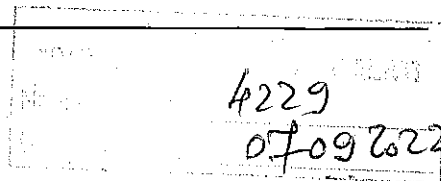


**ROMÂNIA**  
**MINISTERUL EDUCAȚIEI**  
**UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI**



**I N V I T A Ț I E**

Prin prezenta, vă aducem la cunoștință că, Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați este interesată să achiziționeze „*Consumabile dentare*”, și vă invităm să depuneți oferta tehnică și financiară, având în vedere următoarele:

1. Denumirea autorității contractante: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați  
Cod de identificare: 3127522  
Adresa: Str. Domnească Nr. 47, Galați, România  
Telefon: 0236419177  
Fax: 0236419177
2. Denumire invitație: „*Consumabile dentare*”, conform caietului de sarcini.
3. Modalitatea de desfășurare: *achiziție directă*.
4. Pentru depunerea ofertei se vor completa formularele atașate prezentei invitații.
5. Împărțirea pe lot-uri: *da*
6. Valoarea estimată totală fără TVA: **38977.00 lei** fără TVA, defalcata astfel:  
Lot 1 – **9661.00lei**;  
Lot 2 - **29316.00lei**;
7. Criteriu de atribuire : *prețul cel mai scăzut pentru fiecare lot in parte*
8. Cod CPV: 33141800-8
9. Tip contract: *furnizare produse*.
10. Obiectul contractului: „*Consumabile dentare*”.
11. Data limită de depunere a ofertelor: 11.02.2022 ora 12<sup>00</sup>
12. Adresa la care se transmit ofertele: Universitatea “Dunărea de Jos” din Galați, Str. Domnească Nr. 47, Galați, România, cod poștal 800008, Registratură sau la adresa de mail [cristinel.oana@ugal.ro](mailto:cristinel.oana@ugal.ro)
13. Limba de redactare a ofertei: Română
14. Tip de finanțare și modalitate de plată: Plata se face în termen de maxim 30 de zile, de la prestarea serviciilor, din fonduri bugetare, în contul contractantului deschis la Trezoreria statului.
15. Moneda în care se transmite oferta de preț: lei

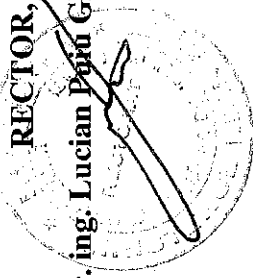
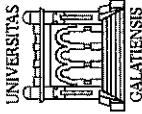
16. Modul de obținere a documentației: <http://ugal.ro/anunturi/invitatii>.
17. Persoana de contact: Cristinel Oana, tel. 0336130115, e-mail: [cristinel.oana@ugal.ro](mailto:cristinel.oana@ugal.ro)
18. În eventualitatea în care oferta dumneavoastră corespunde din punct de vedere al solicitărilor din caietul de sarcini, se încadrează în valoarea estimată precizată în invitație și este clasată pe primul loc, achiziția se va finaliza prin cumpărare directă.
19. Vă rugăm să confirmați primirea prezentei invitații, la numărul de fax 0236/419.177 sau la adresa de e-mail: [cristinel.oana@ugal.ro](mailto:cristinel.oana@ugal.ro)

Rector,  
Prof. Univ. Dr. Ing. Puiu Lucian GEORGESCU

Director General Administrativ  
Ing. Romeu HORGHIDAN

Director Interimar Direcția Achiziții Publice  
și Monitorizare Contracte,  
Ec. Marian DĂNĂILĂ

Întocmit,  
Ec. Cristinel OANĂ



Prof. dr. ing. Lucian Popu GEORGESCU

## CAIET DE SARCINI

### 1. OBIECTUL CAIETULUI DE SARCINI

În vederea realizării dezvoltării academice a Facultății de Medicină și Farmacie, Universitatea Dunărea de Jos din Galați, intenționează să achiziționeze *consumabile dentare*, cod CPV 33141800-8.

### 2. CERINȚE GENERALE

Caietul de Sarcini – face parte din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe bază cărora se elaborează de către fiecare ofertant, oferta.

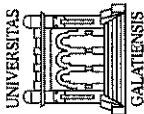
În acest sens orice ofertă prezentată va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care aceasta se înscrie în limitele cerințelor din Caietul de Sarcini. Ofertarea care nu răspunde cerințelor prevăzute în Caietul de Sarcini atrage descalificarea ofertantului.

Prevederile și cerințele Caietului de Sarcini au caracter obligatoriu și nu vor exonera ofertantul câștigător de răspunderea de a asigura calitatea produsului livrat.

Orice referire din cuprinsul prezentei documentații de atribuire prin care se indică un anumit producător, o anumită origine, un anumit procedeu, mărci, licențe de fabricație, calificare profesională, brevete, tipuri, standarde naționale, standarde europene, origine sau o producție specifică, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a caracteristicilor solicitate și nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse/servicii/lucrări. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea „echivalent” în sensul prevederilor art. 156 din Legea nr. 98/2016. Produsele oferite trebuie să respecte specificațiile tehnice solicitate.

Ofertantul va prezenta specificațiile tehnice astfel încât să se poată demonstra corespondența propunerii tehnice cu caietul de sarcini. Se vor respecta structura și ordinea parametrilor tehnici din caietul de sarcini.

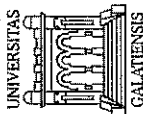
Ofertantul poate adăuga și precizări suplimentare, pe care le consideră argumente importante în favoarea ofertei sale. Aceste adăugări se vor face imediat după cerințele și precizările solicitate, în aceeași ordine a elementelor.



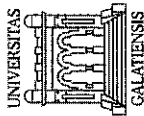
3. **TERMEN DE LIVRARE** - maximum 60 zile calendaristice de la data semnării contractului de ambele părți.  
 4. **SPECIFICAȚII TEHNICE**

**LOTUL 1**

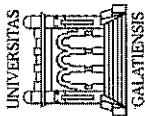
Poz	Denumire Produs	Cant	UM	Specificații tehnice SAU cerințe functionale minime
1	2. <b>ACID DEMINERALIZANT</b>	3. 5	4. seringă	5. Gel demineralizant pentru dinții și smalț. Produsul este folosit pentru mărirea adeziunii obturațiilor auto sau fotopolimerizabile ca și pentru aplicații ortodontice. Este folosit înainte de folosirea compozitelor, și înainte de sigilări de șanțuri și fosete. <b>Concentrație:</b> 36% acid ortofosforic. <b>Mod de prezentare:</b> seringă 10 ml.
2	<b>BONDING (ADEZIV)</b>	4	flacon	<b>Mod de prezentare:</b> seringă 10 ml. Adeziv universal monocomponent, fotopolimerizabil, compatibil cu toate tipurile de demineralizare, ce poate fi utilizat în adeziunea directă, dar și în cazurile ce necesită reparații sau pentru tratamentul hipersensibilității.
3	<b>BUREȚI HEMOSTATICI</b>	1	cutie	<b>Mod de prezentare:</b> flacon 5 ml. Bureți hemostatici biocompatibili și resorbabili. <b>Indicații:</b> Hemostază locală după proceduri chirurgicale dentare. <b>Caracteristici:</b> - Bureți sterili ambalați individual



