

### Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1662640272933 din 19.10.2022

Obiectul achiziției: Materiale, instrumentar și consumabile stomatologice necesare instruirii preclinice și clinice a studenților, rezidenților, studenților IDP și medicilor cursanți ai Facultății de Stomatologie

N/o	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
1	2	3	4	5	6	7	8
19	Fir de sutură atraumatică nr. 3	ALCASILK E0526Z1T75	Turcia	Katasan	Neresorbabil de mătase neagră, ac cu vârf rotunjit, maxim 26.2 mm, 1/2 cerc. Nr.3. Ambalaj: cutie minim 12 bucăți, lungimea firului de sutură minim 75 cm.	Neresorbabil de mătase neagră, ac cu vârf rotunjit, maxim 26.2 mm, 1/2 cerc. Nr.3. Ambalaj: cutie minim 12 bucăți, lungimea firului de sutură minim 75 cm.	ISO ,CE
20	Fir de sutură atraumatică nr. 5	ALCALENE F0718Z1T75	Turcia	Katasan	Neresorbabil din polipropilen, monofilament, albastră, ac reverse rotund de maxim 20 mm, 1/2 cerc. Nr.5. Ambalaj: cutie minim 12 bucăți, lungimea firului de sutură minim 75 cm	Neresorbabil din polipropilen, monofilament, albastră, ac reverse rotund de maxim 20 mm, 1/2 cerc. Nr.5. Ambalaj: cutie minim 12 bucăți, lungimea firului de sutură 75 cm	ISO ,CE
21	Fir de sutură atraumatică nr. 4	ALCASORB A0618Z1T75	Turcia	Katasan	Resorbabil, PGA (poliglicolicacid), acul ½ cerc, corp rotunjit, Nr. 4. Ambalaj: cutie minim 12 bucăți, lungimea firului de sutură minim 45 cm.	Resorbabil, PGA (poliglicolicacid), acul ½ cerc, corp rotunjit, Nr. 4. Ambalaj: cutie minim 12 bucăți, lungimea firului de sutură minim 45 cm.	ISO ,CE
45	Ligaturi preformate	312-1005	Germania	Forestadent	Material: oțel inoxidabil. Categoria de rezistență: moale ≤ 800 N/mm <sup>2</sup>	Material: oțel inoxidabil. Categoria de rezistență: moale ≤ 800 N/mm <sup>2</sup>	ISO ,CE
46	Ligaturi Kobayashi (dupa autor)	855-634 855-635	SUA	American Orthodontics	Ligaturi preformate Kobayashi (dupa autor) cu cârlig pentru elastice. Material: oțel inoxidabil. Categoria de rezistență: moale ≤ 800 N / mm <sup>2</sup> . Ambalaj: cutie ce conține: Ligaturi scurte 0,30 mm/12, 100 bucăți Ligaturi scurte 0,35 mm/14, 100 bucăți	Ligaturi preformate Kobayashi (dupa autor) cu cârlig pentru elastice. Material: oțel inoxidabil. Categoria de rezistență: moale ≤ 800 N / mm <sup>2</sup> . Ambalaj: cutie ce conține: Ligaturi scurte 0,30 mm/12, 100 bucăți Ligaturi scurte 0,35 mm/14, 100 bucăți	ISO ,CE

