

Specificații tehnice (F4.1)

[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 <i>ocds-b3wdp1-MD-1617014771134</i> din <i>19.04.2021</i>								
Denumirea procedurii de achiziție: <i>Consumabile pentru ortopedie stomatologică și laborator tehnico-dentar</i>								

Cod CPV	Nr. d/o a lotului	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	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
	1	Masă amprentară dublă pe bază de silicon, care prezintă trei culori. (culoarea de bază de culoare verde, catalizatorul de culoare roșu, materialul C-silicon de culoare galbenă)	33-06Z	Italia	Zermak	Masa amprentară dublă pe bază de silicon, care prezintă trei culori. (culoarea de bază de culoare verde, catalizatorul de culoare roșu, materialul silicon de culoare galbenă)	Masa amprentară dublă pe bază de silicon, care prezintă trei culori. (culoarea de bază de culoare verde, catalizatorul de culoare roșu, materialul silicon de culoare galbenă)	
	2	Masă amprentară pe bază de alginat, indicatori, culoare galbenă/rosie cu aromă fructe/ tropicală.	IQV302	Italia	Lascod	Masa amprentară alginată, trifazată, cromatică cu aromă de mango, toxicotropă. Absorbție de apă accelerată, ușor de malaxat, masă omogenă, Malaxare 45 sec., timp total de prelucrare 1 min 35 sec, timp de coagulare 2min35 sec, rezistență la compresie 1.4 MPa.	Masa amprentară alginată, trifazată, cromatică cu aromă de mango, toxicotropă. Absorbție de apă accelerată, ușor de malaxat, masă omogenă, Malaxare 45 sec., timp total de prelucrare 1 min 35 sec, timp de coagulare 2min35 sec, rezistență la compresie 1.4 MPa. Ambalaj: 450gr.	
	3	Ciment ionomer de sticlă armat radiopac pentru cimentare coronițelor, sigilări fasete, restaurări bonturi	PN1166	USA	Shofu International	Ciment ionomer de sticlă radiopac pentru cimentare, sigilare, și restaurări bonturi, fixarea coronițelor și protezelor dentare. Compoziția: Acid poliacrilic, fluor silicat, eter compus al acidului parahidrooxibenzoic (paraben) ca conservant. Se prezintă 35 gr pulbere x15 ml lichid. Nu irită pulpa, caracteristici fizico-chimice excelente și faza elastică prelungită.	Un ciment ionomer de sticlă radiopac, îmbunătățită cu timp de lucru prelungit pentru cimentare, sigilare, și restaurări bonturi, fixarea coronițelor și protezelor dentare. Rezistență ridicată la compresie 149 MPa comparativ cu cimenturile competitive. Compoziția: Acid poliacrilic, fluor silicat, eter compus al acidului parahidrooxibenzoic (paraben) ca conservant. Grosime redusă a peliculei, 15 microni optimizând integritatea marginală Radiopacitate 1,55 mm Nivel scăzut de eroziune acidă 0,02 mm Eliberare mare de fluor Se prezintă 35 gr pulbere x15 ml lichid. Timp de lucru 4 minute și 10 secunde de la începerea amestecării 3 ani de termen de valabilitate	
	5	Ciment zinc fosfat p-ru fixare, pivoți, coronițe și punți dentare	VLAD188	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	Cutia conține un recipient pentru Praf de culoare ALB -100gr și un recipient pentru lichid -60ml p/u fixarea in-lay, pivoți, coronițe și punți dentare, pentru fixarea coroanelor din ceramică, metalo-ceramică, pentru obturarea dinților ce urmează a fi acoperiți cu coronițe, pentru obturarea canalelor radiculare.	Unicem . Cutia conține un recipient pentru Praf de culoare ALB -100gr și un recipient pentru lichid -60ml p/u fixarea in-lay, pivoți, coronițe și punți dentare, pentru fixarea coroanelor din ceramică, metalo-ceramică, pentru obturarea dinților ce urmează a fi acoperiți cu coronițe, pentru obturarea canalelor radiculare.	
