



Aprobat,
Director General

Raportul procedurii

Autoritatea contractantă: COMPLEXUL MULTIFUNCȚIONAL CARAIMAN

Anunț SEAP: ADV1428983/29.05.2024

Invitație de participare: 6130/29.05.2024

Procedura de atribuire: Procedură simplificată proprie

Acord cadru de: Servicii lucrări protetice dentare pentru laborator tehnică dentară

Valoarea estimată a achiziției: 2.682.300,00 lei fără TVA

- valoare cel mai mic contract subsecvent (cantitate minimă 1 lună): 1.995,00 lei fără TVA
- valoare cel mai mare contract subsecvent (cantitate maximă 1 an): 894.100,00 lei fără TVA
- valoare acord cadru minim 3 ani: 1.995,00 lei fără TVA x 3 ani = 5.985,00 lei fără TVA
- valoare acord cadru maxim 3 ani: 894.100,00 lei fără TVA x 3 ani = 2.682.300,00 lei fără TVA

Procedura aplicată este o procedură simplificată proprie desfășurată cu respectarea principiilor prevăzute la art. 2 alin. (2) din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice.

În conformitate cu prevederile art. 7, alin. 1, lit. d, din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice și art. 68, lit. h, coroborat cu art. 111, alin. 1 din același act normativ, valoarea pentru aplicarea procedurii simplificate proprii (Anexa 2) pentru codul CPV 85131000-6 Servicii de practică dentară este de 3.701.850 lei fără TVA și a Normelor interne înregistrate sub nr. 5913/27.05.2020, ediție revizuită, Rev. 2.

Documentele au fost postate pe site-ul instituției la secțiunea informații de interes public → Achiziții publice → Achiziții publice 2024 (<https://www.cmcaraiman.ro/interes-public/achizitii-publice/achizitii-publice-2024/>) și în SEAP la secțiunea Anunț Publicitar.

Conform invitației de participare "Operatorii economici care doresc să participe la procedura simplificată proprie, în vederea încheierii acordului-cadru ce are ca obiect servicii lucrări protetice dentare pentru laborator tehnică dentară, vor face o solicitare la adresa de e-mail achizitii publice@cmcaraiman.ro, până la data de 06.06.2024, ora 12:00, în vederea ridicării unei amprente dentare de la sediul instituției, strada Caraiman 33 A, Sector 1, Recepție."

În data de 05.06.2024, ora 13:25 s-a primit o solicitare de ridicare a amprente dentare, înregistrată cu nr. 6432, pe adresa de e-mail achizitii publice@cmcaraiman.ro, de către operatorul economic COMDENT SRL.

În data de 06.06.2024, ora 10:23 s-a primit o solicitare de ridicare a amprente dentare, înregistrată cu nr. 6484, pe adresa de e-mail achizitii publice@cmcaraiman.ro, de către operatorul economic CHRIS TEHNO DENT SRL.

În data de 07.06.2024, ora 13:00, s-au prezentat la sediul instituției cei doi operatori economici, menționați mai sus, pentru ridicarea amprentelor dentare, conform invitației de participare:

COMDENT SRL, prin administrator Dan Ștefan, cerere înregistrată cu nr. 6564, fișă de laborator înregistrată cu nr. 638.

CHRIS TEHNO DENT SRL, prin împuternicit Ciolan Manuela Mariana, înregistrată cu nr. 6563, fișă de laborator înregistrată cu nr. 637.

A fost primită o singură solicitare de clarificări, pe adresa de e-mail, înregistrată sub nr. 6629/11.06.2024, cu privire la specificațiile tehnice. În data de 11.06.2024, s-a răspuns la solicitarea de clarificări, prin adresa nr. 649/11.06.2024, care a fost încărcată pe site-ul instituției.

Comisia de evaluare numită prin decizia nr. 325/06.06.2024 și compusă din:

- | | |
|--|--------------------------------|
| 1. Ene Mihai (Consilier Achiziții Publice) | - președinte fără drept de vot |
| 2. Cândescu Graziella (Medic Stomatolog) | - membru |
| 3. Vîjială Simona (Medic Stomatolog) | - membru |
| 4. Cosma Cătălin (Medic Stomatolog) | - membru |

a realizat verificarea garanției de participare.

