

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

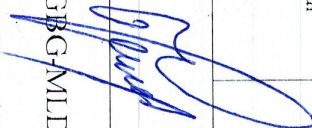
Numărul procedurii de achiziție: Achiziționarea materialelor, instrumentarului și consumabilelor stomatologice

Denumirea procedurii de achiziție: Achiziționarea materialelor, instrumentarului și consumabilelor stomatologice

Lot ul	Denumirea bunurilor	Modelul articulului	Tara de origine	Produc ătorul	Specificația tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Adeziv universal monocomponent fotopolimerizabil	Gluma Self Etch	Germania	Kulzer	Agent adeziv universal monoflacon compatibil cu toate tipurile de gravare cu proprietăți pentru adeziune directe, dar și în tratamente de reparație și desensibilizare datorită unei combinații unice a trei monomeri funcționali (4 -dimetilaminbenzuat, MDP-fosfat dimetacrilat, MDTP-methacryloyloxydecyl dihydrogen thiophosphate) Set: flacon de minim 5 ml; 50 aplicatoare	Gluma Self Etch este un agent de adeziune monocomponent, autocondiționant, fotopolimerizabil, pentru utilizarea în cazul restaurărilor adezive. Nu este necesară pregătirea (deminerizarea) separată a smalțului și dentinei (cu toate acestea, aplicarea suplimentară pe smalț a unui gel demineralizant, înainte de aplicarea Gluma Self Etch nu va avea o influență negativă asupra eficienței adeziunii. Gluma Self Etch a fost creat pentru adeziunea materialelor derivate din rășini compozite de structură osoasă a dintelui. Gluma Self Etch demineralizează, condiționează, asigura adeziunea și desensibilizează în același timp.	CE, ISO 13485
3	Compozit de restaurare universal fotopolimerizabil radioopac	Charisma Topaz Master Kit	Germania	Kulzer	Compozit de restaurare universal foto, radioopac cu un concept inovator al nuanțelor pentru toate restaurările și pentru toate vârstele. Datorită compoziției diferite a nuanțelor de dentină și smalț oferă un comportament optic natural pentru rezultate estetice. Nuanțele de dentină foarte opace, iar smalțul foarte compact și lucios, astfel că doar cu două straturi simple să obținem un rezultat mult mai natural. Set 7 seringi de 2,0 ml.	Charisma Topaz este un nano-compozit universal fotopolimerizabil radioopac. Este indicat pentru restaurările adezive de culoarea dintelui. Este potrivit pentru aplicări anterioare sau posterioare. Datorită proprietăților excelente ale materialului, un rezultat frumos și estetic și un luciu înalt și durabil pot fi obținuți ușor. Charisma Topaz Master Kit conține 10 seringi x 4g (A1, A2, A3, A3.5, B2, C2, OL, OD, CL, OM); 1 flacon x 4ml Gluma Bond Universal; 1 seringa x 2.5ml Gluma Etch Gel; ghid de stratificare, accesorii.	CE, ISO 13485

124	Material amprentar	Variotime Puty	Kulzer	Germani a	Set prezentat de stratul chios (puty) în formă de pastă (minim 900gr), stratul viscos (light body) minim 140 ml și catalizator minim 60ml	Setul conține stratul chios (puty) în formă de pastă 900gr, stratul viscos (light body) 140 ml și activator 60ml.	
125	Material amprentar	Variotime Light Flow	Kulzer	Germani a	Silicon de aditie din grupul vinylpolisiloxane pentru amprente duble. Set prezentat de stratul viscos (light body) în cartridje sau tuburi (minim 50ml x 2), tipse pentru automalaxare.	Material de amprentare, de precizie, pe bază de silicon, din grupul vinylpolisiloxanelor, polimerizabil prin adiție. Gama Variotime este un sistem de combinare optimă, pentru toate tehnicile de amprentare pentru a îndeplini cerințele specifice. Stratul chios puty sub forma de pasta-pasta in volum de 300ml x 2.	

Semnat



Numele, Prenumele Tudor Ceaicovschi în calitate de director

Ofertantul GBG-MLD SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Tighina 65, of 607

