

## 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 18.04.2023

Obiectul achiziției: Materiale și consumabile stomatologice pentru anul 2023

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
<b>Lot 9.</b> Ață retractor nr.00	Sure-Cord	Coreea	Sure-Dent	Ață de retractor gingivală impregnată cu hemostatic; mărimea 00; lungimea 274 cm	Ata de retractor gingivală impregnată cu soluție hemostatică (aluminiiu chloride); mărimea 00 lungimea 254 cm.	C.E.
<b>Lot 10.</b> Ață retractor nr.02	Sure-Cord	Coreea	Sure-Dent	Ață de retractor gingivală impregnată cu hemostatic; mărimea 02; lungimea 274 cm	Ata de retractor gingivală impregnată cu soluție hemostatică (aluminiiu chloride); mărimea 02 lungimea 254 cm.	CE
<b>Lot 69.</b> Rulou din hârtie/polipropilen 100x200	Sterilization flat roll	Italia	BMS	Rolă pungi pentru sterilizare, confecționate din hârtie medical, 60g/m <sup>2</sup> și un strat de polyester/propilen Rulou Dimensiuni 100mm x 200 m	Rolă pungi confecționate din hârtie medicală 60g/m <sup>2</sup> și un strat de polyester. Rulou dimensiuni 100mm x 200mm	CE
<b>Lot 70.</b> Rulou din hârtie/polipropilen 150x200	Sterilization flat roll	Italia	BMS	Rolă pungi pentru sterilizare, confecționate din hârtie medical, 60g/m <sup>2</sup> și un strat de polyester/propilen Rulou Dimensiuni 150mm x 200 m	Rolă pungi pentru sterilizare confecționate din hârtie medicală 60g/m <sup>2</sup> și un strat de polyester Rulou dimensiuni 150mm x 200mm	CE

<b>Lot 83.</b> Pastă pentru obturare canalelor 6 gr	Viopex	Coreea	Spident	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 <b>max. 6 gr</b>	Pasta pentru obturarea canalelor radiculare. Contine poly(1,4-butanediol), bis(4-aminobenzoate), Calcium phosphate. Seringa divizata cu 2 rezervoare cu malaxor, cu continut baza si activator. Ambalaj seringă: 10g	CE
<b>Lot 86.</b> Material fotopolimerizabil pentru izolarea dentară	Fine Dam	Coreea	Spident	Diga lichidă, fotopolimerizabil pentru protecția gingivală în timpul tratamentului dentar. Seringă min. 1,2 ml	Diga lichida fotopolimerizabila pentru protectie gingivala in timpul tratamentului dentar. Seringa 1,2ml	CE
<b>Lot 90.</b> Sistem adeziv	EsBond	Coreea	Spident	Sistem adeziv fotopolimerizabil, universal, vâscozitate redusă. Flacon - min. 5 ml	Sistem adeziv fotopolimerizabil, universal, viscozitate redusa. Compozitia: Pyromellitic dimethacrylate, 2-hydroxyethylate, acetone. Pentru toate tipurile de restaurari (porcelan, composite, amalgam) Flacon 5ml	CE

<p><b>Lot 103.</b> Ciment ionomer de sticlă</p>	<p>Fillbest</p>	<p>Italia</p>	<p>BMS</p>	<p>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 intrinsecă 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, rezistență ridicată la abraziune. Prezentare: Set: praf – min 15 gr lichid – max 8 g (6,4 ml) linguriță dozatoare pad de mixare</p>	<p>Ciment ionomer de sticla condensabil, pentru restaurari definitive. Indicat in restaurare coronara a cavitatilor de clasa V, III, II, restaurari a dintilor temporari. Adeziune inalta la smalt si dentina fara demineralizarea, aplicare intro singura etapa. Biocompatibilitate excelenta contine ioni de fluor, are translucenta buna si estetica optima. Cu priza buna in mediul umed, consistent, nelipicios, rezistenta ridicata la abraziune. Set: pulbere-15g lichid 8ml , lingurita dozatoare, paduri de malaxare.</p>	<p>CE</p>
<p><b>Lot 105.</b> Compozit fotopolimerizabil hibrid</p>	<p>ESCOM 250</p>	<p>Coreea</p>	<p>Spident</p>	<p>Compozit fotopolimerizabil hibrid cu microumplură, utilizat pentru orice tip de restaurare. Rezistență în timp. Estetică excelentă și adaptarea perfectă a nuanței la structurile dentare adiacente. Timp de lucru extins datorită sensibilității scăzute la lumină. Vâscozitate echilibrată pentru manevrare superioară. Prezentare set:7 seringi x de min 2,7 ml/4 g ( A1, A2,A3,AO2,PA2, PA3); adeziv max. 5 ml; aplicatoare; godeuri</p>	<p>Compozit fotopolimerizabil hibrid cu microumplutura de 180nm zirconiu si barium.Utilizat pentru orice tip de restaurare, rezistent in timp, estetica excelenta si adaptarea perfecta a nuanței dintelui. Timp de lucru extins, recomandare de lucru in straturi. Compozitie Bis-GMA, UDMA, TEGDMA Prezentare: set 8 seringi 4g A1, A2, A3, A3,5 AO2, AO3. adeziv 5ml; aplicatoare</p>	<p>CE</p>

<b>Lot 111.</b> Gel pentru gravaj	FineEtch	Coreea	Spident	Gel acid fosforic 37 % pentru gravajul acid al smalțului. Seringă min 8 gr.	Gel acid fosforic 37% pentru gravajul acid al smalțului. Seringa 5ml	CE
<b>Lot 112.</b> Spray lubrifiant	Lubrioil	Italia	BMS	Ulei-spray lubrifiant a pieselor stomatologice Flacon max 500 ml	Ulei-spray lubrifiant pentru piese. Flacon 500ml	CE
<b>Lot 123.</b> Compozit micro-hibrid	ESCOM 100	Coreea	Spident	Compozit micro-hibrid ranforsat cu nano-filer. Conținut umplutură (80%) este încorporat într-o matrice de rășini(20%). Indicat pentru restaurarea dinților posteriori și anteriori necesitând un nivel mai ridicat de estetică (umplerea cavităților de la clasa I la V, repararea dinților, fracturi, corectarea formei și a culorii dinților primari). Prezentare: Set: 7 seringi x de min 4 gr A1, A2, A3, A2O, A3O, E, I,; adeziv max. 5 ml; gel pentru gravaj; vîrfuri de rezervă	Compozit nano-hibrid pentru restaurari anterioare si posterioare, estetic si radioopac.Continutul umpluturii : UDMA mai mult de 4wt% si filler anorganic 70% din volumul particulelor intre 16nm si 750nm. Indicatii restaurari clasa I-V, venire directe, build-up, corectarea formei si a culorii) . Set 8 seringi de 4g, culori: A1,A2,A3, A3,5, A2O, A3O; adeziv 5ml; gel gravaj 1 seringă.	CE

Numele, Prenumele: **Ruslan Benderschi**

Semnat:

În calitate de: Director

Ofertantul: Super-Dent SRL

Adresa: mun.Chisinau, str.Columna, 171