Comisia este constituită dintr-un președinte fără drept de vot și trei membri.

Președintele comisiei de evaluare poate fi limitat numai la aspectele de organizare și reprezentare, în acest din urmă caz neavând drept de vot, conform art. 126, alin. 7 din Hotărârea nr. 395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice.

Ca răspuns la **anunțul din SEAP nr. ADV1428983/29.05.2024 și a invitației de participare nr. 6130/29.05.2024**, următorii Ofertanți au depus ofertele în plic, conform invitației de participare și respectând termenul limită de depunere a ofertelor:

Ofertant nr. 1 CHRIS TEHNODENT SRL / 6839 ORA 09:41

Ofertant nr. 2 COM DENT SRL / 6841 ORA 09:48

Oferte intarziate: NU ESTE CAZUL

La ședința de deschidere participă ofertanții/reprezentanții împuterniciți ai acestora, conform împuternicirilor și a copiilor CI.

Garanția de participare a fost stabilită în valoare de 1% din valoarea estimată a celui mai mare contract subsecvent, în cuantum de **8.941,00 lei fără TVA**.

În urma verificării garanțiilor de participare ce însoțesc ofertele, depuse de către ofertanți au fost declarate admise/respinse ofertele prezentate de următorii ofertanți:

Ofertant nr. 1 CHRIS TEHNODENT SRL
Ofertant nr. 2 COM DENT SRL

Elementele principale ale ofertei și lista documentelor depuse	Ofertant nr. 1 CHRIS TEHNODENT SRL NR PAGINI 1-5	Ofertant nr. 2 COM DENT SRL NR PAGINI 1-5
Garanția de participare la procedura de atribuire	Nr. 371/13.06.2024 Modalitate depunere OP/ numerar/ scrisoare de garanție: OP Cuantum: 8941.00 LEI	Nr. 262/11.06.2024, 263/13.06.2024 Modalitate depunere OP/ numerar/ scrisoare de garanție: OP Cuantum: 8941.00 LEI
Acord de asociere (dacă este cazul)	-	-
Acord de subcontractare (dacă este cazul)	-	-
Angajament de susținere (dacă este cazul)	-	-

În urma verificării informațiilor din documentele prezentate comisia de evaluare a concluzionat următoarele:

1) Ofertanți respinși:

Nr. crt.	Ofertant	Motivul care a stat la baza deciziei
1.	-	-
2.	-	-

2) Ofertanți admiși:

1. CHRIS TEHNODENT SRL
2. COM DENT SRL

Se consemnează și se verifică conținutul documentelor de calificare depuse de fiecare operator economic:

Motive de excludere / cerințe privind capacitatea	Ofertant	Ofertant nr. 1 CHRIS TEHNODENT SRL	Ofertant nr. 2 COM DENT SRL
Nr. pagini		6-61	6-22
Declarație privind neîncadrarea în art. 164 din Legea 98/2016 privind achizițiile publice cu modificările și completările ulterioare;		DA	DA
Declarație privind neîncadrarea în situațiile prevăzute în art. 165 și art. 167 din Legea 98/2016 privind achizițiile publice cu modificările și completările ulterioare;		DA	DA
Declarație privind neîncadrarea în prevederile în art. 60 din Legea 98/2016 privind achizițiile publice cu modificările și completările ulterioare;		DA	DA
Declarație pe propria răspundere privind respectarea legislației de Securitate și sănătate în muncă privind protecția muncii ;		DA	DA
Certificat fiscal privind lipsa datoriilor restante, cu privire la plata impozitelor, taxelor sau a contribuțiilor la bugetul general consolidat (buget local, buget de stat etc.);		DA	DA
Cazierul judiciar al operatorului economic și al membrilor organului de administrare, de conducere sau de supraveghere al respectivului operator economic sau al celor ce au putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia;		DA	DA
Certificat constatator emis de Oficiului Național al Registrului Comerțului din care să rezulte că domeniul de activitate corespunde obiectului procedurii;		DA	NU
Experiență similară a serviciilor prestate în ultimii 3 ani în valoarea celui mai mare contract subsecvent:		CTR: 895/08.12.2017 – 342110 LEI	NU