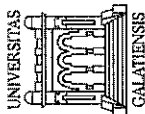
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cu collagen de origine bovină pentru a ajuta hemostaza locală</li> <li>- Resorbabil total pentru a ajuta regenerarea naturală a țesuturilor</li> <li>- Mărirea bureților adaptată nevoilor din procedurile stomatologice</li> <li>- Biocompatibil și foarte bine tolerat</li> <li>- 0,027 g / burete</li> </ul> <p><b>Formă de prezentare:</b>                  24 x bureți de unică folosință, sterilizați cu raze beta.</p>
4	<b>CIMENT ENDODONTIC BIOMTA</b>	4	cutie	<p>Ciment endodontic cu eliberare de ioni de calciu pentru accidente și complicații endodontice.</p> <p><b>Prezentare:</b> pulbere + lichid</p>
5	<b>CIMENT IONOMER DE STICLĂ PULBERE+LICHID</b>	5	cutie	<p>Ciment glassionomer radioopac cu rezistență mecanică mare și la abraziune, cu adeziune chimică permanentă la țesuturile dentinale dure, eliberează ioni de fluor și are efect anti-cariere.</p> <p><b>Indicații:</b> Obturații clasa III și V la dinți permanenți, obturații laminare clasa III și V la dinți permanenți (tehnica sandwich), obturații I, II, III și V la dinți temporari, bază adezivă sub compozit sau amalagam, restaurări de dentină înainte de prepararea de coronee, inlay-uri, onlay-uri sau fațete estetice, obturații temporare la dinții permanenți.</p> <p><b>Prezentare:</b> 15g pudră + 15ml lichid nuanța A2.</p>
6	<b>COMPOZIT FLUID FOTOPOLIMERIZABIL COLORAT</b>	5	seringă	<p>Compozit fluid fotopolimerizabil colorat</p> <p><b>Avantaje:</b></p>



				<p>- Datorită culorilor atrăgătoare este recomandat în special pentru copii</p> <p>- Poate fi utilizat pentru sigilarea canalelor în endodonție</p> <p>- Are și o întrebuințare ca material de bază în timpul executării lucrărilor provizorii precum: imobilizarea dinților care au suferit traumatisme, ridicarea ocluziei în tratamentul ortodontic, menținerea spațiului interdental.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> seringă 1g</p> <p><b>Disponibil în culori pastel:</b> roz, verde, albastru, violet, roșu (1 seringă din fiecare culoare).</p>
7	<b>COMPOZIT FOTOPOLIMERIZABIL, ZONĂ ANTERIOARĂ - NUANȚA A2</b>	4	seringă	<p>Compozit fotopolimerizabil pentru restaurări anterioare nuanța A2</p> <p><b>Caracteristici:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Compoziție unică cu o reflexie internă a luminii identică cu cea a dintelui natural pentru o estetică excelentă realizată doar cu o singură nuanță.</li><li>- Consistență și timpi de lucru adaptate la diferite clase de cavități.</li><li>- Manipulare confortabilă.</li><li>- Lustruire simplă și rapidă pentru o suprafață netedă și lucioasă.</li><li>- Rezistență ridicată la fisurare și la flexie combinată cu un coeficient scăzut de elasticitate.</li></ul> <p><b>Mod de prezentare:</b> seringă refill 2.7 ml.</p>

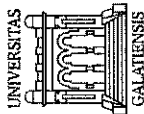


8	<p><b>COMPOZIT FOTOPOLIMERIZABIL,                  ZONĂ ANTERIOARĂ - NUANȚA A1</b></p>	3	seringă	<p>Compozit fotopolimerizabil pentru restaurări anterioare nuanța A1</p> <p><b>Caracteristici:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compoziție unică cu o reflexie internă a luminii identică cu cea a dintelui natural pentru o estetică excelentă realizată doar cu o singură nuanță.</li> <li>- Consistență și timpi de lucru adaptate la diferite clase de cavități.</li> <li>- Manipulare confortabilă.</li> <li>- Lustruire simplă și rapidă pentru o suprafață netedă și lucioasă.</li> <li>- Rezistență ridicată la fisurare și la flexie combinată cu un coeficient scăzut de elasticitate.</li> </ul> <p><b>Mod de prezentare:</b> seringă refill 2.7 ml.</p>
9	<p><b>COMPOZIT FOTOPOLIMERIZABIL,                  ZONĂ POSTERIOARĂ - NUANȚA A2</b></p>	4	seringă	<p>Compozit fotopolimerizabil pentru restaurări posterioare nuanța A2</p> <p><b>Caracteristici:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compoziție unică cu o reflexie internă a luminii identică cu cea a dintelui natural pentru o estetică excelentă realizată doar cu o singură nuanță.</li> <li>- Consistență și timpi de lucru adaptate la diferite clase de cavități.</li> <li>- Manipulare confortabilă.</li> <li>- Lustruire simplă și rapidă pentru o suprafață netedă și lucioasă.</li> </ul>

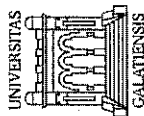


10	<p><b>COMPOZIT FOTOPOLIMERIZABIL,                  ZONĂ POSTERIOARĂ - NUANȚA A3</b></p>	4	seringă	<p>- Rezistență ridicată la fisurare și la flexie combinată cu un coeficient scăzut de elasticitate.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> seringă refill 2.7 ml.</p> <p>Compozit fotopolimerizabil pentru restaurări posterioare nuanța A3</p> <p><b>Caracteristici:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compoziție unică cu o reflexie internă a luminii identică cu cea a dintelui natural pentru o estetică excelentă realizată doar cu o singură nuanță.</li> <li>- Consistență și timpi de lucru adaptate la diferite clase de cavități.</li> <li>- Manipulare confortabilă.</li> <li>- Lustruire simplă și rapidă pentru o suprafață netedă și lucioasă.</li> <li>- Rezistență ridicată la fisurare și la flexie combinată cu un coeficient scăzut de elasticitate.</li> </ul>
11	<p><b>EUGENOL</b></p>	5	flacon	<p><b>Mod de prezentare:</b> seringă refill 2.7 ml.</p> <p>Eugenol - lichid pentru prepararea pastelor de uz stomatologic. Substanța activă: ulei eugenol 100%.</p> <p>Împreună cu oxidul de zinc, eugenolul acționează ca bactericid, desensibilizant și îmbunătățește procesul de vindecare.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> flacon 10 ml.</p>

