

राष्ट्रीय ग्रामीण आरोग्य अभियान,
जिल्हा एकात्मिक आरोग्य व कुटुंब कल्याण सोसायटी, सांगली
रजि. नं. महाराष्ट्र/६८२/२००५ - सांगली



पत्ता :- जिल्हा शल्य चिकित्सक, सांगली
फोन नं. :- ०२३३ - २३७४८१७,
फॅक्स नं. :- ०२३३ - २३७४८१७
Email Address :- cssangli10@gmail.com

आरोग्य सेवा
जाहिर नोटीस
दर मागणी पत्र

जा.क्र./CSOffice/कोटेशन/NOHP / 3567 / 2024
दिनांक - 26/09/2024

प्रति,

विषय :- राष्ट्रीय मौखिक आरोग्य कार्यक्रमांतर्गत Crown Out Sourcing करिता ई - दरपत्रक मागविणेबाबत...

महोदय,

उपरोक्त विषयास अनुसरून, राष्ट्रीय असंसर्गजन्य रोग नियंत्रण कार्यक्रमांतर्गत राष्ट्रीय मौखिक आरोग्य कार्यक्रम सांगली जिल्ह्यामध्ये राबविणेत येत असून सदर कार्यक्रमांतर्गत गरजू रुग्णांना Stainless Steel Crown आणि Porcelain Fused to Metal (PFM) Crown दंत आरोग्य विभागात पुरविण्याकरिता आपणांकडून ई - दरपत्रक मागविणेत येत आहेत.

सदर ई - दरपत्रक बंद लखोट्यातून दिनांक ०३ / १० / २०२४ रोजी दुपारी ३ वाजेपर्यंत मा. जिल्हा शल्य चिकित्सक, सांगली यांचे नावे स्विकारणेत येतील. ई - दरपत्रक मंजुरीचा अंतिम अधिकार मा. जिल्हा शल्य चिकित्सक, सांगली यांना राहतील.

खालील प्रमाणे पुरवठा मा. जिल्हा शल्य चिकित्सक कार्यालय, सांगली येथे पोहोच करणेसह ई - दरपत्रक मागविणेत येत आहेत.

अ.क्र.	साधन सामुग्रीचे नावे
१	सोबत सविस्तर तपशीलवार यादी जोडणेत आली आहे.

वरील साधन सामुग्रीचे ई - दरपत्रक वर दिलेल्या तारखेच्या/वेळेच्या आंत जिल्हा शल्य चिकित्सक कार्यालय, सांगली येथे पोहोच करणेत याव्यात.

● सदर दर हे सर्व शासकिय करांसहित व जीएसटीसह दर देणेत यावेत. ●


जिल्हा शल्य चिकित्सक, सांगली

❖ अटी व शर्ती -

● आवश्यक कागदपत्रे जोडणे -

१) डेंटल प्रयोगशाळा (Dental Lab) हि सुक्ष्म, लघु और मध्यम उदयोग (MSME), उद्योग आधार अन्वये आणि महाराष्ट्र दुकाने व आस्थापना अधिनियम २०१७ नुसार नोंदनिवृत असावी.

- २) नियुक्त डेंटल प्रयोगशाळे मध्ये (Dental Lab) Dentist Act. १९४८ मधील Chapter २ मधील मुद्दा क्र. १२ आणि Chapter ४ मधील मुद्दा क्र. ३६, ३७ व ३८ नुसार दंत यांत्रिकी (Dental Mechanic) यांची नोंदणी महाराष्ट्र दंत परिषदे अंतर्गत केलेली असावी.
- ३) सदर प्रयोगशाळे अंतर्गत (Dental lab) पूर्वी केलेल्या कामाचा तपशील (अनुभव दाखला) निविदा प्रक्रियेत जोडण्यात यावा.