<p>– În vederea demonstrării experienței în derularea de contracte de prestări servicii similare cu cel care face obiectul contractului de achiziție publică, ofertanții vor depune o listă a principalelor servicii similare prestate în cursul unei perioade care acoperă cel mult ultimii 3 ani, cu indicarea valorilor, datelor și a beneficiarilor publici sau privați în valoarea celui mai mare contract subsecvent de 894.100,00 lei fără TVA.</p> <p>– Pentru îndeplinirea cerinței vor fi depuse: documente constatatoare/ recomandări/ facturi/ contracte/ procese verbale emise de către beneficiar.</p>	<p>CTR: 961/01.04.2019 – 528849 LEI</p> <p>CTR: 1063/15.04.2021 – 304747 LEI</p>	
<p>Declarație pe propria răspundere ca la realizarea componentei metalice se folosește tehnologii de tip CAD-SLM (computer assisted design - sintering laser melting) pentru obținerea unor structuri metalice precise, omogene, biocompatibile și o legătură metalo-ceramică superioară. Prin utilizarea tehnologiilor de fabricare aditivă cu laser, Autoritatea Contractantă urmărește să abordeze corect orice tip de lucrare protetică, indiferent de gradul de complexitate, să reducă pierderile într-o măsură cât mai mare, să obțină lucrările într-un interval de timp mai scurt decât prin metodele convenționale și cu un grad de precizie superior prin folosirea unei tehnologii de înaltă precizie.</p>	<p>DA</p>	<p>DA</p>
<p>Declarație pe propria răspundere că se va folosi sinterizarea cu laser, cea mai nouă tehnologie de fabricare a metalelor. Prin procesul de fabricație să se producă componente 3D complexe direct din datele 3D CAD fără a se folosi orice altă prelucrare.</p>	<p>DA</p>	<p>DA</p>

În urma verificării documentelor de calificare comisia de evaluare a concluzionat următoarele:

Ofertant	Admis	Respins
1. CHRIS TEHNODENT SRL	DA	
2. COM DENT SRL		DA

Evaluarea propunerilor tehnice

Procesul de evaluare se realizează pe baza informațiilor prezentate de Ofertanți în propunerea tehnică. Principalele aspecte ale evaluării propunerilor tehnice sunt prezentate mai jos, în timp ce aspectele detaliate se regăsesc în anexe la prezentul proces verbal, identificate după cum urmează:

Cerința minimă din Caietul de sarcini	Ofertant nr. 1 CHRIS TEHNODENT SRL		Ofertant nr. 2 COM DENT SRL	
	Cerința îndeplinită	Cerința nendeplinită	Cerința îndeplinită	Cerința nendeplinită
Nr. pagini				
<p>1) COROANĂ METALICĂ (realizată prin tehnologii de tip CAD-SLM și CAD 3D PRINT)</p> <ul style="list-style-type: none"> - să refacă punctele de contact ocluzale, punctele de contact proximale, conform solicitărilor din fișa de laborator; - să fie adaptată la periferia preparației; - să respecte morfologia corespunzătoare dintelui, conform solicitărilor din fișa de laborator; - să permită crearea de geometrii extrem de complexe direct de la datele 3D CAD, complet autonom fără orice alte unelte, producând componente cu o precizie mai mare și o rezoluție detaliată, o bună calitate a suprafeței și proprietății mecanice superioare; - bine lustruite, cu marginea cervicală continuă; - se va prezenta pe modelul de lucru integru odată cu înregistrările intermediare. 	DA	-	-	-
<p>2) COROANĂ METALO-CERAMICĂ INCLUDE CORPUL DE PUNTE</p> <ul style="list-style-type: none"> - capa metalică să asigure suport și grosime uniformă a placajului CERAMIC și să fie adaptată la periferia preparației în limite clinic acceptabile; - componenta estetică să respecte indicația de culoare din fișa tehnică, morfologia dintelui înlocuit în conformitate cu omologul pentru frontali, să se refacă punctele de contact ocluzale și proximale, separația între dinți să fie marcată cât mai fizionomică, conform solicitărilor din fișa de laborator; 	DA	-	-	-

