



**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-1775737276425 din 17.04.2026**

Obiectul achiziției: **Materiale pentru laboratorul dentar**

| Denumirea bunurilor/ serviciilor                | Denumirea modelului bunului/ serviciului                                    | 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                      |
| <b>Bunuri/servicii</b>                          |   |                 |  |   |   |                        |
| <b>Lotul nr. 1</b><br>Gips medical<br>clasa III | Sheraalpin clasa III, alb, kg, 102020-70                                    | Germania        | SHERA<br>Werkstofftechnologie                      | Culoarea albă<br>Timp de priză 8-10 min.<br>Mixare 100gr/30 ml apă dilitată<br>Expansiune max. 0,2 %  | Culoarea albă<br>Timp de priză 8-10 min.<br>Mixare 100gr/30 ml apă dilitată<br>Expansiune max. 0,2 %  | Certificat<br>CE       |
| <b>Lotul nr. 2</b><br>Gips super<br>clasa IV    | Gips Sherapremium extra dur clasa IV, galben, (20kg/amb) pret/kg, 101070-14 | Germania        | SHERA<br>Werkstofftechnologie                      | Pentru toate tipurile de lucrări protetice, precizie ridicată, duritate marginală și stabilitate ridicată la presiune.<br>Timp de lucru 4 - 5 min. Timp de priză 30 - 40 min<br>Culoare galbenă, extra dur, fasonat a câte 2 kg | Pentru toate tipurile de lucrări protetice, precizie ridicată, duritate marginală și stabilitate ridicată la presiune.<br>Timp de lucru 4 - 5 min. Timp de priză 30 - 40 min<br>Culoare galbenă, extra dur, fasonat a câte 2 kg | Certificat<br>CE       |
| <b>Lotul nr. 3</b><br>Ceară de modelare         | Ceara de modelare 55gr, STOMA6  | Ucraina         | STOMA-PUBLIC<br>JOINT<br>STOCK<br>COMPANY<br>CTOMA | Bastonașe albastre. Ambalaj min. de 20 buc., min. 55 gr în cutie.   | Bastonașe albastre. Ambalaj min. de 20 buc., min. 55 gr în cutie.   | Cert.<br>Conformitate  |

|  |   |                   |  |   |  |                           |
|--|---|-------------------|--|---|--|---------------------------|
| <b>Lotul nr. 4</b><br>Ceară de bază                            | Ceara de baza-02<br>500gr, STOMAS                                   | Ucraina           | STOMA-<br>PUBLIC<br>JOINT<br>STOCK<br>COMPANY<br>CTOMA | Ceară de bază pentru modelarea protezelor,<br>ambalaj minim 500 gr. Culoarea roz -închis,<br>grosimea minimă a plăcii 1,8 mm.   | Ceară de bază pentru modelarea<br>protezelor, ambalaj minim 500 gr.<br>Culoarea roz -închis, grosimea minimă a<br>plăcii 1,8 mm.   | Cert.<br>Conformit<br>ate |
| <b>Lotul nr. 5</b><br>Masă ceramică                            |   |                   |  | EX-3, ambalaj 50 gr, diferite culori la solicitare  |  |                           |
| <b>Lotul nr. 6</b><br>Opac                                     |   |                   |  | EX-3, opac ambalaj minim 6 gr., culorile la<br>solicitare.  |  |                           |
| <b>Lotul nr. 7</b><br>Acrilat<br>termopolimeriz<br>abil+lichid |   |                   |  |   |  |                           |
| <b>1. Acrilat</b><br>termopolimeriz<br>abil                    | Acrilat<br>termopolimerizabil<br>BASIQ 20, 500gr,<br>DBQPD201025000 | Olanda            | VERTEX<br>DENTAL                                       | Praf culoare roz fasonat 500 gr. Timp de<br>amestecare 30 sec, proporții 2,18 gr, praf la 0,95<br>ml lichid, timp de formare a consistenței<br>necesare 15-20 min, timpul polimerizării 20 min.<br>cu respectarea preîncălzirii și răcirii conform<br>prospectului. | Praf culoare roz fasonat 500 gr. Timp de<br>amestecare 30 sec, proporții 2,18 gr,<br>praf la 0,95 ml lichid, timp de formare a<br>consistenței necesare 15-20 min, timpul<br>polimerizării 20 min. cu respectarea<br>preîncălzirii și răcirii conform<br>prospectului. | Certificat<br>CE          |
| <b>2. Lichid</b>   | Lichid pt acrilat<br>termopolimerizabil<br>1000ml,<br>DBQ20V01000   | Olanda            | VERTEX<br>DENTAL                                       | Lichid 1000ml.  | Lichid 1000ml.   | Certificat<br>CE          |
| <b>Lotul nr. 8</b><br>Acrilat termo-<br>injectabil             |   |                   |  | Granule ambalate în cutie de 500 gr. cu<br>temperatură de topire 195°C  |  |                           |
| <b>Lotul nr. 9</b><br>Pini cu ac                               | Pinuri cu ace nr.2<br>medii (100 buc/cut),<br>WU-02(100BUC)         | China             | Wuhan<br>Jinguang<br>Electronic<br>App                 | Nr. 2 (medii), în ambalaj 100 bucăți  | Nr. 2 (medii), în ambalaj 100 bucăți   | Cert.<br>Conformit<br>ate |
| <b>Lotul nr. 10</b><br>Dinți artificiali                       | DINTI ANIS A3 22/<br>DINTI ANIS A2 22                               | Federatia<br>Rusa | Ianis Dent   | Set: 4 cutii, 20 garnituri diferite culori și<br>dimensiuni   | DINTI ACRIL ANIS A3 11 (11,43,83<br>SUS, 83 JOS)   | Cert.<br>Conformit<br>ate |

