



T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
AĞIZ VE DIŞ SAĞLIĞI EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ
YAKLAŞIK MALİYET FORMU

PROTEZ A.B.DALI YAKLAŞIK MALİYET BELİRLEME

06.11.2024

Alımın Adı/Numarası	Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı kliniği için 01.01.2025-31.12.2025 tarihleri arasında yapılacak olan protetik restorasyonların teknik işlemleri (sabit,hareketli protezlerin,implant üstü protezlerin metal alt yapı hazırlanması ve porselen uygulaması,hareketli protezlerin yapım ve bitim işlemleri ve zirkonyum kronların yapım işlemleri) hizmet ihalesi	546-124.
Son Teklif Verme Tarihi	11.11.2024 Saat : 12.00	

Teklif Sahibinin Adı ve Soyadı / Ticaret Ünvanı	
TC Kimlik Numarası, Vergi Kimlik Numarası	
Adresi	
Telefon,Faks Numarası,e-posta Adresi	

Teklif Cetveli

Sıra No	Malın/Hizmetin/Yapım İşinin Adı	Birim	Miktar	Birim Fiyatı	Tutarı	Diğer Hususlar
1.	Malzemeli Metal Destekli Seramik Tek Parça Kron	Adet	6000			
2.	Malzemeli Metal Destekli Seramik Tek Parça İmplant Üstü Kron (Simante tip)	Adet	5000			
3.	Malzemeli Zirkonyum Tek Parça Kron	Adet	1500			
4.	Malzemeli Zirkonyum Tek Parça İmplant Üstü Kron (Simante tip)	Adet	400			
5.	Malzemeli Zirkonyum Tek Parça İmplant Üstü Kron (Vidalı tip)	Adet	600			
6.	Malzemeli Metal Destekli Seramik Tek Parça Hassas Tutuculu Kron (hassas tutucu hariç)	Adet	400			
7.	Malzemeli Tek Çene İskelet Protez Döküm işlemi	Adet	800			
8.	Malzemeli Tek Çene Hassas Tutuculu Tek Parça İskelet Protez Döküm işlemi	Adet	200			
9.	Malzemeli Tek Çene Hassas Tutuculu Tek Parça Metal Kaideli Bölümlü Protez Yapım-Bitim İşlemi	Adet	200			
10.	Malzemeli Tek Parça Akriik Kaideli Tam Protez Yapım-Bitim İşlemi	Adet	250			
11.	Malzemeli Tek Parça Metal Kaideli Tam Protez Yapım-Bitim İşlemi	Adet	300			
12.	Malzemeli Tek Parça Akriik Kaideli Bölümlü Protez Yapım-Bitim İşlemi	Adet	40			
13.	Malzemeli Tek Parça Metal Kaideli Bölümlü Protez Yapım-Bitim İşlemi	Adet	400			
14.	Malzemeli Tek Parça İmplant üstü Tam Protez Yapım-Bitim İşlemi	Adet	300			
15.	Malzemeli Tek Parça İmplant üstü Bölümlü Protez Yapım-Bitim İşlemi	Adet	30			

Yukarıda adı ve numarası yer alan alıma/işe ilişkin tüm belgeler tarafımızca okunmuş, anlaşılmış ve kabul edilmiştir. Teklif fiyata dahil olduğu belirtilen tüm masraflar ve teklif geçerlilik süresi de dahil olmak üzere tüm düzenlemeleri dikkate alarak teklif verdiğimizizi ve yükümlülüklerimizi yerine getirmememiz durumunda uygulanacak yaptırımları kabul ettiğimizi beyan ediyoruz.

Alım konusu işi, (KDV Hariç) TL (teklif edilen toplam bedel para birimi belirtilerek rakam ve yazı ile yazılacaktır.) bedel karşılığında yerine getireceğimizi kabul ve taahhüt ediyoruz.