<ul style="list-style-type: none"> - să nu existe prelungiri ale materialului ceramic peste metal la periferia preparației; - lucrarea se va prezenta pe modelul de lucru integru, odată cu înregistrările intermediare. <p>Corpul de punte</p> <ul style="list-style-type: none"> - raportul cu creastă să respecte indicația în funcție de zona (maxilară/mandibulară) și tipul de creastă, specificat în fișă; - să prezinte metal lustruit, pe fața mucozala; - să fie pasiv față de mucoasa crestei; - să respecte spațiile pentru papilele interdentare; - să permită igienizarea. 				
<p>3) COROANA ACRILICĂ</p> <p>Materialele folosite trebuie să aibă următoarele caracteristici:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biocompatibilitate (să nu fie toxice sau să provoace alergii); - Să prezinte stabilitate cromatică în mediul bucal și rezistență la uzură în timpul funcțiilor; - Compatibilitate cu alte materiale, în special cu cimenturile pentru fixare provizorie; - Să prezinte conductibilitate termică redusă; - Stabilitate dimensională în timpul întăririi; - Să fie ușor de preparat și manevrat (timp de lucru adecvat, modelare ușoară, priză rapidă); - Să fie acceptate de către pacient: neiritante și fără miros. <p>Rășină fotopolimerizabilă pentru coroane și punți DLP:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rășină de imprimare 3D cu umplură micro-hibridă pentru fabricarea coroanelor provizorii de lungă durată. - Echilibrul dintre umpluturile anorganice și rășină conferă materialului rezistență la uzură. Acest material este ușor de finisat și lustruit și poate fi colorat cu toate tipurile de seturi de coloranți compozit. - Datorită echilibrului perfect între opacitate și translucență, coroana imprimată 3D se amestecă perfect între dinții existenți. 	DA	-	-	-

<ul style="list-style-type: none"> - Are duritate mare 90 Shore D și rezistență mare la tracțiune, stabilă la stres mecanic și substanțe chimice. - Discuri PMMA pentru coroane și punți. Caracteristici: - rezistență excelentă la abraziune; - finisare excelentă a suprafeței; - stabilitate estetică a nuanței pe termen lung; - colorate pe nuanțele cheii VITA. - structură densă și absorbție scăzută de apă. Proprietăți: - modul de elasticitate: 2200MPa; - rezistență la îndoire: 100MPa; - duritate (Cham): IOKJ/m2(Izod): 1,3KJ/m2; - rezistență la rupere: 75mpA; - duritate Vickers IIV (0.05/10): 135; - absorbție apă conform ISO 10477: 20ug/mm3; - solubilitate apă: 0.8ug/mm3; - conținut monomer rezidual (24h la 370 C ȘI 30 min. în aer): < 0.7 %; - să refacă punctele de contact ocluzale, punctele de contact proximale, conform solicitărilor din fișa de laborator; - să fie adaptată la periferia preparației; - să respecte morfologia corespunzătoare dintelui, conform solicitărilor din fișa de laborator; - să permită crearea de geometrii extrem de complexe direct de la datele 3D CAD, complet automat fără orice alte unelte, producând componente cu o precizie mai mare și o rezoluție detaliată, o bună calitate a suprafeței și proprietăți mecanice superioare; - bine lustruită, cu marginea cervicală continuă; - se va prezenta pe modelul de lucru integrat odată cu înregistrările intermediare care sunt identice cu cele de la coroana metalică. 				
<p>4) RECONSTITUIREA CORONO-RADICULARĂ</p> <ul style="list-style-type: none"> - să refacă morfologia bontului nedepășind marginal preparația; - să respecte lungimea și morfologia preparației radiculare; 	DA	-	-	-