|  |   |          |                                |  |  |               |
|--|---|----------|--------------------------------|--|--|---------------|
|  |   |          |                                |  | DINTI ACRIL ANIS A3 22 (22,44,82 SUS, 82 JOS)  |               |
| <b>Lotul nr. 11</b><br>Praf minutar de lustruit                  | Praf minutar p/u poleire 1kg. , 954311  | Germania | SHERA Werkstofftechnologie     | Pulbere de lustruit pentru lustruirea preliminară a protezelor din plastic.  | Pulbere de lustruit pentru lustruirea preliminară a protezelor din plastic.  | Certificat CE |
| <b>Lotul nr. 12</b><br>Izocol                                    | Vertex Divosep albastru 500ml, ADSBL25000                                     | Olanda   | VERTEX DENTAL                  | Izolator din apă + alginat pentru izolare tiparelor din gips, culoare albastră, transparent, sticlă din plastic minim 0,5 L.               | Izolator din apă + alginat pentru izolare tiparelor din gips, culoare albastră, transparent, sticlă din plastic minim 0,5 L. | Certificat CE |
| <b>Lotul nr. 13</b><br>Nisip de cuarț                            | Oxid de aluminiu 250 μm/99,7% SHERA 603010(KG)                                | Germania | SHERA Werkstofftechnologie     | 250 microni  | 250 microni  | Certificat CE |
| <b>Lotul nr. 14</b><br>Metal pentru turnarea elementelor dentare | CERABOND 200 CERAB  | Germania | OMEGATECH                      | Ni ~61.79 %<br>Cr ~24.60 %<br>Mo ~10.45 %<br>Si ~1.65 %<br>Alte componente ≤1,0 %  | Ni ~61.79 %<br>Cr ~24.60 %<br>Mo ~10.45 %<br>Si ~1.65 %<br>Alte componente ≤1,0 %  | Certificat CE |
| <b>Lotul nr. 15</b><br>Creuzete (trigher)                        | Creuzete medii, 12BE5W  | Italia   | VENTURA CERAMIC & GRAPHITE SRL | 12BE5W (medii)   | 12BE5W (medii)   | Certificat CE |
| <b>Lotul nr. 16</b>  |   |          |                                |  |  |               |
| 1. Masa de ambalare  | OMEGA VEST masa de ambalare OMEGAV  | Germania | OMEGATECH                      | Praf ambalat în ambalaje de 5 kg   | Praf ambalat în ambalaje de 5 kg   | Certificat CE |
| 2. Lichid  | LEVASIL CS30-324P lichid de expansiune pentru masa de ambalare OMEGA. LEVASIL | Germania | OMEGATECH                      | Lichid expansiune - 1 L  | Lichid expansiune - 1 L  | Certificat CE |
| <b>Lotul nr. 17</b><br>Material pentru dublare                   | Masa silicon de dublare a modelelor   | Italia   | MEDITALY SRL                   | Adaos indicat pentru dublarea în laborator compus din: sticlă de plastic cu material de culoare roz (baza) + sticlă plastic cu material de | Adaos indicat pentru dublarea în laborator compus din: sticlă de plastic cu material de culoare roz (baza) + sticlă          | Certificat CE |