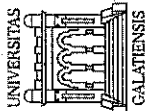




12	<b>GEL ANESTEZIC CU AROME DE FRUCTE</b>	6	flacon	<p>Gel anesteziec pe bază de benzocaină cu o concentrație de 20%.</p> <p>Gel cu acțiune rapidă fără absorbție sistemică.</p> <p>Este ideal pentru copii care urmează un tratament stomatologic.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> flacon 30 ml.</p>
13	<b>HIPOCLORIT DE SODIU 2%</b>	3	flacon	<p>Lichid pentru clătirea și dezinfectarea canalelor</p> <p>Substanța activă: hipoclorit de sodiu (2% clor activ)</p> <p>În timpul lărgirii mecanice a canalului îndepărtează pulpa moartă care rămâne în urmă.</p> <p>Curăță canalul și îndepărtează stratul alunecos pentru a expune dentina din canalul radicalar înainte de obturația canalului.</p> <p>Recomandat pentru clătirea canalelor afectate de inflamarea pulpei.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> flacon 400 ml.</p>
14	<b>IODOFORM PULBERE</b>	5	flacon	<p>Pulbere cu acțiune antiseptică și bactericidă de durată, hemostatic capilar.</p> <p><b>Indicații:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- în tratarea pulpei inflamate la dinții deciduali, cu efect analgezic;</li> <li>- tratarea gangrenei la dinții deciduali.</li> </ul> <p><b>Mod de prezentare:</b> flacon 50g.</p>
15	<b>MATERIAL DE AMPRENTARE A ARCADELOR DENTARE - ALGINAT</b>	4	pungă	<p>Material de amprentă pe baza de alginat, cromatic, cu timp prelungit de turnare a amprentei.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> pachet 453g.</p>



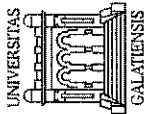
16	<b>OXID DE ZINC PULBERE</b>	5	flacon	<p>Oxidul de zinc este recomandat pentru prepararea pastei în principal cu Eugenol.</p> <p>Se utilizează ca material pentru obturații temporare, căptușirea fisurilor, pentru cimentare temporară sau permanentă, pentru obturarea canalului radicular sau ca ciment chirurgical.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> flacon 50g.</p>
17	<b>PASTĂ PE BAZĂ DE HIDROXID DE CALCIU PENTRU TRATAMENT ENDODONTIC</b>	5	seringă	<p>Pasta cu hidroxid de calciu este indicată pentru realizarea obturațiilor provizorii ale canalului radicular sau pentru obturații provizorii ale cavitațiilor adânci, în procedura de coafaj pulpar direct sau indirect.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> seringă 2,1g + aplicatoare de unică folosință.</p>
18	<b>PASTĂ PE BAZĂ DE HIDROXID DE CALCIU ȘI IODOFORM</b>	5	seringă	<p>Pasta cu hidroxid de calciu și iodoform este indicată pentru realizarea obturațiilor provizorii ale canalului radicular.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> seringă 2,1g + aplicatoare de unică folosință.</p>
19	<b>PASTĂ PENTRU PERIAJ PROFESIONAL - GRANULAȚIE MEDIE</b>	6	buc.	<p>Pastă pentru profilaxie dentară, folosită pentru periajul profesional și pentru lustru.</p> <p>Conține 0.1% fluoruri.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> tub 60 ml.</p>



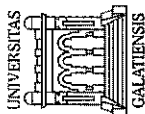
20	SOLUȚIE TIP GEL PENTRU HEMOSTAZĂ - ALUSTAT	2	seringă	Hemostatic gel pentru controlul sângerărilor în timpul tratamentului dentar. Datorită faptului că este sub formă de gel, aplicarea și controlul sunt mai precise.  <b>Substanța activă:</b> clorura de aluminiu 20%.  <b>Mod de prezentare:</b> seringă 5 ml.
21	SPRAY PENTRU TESTAREA VITALITĂȚII PULPARE	4	flacon	Preparat pentru a testa vitalitatea pulpei dentare; non - toxic, sigur pentru pacient și mediu, rapid și ușor de aplicat.  <b>Mod de prezentare:</b> Flacon 200 ml.

**LOTUL 2**

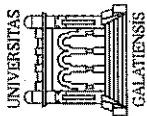
Poz	Denumire Produs	Cant	UM	Specificații tehnice SAU cerințe funcționale minime
1.	2.	3.	4.	5.
1	ACRILAT ROZ AUTOPOLIMERIZABIL 500GR PULBERE+250ML LICHID	2	set	<p>Acrilat autopolimerizabil.</p> <p><b>Indicații:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Restaurarea protezelor mobile acrilice.</li> <li>- Adăugarea dinților în proteză.</li> <li>- Pentru executarea imediată a protezelor.</li> <li>- Pentru rebazări indirecte.</li> <li>- Reparații rapide ale protezelor mobile.</li> </ul> <p><b>Mod de prezentare:</b> Set / 500 g pulbere roz + 250 ml lichid.</p>



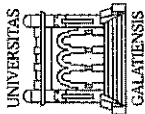
2	ACRILAT TERMOPLIMERIZABIL ROZ SET 1000GR PULBERE + 500ML LICHID	5	set	<p>Rășină acrilică termopolimerizabilă indicată pentru proteze totale și parțiale.</p> <p><b>Caracteristici:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Procesare: polimerizarea se realizează prin metoda clasică cu tratament termic</li> <li>- Proporție de mixare recomandată: 35 g pulbere + 14 ml monomer. Culoare roz cu vînișoare, transparent.</li> </ul> <p><b>Mod de prezentare:</b> Set / pulbere 1000 g, monomer 500 ml.</p>
3	ALIAJ NI-CR PENTRU COROANE ȘI PUNȚI	3	Kg	<p>Aliaj dentar pentru punți și coroane pe bază de NI-Cr.</p> <p><b>Compoziție:</b> Ni 28%, Cr 22%, Fe 42%, Si 4%, Mo 3%, C, Mn, Cu.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> 1 kg.</p>
4	ALIAJ NI-CR-MO PENTRU COROANE ȘI PUNȚI CERAMICE	1	Kg	<p>Aliaj nichel-crom pentru ceramică.</p> <p><b>Compoziție:</b> Ni 63%, Cr 26%, Mo 9%, Si 1,5%</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> 1 kg.</p>
5	ARUNDO MODELSYSTEM	2	buc.	<p>Sistem pentru confecționarea rapidă a modelelor cu bont mobil.</p> <p>Sistemul este alcătuit din :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lichid separator cu pulverizator</li> <li>- Spray pentru curățarea plăcilor cu pini</li> <li>- 3 buc. plăci mici cu pini metalici</li> <li>- 2 plăci mari cu pini metalici</li> </ul>