<ul style="list-style-type: none"> - să fie prelucrată corespunzător; - să aibă conicitate ocluzală minimă 10-15 grade și să fie sablată pe toată suprafața; 				
<p>5) PROTEZA TOTALĂ ȘI SUBTOTALĂ ACRILICĂ</p> <ul style="list-style-type: none"> - modelul preliminar să fie turnat respectând limitele amprentei preliminare; - lingura individuală să fie realizată din materiale fotopolimerizabile fiind însoțită de modelul preliminar; să fie prelucrată corespunzător având grosime uniformă, margini netăioase, suprafață internă fără asperități; - să respecte recomandările clinice privind spațierea și întinderea periferică; - modelul funcțional să respecte fundurile de sac amprentate; să nu fie fracturat sau lipit; - șabloanele de ocluzie să fie realizate din materiale fotopolimerizabile și val de ceară de ocluzie; - în montarea modelelor să se respecte indicațiile prevăzute în fișa de laborator privind rapoartele de ocluzie, montări atipice; - machetele vor fi modelate corespunzător, în acord cu morfologia crestei; - nu trebuie montați dinți în zona tubercului piriform/tuberozității maxilare pe o distanță de 10 mm; - dinții să respecte dimensiunea, forma și mărimea transmise în fișă; - machetele vor fi prezentate în cabinet, în sisteme de ocluzie calibrată (articulator), vor prezenta întăriri (placă de bază sau foto, pentru macheta maxilară, șină linguală din sârmă, pentru macheta mandibulară); - proteza finită să respecte indicațiile din fișa în ceea ce privește materialul din care se realizează baza; - va fi lustruită pe fața externă; - croșetele de sârmă vor prezenta retenția corespunzătoare în baza protezei, partea liberă a croșetului de sârmă va fi rotunjită fără să agațe; 	<p>DA</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>

<ul style="list-style-type: none"> - armătura metalică va fi realizată la proteza mandibulară; - la proteza maxilară va fi realizată la solicitarea expresă a medicului curant. 				
6) REBAZARE /CĂPTUȘIRE PROTEZE <ul style="list-style-type: none"> - căptușirea protezelor se va realiza cu materiale termopolimerizabile; - se va realiza pe modelul funcțional după amprenta funcțională, luată în vechea proteză; 	DA	-	-	-
7) REPARAȚII PROTEZĂ (INCLUSIV APLICAREA DE DINȚI SAU CROȘETE) <ul style="list-style-type: none"> - Fisuri proteze, fracturi proteze, înlocuirea dinților rupți, a croșetelor rupte, aplicarea unuia sau mai multor dinți pe proteză, retenții în coadă de rândunică pentru fracturile de proteză. 	DA	-	-	-

Ofertant	Ofertant nr. 1 CHRIS TEHNODENT SRL	Ofertant nr. 2 COM DENT SRL
Oferta este conformă/ neconformă/ inacceptabilă/ inadecvată	OFERTA CONFORMA	-

Punctajul obținut în urma aplicării factorilor de evaluare de natură tehnică este reflectat mai jos:

1. Caracteristica estetică – 40 puncte

Cerințe fiziologice și fizionomice (respectiv dinți de aceeași culoare, mărime ori anatomie cu dinți restanți, fără deformări sau asperități, fără suprasolicitare sau cu margini care ar putea leza părțile moi ale pacientului), respectiv 40 puncte.

Punctaj caracteristică estetică (conform specificații medic) = între 10 și 100, unde 10 este punctajul cel mai slab și 100 punctaj maxim.

Pentru punctajul cel mai mare obținut la caracteristica estetică primește 40 puncte.

Pentru celelalte oferte se aplică următoarea formulă:

Punctaj n = (Punctaj minim cerințe fiziologice și fizionomice/ Punctaj maxim) x

40

2. Termen de livrare – 20 puncte

$B_n = (T_{min} / T_n) \times 20$, unde:

B_n = pct. ofertei. n pentru fact de evaluare B;

T_{min} = termen de livrare minim propus, zile;

T_n = timp livrare ofertant n;

20 = pct. max.

- Pragul minim pentru termenul de livrare, este: 2 zile.
- Oferta tehnică care prezintă un termen de livrare mai mic decât cel minim acceptat de autoritate „nu va fi punctată suplimentar”.
- Pragul maxim pentru termenul de livrare conform caiet de sarcini este de 5 zile.
- Pentru orice durată mai mare decât pragul maxim, oferta va fi declarată neconformă.

În urma evaluării propunerilor tehnice și pe baza informațiilor prezentate de Ofertanți, comisia de evaluare a concluzionat următoarele:

OFERTA ESTE CONFORMA

A. Evaluarea propunerilor financiare

Comisia de evaluare a evaluat propunerile financiare sub aspectul:

- i. corelării cu propunerile tehnice prezentate,
- ii. identificării și remedierii erorilor aritmetice și corectării acestora în condițiile admise de lege,
- iii. încadrării în valoarea estimată a achiziției, inclusiv sub aspectul analizării posibilității disponibilizării de fonduri suplimentare pentru îndeplinirea contractului respectiv, cu respectarea prevederilor normelor de aplicare a legislației în domeniul achizițiilor publice/sectoriale,
- iv. asigurării ca prețul propus sau componente ale acestuia nu este/sunt neobișnuit de scăzut/scăzute în raport cu ce urmează a fi livrat/prestat/executat astfel încât nu se poate asigura îndeplinirea contractului la parametrii cantitativi și calitativi solicitați prin caietul de sarcini.

Nr. Crt.	Ofertant	Nr. pagini	Autoritate contractantă Valoare acord cadru maxim 3 ani	Ofertant Valoare acord cadru maxim 3 ani
1.	CHRIS TEHNODENT SRL	139	2.682.300,00 lei fără TVA	2.682.000 lei fără TVA
2.	-	-	2.682.300,00 lei fără TVA	-

Principalele aspecte ale evaluării propunerilor financiare sunt prezentate mai jos:

Propunere financiară ($P_{\text{FINANCIAR}}$) - prețul ofertei - 40 puncte

Prețul cel mai scăzut (fără TVA) dintre prețurile ofertelor admisibile (fără TVA) va obține punctajul maxim acordat, respectiv 40 de puncte.

Celelalte oferte admisibile vor primi un punctaj calculat astfel:

$$\text{Punctaj } n = (\text{Prețul minim} / \text{Prețul}) \times 40$$

Ofertant nr. 1: CHRIS TEHNODENT SRL

Ofertant nr. 2: -

În urma evaluării propunerilor financiare și pe baza informațiilor prezentate de ofertanți, comisia de evaluare a concluzionat următoarele:

1. Sunt declarate admisibile ofertele depuse de:

Ofertant nr. 1: CHRIS TEHNODENT SRL

Ofertant nr. 2: -

2. În urma analizării propunerilor financiare au fost respinse ofertele depuse de:

Ofertant nr. 1: -

Ofertant nr. 2: -

B. Aplicarea criteriului de atribuire:

Factori de evaluare	%
1. Caracteristica estetică	40
2. Termen de livrare	20
3. Propunere financiară ($P_{\text{FINANCIAR}}$) - prețul ofertei	40
Punctaj total (P_{TOTAL})	100

În cazul aplicării criteriului de atribuire „cel mai bun raport calitate - preț” se va prezenta punctajul obținut de fiecare ofertă admisibilă, conform algoritmului de calcul pentru factorii de evaluare de mai sus.

Drept care s-a încheiat prezentul proces-verbal într-un singur exemplar original pentru a fi înregistrat în dosarul achiziției.

1. Ene Mihai (Consilier Achiziții Publice)
2. Cândescu Graziella (Medic Stomatolog)
3. Vîjială Simona (Medic Stomatolog)
4. Cosma Cătălin (Medic Stomatolog)