FİRMA VERGİ NO:

06.11.2024

Adı-SOYADI/Ticaret Ünvanı

Kaşe ve İmza

İletişim Bilgileri

Telefon : (362)3121919-8117-8123

e-posta : omudissat@omu.edu.tr

faks : 0362 457 69 29

Whatsapp : 0362 457 69 29

Ek Teknik Şartname

Deniz BOZKURT

Satınalma Memuru

T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ
PROTETİK DİŞ TEDAVİSİ KLİNİĞİ İÇİN ÇEŞİTLİ PROTEZLERİN DÖKÜM-
BİTİM İŞLEMLERİ VE TEKNİSYENLİK HİZMETİ ALIMI TEKNİK
ŞARTNAMESİ

1.) İŞİN ADI

Ağız ve Diş Sağlığı Merkezi Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı Kliniklerinde yapılan *Malzemeli Metal Destekli Seramik Tek Parça Kron, Malzemeli Metal Destekli Seramik Tek Parça İmplant Üstü Kron (Simante tip), Malzemeli Zirkonyum Tek Parça Kron, Malzemeli Zirkonyum Tek Parça İmplant Üstü Kron (Simante tip), Malzemeli Zirkonyum Tek Parça İmplant Üstü Kron (Vidalı tip), Malzemeli Metal Destekli Seramik Tek Parça Hassas Tutuculu Kron (hassas tutucu hariç), Malzemeli Tek Çene İskelet Protez Döküm işlemi, Malzemeli Tek Çene Hassas Tutuculu Tek Parça İskelet Protez Döküm işlemi, Malzemeli Tek Çene Hassas Tutuculu Tek Parça Metal Kaideli Bölümlü Protez Yapım-Bitim İşlemi, Malzemeli Tek Parça Akrilik Kaideli Tam Protez Yapım-Bitim İşlemi, Malzemeli Tek Parça Metal Kaideli Tam Protez Yapım-Bitim İşlemi, Malzemeli Tek Parça Akrilik Kaideli Bölümlü Protez Yapım-Bitim İşlemi, Malzemeli Tek Parça Metal Kaideli Bölümlü Protez Yapım-Bitim İşlemi, Malzemeli Tek Parça İmplant üstü Tam Protez Yapım-Bitim İşlemi, Malzemeli Tek Parça İmplant üstü Bölümlü Protez Yapım-Bitim İşlemi* işlerinin malzemeli olarak döküm ve bitimini yapmak üzere özel diş protez laboratuvarlarından hizmet alımı.

2.) HİZMET ALIMININ AMACI VE KAPSAMI

Bu hizmet alımı ile, Ağız ve Diş Sağlığı Merkezi Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalı Kliniklerinde teknik yetersizlikler nedeniyle yapılamayan kron – köprü ve iskelet protez döküm ve porselen bitim işlemlerinin teknolojiye uygun teknik donanım ve tecrübeli personel ile yüksek kalitede ve zamanında yapılmasını sağlamak üzere teknisyenlik hizmetinin merkezimizce belirlenen saatler içerisinde özel diş protez laboratuvarlarında yaptırılması hedeflenmektedir.

Bu şartname metal destekli seramik tek parça kron, metal destekli seramik tek parça implant üstü kron ve tek çene hareketli protez iskelet döküm işlemlerini kapsar.

Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
OMÜ Diş Hek. Fak.
Protetik Diş Ted. A.B.
Dip. Tescil No: 3322 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Murat YENİCEY
OMÜ Diş Hek. Fak.
Dip. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91898

Prof. Dr. Duygu SARAÇ
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
OMÜ Diş Hek. Fak. Kültürleri
Diploma Tescil No: 18055
Uzmanlık Tescil No: 91905

