

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: *nr.ocds-b3wdp1-MD-1711441640759 din 26 martie 2024*

Obiectul achiziției: *Materiale stomatologice*

Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	Țara de origine	Produ- cătorul	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/servicii						
Lotul nr. 2 Ciment glassionomer îmbogățit cu rășini (Fuji I sau echivalent)	GC - Fuji 1	Japonia	GC	<p>Ciment ionomer de sticlă cu eliminare prelungată de ioni fluor pentru cimentările simple de rutina ale restaurărilor cu suport metalic.</p> <p>Compatibil mucoasă gingivală Timp de lucru prelungit, spatulare ușoară și manipulare confortabilă. Dimensiunea minimă a particulelor componente.</p> <p>Adeziunea excelentă permite o închidere marginală de durată. Priza rapidă, radioopacitate pentru cimentările simple lucrărilor cu suport metalic/zirconiu.</p> <p>Autogravant, Setul conține: vas de sticlă- minim 35 g pulbere, vas de plastic- minim 20 ml lichid, accesorii.</p>	<p>Ciment ionomer de sticlă cu eliminare prelungată de ioni fluor pentru cimentările simple de rutina ale restaurărilor cu suport metalic.</p> <p>Compatibil mucoasă gingivală Timp de lucru prelungit, spatulare ușoară și manipulare confortabilă. Dimensiunea minimă a particulelor componente.</p> <p>Adeziunea excelentă permite o închidere marginală de durată. Priza rapidă, radioopacitate pentru cimentările simple lucrărilor cu suport metalic/zirconiu.</p> <p>Autogravant, Setul conține: vas de sticlă- minim 35 g pulbere, vas de plastic- minim 20 ml lichid, accesorii.</p>	CE

<p>Lotul nr. 3 Ciment ionomer de sticlă radioopac pentru restaurări posterioare (Fuji IX sau echivalent)</p>	<p>VK,GC,Fuji IX GP 1-1</p>	<p>Japonia</p>	<p>GC</p>	<p>Ciment ionomer de sticlă compatibil cu suprafețe umede. Raportul pudră/lichid (g/g): 1,875/1,0 Timp de amestecare: 25-30 sec. Timp de priză net min. 2,20 sec. Depozitare la temperatura de 15-30°C Ambalare: pachet 1-1: minim 15g pudră, minim 8 g (6,4 ml) lichid, măsură pentru pudră, hârtie de amestec (Nr. 22). Sticlă de minim 15 g pudră cu măsură. Sticlă de minim 8 g (6,4 ml) lichid.</p>	<p>Ciment ionomer de sticlă compatibil cu suprafețe umede. Raportul pudră/lichid (g/g): 1,875/1,0 Timp de amestecare: 25-30 sec. Timp de priză net min. 2,20 sec. Depozitare la temperatura de 4-25°C Ambalare: pachet 1-1: minim 15g pudră, minim 8 g (6,4 ml) lichid, măsură pentru pudră, hârtie de amestec (Nr. 22).</p>	<p>CE</p>
---	-----------------------------	----------------	-----------	--	--	-----------

<p>Lotul nr. 6 Flow (Spident EsFlow, I-dental i-flow sau echivalent)</p>	<p>B&E Flow</p>	<p>Coreea</p>	<p>B&E KOREA CO</p>	<p>Compozit fluid, rasinic, fotopolimerizabil. Este un material foarte estetic, foarte rezistent, cu caracteristici fluide optime. Pentru restaurările cavitațiilor clasa III, IV și V, plombarea cariilor de pe suprafața rădăcinii/pentru sigilarea fisurilor. Ambalaj: seringă 2-5 gr.</p>	<p>Compozit Flow fotopolimerizabil, radiopacitate excelentă, permițând identificarea ușoară a cariilor secundare la interfață prin raze X, utilizabil în clasele I-III, căptușeală pentru clasa I și II. Rezistență la flexibilitate : ≥ 110 MPa, Adâncimea de întărire : ≥ 5.5 mm, Umplutura anorganică : $\geq 65\%$ culoare A2. Prezentare: Seringă minim 2 g; instrucțiune de utilizare inclusiv 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>CE</p>
<p>Lotul nr. 8 Masă aprentantă Tropicalgin sau echivalent</p>	<p>BMS, Italgin</p>	<p>Italia</p>	<p>BMS DENTAL</p>	<p>Alginat cromatic cu priză rapidă. Timp de priză 2'35". Alginat cromatic în trei faze: violet (timpul de amestecare), faza portocalie (timpul de lucru), faza galbenă (timpul de inserare). Timp de lucru și de priza rapid. Tixotrop. Absorbție rapidă a apei. Amestecare ușoară. Masa omogenă; material neted, suprafețe compacte. Depozitare a amprentei pe termen lung. Ambalaj de 453 g.</p>	<p>Alginat cromatic cu priză rapidă. Timp de priză 1'55". Alginat cromatic în trei faze: violet (timpul de amestecare), faza portocalie (timpul de lucru), faza galbenă (timpul de inserare). Timp de lucru și de priza rapid. Tixotrop. Absorbție rapidă a apei. Amestecare ușoară. Masa omogenă; material neted, suprafețe compacte. Depozitare a amprentei pe termen lung. Ambalaj de 450 g.</p>	<p>CE</p>

Lotul nr. 10 Bond (Spident sau echivalent)	B&E XS-Bond 7	Coreea	B&E KOREA CO	Adeziv dentar cu tehnica gravării totale. Ambalaj de 5 ml.	Adeziv dentar cu tehnica gravării totale. Ambalaj de 5 ml.	CE
Lotul nr. 13 Compozit fotopolimerizabil (Spident EsCom 100 sau echivalent)	DiaDent, DiaFil	Coreea	DiaDent Group International	Seringi 5 x 4g, nanohibrid compozit. A1, A2, A3, A3.5, B2, Bond- 5ml FineEtch - 5ml	Seringi 5 x 4g, nanohibrid compozit. A1, A2, A3, A3.5, B2, Bond- 5ml FineEtch - 5ml	EC
Lotul nr. 18 Material pentru obturarea canalelor (Diapex Plus sau echivalent)	DiaDent, DiaPex Plus	Coreea	DiaDent Group International	Material pentru obturarea canalelor ce conține iodoform pe baza de hidroxid de calciu. Setul conține o seringă 2 gr. și 20 de vîrfuri de unică folosință.	Material pentru obturarea canalelor ce conține iodoform pe baza de hidroxid de calciu. Setul conține o seringă 2 gr. și 4 de vîrfuri de unică folosință.	EC
TOTAL						

Numele, Prenumele: Benderschi Tamara
Ofertantul: Prodent-Com SRL

În calitate de: Director
Adresa: mun.Chisinau, Bubuieci, str.Stefan cel Mare 29/2, ap.43

Semnat: