

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	
	<b>1</b>	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)	DX03133	Germania	Detax	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 roz, catalizatorul de culoare albastru, materialul silicon de culoare verde) 910 ml + 140 ml + 60 ml	
	<b>2</b>	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.		
	<b>3</b>	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 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.		

	<b>4</b>	Ciment ionomer de sticlă pentru fixare și sigilare, bonturi, cimentarea coronițelor, protezelor dentare				Compoziția : Praf ionomeric din SiO <sub>2</sub> -Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> -CaF <sub>2</sub> -Na <sub>3</sub> -AlF <sub>3</sub> -AlPO <sub>4</sub> 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		
	<b>5</b>	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.		
	<b>6</b>	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		
	<b>7</b>	Praf <b>Dentin</b>						
	<b>8</b>	Dispozitiv Coopa automatic de îndepărtat coroane și punți de pe dinți				Aliaj dur inox sistem automat tip buton cu trepte de reglare a puterii		
	<b>9</b>	Spatule p/u ciară				Metal		
	<b>10</b>	Ață refracție impregnată				Marimi: 00 ; 0; 1.2 - material pentru evicțiunea șanțului gingival Prezentare: Flacon cu 244 cm fir		
	<b>11</b>	Freze diamante pentru mobilizarea coroanelor						
	<b>12</b>	Freze diamante pentru protezare				Pt prepararea țesuturilor dure dentare		
	<b>13</b>	Discuri diamantate				p-u separare cu o parte diamantată		
	<b>14</b>	Discuri diamantate				p-u separare cu două părți diamantate		
	<b>15</b>	Bol de amestecat gips				cauciuc		
	<b>16</b>	Spatulă lată pt gips (amestecat)						

	<b>17</b>	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		
	<b>18</b>	Linguri perforate p-u adentie totală și parțială				Aliaj dur pentru maxilarul superior și inferior (30/30)		
	<b>19</b>	Micromotor electric				Irigare internă		
	<b>20</b>	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		
	<b>21</b>	Ceară de bază p-u modelarea protezelor				Ceară 1.8 mm calibrată cu precizie înaltă,500gr , să nu fie lipicioasă culoarea roșie		
	<b>22</b>	Masă plastică p-u confecționarea protezelor dentare				300gr-praf+150ml-lichid		
	<b>23</b>	Pietre de șlefuit p-u bormașină				Carborundă N50 D-18mm		
	<b>24</b>	Pietre de șlefuit p-u șlifmotor				Carborundă N10 D-45cm		
	<b>25</b>	Lichid p-u degresarea protezelor dentare				125ml		
	<b>26</b>	Cape p-u confecționarea coroanelor dentare,ștanțate				Inox aliaj dur mărimea7,8,9,12,12.5		
	<b>27</b>	Aliaj p-u sudarea protezelor dentare				40gr argint		
	<b>28</b>	Perii de lustruire a protezelor dentare				păr natural-4 rinduri , culori rosii, negre		
	<b>29</b>	Discuri de vulcanită				D-18mm nr.400		
	<b>30</b>	Disc de taiat gips				D-45 mm		
	<b>31</b>	Dinți acrilici				set: 20garnituri x28 buc diverse culori după cheia VITA Culorile necesare vor fi specificate în scrisoarea de solicitare a bunurilor		
	<b>32</b>	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		
	<b>33</b>	Metal ușor fuzibil p-ru stanțarea coroanelor dentare				1 buc 60gr		
	<b>34</b>	Pasta Goia p-ru lustruirea protezelor dentare				50gr		
	<b>35</b>	Croșete p-ru fixarea protezelor dentare				500 buc oțel, grosimea 1mm-1,2mm		
	<b>36</b>	Foarfece p-u scurtarea coroanelor dentare				125 mm		
	<b>37</b>	Ceara de modelare a protezelor dentare				55gr culoare albastră		
	<b>38</b>	Masă plastică pentru fațete unicoloră nr12,14,16,19				40gr + 40gr		
	<b>39</b>	Lac p-u izolarea protezelor mobile				100ml		
	<b>40</b>	Disc diamantat pentru separarea bonturilor din super ghips				Diametrul-45, flexibil		
	<b>41</b>	Porțelan p-u confecționarea protezelor dentare- culorile după cheia VITA				50gr, din ingrindiente naturale A- 2,3,3.5		
	<b>42</b>	Porțelan p-u confecționarea protezelor dentare –culorile după cheia VITA				12 gr,din ingrindiente naturale 2,3,3.5		
	<b>43</b>	Lichid p-u modelarea dentinei				250 ml		
	<b>44</b>	Lichid modelare opac				50 ml		
	<b>45</b>	Lichid p-u izolarea porțelanului de ghips				30ml		
	<b>46</b>	Masa silicon de dublare a modelelor				1kg A +1kgB culoare roz, duritatea 14 SHA		
	<b>47</b>	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)		
	<b>48</b>	Metal crom-cobalt p-u turnarea protezelor arcate				Crom 28%, cobalit 63%, molibden 6%, mangan 0,75%, T° - de topire – 1450		

					grade(ambalaj-1kg)		
<b>49</b>	Nisip alb p-u sablator				aluminu- oxid cu granulație 250 mk		
<b>50</b>	Lac p-u izolarea capelor				Prezentare : tub 18gr		
<b>51</b>	Masă plastică p-u reparația protezelor dentare mobile				160gr + 100ml lichid		
<b>52</b>	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)		
<b>53</b>	Lichid p-u glazurarea protezelor dentare				Fluid,Ambalaj 10 ml		
<b>54</b>	Super ghips p-u modelare				Clasa IV – 4,5 kg Timp-solidificare 12 min. Prelungire după solidificare 0,1% Compresiune 35 Niuton –cm		
<b>55</b>	Freze în asortiment p-u prelucrarea protezelor dentare				extradure		
<b>56</b>	Discuri în asortiment p-u prelucrarea protezelor dentare				diamantate		
<b>57</b>	Set de atacimeni sistemul fascicul				7 grinzi plastic dur+ 7 cuzinete din plastic moale		
<b>58</b>	Lacăt p-u atacimene cuzinete cu sistemul fascicul p-u atacimene				6 cuzinete din plastic moale		
<b>59</b>	Glazură p-u porțelan				5 gr; Praf p-ru glazurare		
<b>60</b>	Polipante p-u șlifmotor				50x8x10 ; Nr. 10		
<b>61</b>	Praf de lustruit p-u proteze dentare mobilizabile				abraziv		
<b>62</b>	Bor-mașină cu micromotor p/u tehnicieni dentari				viteză 35000 rotații/min.		
<b>63</b>	Cleme p-u șleit-motor pe dreapta				Oțel		
<b>64</b>	Conusuri p-u șleit-motor pe stînga				Oțel		

<b>65</b>	Spatulă electrică						
<b>66</b>	Freze carborund p-u prelucrarea protezelor imobilizabile				Pentru piesă dreaptă		
<b>67</b>	Chiuvete p-u proteze mobile mare				Din 4 părți ; bronz sau cupru		
<b>68</b>	Ring(cadru) p-u 2 chiuvete p-u fierberea acrilatului				Metal		
<b>69</b>	Ring(cadru) pentru o chiuvetă p-u fierberea acrilatului				Metal		
<b>70</b>	Bipin cu pivot scurt/lung				metal - la solicitare lungime (scurt/lung)		
<b>71</b>	Set de retenție pentru metal acril				0,4-0,6(forma bilelor)		
<b>72</b>	Praf p-u sudare				100gr		
<b>73</b>	Pistolet de benzină				Pentru lucrări de tehnică dentară		
<b>74</b>	Rezervor p-u pistolul de benzină				Volumul 1 l		
<b>75</b>	Metal-aliaj simplu pentru coroane și punți				Carbon- 0,25%, chrom-18%, nikel-9%		
<b>76</b>	Lac de acoperire a fațetelor din metal				5 culori		
<b>77</b>	Pietre șlefuit mari p/u motor				Crom-cobalt		
<b>78</b>	Cilindru din oțel				Diametrul-6 X		
<b>79</b>	Cilindru din oțel				Diametrul-9 X		
<b>80</b>	Perie pentru modelarea masei de ceramică Refrent				Par natural nr 6		
<b>81</b>	Fire din ceară extradură Refrent				Mărimea 3mm		
<b>82</b>	Ceara Refrent pt baie						
<b>83</b>	Compresor				CBY/C-50 OLD2050 L 250 L/min 220 W14 KW8 bar2PF		
<b>84</b>	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		
	<b>85</b>	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		
	<b>86</b>	Conformator gingival h-3mm				Diametrul 4.5		
	<b>87</b>	Conformator gingival h-3mm				Diametrul 5.5		
	<b>88</b>	Bont protetic angulat la 15°				Înălțimea 3 mm Diametrul 4.5		
	<b>89</b>	Bont protetic drept				Înălțimea 3 mm Diametrul 4.5		
	<b>90</b>	Bont protetic drept				Înălțimea 3 mm Diametrul 5.5		
	<b>91</b>	Transferuri				Pt linguri închise medii (M) - diametrul 4.5		

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: \_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_

Ofertantul: \_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_