3.) HİZMET ALIMI İLE İLGİLİ İŞLERİN TANIMI VE SAYISI

YAPILACAK İŞLEMLER NEVİ	İŞİN SAYISI
1-Malzemeli Metal Destekli Seramik Tek Parça Kron	6000
2-Malzemeli Metal Destekli Seramik Tek Parça İmplant Üstü Kron (Simante tip)	5000
3- Malzemeli Zirkonyum Tek Parça Kron	1500
4- Malzemeli Zirkonyum Tek Parça İmplant Üstü Kron (Simante tip)	400
5- Malzemeli Zirkonyum Tek Parça İmplant Üstü Kron (Vidalı tip)	600
6-Malzemeli Metal Destekli Seramik Tek Parça Hassas Tutuculu Kron (hassas tutucu hariç)	400
7-Malzemeli Tek Çene İskelet Protez Döküm işlemi	800
8-Malzemeli Tek Çene Hassas Tutuculu Tek Parça İskelet Protez Döküm işlemi	200
9- Malzemeli Tek Çene Hassas Tutuculu Tek Parça Metal Kaideli Bölümlü Protez Yapım-Bitim İşlemi	200
10-Malzemeli Tek Parça Akrilik Kaideli Tam Protez Yapım-Bitim İşlemi	250
11- Malzemeli Tek Parça Metal Kaideli Tam Protez Yapım-Bitim İşlemi	300
12- Malzemeli Tek Parça Akrilik Kaideli Bölümlü Protez Yapım- Bitim İşlemi	40
13- Malzemeli Tek Parça Metal Kaideli Bölümlü Protez Yapım- Bitim İşlemi	400
14-Malzemeli Tek Parça İmplant üstü Tam Protez Yapım-Bitim İşlemi	300
15- Malzemeli Tek Parça İmplant üstü Bölümlü Protez Yapım- Bitim İşlemi	30

Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
OMÜ Dis. Hek. Fak.
Protetik Dis. Ted. A.D.
Dip. Tescil No: 25342 Üzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Murot BENDİÇ
Dis. Tescil No: 24708
Üzm. Tescil No: 91398

Prof. Dr. Duygu SARAÇ
Protetik Dis. Ted. Uzmanı
OMÜ Dis. Hek. Fak. Tıp Fak. Tıp Fak.
Diploma Tescil No: 18055
Üzm. Tescil No: 91905

4.) TANIMLAR, GÖREVLERİ ve ÖZELLİKLERİ

İdare: T.C. Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ağız ve Diş Sağlığı Merkezi

Protez Hizmeti Kontrol Komisyonu; Sözleşme süresince aylık dönemler halinde sözleşme yapılan yükleniciye ilişkin değerlendirmeleri yapmak üzere kurum bünyesinde oluşturulur.

Protez Hizmeti Muayene ve Kabul Komisyonu: Protez Hizmeti Muayene ve Kabul Komisyonu; protez hizmetinin yürütülmesiyle ilgili olarak, her türlü denetimi yapmaya, işlerin düzeltilmesi ve sözleşmenin yerine getirilmesi konusunda talimat vermeye ve uygulamaya yetkilidir. Yüklenici tarafından kötü ve kusurlu yapıldıkları kesin olarak anlaşılan iş kısımlarını yeniden yaptırmak hususunda komisyon yetkilidir. Protez Hizmeti Kontrol Teşkilatının raporları da dikkate alınarak kabul sırasında tespit edilen kusur ve noksanlıklar bir tutanakla açıkça belirlenir ve bunların düzeltilmesi için yükleniciye belirli bir süre verilir. Bu sürenin sonunda kusurlar düzeltilmiş ise muayene ve kabul yapılır.

Yüklenici: Sağlık Bakanlığı Diş Protez Laboratuvarları Yönetmeliğinde belirtilen şartlara sahip ve bakanlık ve bağlı buldukları belediyelerce ruhsatlandırılmış olan Özel Diş Protez Laboratuvarlarını ifade eder.

Yüklenici Firmaya Bağlı Diş Laboratuvarının Mesul Müdürü: Hizmet alımı yapılacak olan yüklenici firmaya bağlı laboratuvarının sorumlu müdürüdür. Görevleri şunlardır:

- Hizmet alımı yapılacak olan işlerin şartnameye uygun olarak yerine getirilmesini sağlamaktan sorumludur.
- İdarece belirtilen çalışma şartlarına ve düzenine laboratuvarlarının uymasını sağlamakla yükümlüdür.
- İdareye bildirilen sayı ve nitelikteki elemanları bulundurmak ve çalışmasını sağlamakla yükümlüdür.
- Merkezimizce istenilebilecek olan demirbaş ve sarf malzemelerin temini ile bakım onarım ve korunmasının sağlanmasını temin etmelidir.
- Merkezimiz Başhekimliğine veya Başhekimliğimizin görevlendireceği yetkiliye karşı sorumludur.