|  |  |             |                                      |   |  |                  |
|--|--|-------------|--------------------------------------|---|--|------------------|
|  | Duplimesd conf.kg<br>1+1, MSAL06                           |             |                                      | culoare albă (catalizator), duritate 14Sh.A   | plastic cu material de culoare albă<br>(catalizator), duritate 14Sh.A  |                  |
| <b>Lotul nr. 18</b><br>Nisip sablare                         | Oxid de aluminiu 110<br>µm/99,7%<br>602030(KG)             | Germania    | SHERA<br>Werkstoffec<br>hnologie     | 110 microni   | 110 microni  | Certificat<br>CE |
| <b>Lotul nr. 19</b><br>Cartuse<br>termopres                  | Cartuse termopres  | Germania    | SHERA<br>Werkstoffec<br>hnologie     | Tub din aluminiu<br>dimensiune 22 cu canelură pentru capac  | Tub din aluminiu<br>dimensiune 22 cu canelură pentru capac   | Certificat<br>CE |
| <b>Lotul nr. 20</b><br>Ceară calibrată<br>2,0 mm             | Ceara pt.turnatorie<br>2,0mm,250gr,<br>62720059            | Germania    | SCHULER-<br>DENTAL<br>GmbH&Co.<br>KG | Ceară bobinată pentru canale de turnare 2,0 mm  | Ceară bobinată pentru canale de turnare<br>2,0 mm  | Certificat<br>CE |
| <b>Lotul nr. 21</b><br>Ceară calibrată<br>3,5 mm             | Ceara pt.turnatorie<br>3,5mm, 250gr,<br>62735059           | Germania    | SCHULER-<br>DENTAL<br>GmbH&Co.<br>KG | Ceară bobinată pentru canale de turnare 3,5 mm  | Ceară bobinată pentru canale de turnare<br>3,5 mm  | Certificat<br>CE |
| <b>Lotul nr. 22</b><br>Ceară calibrată<br>4,0 mm             | Ceara pt.turnatorie<br>4,0mm, 250gr<br>62740059            | Germania    | SCHULER-<br>DENTAL<br>GmbH&Co.<br>KG | Ceară bobinată pentru canale de turnare 4,0 mm  | Ceară bobinată pentru canale de turnare<br>4,0 mm  | Certificat<br>CE |
| <b>Lotul nr. 23</b><br>Hârtie pentru<br>chiuvete<br>(azbest) | Hirtie de zgura<br>50x1mm,25m-hirtie<br>com, 926211        | Germania    | SHERA<br>Werkstoffec<br>hnologie     | Rulou de hârtie din azbest pentru izolarea<br>perimetrului chiuvetelor de ambalare  | Rulou de hârtie din azbest pentru<br>izolarea perimetrului chiuvetelor de<br>ambalare  | Certificat<br>CE |
| <b>Lotul nr. 24</b><br>Lichid pentru<br>detensionare         | Lichid degreasare<br>Sheramaster, sticla/1<br>Litru 709070 | Germania    | SHERA<br>Werkstoffec<br>hnologie     | Lichidul nu conține alcool, absolut inofensiv<br>pentru silicon și alți compuși organici. Reduce<br>eficient stresul pe suprafețele de ceară și silicon.<br>Materialul de investiție este adaptat cu precizie<br>modelelor de ceară.<br>Nu dizolvă forma de ceară. Ambalaj flacon 1000<br>ml. | Lichidul nu conține alcool, absolut<br>inofensiv pentru silicon și alți compuși<br>organici. Reduce eficient stresul pe<br>suprafețele de ceară și silicon.<br>Materialul de investiție este adaptat cu<br>precizie modelelor de ceară.<br>Nu dizolvă forma de ceară. Ambalaj<br>flacon 1000 ml. | Certificat<br>CE |
| <b>Lotul nr. 25</b><br>Spray pentru<br>scanare               | Spray p/u scanare<br>CAD CAM 400ml,<br>119.990.001         | HELLIN<br>G | SHERA<br>Werkstoffec<br>hnologie     | Spray care după aplicare face suprafața scanabilă<br>mată, flacon minim 400 ml  | Spray care după aplicare face suprafața<br>scanabilă mată, flacon 400 ml   | Certificat<br>CE |