97	Ciment ionomer de sticla autopolimerizabil	Harvard IonoGlas Fill Extra 7052112	Gaermania	Harvard	condensabil pentru restaurare, în variantă normală sau cu priză rapidă. Ușor de folosit, cu rezistență ridicată la abraziune. Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună ce facilitează controlul post-operator. Indicată pentru obturații definitive, reconstrucții de bonturi sau ca bază. Instrucțiuni de folosire : Restaurare coronară a cavității de clasa V, I & II; Obturații bază; Reconstituiri de bonturi. Ambalaj: set ce conține 1-1 pkg, praf minim 15 gr, lichid minim 8 gr (6,4 ml), culoarea A2	condensabil pentru restaurare, în variantă normală sau cu priză rapidă. Ușor de folosit, cu rezistență ridicată la abraziune. Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună ce facilitează controlul post-operator. Indicată pentru obturații definitive, reconstrucții de bonturi sau ca bază. Instrucțiuni de folosire : Restaurare coronară a cavității de clasa V, I & II; Obturații bază; Reconstituiri de bonturi. Ambalaj: set ce conține 1-1 pkg, praf minim 15 gr, lichid minim 8 gr (6,4 ml).	ISO ,CE
173	Ligaturi Kobayashi (autor)	855-635	SUA	American Orthodontics	material oțel inoxidabil (SS), cu cârlig pentru elastice, categorie de forță moale, grosime .014", ambalaj: set minim 100 bucăți	material oțel inoxidabil (SS), cu cârlig pentru elastice, categorie de forță moale, grosime .014", ambalaj: set minim 100 bucăți	ISO ,CE
174	Resorturi NiTi de tensiune	855-180	SUA	American Orthodontics	din material metalic superelastic, lungime 9 mm (010-012"x.030"), forță mare, ambalaj: set minim 10 bucăți	din material metalic superelastic, lungime 9 mm (010-012"x.030"), forță mare, ambalaj: set minim 10 bucăți	ISO ,CE
175	Resorturi NiTi pentru deschidere	855-170	SUA	American Orthodontics	din material metalic superelastic, 010-12 x 030", lungimea 7 inci, categoria de forță medie, ambalaj: set maxim 3 bucăți	din material metalic superelastic, 010-12 x 030", lungimea 7 inci, categoria de forță medie, ambalaj: set maxim 3 bucăți	ISO ,CE
176	Arc Ni-Ti super elastic .014 superior	857-504	SUA	American Orthodontics	metalice, mărimea .014", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	metalice, mărimea .014", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	ISO ,CE
177	Arc Ni-Ti super elastic .014 inferior	857-514	SUA	American Orthodontics	metalice, mărimea .014", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	metalice, mărimea .014", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	ISO ,CE
178	Arc Ni-Ti super elastic .016 superior	857-506	SUA	American Orthodontics	metalice, mărimea .016", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	metalice, mărimea .016", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	ISO ,CE
179	Arc Ni-Ti super elastic .016 inferior	857-516	SUA	American Orthodontics	metalice, mărimea .016", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	metalice, mărimea .016", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	ISO ,CE
180	Arc Ni-Ti super elastic .018 superior	857-508	SUA	American Orthodontics	metalice, mărimea .018", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	metalice, mărimea .018", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	ISO ,CE
181	Arc Ni-Ti super elastic .018 inferior	857-518	SUA	American Orthodontics	metalice, mărimea .018", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	metalice, mărimea .018", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	ISO ,CE
182	Arc Ni-Ti super elastic .016x.016 superior	857-540	SUA	American Orthodontics	metalice, mărimea 016x016", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	metalice, mărimea 016x016", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	ISO ,CE
183	Arc Ni-Ti super elastic .016x.016 inferior	857-550	SUA	American Orthodontics	metalice, mărimea 016x016", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	metalice, mărimea 016x016", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	ISO ,CE

184	Arc Ni-Ti super elastic .018x.018 superior	857-545	SUA	American Orthodontics	metalice, marimea 018x018", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	metalice, marimea 018x018", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	ISO ,CE
185	Arc Ni-Ti super elastic .018x.018 inferior	857-555	SUA	American Orthodontics	metalice,marimea 018x018", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	metalice,marimea 018x018", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	ISO ,CE
186	Arc Ni-Ti super elastic .016x.022 superior	857-541	SUA	American Orthodontics	metalice,marimea 016x022", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	metalice,marimea 016x022", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	ISO ,CE
187	Arc Ni-Ti super elastic .016x.022 inferior	857-551	SUA	American Orthodontics	metalice, marimea .016x022", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	metalice, marimea .016x022", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, forma arcului I	ISO ,CE
188	Arc Ni-Ti super elastic .016x.022 inferior, reversibile	857-620	SUA	American Orthodontics	metalice, marimea .016x022", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, reversibile	metalice, marimea .016x022", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, reversibile	ISO ,CE
189	Arc Ni-Ti super elastic .016x.022 superior, reversibile	857-610	SUA	American Orthodontics	metalice, marimea .016x022", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, reversibile	metalice, marimea .016x022", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, reversibile	ISO ,CE
190	Arc Ni-Ti super elastic .017x.025 inferior, reversibile	857-621	SUA	American Orthodontics	metalice, marimea .017x025", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, reversibile	metalice, marimea .017x025", inferioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, reversibile	ISO ,CE
191	Arc Ni-Ti super elastic .017x.025 superior, reversibile	857-611	SUA	American Orthodontics	metalice, marimea .017x025", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, reversibile	metalice, marimea .017x025", superioare, ambalaj cutie de carton ce conține minim 10 bucăți, reversibile	ISO ,CE
192	Sărmă coaxială	857-917	SUA	American Orthodontics	multiflex cu diametru .0175". Sârma este răsucită din 6 fire, în bobină cu lungimea de maxim 9,14 m. (30")	multiflex cu diametru .0175". Sârma este răsucită din 6 fire, în bobină cu lungimea de maxim 9,14 m. (30")	ISO ,CE
195	Legături elastice unidentare, transparente	854-465	SUA	American Orthodontics	10 legături în ring /100 ringuri în pachet, în pachet maxim 1000 bucăți, culoare –transparentă, au funcția de fixare a arcului în braketuri	10 legături în ring /100 ringuri în pachet, în pachet maxim 1000 bucăți, culoare –transparentă, au funcția de fixare a arcului în braketuri	ISO ,CE
196	Legături elastice unidentare	854-455	SUA	American Orthodontics	10 legături în ring /100 ringuri în pachet, în pachet maxim 1000 bucăți, set cu diferite culori, au funcția de fixare a arcului în braketuri	10 legături în ring /100 ringuri în pachet, în pachet maxim 1000 bucăți, set cu diferite culori, au funcția de fixare a arcului în braketuri	ISO ,CE
197	Clește pentru tăiat sârma ortodontică distal	001-017386	SUA	American Orthodontics	Clește ortodontic pentru tăierea arcului distal cu mânere lungi, taie și ține în siguranță bucata tăiată. Capacitate de tăiere - maxim 021x.025"SS, minim 012". Termen de garanție al producatorului minim 10 ani	Clește ortodontic pentru tăierea arcului distal cu mânere lungi, taie și ține în siguranță bucata tăiată. Capacitate de tăiere - maxim 021x.025"SS, minim 012". Termen de garanție al producatorului minim 10 ani	ISO ,CE
200	Dinamometru	501-0842	Germania	Forestadent	Instrument de măsurat forța ortodontică cu limite 50-500 g. principiu de acțiune – mecanică	Instrument de măsurat forța ortodontică cu limite 50-500 g. principiu de acțiune – mecanică	ISO ,CE

