

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-1727346317850 din 17.10.2024						
Obiectul achiziției: Materiale stomatologice						
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
1. Gel pentru profilaxia cariei dentare	Enamelast	SUA	Ultradent	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%. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate dar nu mai puțin de 1 an. Prezentare: Seringă minim 1,2 gr. Termen de valabilitate minim 18 luni.	Gel 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%. Prezentare: Seringă 1,2 ml	Registrul de stat al dispozitivelor medicale RM nr. De inregistrare DM000342627, Declaratie de conformitate, Certificat CE 44232090234
2. Pastă pe bază de hidroxid de calciu fotopolimerizabilă	Ultra-blend	SUA	Ultradent	Material pentru coafaj, fotopolimerizabil, radio-opac, cu hidroxid de calciu, într-o baza dimetacrilat uretan. Are contracție minimă, bioactiv, aplicare precisă, nu necesită mixare, eliberează calciu. Termen de valabilitate la livrare restant minim 50% din termenul total de valabilitate, dar nu mai puțin de 1 an. Prezentare: Seringă minim 1,2 ml. Termen de valabilitate minim 18 luni.	Material pentru coafaj, fotopolimerizabil, radio-opac, cu hidroxid de calciu, într-o baza dimetacrilat uretan. Are contracție minimă, bioactiv, aplicare precisă, nu necesită mixare, eliberează calciu. Prezentare: Seringa 1,2 ml	Registrul de stat al dispozitivelor medicale RM nr. De inregistrare DM000342742, Declaratie de conformitate, Certificat CE 44232090234
76. Material amprentar silicon de condensare pentru amprente duble	Exaplast set	Germania	Detax	Silicon de condensare din grupul polisiloxane (silicon tipul C) pentru amprente duble. Set prezentat de stratul chitos (putty) în formă de pastă (minim 900gr), stratul vâscos (light body) minim 140 ml și catalizator minim 60 ml. Termen de valabilitate minim 18 luni de la livrare	Silicon de condensare din grupul polisiloxane (silicon tipul C) pentru amprente duble. Set prezentat de stratul chitos (putty) în formă de pastă 910gr, stratul vâscos (light body) 140 ml, catalizator pasta 60 ml, hirtie pentru malaxare	Declaratie de conformitate, Certificat CE D1002700048
76. Material amprentar silicon de condensare pentru amprente duble	i-MPRESS set	Lituania	Medicinos Linija	Silicon de condensare din grupul polisiloxane (silicon tipul C) pentru amprente duble. Set prezentat de stratul chitos (putty) în formă de pastă (minim 900gr), stratul vâscos (light body) minim 140 ml și catalizator minim 60 ml. Termen de valabilitate minim 18 luni de la livrare	Silicon de condensare din grupul polisiloxane (silicon tipul C) pentru amprente duble. Set prezentat de stratul chitos (putty) în formă de pastă 910 ml, stratul vâscos (light body) 140 ml , catalizator pasta 2x30 ml, hirtie pentru malaxare	Declaratie de conformitate, Certificat CE CE654572

Semnat: _____

Numele, Prenumele: Irina Bolgari În calitate de: Directoare "Caracas-Dental" SRL

Ofertantul: "CARACAS-DENTAL" SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Gheorghe Asachi, 65