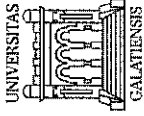
				<ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 plăci mici cu pini de plastic pentru arhivare</li> <li>- 2 plăci mari cu pini de plastic pentru arhivare</li> <li>- 2 manșoane mici + 1 manșon mare</li> <li>- Dispozitiv de scos modele</li> <li>- 2 plăci transparente pentru ghidaj</li> </ul> <p>Mărimea corectă a plăcii de bază cu pini este aleasă în funcție de amprentă.</p>
6	<b>ARUNDO PLACĂ CU PINI + MAGNET MARE</b>	20	buc.	<p>Placă cu pini + placă magnetică Arundo.                  Dimensiune: mare.  <b>Mod de prezentare:</b> 1 buc.</p>
7	<b>ARUNDO PLACĂ CU PINI + MAGNET MICĂ</b>	20	buc.	<p>Placă cu pini + placă magnetică Arundo.                  Dimensiune: mică.  <b>Mod de prezentare:</b> 1 buc.</p>
8	<b>BANDĂ CĂPTUȘIRE RINGURI DE 50/55MM</b>	2	buc.	<p>Hârtie de asbest pentru căptușirea ringurilor de turnare.                  Proprietățile termice și fizice ale masei de ambalat nu sunt afectate.                  Lățime 50 mm, lungime 20 m.                  Lățime 55 mm, lungime 25 m.</p>
9	<b>CEARĂ CALIBRATĂ 0,6 MM</b>	20	cutie	<p>Ceară calibrată.                  Pentru machetarea lucrărilor protetice: proteze scheletate, proteze mobile, lucrări fixe.                  Sub formă de plăci netede sau striate.  <b>Mod de prezentare:</b> Cutie, 15 buc.</p>



10	<b>GHIPS CLASA A III-A CUTIE/SAC DE 25KG</b>	5	sac/cutie	Gips dur, clasa a-IIIa utilizat în laboratorul dentar pentru turnarea modelelor de lucru și studiu, rezistent. <b>Mod de prezentare:</b> Sac 25 kg.
11	<b>GHIPS CLASA A IV-A CUTIE/SAC DE 25KG</b>	5	sac/cutie	Gips sintetic clasa a-IVa, indicat pentru turnarea modelelor de mare precizie. Foarte rezistent și precis. <b>Mod de prezentare:</b> Sac 25 kg.
12	<b>IZOLATOR GHIPS-ACRILAT</b>	6	buc.	Izolator gips / acrilat. Utilizat la executarea protezelor mobile. <b>Mod de prezentare:</b> flacon 1 l.
13	<b>LICHID MASĂ DE AMBALAT</b>	6	Litru	Lichid pentru masa de ambalat Bellavest SH. <b>Mod de prezentare:</b> Flacon 1000 ml
14	<b>MASĂ DE AMBALAT CU PRIZĂ RAPIDĂ</b>	20	Kg	Masă de ambalat cu priză rapidă pentru punți și coroane. <b>Mod de prezentare:</b> pungă 160 g.
15	<b>OCLUZOR FULL ARCH</b>	50	buc.	Ocluzor pentru montarea modelelor din gips. Mărimea L. <b>Mod de prezentare:</b> 1 buc. ocluzor Full Arch



16	OXID DE ALUMINIU 250 MICRONI 5KG	6	buc.	Nisip de sablare. Granulație: 250 microni.  <b>Mod de prezentare: 5 kg.</b>
17	OXID DE ALUMINIU 50-105 MICRONI 5KG	6	buc.	Nisip de sablare. Granulație: 50-105 microni.  <b>Mod de prezentare: 5 kg.</b>
18	PINI DUBLI METALICI 100BUC/PUNGĂ	6	pungi	Pini dubli metalici. Pentru lucrările cu bont mobil.  <b>Mod de prezentare: 100buc/pg.</b>
19	PINI FĂRĂ AC L=22MM, 100BUC/PUNGĂ	10	pungi	Pini fără ac. L=22 mm.  <b>Mod de prezentare: 100 buc./pg.</b>
20	PLĂCI DE BAZĂ 12BUC/CUTIE	30	cutie	Plăci de bază.  <b>Mod de prezentare: 12 buc/cutie, superioare sau inferioare.</b>
21	PLĂCI DE BAZĂ FOTO 50BUC/CUTIE	6	cutie	Plăci de bază fotopolimerizabile pentru realizarea lingurilor individuale, înregistrarea ocluziei.  <b>Mod de prezentare: 50 buc/cut.</b>



22	<b>SĂRMĂ WIPLĂ 0,8MM 20M/ROLĂ</b>	2	rolă	Sârmă pentru croșete. Rezistență la rupere. Grosime: 0,8 mm.  <b>Mod de prezentare:</b> Rola / 20 m. lungime.
23	<b>SILICON DE ADIȚIE PENTRU TEHNICILE DE DUPLICARE SET 1KG A +1KG B</b>	6	set	Silicon de adiție pentru tehnicile de duplicare. Stabilitate dimensională ridicată, durabilă. Precizie excelentă în reproducerea detaliilor.  <b>Mod de prezentare:</b> Set (1Kg A+1Kg B).

#### 5. GARANȚIE

Garantia produselor va fi de minimum 12 luni.

#### 6. RECEPȚIA PRODUSULUI

Produsele se vor livra și recepționate la Magazia de materiale nr.1 din str. Garii nr. 63-65, Galați.

Recepția produselor se va efectua pe bază de proces verbal semnat de Contractant și Autoritatea Contractantă. Recepția produselor se va realiza în mai multe etape, respectiv:

- Recepția cantitativă se va realiza după livrarea produsului la locația indicată de Autoritatea Contractantă.
- Recepția calitativă se va realiza după verificarea tuturor cerințelor tehnice prevăzute în caietul de sarcini, precum și funcționalitatea acestora și, sau după caz, după remedierea tuturor defectelor, cel târziu în ultima zi a termenului maxim de livrare a produsului.

#### 7. PLATA:

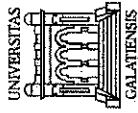
Plata se face în termen de maxim 30 de zile, de la livrarea produsului, în contul contractantului deschis la Trezoreria statului.

Documentele justificative care trebuie să însoțească factura:

- proces verbal de recepție cantitativă;
- proces verbal de recepție calitativă;



ROMÂNIA  
MINISTERUL EDUCAȚIEI  
UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI



#### 8. PREVEDERI CONTRACTUALE

Nu se acceptă actualizarea prețului contractului.

#### NOTĂ

Răspunderea pentru conținutul caietului de sarcini aparține persoanei din compartimentul autorității contractante ce procedează la întocmirea acestuia, pe baza necesităților asumate de compartimentul respectiv.

