și hîrtie pentru malaxare. Indicat pentru cimentarea inlay-urilor, onlay-urilor, coroanelor și punților cu suport metalic și cu suport din zirconiu.	
5	Ciment glasionomer pentru fixarea construcțiilor protetice	Fuji Plus	Japonia	GC	Ciment glassionomer încorporat cu rășină. Componenta: pulbere ionomerică(15mg), lichid (7ml)și conditioner pentru dinti (6,5ml).Culorile materialului A2 si A3 după clasificarea VITA. Produsul ambalat imperuna cu lingurita dulbă pentru dozare și spatula din plastic pentru malaxare. Este indicat în cimentarea: inlay-urilor, onlay-urilor,coroanelor și punților cu suport metalic; inlay-urilor, onlay-urilor,coroanelor și punților rășinice; cimentarea tuturor onlay-urilor ceramice și construcțiilor protetice cu suport de zirconiu.	Ciment glassionomer încorporat cu rășină. Componenta: pulbere ionomerică(15mg), lichid (7ml)și conditioner pentru dinti (6,5ml).Culorile materialului A2 si A3 după clasificarea VITA. Produsul ambalat imperuna cu lingurita dulbă pentru dozare și spatula din plastic pentru malaxare. Este indicat în cimentarea: inlay-urilor, onlay-urilor,coroanelor și punților cu suport metalic; inlay-urilor, onlay-urilor,coroanelor și punților rășinice; cimentarea tuturor onlay-urilor ceramice și construcțiilor protetice cu suport de zirconiu.	

<b>6</b>	Ciment ionomer de sticlă pentru fixare și sigilare, bonturi, cimentarea coronițelor, protezelor dentare	Meron Combi	Germania	VOCO	Compoența : Praf ionomeric din SiO2-A12O3-CaF2-Na3-AlFg-A1PO4 Solutie a acidului poliacrilic-compomerul acizilor itacon și acril Timp de lucru 3min 30 sec adezivitate la smalt - 5.9 Mpa; la dentin 5.8 Mpa, Nivel minim de erodare, elimină fluor, și coeificientul de dilatare la temperatură e analogic cu cel al țesutului dentar	Compoența : Praf ionomeric din SiO2-A12O3-CaF2-Na3-AlFg-A1PO4 Solutie a acidului poliacrilic-compomerul acizilor itacon și acril Timp de lucru 3min 30 sec adezivitate la smalt - 5.9 Mpa; la dentin 5.8 Mpa, Nivel minim de erodare, elimină fluor, și coeificientul de dilatare la temperatură e analogic cu cel al țesutului dentar	
<b>10</b>	Dispozitiv Coopa automatic de îndepărtat coroane și punți de pe dinți	Ciocan decimentat coroane	Belarus	ZBMI	Aliaj dur inox sistem automat tip buton cu trepte de reglare a puterii	Aliaj dur inox sistem automat tip buton cu trepte de reglare a puterii	
<b>16</b>	Piese turbine pneumatică cu patru iesiri	Turbina SJ-164AP	China	Dent Club	Piesă de mină, fibră optică, corp aliaj titan, Conectare M-4, push button, 4 orificii pentru racire, presiunea aerului 0.25-0.30 mPA, viteza 300000 rotatii, lumină alba LED	Piesă de mină, fibră optică, corp aliaj titan, Conectare M-4, push button, 4 orificii pentru racire, presiunea aerului 0.25-0.30 mPA, viteza 300000 rotatii, lumină alba LED	
<b>18</b>	Hirtie de articulație	BK-05	Germania	Bausch	Se prezintă sub formă de carnet cu hirtie de articulație de culoare albastră, 10mm x 70 mm pentru înregistrarea ocluziei , grosimea 40 micrometri	Se prezintă sub formă de carnet cu hirtie de articulație de culoare albastră, 10mm x 70 mm pentru înregistrarea ocluziei , grosimea 40 micrometri	
<b>25</b>	Ciment pentru fixare provizorie	i-Fix NE	Letonia	i-Dental	Material de cimentare provizorie pe baza de oxid de zinc fara eugenol, usor de îndepărtat de pe bont sau de pe lucrarea protetica Prezenta: 1 x50g baza + 1 x 15g accelerator	Material de cimentare provizorie pe baza de oxid de zinc fara eugenol, usor de îndepărtat de pe bont sau de pe lucrarea protetica Prezenta: 1 x50g baza + 1 x 15g accelerator	
<b>30</b>	Masă plastică p-u confecționarea protezelor dentare	i-Plast HC	Letonia	i-Dental	300gr-praf+150ml-lichid	300gr-praf+150ml-lichid	
<b>43</b>	Porțelan p-u confecționarea protezelor dentare- culorile după cheia VITA	VMK Master	Germania	VITA	50gr, din ingrindiente naturale A-2,3,3.5	50gr, din ingrindiente naturale A-2,3,3.5	
<b>44</b>	Porțelan p-u confecționarea protezelor dentare –culorile după cheia VITA	VMK Master	Germania	VITA	12 gr,din ingrindiente naturale 2,3,3.5	12 gr,din ingrindiente naturale 2,3,3.5	
<b>45</b>	Lichid p-u modelarea dentinei	Modeling Fluid dentin	Germania	VITA	250ml	250ml	
<b>46</b>	Lichid modelare opac	Modeling Fluid opaque	Germania	VITA	50 ml	50 ml	
<b>47</b>	Lichid p-u izolarea porțelanului de ghips	Picosep	Germania	Renfert	30ml	30ml	
<b>57</b>	Lichid p-u glazurarea protezelor dentare	Akzent fluid	Germania	VITA	Fluid,Ambalaj 10 ml	Fluid,Ambalaj 10 ml	

<b>58</b>	Super ghips p-u modelare	Siladent	Germania	Marmodent	Clasa IV – 4,5 kg Timp-solidificare 12 min. Prelungire după solidificare 0,1% Compresiune 35 Niuton –cm	Clasa IV – 4,5 kg Timp-solidificare 12 min. Prelungire după solidificare 0,1% Compresiune 35 Niuton –cm	
<b>62</b>	Glazură p-u porțelan	Glaze Powder	Germania	VITA	5 gr; Praf p-ru glazurare	5 gr; Praf p-ru glazurare	

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Trofimov Iuri. În calitate de: director

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