Diş Teknisyenleri veya Diş Teknikerleri: Hizmet alımı yapılacak olan yüklenici firmanın laboratuvarında çalışacak olan, gerekli sertifikaya ve en az 2 (iki) sene deneyime sahip teknisyenleridir. Yüklenici firmanın mesul müdürüne karşı sorumludur.

4. a.) Hizmet Kontrol Komisyonu

Sözleşme süresince aylık dönemler halinde sözleşme yapılan özel laboratuvarlara ilişkin değerlendirmeleri yapmak üzere kurum bünyesinde "Hizmet Kontrol Komisyonu" oluşturulur.

Hizmet Kontrol Komisyonunca yapılan değerlendirme toplantısında;

Prof. Dr. Tolga KÜZÜNK
OMÜ Diş Hek. Fak.
Protetik Diş Ted. A.B.D.
Dip. Tescil No: 239/2 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Murat BENGÜZ
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
Diş Hek. Tescil No: 24705
Uzm. Tescil No: 91398

Prof. Dr. Duygu ŞARAÇ
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
OMÜ Diş Hekimliği Fakültesi
Diploma Tescil No: 4095
Uzmanlık Tescil No: 91905

- a) Laboratuvarlarca teslim edilen işlerin kalitesi,
- b) Kullanılan materyallere ilişkin test sonuçları,
- c) RPT oranları (işin geri dönüş oranının % 5 ve üzerinde olması),
- d) Hekim ve hasta şikâyetleri,
- e) Sözleşme ile belirlenen şartlara uyulup uyulmadığı,

f) Hekimler tarafından otomasyon sisteminde yapılan puanlamanın durumu (70 altında olan işlerin oranı % 5 ve üzerinde olması), gibi konulara ilişkin değerlendirmelerde bulunulur. Komisyon kararlarının eşitliği durumunda komisyon başkanının oyu doğrultusunda karar verilir. Değerlendirme sonuçları İdareye yazılı olarak bildirilir.

4.b.) Protez Hizmeti Muayene ve Kabul Komisyonu ve Toplantıları

Muayene ve Kabul Komisyonunca yapılan değerlendirme toplantısında;

- a) Laboratuvarlarca teslim edilen işlerin kalitesi,
- b) Kullanılan materyallere ilişkin test sonuçları,
- c) RPT oranları (işin geri dönüş oranının % 5 ve üzerinde olması),
- d) Hekim ve hasta şikâyetleri,
- e) Sözleşme ile belirlenen şartlara uyulup uyulmadığı,

f) Hekimler tarafından otomasyon sisteminde yapılan puanlamanın durumu, (70 altında olan işlerin oranı % 5 ve üzerinde olması) gibi konulara ilişkin değerlendirmelerde bulunulur ve laboratuvara hizmet karşılığı ödeme yapılıp yapılmamasına karar verir. Protez Hizmeti Kontrol Teşkilatının raporları da dikkate alınarak kabul sırasında tespit edilen kusur ve noksanlıklar bir tutanakla açıkça belirlenir ve bunların düzeltilmesi için yükleniciye belirli bir süre verilir. Bu sürenin sonunda kusurlar düzeltilmiş ise muayene ve kabul yapılır. Verilen süre içerisinde düzelme olmaz ise idare tarafından belirlenen cezai işlem uygulanır.

5.) DIŞ PROTEZ LABORATUVARININ FİZİKİ ALT YAPI ŞARTLARI

- Fakültemizin Karadeniz bölgesindeki konumundan dolayı çok sayıda il dışından gelen hastalarımız olmaktadır. Hastaların protetik işlemlerinde yaşanan aksaklıklardan dolayı il dışından gelen hastaların mağduriyetinin önlenmesi için acil olarak aynı gün içerisinde problemlerin çözülmesi gerektiğinden, Yüklenici firmanın fakültemiz içerisinde ona ayrılan alanda bu aksaklıkları giderebilecek ekip ve ekipmanı içerecek bir laboratuvar oluşturmalıdır.