ÎNTOCMIT,

Șef lucr.dr. Zaharescu Anamaria



## **FORMULARE**

***Formularul – 1 Formular de ofertă (propunerea financiară) pentru atribuirea contractului***

***Formularul – 2 Centralizator de prețuri***

***Formularul – 3 Propunere tehnică pentru atribuirea contractului***



Operator Economic

.....  
(denumirea)

## CENTRALIZATOR DE PREȚURI

Nr crt.	Denumirea produsului	Valoare estimată totală RON fără TVA	UM	Cantitatea solicitată U.M	Preț unitar RON fără TVA	Preț total RON fără TVA
0	1	2	3	4	5	6=4*5
1	Acid demineralizant	250.00	seringa	5	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
2	Bonding (adeziv)	1344.00	flacon	4	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
3	Bureți hemostatici	227.00	cutie	1	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
4	Ciment endodontic biomta	808.00	cutie	4	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
5	Ciment ionomer de sticlă pulbere+lichid	590.00	cutie	5	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
6	Compozit fluid fotopolimerizabil colorat	315.00	seringa	5	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
7	Compozit fotopolimerizabil, zonă anterioară - nuanța a2	840.00	seringa	4	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
8	Compozit fotopolimerizabil, zonă anterioară - nuanța a1	630.00	seringa	3	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
9	Compozit fotopolimerizabil, zonă posterioară - nuanța a2	840.00	seringă	4	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
10	Compozit fotopolimerizabil, zonă posterioară - nuanța a3	840.00	seringă	4	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
11	Eugenol	235.00	flacon	5	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant

<b>LOT 1</b>	12	Gel anestezic cu arome de fructe	354.00	flacon	6	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
	13	Hipoclorit de sodiu 2%	75.00	flacon	3	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
	14	Iodoform pulbere	545.00	flacon	5	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
	15	Material de amprentare a arcadelor dentare - alginat	168.00	pungă	4	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
	16	Oxid de zinc pulbere	140.00	flacon	5	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
	17	Pastă pe bază de hidroxid de calciu pentru tratament endodontic	295.00	seringă	5	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
	18	Pastă pe bază de hidroxid de calciu și iodoform	325.00	seringă	5	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
	19	Pastă pentru periaj profesional - granulație medie	552.00	buc.	6	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
	20	Soluție tip gel pentru hemostază - alustat	68.00	seringă	2	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
	21	Spray pentru testarea vitalității pulpare	220.00	flacon	4	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
<b>TOTAL LOT 1</b>			<b>9661.00</b>	-	-	-	se completează de către ofertant
<b>LOT 2</b>	1	Acrilat roz autopolimerizabil 500gr pulbere+250ml lichid	210.00	set	2	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
	2	Acrilat termopolimerizabil roz set 1000gr pulbere + 500ml lichid	1115.00	set	5	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
	3	Aliaj ni-cr pentru coroane și punți	3150.00	kg	3	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
	4	Aliaj ni-cr-mo pentru coroane și punți ceramice	1050.00	kg	1	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant

5	Arundo modelsystem	1512.00	buc	2	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
6	Arundo placă cu pini + magnet mare	3780.00	buc	20	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
7	Arundo placă cu pini + magnet mică	3780.00	buc	20	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
8	Bandă căptușire ringuri de 50/55mm	252.00	buc	2	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
9	Ceară calibrată 0,6 mm	1180.00	cutie	20	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
10	Ghips clasa a iii-a cutie/sac de 25kg	1260.00	sac/cutie	5	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
11	Ghips clasa a iv-a cutie/sac de 25kg	2185.00	Sac/cutie	5	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
12	Izolator ghips-acrilat	378.00	buc	6	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
13	Lichid masă de ambalat	330.00	litru	6	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
14	Masă de ambalat cu priză rapidă	880.00	kg	20	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
15	Ocluzor full arch	2100.00	buc	50	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
16	Oxid de aluminiu 250 microni 5kg	606.00	buc	6	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
17	Oxid de aluminiu 50-105 microni 5kg	606.00	buc	6	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
18	Pini dubli metalici 100buc/pungă	582.00	pungi	6	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>
19	Pini fără ac l=22mm, 100buc/pungă	340.00	pungi	10	<i>se completează de către ofertant</i>	<i>se completează de către ofertant</i>

20	Plăci de bază 12buc/cutie	870.00	cutie	30	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
21	Plăci de bază foto 50buc/cutie	1134.00	cutie	6	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
22	Sârmă wiplă 0,8mm 20m/rolă	252.00	rola	2	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
23	Silicon de adiție pentru tehnicile de duplicare set 1kg a +1kg b	1764.00	set	6	se completează de către ofertant	se completează de către ofertant
<b>TOTAL LOT 2</b>		<b>29316.00</b>	-	-	-	se completează de către ofertant
<b>TOTAL LOT 1 + LOT 2</b>		<b>38977.00</b>	-	-	-	se completează de către ofertant

**Se va oferta unul sau mai multe loturi.**

**Nu se acceptă oferte parțiale în cadrul unui lot și nici oferte alternative.**

Semnătura ofertantului sau a reprezentantului ofertantului .....

Numele și prenumele semnatarului .....

Capacitate de semnătura .....

**Detalii despre ofertant**

Numele ofertantului .....

Țara de reședință .....

Adresa .....

Adresa de corespondență (dacă este diferită) .....

Adresa de e-mail .....

Telefon / Fax .....

Data .....

OFERTANTUL

(denumirea/numele)

## PROPUNERE TEHNICĂ

Nr. crt.	CERINȚE AUTORITATE CONTRACTANTĂ	CANT.	PROPUNERE TEHNICĂ OFERTANT
<b>LOT 1</b>			
1	<b>ACID DEMINERALIZANT</b> Gel demineralizant pentru dentină și smalț. Produsul este folosit pentru mărirea adeziunii obturațiilor auto sau fotopolimerizabile ca și pentru aplicații ortodontice. Este folosit înainte de folosirea compozitelor, și înainte de sigilări de șanțuri și fosete. <b>Concentrație:</b> 36% acid ortofosforic. <b>Mod de prezentare:</b> seringă 10 ml.	5	se completează de către ofertant
2	<b>BONDING (ADEZIV)</b> Adeziv universal monocomponent, fotopolimerizabil, compatibil cu toate tipurile de demineralizare, ce poate fi utilizat în adeziunea directă, dar și în cazurile ce necesită reparații sau pentru tratamentul hipersensibilității. <b>Mod de prezentare:</b> flacon 5 ml.	4	se completează de către ofertant
3	<b>BUREȚI-HEMOSTATICI</b> Bureți hemostatici biocompatibili și resorbabili. <b>Indicații:</b> Hemostază locală după proceduri chirurgicale dentare. <b>Caracteristici:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bureți sterili ambalați individual</li> <li>- Cu collagen de origine bovină pentru a ajuta hemostaza locală</li> <li>- Resorbabil total pentru a ajuta regenerarea naturală a țesuturilor</li> <li>- Mărimea bureților adaptată nevoilor din procedurile stomatologice</li> <li>- Biocompatibil și foarte bine tolerat</li> <li>- 0,027 g / burete</li> </ul> <b>Formă de prezentare:</b> 24 x bureți de unică folosință, sterilizați cu raze beta.	1 cutie	se completează de către ofertant
4	<b>CIMENT ENDODONTIC BIOMTA</b> Ciment endodontic cu eliberare de ioni de calciu pentru accidente și complicații endodontice. <b>Prezentare:</b> pulbere + lichid	4 cutii	se completează de către ofertant
5	<b>CIMENT IONOMER DE STICLĂ PULBERE+LICHID</b> Ciment glassionomer radioopac cu rezistență mecanică mare și la abraziune, cu adeziune chimică permanentă la țesuturile dentinale dure, eliberează ioni de fluor și are efect anti-cariere. <b>Indicații:</b> Obturații clasa III și V la dinți permanenți, obturații laminare clasa III și V la	5 cutii	se completează de către ofertant



