

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: 21037823 din 29.03.2021

Denumirea procedurii de achiziție: **Consumabile dentare**

Cod CP V	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)				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.				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.		
	3	Ciment ionomer de sticlă armat radiopac pentru cimentare coronițelor, sigilări fasete, restaurări bonturi				Ciment ionomer de sticlă radiopac pentru cimentare, sigilare, și restaurări bonturi, fixarea coronițelor și protezelor dentare . Compoziția: Acid poliactic, 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.		

	4	Ciment ionomer de sticlă pentru fixare și sigilare, bonturi, cimentarea coronițelor, protezelor dentare				Compoziția : Praf ionomeric din SiO ₂ -Al ₂ O ₃ -CaF ₂ -Na ₃ -AlF ₃ -AlPO ₄ Solutie a acidului poliacrilic-compomerul acizilor itacon și acril Timp de lucru 3min 30 sec adezivitate la smalt - 5.9 Mpa; la dentin 5.8 Mpa, Nivel minim de erodare, elimină fluor, și coeficientul de dilatare la temperatură e analogic cu cel al țesutului dentar		
	5	Ciment zinc fosfat p-ru fixare, pivoți, coronițe și punți dentare				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.		
	6	Material A-siliconic pentru rebazări permanente elastice				Ambalaj set : Cartridj - min 50 ml, primer max 4 ml, Varnish A - 5 ml, Varnish B - 5 ml, 6 tipsuri de malaxare, freză pentru finisare, mîner pt periute, periute - 12		
	7	Praf Dentin						
	8	Dispozitiv Coopa automatic de îndepărtat coroane și punți de pe dinți				Aliaj dur inox sistem automat tip buton cu trepte de reglare a puterii		
	9	Spatule p/u ciară				Metal		
	10	Ață refracție impregnată				Marimi: 00 ; 0; 1.2 - material pentru evicțiunea șanțului gingival Prezentare: Flacon cu 244 cm fir		
	11	Freze diamante pentru mobilizarea coroanelor						
	12	Freze diamante pentru protezare				Pt prepararea țesuturilor dure dentare		
	13	Discuri diamantate				p-u separare cu o parte diamantată		
	14	Discuri diamantate				p-u separare cu două părți diamantate		
	15	Bol de amestecat gips				cauciuc		
	16	Spatulă lată pt gips (amestecat)						

17	Linguri perforate p-u amprente				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		
18	Linguri perforate p-u adentie totală și parțială				Aliaj dur pentru maxilarul superior și inferior (30/30)		
19	Micromotor electric				Irigare internă		
20	Ciment pentru fixare provizorie				Material de cimentare provizorie pe baza de oxid de zinc fara eugenol, usor de indepartat de pe bont sau de pe lucrarea protetica Presentare: 1 x50g baza + 1 x 15g accelerator		
21	Ceară de bază p-u modelarea protezelor				Ceară 1.8 mm calibrată cu precizie înaltă,500gr , să nu fie lipicioasă culoarea roșie		
22	Masă plastică p-u confecționarea protezelor dentare				300gr-praf+150ml-lichid		
23	Pietre de șlefuit p-u bormașină				Carborundă N50 D-18mm		
24	Pietre de șlefuit p-u șlifmotor				Carborundă N10 D-45cm		
25	Lichid p-u degresarea protezelor dentare				125ml		
26	Cape p-u confecționarea coroanelor dentare,ștanțate				Inox aliaj dur mărimea7,8,9,12,12.5		
27	Aliaj p-u sudarea protezelor dentare				40gr argint		
28	Perii de lustruire a protezelor dentare				păr natural-4 rinduri , culori rosii, negre		
29	Discuri de vulcanită				D-18mm nr.400		
30	Disc de taiat gips				D-45 mm		
31	Dinți acrilici				set: 20garnituri x28 buc diverse culori după cheia VITA Culorile necesare vor fi specificate în scrisoarea de solicitare a bunurilor		
32	Dinți acrilici laterali molari, premolari				set: 20garnituri x16 buc diverse culori după cheia VITA Culorile necesare vor fi specificate în scrisoarea de solicitare a		

						bunurilor		
	33	Metal ușor fuzibil p-ru stanțarea coroanelor dentare				1 buc 60gr		
	34	Pasta Goia p-ru lustruirea protezelor dentare				50gr		
	35	Croșete p-ru fixarea protezelor dentare				500 buc oțel, grosimea 1mm-1,2mm		
	36	Foarfece p-u scurtarea coroanelor dentare				125 mm		
	37	Ceara de modelare a protezelor dentare				55gr culoare albastră		
	38	Masă plastică pentru fațete unicoloră nr12,14,16,19				40gr + 40gr		
	39	Lac p-u izolarea protezelor mobile				100ml		
	40	Disc diamantat pentru separarea bonturilor din super ghips				Diametrul-45, flexibil		
	41	Porțelan p-u confecționarea protezelor dentare- culorile după cheia VITA				50gr, din ingrindiente naturale A- 2,3,3.5		
	42	Porțelan p-u confecționarea protezelor dentare –culorile după cheia VITA				12 gr,din ingrindiente naturale 2,3,3.5		
	43	Lichid p-u modelarea dentinei				250 ml		
	44	Lichid modelare opac				50 ml		
	45	Lichid p-u izolarea porțelanului de ghips				30ml		
	46	Masa silicon de dublare a modelelor				1kg A +1kgB culoare roz, duritatea 14 SHA		
	47	Metal p-u turnarea carcaselor dentare(metaloceramică)				Nicheli 65%,crom 22,5%, molibdem 9,5 %, niob 1 %, fier 0,5%, T ° - de topire – 1450 grade(ambalaj-1kg)		
	48	Metal crom-cobalt p-u turnarea protezelor arcate				Crom 28%, cobalit 63%, molibden 6%, mangan 0,75%, T° - de topire – 1450		

					grade(ambalaj-1kg)		
49	Nisip alb p-u sablator				aluminu- oxid cu granulație 250 mk		
50	Lac p-u izolarea capelor				Prezentare : tub 18gr		
51	Masă plastică p-u reparația protezelor dentare mobile				160gr + 100ml lichid		
52	Material termorezistent p-u ambalarea coroanelor și punților (p-u toate tipurile de aliaj) procesare rapidă				38pac. X160 gr + lichid pentru material ambalaj(1:3)		
53	Lichid p-u glazurarea protezelor dentare				Fluid,Ambalaj 10 ml		
54	Super ghips p-u modelare				Clasa 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				extradure		
56	Discuri în asortiment p-u prelucrarea protezelor dentare				diamantate		
57	Set de atacimeni sistemul fascicul				7 grinzi plastic dur+ 7 cuzinete din plastic moale		
58	Lacăt p-u atacimene cuzinete cu sistemul fascicul p-u atacimene	SD86378	Germania	Servo-Deantal	6 cuzinete din plastic moale	6 cuzinete din plastic moale	
59	Glazură p-u porțelan				5 gr; Praf p-ru glazurare		
60	Polipante p-u șlifmotor				50x8x10 ; Nr. 10		
61	Praf de lustruit p-u proteze dentare mobilizabile				abraziv		
62	Bor-mașină cu micromotor p/u tehnicieni dentari				viteză 35000 rotații/min.		
63	Cleme p-u șleit-motor pe dreapta				Oțel		
64	Conusuri p-u șleit-motor pe stînga				Oțel		

65	Spatulă electrică						
66	Freze carborund p-u prelucrarea protezelor imobilizabile				Pentru piesă dreaptă		
67	Chiuvete p-u proteze mobile mare				Din 4 părți ; bronz sau cupru		
68	Ring(cadru) p-u 2 chiuvete p-u fierberea acrilatului				Metal		
69	Ring(cadru) pentru o chiuvetă p-u fierberea acrilatului				Metal		
70	Bipin cu pivot scurt/lung				metal - la solicitare lungime (scurt/lung)		
71	Set de retenție pentru metal acril				0,4-0,6(forma bilelor)		
72	Praf p-u sudare				100gr		
73	Pistolet de benzină				Pentru lucrări de tehnică dentară		
74	Rezervor p-u pistolul de benzină				Volumul 1 l		
75	Metal-aliaj simplu pentru coroane și punți				Carbon- 0,25%, chrom-18%, nikel-9%		
76	Lac de acoperire a fațetelor din metal				5 culori		
77	Pietre șlefuit mari p/u motor				Crom-cobalt		
78	Cilindru din oțel				Diametrul-6 X		
79	Cilindru din oțel				Diametrul-9 X		
80	Perie pentru modelarea masei de ceramică Refrent				Par natural nr 6		
81	Fire din ceară extradură Refrent				Mărimea 3mm		
82	Ceara Refrent pt baie						
83	Compresor				CBY/C-50 OLD2050 L 250 L/min 220 W14 KW8 bar2PF		
84	Rolă de sîrmă ortodontică				de de wiplă /CrNi cromată pentru croșete cu rezistență mare la rupere 1800-2000		

						N/mm D1.0 0.8 mm în rolă rotundă cu L 20 m		
	85	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				Diametrul 4.5		
	87	Conformator gingival h-3mm				Diametrul 5.5		
	88	Bont protetic angulat la 15°				Înălțimea 3 mm Diametrul 4.5		
	89	Bont protetic drept				Înălțimea 3 mm Diametrul 4.5		
	90	Bont protetic drept				Înălțimea 3 mm Diametrul 5.5		
	91	Transferuri				Pt linguri închise medii (M) - diametrul 4.5		

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____

Ofertantul: _____ Adresa: _____