|   |  |                |  |   |   |                    |
|---|--|----------------|--|---|---|--------------------|
| <b>Lotul nr. 26</b><br>Masă de ambalare pentru proteze scheletate   | Masa de amb. cu crom SheraCast (2.5kg), 202025   | Germania       | SHERA Werkstofftechnologie             | Fosfat fără grafit cu granulație fină, masă de ambalare pentru protezele scheletate folosită pentru metoda tradițională pas cu pas, potrivită pentru toate tipurile de turnare, cu granulație fină, textura cremoasă. | Fosfat fără grafit cu granulație fină, masă de ambalare pentru protezele scheletate folosită pentru metoda tradițională pas cu pas, potrivită pentru toate tipurile de turnare, cu granulație fină, textura cremoasă. | Certificat CE      |
| <b>Lotul nr. 27</b><br>Soluție curățare a rășinilor fotopolimerice  | Elegoo Detergent p/u rasina fotopolimerizabila 5 kg.50.103.0139                                  | China          | HONGKONG ELEGOO TECHNOLOGY             | Ambalaj minim 5 L.  | Ambalaj minim 5 L.  | Certificat CE      |
| <b>Lotul nr. 28</b><br>Lac pentru glazură foto  | LuxaTemp Glaze&Bond – Bonding foto p/u acoperirea și restaurarea construcțiilor temporare 211927 | Germania       | DMG CHEMISCH - PHARMAZ. FABRIK GM      | Lac monocomponent, fotopolimerizare pentru suprafață durabilă, lucioasă ce elimină lustruire, rezistent la abraziune  | Lac monocomponent, fotopolimerizare pentru suprafață durabilă, lucioasă ce elimină lustruire, rezistent la abraziune  | Certificat CE      |
| <b>Lotul nr. 29</b><br>Aliaj de argint pentru sudare  | Aliaj pt sudura cu flus 40 gr, VLAD120   | Federatia Rusa | VLADMIV A OOO TD                       | Aliaj pentru sudarea inelelor, coroanelor, sârmelor și șuruburilor ortodontice. Rulou de 40 metri.  | Aliaj pentru sudarea inelelor, coroanelor, sârmelor și șuruburilor ortodontice. Rulou de 40 metri.  | Cert. Conformitate |
| <b>Lotul nr. 30</b><br>Acrilat autopolimerizabil pe bază de sopolimer a grupei acrilice (Redont sau echivalent) | Redont colir-plastic p/u confecționarea aparatelor ortodontice, STOMA47                          | Ucraina        | STOMA-PUBLIC JOINT STOCK COMPANY CTOMA | Pentru fabricarea de aparate ortodontice. Conține: pulbere minim 150 gr (1 pachet); lichid minim 100 gr (1 flacon); coloranți concentrați: roșu, galben, albastru câte minim 15 gr (flacon picurător).                | Pentru fabricarea de aparate ortodontice. Conține: pulbere minim 150 gr (1 pachet); lichid minim 100 gr (1 flacon); coloranți concentrați: roșu, galben, albastru câte minim 15 gr (flacon picurător).                | Cert. Conformitate |

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Smintina Alexandru În calitate de: Director al întreprinderii în alte ramuri

Ofertantul: VIVODENT DENTAL MARKET SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Bucuresti 13/1