	<p>dinți permanenți (tehnica sandwich), obturații I, II, III și V la dinți temporari, bază adezivă sub compozit sau amalgam, restaurări de dentină înainte de prepararea de coronee, inlay-uri, onlay-uri sau fațete estetice, obturații temporare la dinții permanenți.</p> <p><b>Prezentare:</b> 15g pudră + 15ml lichid nuanța A2.</p>		
6	<p><b>COMPOZIT FLUID FOTOPOLIMERIZABIL COLORAT</b></p> <p><b>Avantaje:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Datorită culorilor atrăgătoare este recomandat în special pentru copii</li> <li>- Poate fi utilizat pentru sigilarea canalelor în endodonție</li> <li>- Are și o întrebuințare ca material de bază în timpul executării lucrărilor provizorii precum: imobilizarea dinților care au suferit traumatisme, ridicarea ocluziei în tratamentul ortodontic, menținerea spațiului interdental.</li> </ul> <p><b>Mod de prezentare:</b> seringă 1g</p> <p><b>Disponibil în culori pastel:</b> roz, verde, albastru, violet, roșu (1 seringă din fiecare culoare).</p>	5	<i>se completează de către ofertant</i>
7	<p><b>COMPOZIT FOTOPOLIMERIZABIL, ZONĂ ANTERIOARĂ - NUANȚA A2</b></p> <p>Compozit fotopolimerizabil pentru restaurări anterioare nuanța A2</p> <p><b>Caracteristici:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compoziție unică cu o reflexie internă a luminii identică cu cea a dintelui natural pentru o estetică excelentă realizată doar cu o singură nuanță.</li> <li>- Consistență și timpi de lucru adaptate la diferite clase de cavități.</li> <li>- Manipulare confortabilă.</li> <li>- Lustruire simplă și rapidă pentru o suprafață netedă și lucioasă.</li> <li>- Rezistență ridicată la fisurare și la flexie combinată cu un coeficient scăzut de elasticitate.</li> </ul> <p><b>Mod de prezentare:</b> seringă refill 2.7 ml.</p>	4	<i>se completează de către ofertant</i>
8	<p><b>COMPOZIT FOTOPOLIMERIZABIL, ZONĂ ANTERIOARĂ - NUANȚA A1</b></p> <p>Compozit fotopolimerizabil pentru restaurări anterioare nuanța A1</p> <p><b>Caracteristici:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compoziție unică cu o reflexie internă a luminii identică cu cea a dintelui natural pentru o estetică excelentă realizată doar cu o singură nuanță.</li> <li>- Consistență și timpi de lucru adaptate la diferite clase de cavități.</li> <li>- Manipulare confortabilă.</li> </ul>	3	<i>se completează de către ofertant</i>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lustruire simplă și rapidă pentru o suprafață netedă și lucioasă.</li> <li>- Rezistență ridicată la fisurare și la flexie combinată cu un coeficient scăzut de elasticitate.</li> </ul> <p><b>Mod de prezentare:</b> seringă refill 2.7 ml.</p>		
9	<p><b>COMPOZIT FOTOPOLIMERIZABIL, ZONĂ POSTERIOARĂ - NUANȚA A2</b> Compozit fotopolimerizabil pentru restaurări posterioare nuanța A2</p> <p><b>Caracteristici:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compoziție unică cu o reflexie internă a luminii identică cu cea a dintelui natural pentru o estetică excelentă realizată doar cu o singură nuanță.</li> <li>- Consistență și timpi de lucru adaptate la diferite clase de cavități.</li> <li>- Manipulare confortabilă.</li> <li>- Lustruire simplă și rapidă pentru o suprafață netedă și lucioasă.</li> <li>- Rezistență ridicată la fisurare și la flexie combinată cu un coeficient scăzut de elasticitate.</li> </ul> <p><b>Mod de prezentare:</b> seringă refill 2.7 ml.</p>	4	<i>se completează de către ofertant</i>
10	<p><b>COMPOZIT FOTOPOLIMERIZABIL, ZONĂ POSTERIOARĂ - NUANȚA A3</b> Compozit fotopolimerizabil pentru restaurări posterioare nuanța A3</p> <p><b>Caracteristici:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Compoziție unică cu o reflexie internă a luminii identică cu cea a dintelui natural pentru o estetică excelentă realizată doar cu o singură nuanță.</li> <li>- Consistență și timpi de lucru adaptate la diferite clase de cavități.</li> <li>- Manipulare confortabilă.</li> <li>- Lustruire simplă și rapidă pentru o suprafață netedă și lucioasă.</li> <li>- Rezistență ridicată la fisurare și la flexie combinată cu un coeficient scăzut de elasticitate.</li> </ul> <p><b>Mod de prezentare:</b> seringă refill 2.7 ml.</p>	4	<i>se completează de către ofertant</i>
11	<p><b>EUGENOL</b> Eugenol - lichid pentru prepararea pastelor de uz stomatologic. Substanța activă: ulei eugenol 100%. Împreună cu oxidul de zinc, eugenolul acționează ca bactericid, desensibilizant și îmbunătățește procesul de vindecare.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> flacon 10 ml.</p>	5	<i>se completează de către ofertant</i>