	7	Praf Dentin	VLAD342	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.		MATERIAL DE UMLERE TEMPORARĂ Scop: «Dentine-pulbere» pe bază de apă este utilizat ca material provizoriu de umplere pentru acoperirea medicamentelor în cavitatea dentară atunci când se tratează cariile. Caracteristici: «Dentine-pulbere» este un ciment cu sulfat de zinc modificat, care poate fi plastifiat de apă, care conține calciu. Principalii compuși sunt oxidul de zinc, sulfatul de zinc și fosfații de calciu. Când se amestecă cu apă, se obține aluat astrigent. Umplutura din «Dentine-pulbere» este un bun agent de etanșare pentru cavitatea dintelui. Ambalare: Cod VLAD342 Pulbere - 80 g .	
	8	Dispozitiv Coopa automatic de îndepărtat coroane și punți de pe dinți	777-1075	Pachistan	Cornestone	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	
	9	Spatule p/u ciară	777-1015	Pachistan	Cornestone	Metal	Spatula pentru ciară din metal	
	11	Freze diamante pentru mobilizarea coroanelor	500.104.04	Federatia Rusa	KMIZ O.O.O.		Freze extradure pentru mobilizarea coroanelor (pila koronkova) pentru piesa dreapta sau piesa turbina . Ambalaj: Cutie din plastic ce conține 5 freze.	

12	Freze diamante pentru protezare	VLAD51	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	Pt prepararea țesuturilor dure dentare	Freze diamante pentru protezare si prepararea țesuturilor dure dentare.
13	Discuri diamantate	VLAD134	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	p-u separare cu o parte diamantată	Discuri diamantate p-u separare cu o parte diamantată.
14	Discuri diamantate	WU-173	China	Wuhang	p-u separare cu două părți diamantate	Discuri diamantate p-u separare cu doua parti diamantată. Dimensiuni: C02/220/0.2mm.
15	Bol de amestecat gips	A6671	China	Dochem	cauciuc	Bol din cauciuc rezistent pentru amestecat gips.
16	Spatulă lată pt gips (amestecat)	SPECO170	China	Dochem		Spatulă din inox lată pentru amestecat gips.
17	Linguri perforate p-u amprente	MIZ N2 jos	Federatia Rusa	MIZ O.O.O.	Aliaj dur diverse mărimi (nr - 1,2,3,5) pentru maxilarul superior și inferior. Marimile necesare vor fi specificate în scrisoarea de solicitare a bunurilor	Linguri perforate p-u amprente. Aliaj dur inoxidabil diverse mărimi (nr - 1,2,3) pentru maxilarul superior și inferior.
18	Linguri perforate p-u adentie totală și parțială	MIZ N2 sus	Federatia Rusa	MIZ O.O.O.	Aliaj dur pentru maxilarul superior și inferior (30/30)	Linguri perforate p-u amprente. Aliaj dur inoxidabil diverse mărimi (nr - 1,2,3) pentru maxilarul superior și inferior.
19	Micromotor electric	SCHD17-M4	China	SoCo	Irigare internă	Micromotor pneumatic cu irigare interna
20	Ciment pentru fixare provizorie	WP4010	Germania	Wiliam&Pein	Material de cimentare provizorie pe baza de oxid de zinc fara eugenol, usor de indepartat de pe bont sau de pe lucrarea protetica Prezentare: 1 x50g baza + 1 x 15g accelerator	P-Cem® 50gr. P-Cem este un ciment de auto-intarire (baza+catalizator), fără eugenol. Conține hidroxid de calciu și apatit hidroxil. Este livrat în doua tuburi a câte 25 gr. fiecare (tub baza 25 gr.+ tub catalizator 25gr.) fapt ce permite o doză flexibilă și o amestecare rapidă pe mână. Un strat subțire este suficient pentru o fixare sigură a coroanei temporare. În același timp, materialul rămâne elastic, astfel încât este ușor de îndepărtat. Uscare rapidă după 1 min 30 sec. Excesul de material și temporare pot fi îndepărtate cu ușurință. Culoare: alb-marou Vâscozitate: 171 dyn. dPa.s.
21	Ceară de bază p-u modelarea protezelor	STOMA5	Ucraina	STOMA O.O.O.	Ceară 1.8 mm calibrată cu precizie înaltă,500gr , să nu fie lipicioasă culoarea roșie	Ceară de bază p-u modelarea protezelor. Grosime placa: 0.2 mm. Calibrată cu precizie înaltă,500gr/cut. , nu este lipicioasă culoarea roșie.