- Sözleşme yapılan firma hizmetin devam ettiği süre içerisinde Fakültemiz Protetik Diş Tedavisi Anabilim Dalında, bir porselen firmı, porselen tamiri ve cilası için gerekli ekipmanı bulundurmak zorundadır. Porselende yapılması muhtemel tamir işlemleri; porselenlerde yapılacak aşındırmalar sonrası yapılması gereken glaze (cila) işlemleri zaman kaybını önlemek ve hastaların tekrar hastaneye gelmelerine sebebiyet vermemek için kurumda görevlendireceği firma personeline yapılabilmelidir. Kurumda istihdam edilecek firma personelinin bu tip işlemleri

Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
OMÜ Diş Hek. Fak.
Protetik Diş Ted. A.D.
Dip. Tescil No: 24322 Üzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Murat Sarıgözü
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
OMÜ Diş Hekimliği Fak. Üyesi
Dip. Tescil No: 24708
Üzm. Tescil No: 91898

Prof. Dr. Duygu SARAC
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
OMÜ Diş Hekimliği Fak. Üyesi
Diploma Tescil No: 18055
Üzm. Tescil No: 91905

yapabilecek bilgisi ve tecrübesi olmalıdır. Merkezimizce özel laboratuvarlara tahsis edilen çalışma alanlarının tertip, düzen ve temizliğinden yüklenici firma sorumlu olacaktır.

- Yüklenici firmanın seçiminde, Sağlık Bakanlığı Tedavi Hizmetleri Genel Müdürlüğü tarafından çıkarılan Diş Protez Laboratuvarları Yönetmeliğindeki asgari şartlara uyan, Sağlık Bakanlığı ve bağlı oldukları belediyeden çalışma ruhsatı verilmiş laboratuvarlar dikkate alınacaktır. Yüklenici firma Diş Protez laboratuvar yönetmeliğindeki tüm belirtilen demirbaşları bulundurmak zorunda olup, İdare gerekli gördüğü durumlarda yüklenici firmanın laboratuvarını sözleşme süresince haber vermeden denetleme yetkisine sahiptir. Hizmet kontrol Komisyonu'nun yapacağı denetlemelerde her türlü yol ve konaklama giderleri ilgili firma tarafından karşılanacaktır.

- Çalışanlara ait Sosyal Güvenlik Kurumu prim borcu, Vergi borcu olmamalıdır.

- İl denetim ekibi tarafından son 1 (bir) yıl içinde yapılan olağan ve olağanüstü denetimlerde, laboratuvarın Diş Protez Laboratuvarları Yönetmeliği hükümlerine uygunluğuna dair ibarenin yer aldığı denetim defteri ilgili sayfasının aslına uygun olduğunu gösterir Müdürlükçe onaylı örneğini ibraz etmeleri,

- Diş protez laboratuvarlarında ana toz kaynağı olan alçı tozu ile mücadelede toz oluşumunu önlemek, kaynağında tozu bastırmak, uygun havalandırma ile tozu seyreltmek esas olduğundan, alçı odası bölümünde gerekli yerlerde havalandırma sistemlerinin bulunması, eksiklikleri varsa giderilmesi ve tozlu ortamda çalışma sırasında diş protez teknisyenlerince, kişisel koruyucu olarak en az TS EN 149 Standardına uygun Endüstriyel Tip Toz Maskelerinin kullanılmasının sağlanması,

- Bina ahşap olmamalıdır. Zemin, kolay temizlenebilir bir malzemenin olmalıdır. Müstakil lavabosu olmalıdır.

- Asgari yüzölçümü net tek mekân ve tek giriş olmak kaydıyla; metal döküm, hareketli, sabit amaçlı diş protez laboratuvarları 40 metrekare olmak üzere kişi başına asgari beş (5) metrekare kullanım alanına sahip olmalıdır. Aynı şekilde çok amaçlı diş protez laboratuvarı'nın yüzölçümü asgari 60 metrekare olmalıdır.