201	Clește pentru fixarea cârligului pe arc	001-017407	SUA	American Orthodontics	Clește ortodontic pentru fixarea cârligului pe arcul principal cu grosime .018x .025" și .021 x .028" al aparatului fix. Termen de garanție al producătorului minim 10 ani	Clește ortodontic pentru fixarea cârligului pe arcul principal cu grosime .018x .025" și .021 x .028" al aparatului fix. Termen de garanție al producătorului minim 10 ani	ISO ,CE
209	Ciment ionomer de sticlă	7052252	Germania	Harvard	Ciment pentru restaurare, ambalat în capsule. Ideal pentru restaurările de lungă durată sau provizorii de clasa I, II și V, ca bază sau ca material pentru refaceri de bonturi, ca liner sau ca bază în tehnica sandwich. Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună. Rezistență ridicată a adeziunii pentru o sigilare sigură și de durată. Durabilitate pe termen lung. Eliberare susținută de fluor pentru extra protecție. Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelare ușoară în cavitate. Biocompatibilitate excelentă. Tolerat de pacienții care prezintă sensibilitate la metale sau la monomerii rasinici. Ambalaj: set ce conține minim 50 capsule. Culoarea A2	Ciment pentru restaurare, ambalat în capsule. Ideal pentru restaurările de lungă durată sau provizorii de clasa I, II și V, ca bază sau ca material pentru refaceri de bonturi, ca liner sau ca bază în tehnica sandwich. Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună. Rezistență ridicată a adeziunii pentru o sigilare sigură și de durată. Durabilitate pe termen lung. Eliberare susținută de fluor pentru extra protecție. Poate fi folosit cu matrici metalice pentru modelare ușoară în cavitate. Biocompatibilitate excelentă. Tolerat de pacienții care prezintă sensibilitate la metale sau la monomerii rasinici. Ambalaj: set ce conține minim 50 capsule. Culoarea A2	ISO ,CE
235	Adeziv monocomponent autodeminerizant	Harvard InterLock® ONE 7083611 7095156	Germania	Harvard	ofera adeziune puternică și asigură atât la smalț cât și la dentină cu nivel ridicat de monomer ester fosfat ce oferă optimizarea demineralizarea și îmbunătățirea stratului hibrid. Zona de nanointeracțiune superioară și formulă fără HEMA. Ambalaj: set ce conține flacon de minim 5 ml și 50 aplicatoare	ofera adeziune puternică și asigură atât la smalț cât și la dentină cu nivel ridicat de monomer ester fosfat ce oferă optimizarea demineralizarea și îmbunătățirea stratului hibrid. Zona de nanointeracțiune superioară și formulă fără HEMA. Ambalaj: set ce conține flacon de minim 5 ml și 50 aplicatoare	ISO ,CE
236	Ciment ionomer de sticla auto-polimerizabil	IonoResin Fill Extra (LC) 7071118	Germania	Harvard	condensabil pentru restaurare, în varianta normală sau cu priză rapidă. Ușor de folosit, cu rezistență ridicată la abraziune. Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună ce facilitează controlul post-operator. Indicații pentru utilizare: obturații definitive, reconstruiri de bonturi, obturație de bază, restaurare coronară a cavitațiilor de clasa I, II, V. Ambalaj: set ce conține 1-1 pkg, praf minim 15 gr, lichid maxim 8 gr (6,4 ml) Culoarea A2	condensabil pentru restaurare, în varianta normală sau cu priză rapidă. Ușor de folosit, cu rezistență ridicată la abraziune. Adeziune intrinsecă la smalț și dentină fără demineralizare și agenți de adeziune. Aplicare într-o singură etapă. Radioopacitate bună ce facilitează controlul post-operator. Indicații pentru utilizare: obturații definitive, reconstruiri de bonturi, obturație de bază, restaurare coronară a cavitațiilor de clasa I, II, V. Ambalaj: set ce conține 1-1 pkg, praf minim 15 gr, lichid maxim 8 gr (6,4 ml) Culoarea A3	ISO ,CE

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: CHIRILĂ NECTARIN În calitate de: ADMINISTRATOR

Ofertantul: CHINEC S.R.L. Adresa: CHISINAU BD MIRCEA CEL BATRIN 21 AP 122