12	<p><b>GEL ANESTEZIC CU AROME DE FRUCTE</b> Gel anestezic pe bază de benzocaină cu o concentrație de 20%.</p> <p>Gel cu acțiune rapidă fără absorbție sistemică. Este ideal pentru copiii care urmează un tratament stomatologic.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> flacon 30 ml.</p>	6	<i>se completează de către ofertant</i>
13	<p><b>HIPOCLORIT DE SODIU 2%</b> Lichid pentru clătirea și dezinfectarea canalelor Substanța activă: hipoclorit de sodiu (2% clor activ) În timpul lărgirii mecanice a canalului îndepărtează pulpa moartă care rămâne în urmă. Curăță canalul și îndepărtează stratul alunecos pentru a expune dentina din canalul radicular înainte de obturația canalului. Recomandat pentru clătirea canalelor afectate de inflamarea pulpei.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> flacon 400 ml.</p>	3	<i>se completează de către ofertant</i>
14	<p><b>IODOFORM PULBERE</b> Pulbere cu acțiune antiseptică și bactericidă de durată, hemostatic capilar.</p> <p><b>Indicații:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- în tratarea pulpei inflamate la dinții deciduali, cu efect analgezic;</li> <li>- tratarea gangrenei la dinții deciduali.</li> </ul> <p><b>Mod de prezentare:</b> flacon 50g.</p>	5	<i>se completează de către ofertant</i>
15	<p><b>MATERIAL DE AMPRENTARE A ARCADELOR DENTARE – ALGINAT</b> Material de amprentă pe baza de alginat, cromatic, cu timp prelungit de turnare a amprenteii.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> pachet 453g.</p>	4	<i>se completează de către ofertant</i>
16	<p><b>OXID DE ZINC PULBERE</b></p> <p>Oxidul de zinc este recomandat pentru prepararea pastei în principal cu Eugenol.</p> <p>Se utilizează ca material pentru oburații temporare, căptușirea fisurilor, pentru cimentare temporară sau permanentă, pentru obturarea canalului radicular sau ca ciment chirurgical.</p> <p><b>Mod de prezentare:</b> flacon 50g.</p>	5	<i>se completează de către ofertant</i>
17	<p><b>PASTĂ PE BAZĂ DE HIDROXID DE CALCIU PENTRU TRATAMENT ENDODONTIC</b> Pasta cu hidroxid de calciu este indicată pentru realizarea obturațiilor provizorii ale canalului radicular sau pentru obturații provizorii ale cavitațiilor adânci, în procedura de coafaj pulpar direct sau indirect.</p>	5	<i>se completează de către ofertant</i>

	<b>Mod de prezentare:</b> seringă 2,1g + aplicatoare de unică folosință		
18	<b>PASTĂ PE BAZĂ DE HIDROXID DE CALCIU ȘI IODOFORM</b> Pasta cu hidroxid de calciu și iodoform este indicată pentru realizarea obturațiilor provizorii ale canalului radicular. <b>Mod de prezentare:</b> seringă 2,1g + aplicatoare de unică folosință.	5	<i>se completează de către ofertant</i>
19	<b>PASTĂ PENTRU PERIAJ PROFESIONAL - GRANULAȚIE MEDIE</b> Pastă pentru profilaxie dentară, folosită pentru periajul profesional și pentru lustru. Conține 0,1% fluoruri. <b>Mod de prezentare:</b> tub 60 ml.	6	<i>se completează de către ofertant</i>
20	<b>SOLUȚIE TIP GEL PENTRU HEMOSTAZĂ - ALUSTAT</b> Hemostatic gel pentru controlul sângerărilor în timpul tratamentului dentar. Datorită faptului că este sub formă de gel, aplicarea și controlul sunt mai precise. <b>Substanța activă:</b> clorura de aluminiu 20%. <b>Mod de prezentare:</b> seringă 5 ml.	2	<i>se completează de către ofertant</i>
21	<b>SPRAY PENTRU TESTAREA VITALITĂȚII PULPARE</b> Preparat pentru a testa vitalitatea pulpei dentare; non - toxic, sigur pentru pacient și mediu, rapid și ușor de aplicat. <b>Mod de prezentare:</b> Flacon 200 ml.	4	<i>se completează de către ofertant</i>
<b>LOT 2</b>			
1	<b>ACRILAT ROZ AUTOPOLIMERIZABIL 500GR PULBERE+250ML LICHID</b> Acrilat autopolimerizabil. <b>Indicații:</b> - Restaurarea protezelor mobile acrilice. - Adăugarea dinților în proteză. - Pentru executarea imediată a protezelor. - Pentru rebazări indirecte. - Reparații rapide ale protezelor mobile. <b>Mod de prezentare:</b> Set / 500 g pulbere roz + 250 ml lichid.	2	<i>se completează de către ofertant</i>
2	<b>ACRILAT TERMOPOLIMERIZABIL ROZ SET 1000GR PULBERE + 500ML LICHID</b> Rășină acrilică termopolimerizabilă indicată pentru proteze totale și parțiale. <b>Caracteristici:</b> - Procesare: polimerizarea se realizează prin metoda clasică cu tratament termic - Proporție de mixare recomandată: 35 g pulbere + 14 ml monomer. Culoare roz cu vinișoare, transparent. <b>Mod de prezentare:</b> Set / pulbere 1000 g,	5	<i>se completează de către ofertant</i>

	monomer 500 ml.		
3	<b>ALIAJ NI-CR PENTRU COROANE ȘI PUNȚI</b> Aliaj dentar pentru punți și coroane pe bază de NI-Cr. <b>Compoziție:</b> Ni 28%, Cr 22%, Fe 42%, Si 4%, Mo 3%, C, Mn, Cu. <b>Mod de prezentare:</b> 1 kg.	3	<i>se completează de către ofertant</i>
4	<b>ALIAJ NI-CR-MO PENTRU COROANE ȘI PUNȚI CERAMICE</b> Aliaj nichel-crom pentru ceramică. <b>Compoziție:</b> Ni 63%, Cr 26%, Mo 9%, Si 1,5% <b>Mod de prezentare:</b> 1 kg.	1	<i>se completează de către ofertant</i>
5	<b>ARUNDO MODELSYSTEM</b> Sistem pentru confecționarea rapidă a modelelor cu bont mobil. Sistemul este alcatuit din : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lichid separator cu pulverizator</li> <li>- Spray pentru curățarea plăcilor cu pini</li> <li>- 3 buc. plăci mici cu pini metalici</li> <li>- 2 plăci mari cu pini metalici</li> <li>- 3 plăci mici cu pini de plastic pentru arhivare</li> <li>- 2 plăci mari cu pini de plastic pentru arhivare</li> <li>- 2 manșoane mici + 1 manșon mare</li> <li>- Dispozitiv de scos modele</li> <li>- 2 plăci transparente pentru ghidaj</li> </ul> Mărimea corectă a plăcii de bază cu pini este aleasă în funcție de amprență. <b>Mod de prezentare:</b> buc.	2	<i>se completează de către ofertant</i>
6	<b>ARUNDO PLACĂ CU PINI + MAGNET MARE</b> Placă cu pini + placă magnetică Arundo. Dimensiune: mare. <b>Mod de prezentare:</b> 1 buc.	20	<i>se completează de către ofertant</i>
7	<b>ARUNDO PLACĂ CU PINI + MAGNET MICĂ</b> Placă cu pini + placă magnetică Arundo. Dimensiune: mică. <b>Mod de prezentare:</b> 1 buc.	20	<i>se completează de către ofertant</i>
8	<b>BANDĂ CĂPTUȘIRE RINGURI DE 50/55MM</b> Hârtie de asbest pentru căptușirea ringurilor de turnare. Proprietățile termice și fizice ale masei de ambalat nu sunt afectate. Lățime 50 mm, lungime 20 m. Lățime 55 mm, lungime 25 m. <b>Mod de prezentare:</b> buc.	2	<i>se completează de către ofertant</i>
9	<b>CEARĂ CALIBRATĂ 0,6 MM</b> Ceară calibrată. Pentru machetarea lucrărilor protetice: proteze scheletate, proteze mobile, lucrări fixe. Sub formă de plăci netede sau striate. <b>Mod de prezentare:</b> Cutie, 15 buc.	20	<i>se completează de către ofertant</i>