22	Masă plastică p-u confecționarea protezelor dentare	STOMA25	Ucraina	STOMA O.O.O.	300gr-praf+150ml-lichid	Ftorax 300 gr. praf+150 ml. lichid. Indicații de utilizare: fabricarea protezelor complete ale maxilarului superior și inferior; fabricarea protezelor parțiale; Puncte forte: reproducere a formei de înaltă precizie; rezistență flexurală supremă ridicată; elasticitate optimă; efect cosmetic benefic datorită transparenței protezei și introducerii de «dungii» care imită țesuturile moi ale cavității bucale; bună capacitate de lustruire; Instrucțiuni de aplicare: se amestecă pulberea cu lichid în raport de 2:1; faza de modelare din plastic este de aproximativ 20 de minute; se efectuează procesul de polimerizare într-o baie de apă în flacoane dentare, prin aducerea băii de apă la punctul de fierbere treptat în 40-50 de minute; procesul de polimerizare durează 30 de minute; nu se ia proteza din balon până când aceasta nu este răcită complet.
23	Pietre de șlefuit p-u bormașină	97-30	Federatia Rusa	MedPolimer	Carborundă N50 D-18mm	Pietre de șlefuit p-u bormașină din carborundă N50 D-18mm. Ambalaj:50 buc./cut.
24	Pietre de șlefuit p-u șlifmotor	VLAD278	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	Carborundă N10 D-45cm	Pietre de șlefuit p-u șlifmotor. Material Carborundă N10 D-45cm. Ambalaj:10buc./cut.
26	Cape p-u confecționarea coroanelor dentare,ștanțate	VLAD26	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	Inox aliaj dur mărimea7,8,9,12,12.5	Cape p-u confecționarea coroanelor dentare,ștanțate. Inox aliaj dur mărimea7,8,9,12,12.5. Ambalaj:100 buc./cut.
27	Aliaj p-u sudarea protezelor dentare	VLAD120	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	40gr argint	Aliaj p-u sudarea protezelor dentare. 40gr argint
28	Perii de lustruire a protezelor dentare	TOFF-1011	Turcia	Toff Dental	păr natural-4 rinduri , culori roșii, negre	Perii de lustruire a protezelor dentare, păr natural-4 rinduri , culori roșii, negre.
29	Discuri de vulcanită	VLAD278	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	D-18mm nr.400	Discuri de vulcanită D-18mm nr.400. Abbala: 400 buc./cut.
30	Disc de taiat gips	322514450	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	D-45 mm	Disc de taiat gips D-45 mm
31	Dinți acrilici	STOMA14B	Ucraina	STOMA O.O.O.	set: 20garnituri x28 buc diverse culori după cheia VITA Culoarele necesare vor fi specificate în scrisoarea de solicitare a bunurilor	Dinți acrilici set: 20garnituri x28 buc diverse culori după cheia VITA Culoarele necesare A2/A3/A3,5 pot fi specificate în scrisoarea de solicitare a bunurilor
32	Dinți acrilici laterali molari, premolari	STOMA111	Ucraina	STOMA O.O.O.	set: 20garnituri x16 buc diverse culori după cheia VITA Culoarele necesare vor fi specificate în scrisoarea de solicitare a bunurilor	set: 20garnituri x16 buc diverse culori după cheia VITA Culoarele A2/A3/A3,5 necesare pot fi specificate în scrisoarea de solicitare a bunurilor
33	Metal ușor fuzibil p-ru stanțarea coroanelor dentare	VLAD54	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	1 buc 60gr	Melot. Metal ușor fuzibil p-ru stanțarea coroanelor dentare 1 buc 60gr.
34	Pasta Goia p-ru lustruirea protezelor dentare	VLAD169	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	50gr	Poliset Nr.1. Pasta Goia verde p-ru lustruirea protezelor dentare 100gr.