● इतर कामकाजासंबंधित अटी -

- १) जिल्हास्तरावर वितरीत करण्यात आलेल्या निधीतून दंत आरोग्य विभागासाठी क्राऊन सेवा संदर्भित स्वरूपाने घेण्यासाठी दंत आरोग्य संस्थेच्या नजीकच्या परिसरात (आवश्यक असल्यास जवळच्या विभागीय परिसराचा हि वापर करावा) संदर्भित सेवा प्रक्रिया नियमानुसार डेंटल लॅब नियुक्त करण्यात यावी, जेणेकरून लांबच्या पल्ल्यावर असणारे दंत आरोग्य विभाग देखील डेंटल लॅब संदर्भित सेवा घेऊ शकतील.
- २) दंत शल्य चिकित्सकांना ठरवून देण्यात आलेल्या नियमानुसार गरजू रुग्णांना प्रती दंत आरोग्य विभाग किमान २५ ते ३० कृत्रिम दात पुरविणे बंधनकारक आहे त्यानुसार नियुक्त डेंटल लॅब ला दातांच्या नमुन्यांचे दिलेले काम ७ - १० कार्यालयीन कामकाजाच्या दिवसाच्या कालावधीच्या आत सुपूर्त करणे बंधनकारक राहिल.
- ३) Impression पाठविणे तथा स्वीकार करणे करिता लागणाऱ्या टपालाचा खर्च हा Quote करते वेळीच प्रती किलोमीटर याप्रमाणे Out - sourcing charges नुसार निर्धारित करण्यात येतील या करिता इच्छुक लॅब ने टपालाच्या / ने-आणण्याचा खर्च गृहीत ठेवूनच Price bid Quote करावे.
- ४) नियुक्त डेंटल प्रयोगशाळे (Dental Lab) कडून प्राप्त मेटल काऊन (Metal Crown) आणि पी. एफ.एम. काऊन (PFM Crown) दंत शल्य चिकित्सकाकडून दिलेल्या impression cast बरोबर विसंगत आढळून आल्यास ते कृत्रिम दात रक्कम अदा करण्यासाठी ग्राह्य धरले जाणार नाहीत.
- ५) जर का पुरविण्यात आलेले कृत्रिम दात संबंधित दंत शल्य चिकित्सकाला अयोग्य वाटले तर सदर काम नाकारण्यात येईल. जर लॅब कडून देण्यात आलेले कृत्रिम दात दिलेल्या impression cast शी विसंगत आढळून आले तर सदर लॅब ने नवीन सुधारित कृत्रिम दात पुरविण्याचे सहकार्य करावे. नवीन सुधारीत कृत्रिम दात देण्यात आल्यावरच डेंटल प्रयोगशाळेला (Dental lab) देयक अदा करण्यात येईल.
- ६) नियुक्त डेंटल प्रयोगशाळा (Dental Lab) च्या गुणवत्तेचा मासिक आढावा घेण्याकरिता उपचासलक, संबंधित मंडळे यांच्या स्तरावर एक समिती स्थापन करण्यात येत आहे. यानुसार प्रत्येक विभागातून प्रत्येकी एक वरिष्ठ जिल्हा मौखिक आरोग्य अधिकारी नेमण्यात येत आहे तसेच या समितीत राज्य स्तरावरील मौखिक आरोग्य कक्षाचा प्रतिनिधी असेल आणि खरेदी कक्षातील अधिकारी यांचा प्रतिनिधी असेल असतील. सदर समिती दर तिमाहिस तपासणी करेल.
- ७) नियुक्त डेंटल प्रयोगशाळा (Dental lab) चे देयक सदर देयकांच्या बिलाची खातर जमा करून प्रति माह संबंधित जिल्हाच्या जिल्हा शल्य चिकित्सक यांचे स्तरावर वितरीत केलेल्या अनुदातून अदा करण्यात येतील.


CIVIL SURGEON
P.V.P.Govt.Hospital,Sangli

राष्ट्रीय मौखिक आरोग्य कार्यक्रमांतर्गत Crown Out Sourcing

बाबत सन २०२४ - २०२५

Sr.No	Particulars	Specification	Qty. One Unit (As per Specification)	Rate per One Unit (As per Specification) (inclusive all taxes)
1	Stainless Steel Crown	<p>a) Bio-compatibility - The alloy must tolerate oral fluids and not release any harmful products into the oral environment.</p> <p>b) The alloy used should have Tarnish and Corrosion resistance; the alloy should have been tested and accepted according to the standards of national or international standards organizations (ADA, ISO, British Standards Institute [BSI]).</p> <p>c) Metal alloy used in preparation of crown should have composition as per Classification of Casting Metals for Full-Metal and Metal-Ceramic Prostheses and Partial Dentures (Textbook - Philips Science of Dental Materials 12th Edition/page no.370)</p> <p>d) The preferable crown is cobalt chromium metal</p> <p>e) It should have high finishing & polishing properties.</p> <p>f) It should be free of Major casting defects.</p>	01	
2	Porcelain Fused to Metal crown	<p>a) Bio-compatibility - The alloy must tolerate oral fluids and not release any harmful products into the oral environment.</p> <p>b) For metal-ceramic prostheses, the alloys must have closely matching thermal expansion coefficient to be compatible with given porcelains, and they must tolerate high processing temperatures without deforming via a creep process.</p> <p>c) The alloy used should have Tarnish and Corrosion resistance</p> <p>d) The alloy used should have density of 7.5g/cm³ or 8.7g/cm³ (Textbook - Philips Science of Dental Materials 12th Edition/page no.384)</p> <p>e) The alloy should have been tested and accepted according to the standards of national or international standards organizations (ADA, ISO, British Standards Institute [BSI]). The porcelain brand name must be known to determine if a compatible system is being used.</p> <p>f) The alloy used should have Elastic Modulus of 145-220 Gpa.</p> <p>g) Porcelain use in the Prosthesis should have composition of ultra-low fusing ceramics (Contains low Al₂O₃ and increased concentration of CaO, K₂O, Li₂O and Na₂O)</p> <p>h) It should have high finishing & polishing properties.</p> <p>i) It should be free of Major casting defects.</p>	01	



CIVIL SURGEON
P.V.P.Govt.Hospital, Sangli