10	<b>GHIPS CLASA A III-A CUTIE/SAC DE 25KG</b> Gips dur, clasa a-IIIa utilizat în laboratorul dentar pentru turnarea modelelor de lucru și studiu, rezistent. <b>Mod de prezentare:</b> Sac 25 kg.	5	<i>se completează de către ofertant</i>
11	<b>GHIPS CLASA A IV-A CUTIE/SAC DE 25KG</b> Gips sintetic clasa a-IVa, indicat pentru turnarea modelelor de mare precizie. Foarte rezistent și precis. <b>Mod de prezentare:</b> Sac 25 kg.	5	<i>se completează de către ofertant</i>
12	<b>IZOLATOR GHIPS-ACRILAT</b> Izolator gips / acrilat. Utilizat la executarea protezelor mobile. <b>Mod de prezentare:</b> flacon 1 l.	6	<i>se completează de către ofertant</i>
13	<b>LICHID MASĂ DE AMBALAT</b> Lichid pentru masa de ambalat Bellavest SH. <b>Mod de prezentare:</b> Flacon 1000 ml	6	<i>se completează de către ofertant</i>
14	<b>MASĂ DE AMBALAT CU PRIZĂ RAPIDĂ</b> Masă de ambalat cu priză rapidă pentru punți și coroane. <b>Mod de prezentare:</b> pungă 160 g.	20	<i>se completează de către ofertant</i>
15	<b>OCLUZOR FULL ARCH</b> Ocluzor pentru montarea modelelor din gips. Mărimea L. <b>Mod de prezentare:</b> 1 buc. ocluzor Full Arch	50	<i>se completează de către ofertant</i>
16	<b>OXID DE ALUMINIU 250 MICRONI 5KG</b> Nisip de sablare. Granulație: 250 micrometri. <b>Mod de prezentare:</b> 5 kg.	6	<i>se completează de către ofertant</i>
17	<b>OXID DE ALUMINIU 50-105 MICRONI 5KG</b> Nisip de sablare. Granulație: 50-105 micrometri. <b>Mod de prezentare:</b> 5 kg.	6	<i>se completează de către ofertant</i>
18	<b>PINI DUBLI METALICI 100BUC/PUNGĂ</b> Pini dubli metalici. Pentru lucrările cu bont mobil. <b>Mod de prezentare:</b> 100buc/pg.	6	<i>se completează de către ofertant</i>
19	<b>PINI FĂRĂ AC L=22MM, 100BUC/PUNGĂ</b> Pini fără ac. L=22 mm. <b>Mod de prezentare:</b> 100 buc./pg.	10	<i>se completează de către ofertant</i>
20	<b>PLĂCI DE BAZĂ 12BUC/CUTIE</b> Plăci de bază. <b>Mod de prezentare:</b> 12 buc/cutie, superioare sau inferioare.	30	<i>se completează de către ofertant</i>
21	<b>PLĂCI DE BAZĂ FOTO 50BUC/CUTIE</b> Plăci de bază fotopolimerizabile pentru realizarea lingurilor individuale, înregistrarea ocluziei. <b>Mod de prezentare:</b> 50 buc/cut.	6	<i>se completează de către ofertant</i>
22	<b>SĂRMĂ WIPLĂ 0,8MM 20M/ROLĂ</b> Sârmă pentru croșete. Rezistentă la rupere. Grosime: 0,8 mm. <b>Mod de prezentare:</b> Rola / 20 m. lungime.	2	<i>se completează de către ofertant</i>
23	<b>SILICON DE ADIȚIE PENTRU TEHNICILE</b>	6	<i>se completează de către ofertant</i>

	<p><b>DE DUPLICARE SET 1KG A +1KG B</b>          Silicon de adiție pentru tehnicile de duplicare.          Stabilitate dimensională ridicată, durabilă. Precizie excelentă în reproducerea detaliilor.  <b>Mod de prezentare:</b> Set (1Kg A+1Kg B).</p>		
--	--	--	--

**1. TERMEN DE LIVRARE**

Termenul de livrare, este de **maximum 60 zile calendaristice de la data semnării contractului de ambele părți** .

**2. GARANȚIA PRODUSELOR**

Garantia produselor va fi de minimum *12 luni*.

**3. RECEPȚIA PRODUSELOR**

Produsele se vor livra și recepționat la Magazia de materiale nr.1 din str. Garii nr. 63-65, Galați.

Recepția produselor se va efectua pe bază de proces verbal semnat de Contractant și Autoritatea Contractantă. Recepția produselor se va realiza în mai multe etape, respectiv:

- Recepția cantitativă se va realiza după livrarea produsului la locația indicată de Autoritatea Contractantă.
- Recepția calitativă se va realiza după verificarea tuturor cerințelor tehnice prevăzute în caietul de sarcini, precum și funcționalitatea acestora și, sau după caz, după remedierea tuturor defectelor, cel târziu în ultima zi a termenului maxim de livrare a produsului.

**4. PLATA**

Plata se face în termen de maxim 30 de zile, de la livrarea produsului, în contul contractantului deschis la Trezoreria statului.

Documentele justificative care trebuie să însoțească factura:

- proces verbal de recepție cantitativă;
- proces verbal de recepție calitativă;

**5. PREVEDERI CONTRACTUALE**

Nu se acceptă actualizarea prețului contractului.

Semnătura ofertantului sau a reprezentantului ofertantului .....  
 Numele și prenumele semnatarului .....  
 Capacitate de semnătura .....  
**Detalii despre ofertant**  
 Numele ofertantului .....  
 Țara de reședință .....  
 Adresa .....  
 Adresa de corespondență (dacă este diferită) .....  
 Adresa de e-mail .....  
 Telefon / Fax .....  
 Data .....