35	Croșete p-ru fixarea protezelor dentare	VLAD139	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	500 buc oțel, grosimea 1mm-1,2mm	Croșete p-ru fixarea protezelor dentare. Ambalaj: 500 buc oțel, grosimea 1mm-1,2mm
36	Foaiețe p-u scurtarea coroanelor dentare	777-1067	Pachistan	Cornestone	125 mm	Foaiețe din metal inoxidabil p-u scurtarea coroanelor dentare 125 mm.
37	Ceara de modelare a protezelor dentare	STOMA6	Ucraina	STOMA O.O.O.	55gr culoare albastră	Ceara de modelare a protezelor dentare Ambalaj: Cutie ce contine 55gr.ceara de culoare albastră.
38	Masă plastică pentru fațete unicoloră nr12,14,16,19	STOMA31	Ucraina	STOMA O.O.O.	40gr + 40gr	Masă plastică pentru fațete unicoloră nr12,14,16,19. Ambalaj: 40gr + 40gr
39	Lac p-u izolarea protezelor mobile	STOMA26	Ucraina	STOMA O.O.O.	100ml	Lac p-u izolarea protezelor mobile. Ambalaj: sticla 100ml.
40	Disc diamantat pentru separarea bonturilor din super ghips	322514450	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	Diametrul-45, flexibil	Diametrul-45, flexibil
43	Lichid p-u modelarea dentinei	870722	Japonia	GC Europa	250 ml	Lichid p-u modelarea dentinei. Se prezinta in flacon ce contine 250 ml. lichid.
44	Lichid modelare opac	870711	Japonia	GC Europa	50 ml	Lichid modelare opac. Se prezinta in flacon ce contine 50 ml. lichid.
46	Masa silicon de dublare a modelelor	MSAL06	Italia	Meditaly	1kg A +1kgB culoare roz, duritatea 14 SHA	Duplimes, masa silicon de dublare a modelelor. Ambalaj: 2 sticle din plastic 1kg A (catalizator culoarea alba) +1kg B (baza culoarea roz). Culoare: produs finit de culoare roz. Duritatea: 14 SHA.
47	Metal p-u turnarea carcaselor dentare(metalo-ceramică)	20011	Germania	Omegatech DP	Nicheli 65%, crom 22,5%, molibdem 9,5 %, niob 1 %, fier 0,5%, T ° - de topire – 1450 grade(ambalaj-1kg)	Metal p-u turnarea carcaselor dentare(metalo-ceramică) Cerabond 200 . Ni 61,79%, Cr 24.6%, Mo 10.45 %, Si1.65% T ° - de topire – 1450 grade(ambalaj-1kg)
48	Metal crom-cobalt p-u turnarea protezelor arcate	20013	Germania	Omegatech DP	Crom 28%, cobalit 63%, molibden 6%, mangan 0,75%, T ° - de topire – 1450 grade(ambalaj-1kg)	Metal crom-cobalt p-u turnarea protezelor arcate OMEGALLOY UNI Co. 62.5%, Cr. 29.5%, Mo. 5,30%, Si. 0.90%. Ambalaj: 1 kg.
49	Nisip alb p-u sablator	603012	Germania	Shera	aluminiu- oxid cu granulație 250 mk	Nisip alb p-u sablator aluminiu- oxid cu granulație 250 mk. Ambalaj:1kg.
50	Lac p-u izolarea capelor	0110	Ucraina	Latus O.O.O.	Prezentare : tub 18gr	Forcron 11. Lac p-u izolarea capelor Prezentare : tub 18gr
51	Masă plastică p-u reparația protezelor dentare mobile	STOMA47	Ucraina	STOMA O.O.O.	160gr + 100ml lichid	Masă plastică p-u reparația protezelor dentare mobile 160gr + 100ml lichid. Indicații de utilizare: • fabricarea protezelor detașabile temporare de tip placă; • repararea și restaurarea protezelor detașabile; • aparate maxilofaciale; • aparate ortodontice; Puncte forte: • utilizarea multifuncțională; • polimerizare rapidă garantată; • efect cosmetic benefic datorită transparenței protezei și introducerii în material a "dungilor" care imită țesuturile moi ale cavității bucale; • bună funcționalitate a produselor; Instrucțiuni de aplicare: • pulbere de amestec și lichid într-un raport de 2:1; • efectuează procesul de polimerizare la temperatura camerei într-un dulap de încălzire la 35-45°C timp de 25-30 de minute; • tratarea și lustruirea materialului prin metode convenționale.
52	Material termorezistent p-u ambalarea coroanelor și punților (p-u toate tipurile de aliaj) procesare rapidă	201022/208	Germania	Shera	38pac. X160 gr + lichid pentru material ambalaj(1:3)	SheraFina Rapid. Material termorezistent p-u ambalarea coroanelor și punților (p-u toate tipurile de aliaj) procesare rapidă Ambalaj: cutie ce contine 38pac. X160 gr + lichid pentru material ambalaj(1:3)
54	Super ghips p-u modelare	101070-02	Germania	Shera	Clasa IV – 4,5 kg Timp-solidificare 12 min. Prelungire după solidificare 0,1% Compresiune 35 Niuton –cm	Super ghips p-u modelare lasa IV – 4,5 kg Timp-solidificare 12 min. Prelungire după solidificare 0,1% Compresiune 35 Niuton –cm
55	Freze în asortiment p-u prelucrarea protezelor dentare	41240KR	Federatia Rusa	KRISTAL O.O.O.	extradure	Freze extradure în asortiment p-u prelucrarea protezelor dentare.
56	Discuri în asortiment p-u prelucrarea protezelor dentare	VLAD134	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	diamantate	Discuri diamantate în asortiment p-u prelucrarea protezelor dentare
58	Lac p-u atacimene cuzinete cu sistemul fascicul p-u atacimene	1802B	Belgia	Alpha Dent	6 cuzinete din plastic moale	Lac p-u atacimene cuzinete cu sistemul fascicul p-u atacimene 6 cuzinete din plastic moale
60	Polipante p-u șlifmotor	0322/SET	Ucraina	Latus O.O.O.	50x8x10 ; Nr. 10	Polipante p-u șlifmotor 50x8x10. ; Ambalaj: Cutie din carton ce contine 10 polipanti de culoare neagra.
61	Praf de lustruit p-u proteze dentare mobilizabile	954311	Germania	Shera	abraziv	Praf abraziv de lustruit p-u proteze dentare mobilizabile. Ambalaj: 1 kg.

62	Bor-mașină cu micromotor p/u tehnicieni dentari	WU-190	China	Wuhang	viteză 35000 rotații/min.	Bor-mașină cu micromotor p/u tehnicieni dentari viteză 35000 rotații/min.
65	Spatulă electrică	WU-237	China	Wuhang		Electrospatulă cu 2 creioane si 2 ecrane digitale de control pentru fiecare operator separat.
66	Freze carborund p-u prelucrarea protezelor imobilizabile	MP7202	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	Pentru piesă dreaptă	Freze carborund p-u prelucrarea protezelor imobilizabile. Pentru piesă dreaptă.
67	Chiuvețe p-u proteze mobile mare	SR130	Italia	Sirio	Din 4 părți ; bronz sau cupru	Chiuvețe p-u proteze mobile mare in 4 părți ; bronz.
70	Bipin cu pivot scurt/lung	3462000	Germania	Renferd	metal - la solicitare lungime (scurt/lung)	Bipin cu pivot lung metal. Ambalaj: plic din polietilena ce contine 100 BiPini.
71	Set de retenție pentru metal acril	80506019	Germania	ShulerDental	0,4-0,6(forma bilelor)	Set de retenție pentru metal acril, forma bilelor 0,6. (Forma bilelor 0,4-0,6) la solicitare.
72	Praf p-u sudare	VLAD284	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	100gr	Fluis (bura). Praf p-u sudare 100gr
75	Metal-aliaj simplu pentru coroane și punți	VLAD353	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	Carbon- 0,25%, chrom-18%, nikel-9%	Metal-aliaj simplu pentru coroane și punți. Carbon- 0,25%, chrom-18%, nikel-9%. Ambalaj: Se prezinta in cutie de carton ce contine 1kg. de metal.
76	Lac de acoperire a fațetelor din metal	VLADcolor	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	5 culori	Lac de acoperire a fațetelor din metal 5 culori set -Roz 3gr.+A 6gr.+B 6gr.+C 6gr.+D 6gr.+Lichid Nr1- 25 gr.+Lichid Nr2- 16gr.
77	Pietre șlefuit mari p/u motor	VLAD278	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	Crom-cobalt	Pietre șlefuit Crom-cobalt ,mari p/u motor.
78	Cilindru din oțel	SR129C9x	Italia	Sirio	Diametrul-6 X	Cilindru din oțel Diametrul-6 X
79	Cilindru din oțel	SR129C9x	Italia	Sirio	Diametrul-9 X	Cilindru din oțel Diametrul-9 X
80	Perie pentru modelarea masei de ceramică Refrent	946206	Germania	Shera	Par natural nr 6	Perie din par natural si confectionata manual de o calitate superioara, pentru modelarea masei de ceramică. Marimea: Nr.6.
81	Fire din ceară extradură Refrent	6762030	Germania	Renferd	Mărimea 3mm	Fire din ceară extradură Refrent. Mărimea 3mm. Ambalaj: 250gr.
82	Ceara Refrent pt baie	60077016	Germania	Shuler Dental		Ceara de baie în bastoane. Culoarea Bruna. Pentru a face față cu grosimea peretelui uniform prin metoda de scufundare. Garantat cea mai bună precizie de montare pentru turnare. Prevenirea deformării accidentale datorită solidității ridicate a ceară, aproximativ 30 de secunde după scufundare. Temperatura de scufundare trebuie să fie între 85°C și 90°C (185°F și 195°F) care corespunde unei setări medii a comutatorului de temperatură al S-U-TAUCHDOSE. Cu un timp de imersiune de o secundă, se obține o grosime a peretelui de aproximativ 0,4 mm. Colorarea maro închis a marolui S-U-DIPPING-WAX îmbunătățește efectul de contrast și facilitează controlul grosimii minime a obiectului de ceară. Ambalaj:200 gr.
84	Rolă de sîrmă ortodontică	VLAD71	Federatia Rusa	Vladmiva O.O.O.	de de wiplă /CrN1 cromată pentru croșete cu rezistență mare la rupere 1800-2000 N/mm D1.0 0.8 mm în rolă rotundă cu L 20 m	Rolă de sîrmă ortodontică e de wiplă /CrN1 cromată pentru croșete cu rezistență mare la rupere 1800-2000 N/mm D1.0 0.8 mm în rolă rotundă cu L 5 m.
85	Aparat de sigilare instrumente	BTFJ500	China	Dochem	Aparat pentru lipirea pungilor de sterilizare: ( pupinele și autoclave) ; Nu necesită încălzire- funcționare continuă ; Cu suport pentru role și sistem de tăiere; • Cuțit circular rotativ, • Taie și lipește deodată	Aparat de sigilare instrumente. Aparat pentru lipirea pungilor de sterilizare: ( pupinele și autoclave) ; Nu necesită încălzire- funcționare continuă ; Cu suport pentru role și sistem de tăiere; • Cuțit circular rotativ, • Taie și lipește deodată.
86	Conformator gingival h-3mm	109AB	Israel	Alpha Bio	Diametrul 4.5	Conformator gingival h-3mm. Diametrul 4.5
87	Conformator gingival h-3mm	126	Israel	Alpha Bio	Diametrul 5.5	Conformator gingival h-3mm. Diametrul 5.5
88	Bont protetic angulat la 15°	5098	Israel	Alpha Bio	Înălțimea 3 mm Diametrul 4.5	Bont protetic angulat la 15°. Înălțimea 3 mm Diametrul 4.5
89	Bont protetic drept	5368	Israel	Alpha Bio	Înălțimea 3 mm Diametrul 4.5	Bont protetic drept. Înălțimea 3 mm Diametrul 4.5
90	Bont protetic drept	5182	Israel	Alpha Bio	Înălțimea 3 mm Diametrul 5.5	Bont protetic drept. Înălțimea 3 mm Diametrul 5.5
91	Transferuri	5060	Israel	Alpha Bio	Pt linguri închise medii (M) - diametrul 4.5	Transferuri. Pt linguri închise medii (M) - diametrul 4.5

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Smintina Alexandru În calitate de: Director general

Ofertantul: SC Vivodent SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Bucuresti, 13/1