- Yangın söndürme cihazı ile acil tıbbi durumlarda kullanılacak malzemeleri ihtiva eden ecza dolabı bulunmalıdır. Yangına karşı gereken tedbirlerin alındığına dair, ilgili mevzuata göre yetkili olan mercilerden alınan belge bulundurulmalıdır.

- Mesken olarak kullanılan binaların bir bölümünde laboratuvar kurulmak istenmesi durumunda ilgili mevzuat hükümlerindeki düzenlemelerin yerine getirilmesi sorumluluğu laboratuvarın sahip ve mesul müdürüne aittir.

- Yüklenici firmaya bağlı laboratuvar elemanları diş protez laboratuvarları yönetmeliğinde belirtilen sağlık şartlarına haiz olmalıdır. Portör muayeneleri ve aşı kartları idareye teslim edilecektir. (Tüberküloz, Brucella, Hepatit B ve C, AIDS)

Prof. Dr. Tolga KİLİNK
OMÜ Dış Hek. Fak.
Protez Diş Ted. U.D.
Dip. Tescil No: 33922 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Duygu SARAC
Dış Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91838

Prof. Dr. Duygu SARAC
Protetik Diş Ted. Uzmanı
OMÜ Dış Hek. Fak. F. Fakültesi
Diploma Tescil No: 18055
Uzmanlık Tescil No: 91905

6.) MALZEMELERİN TEMİNİ

- İşlerde kullanılacak her türlü malzeme teklif edilecek fiyata dahil olacaktır.
- Yüklenici firma, merkezimizce kendisine tahsis edilen çalışma alanlarında kişisel korunma ekipmanlarını (eldiven, iş güvenliğine uygun filtreli koruyucu maske, çalışma önlüğü vs) ve yapılacak işin türüne göre kullanılacak alçı çeşidi, model hazırlama, basit tesviye ve polisaj vs sarf malzemelerini kendisi temin edecektir.
- Yüklenici firmanın en azından işlerin transferinin sağlanabilmesi ve bu aşamada aksaklıkların oluşmaması açısından Samsun İli sınırları dahilinde bir irtibat bürosu olmalıdır.
- Yüklenici firmaya merkezimizde tahsis edilen çalışma alanlarındaki büro veya laboratuvar malzemeleri, mobilyaları, tamirata, boyası, altyapısı, her türlü giderleri firmaya ait olup idarenin isteği doğrultusunda tüm giderler karşılanacaktır.
- Merkezimiz kliniklerinde kullanılacak olan seramik renk skalaları firmalar tarafından her klinikte bulunmak koşuluyla temin edilecektir.
- Sözleşme süresi içerisinde yapılacak herhangi bir değişikliğin ilgili firmaya bildirilmesi halinde, yüklenici kendisine verilen süre içerisinde bu değişikliklerle ilgili her türlü malzeme, ekipman ve alt yapıyı bedelsiz olarak sağlayacaktır.

7.) MALZEMELERİN CİNSİ VE KULLANMA ŞEKLİ

- Kullanılacak metal alaşımlar ve seramikler diş hekimliği kullanımına yönelik olacak ve kesinlikle insan sağlığına zararlı maddeler içermeyecektir. Bu konuda yürürlükteki mevzuatlar çerçevesinde hareket edilecektir.
- Çekirdek metaller kesinlikle “Nikel, Berilyum” ve “Cadmium” içermemelidir.
- Tüm döküm işlerinde kullanılan metal alaşımların CE ve ISO standartlarında, katkısız birinci döküm halinde olması zorunludur. Yani çüpa içermemelidir.
- Her iki metal türünde de Carbon oranı % 0,5 ‘ i geçmemelidir.
- Kullanılan materyallere ait belge ve faturaların istenildiği takdirde laboratuvar tarafından ibraz edilmesi zorunludur.

8.) İŞİN YAPILMASINA İLİŞKİN ESASLAR

- Laboratuvar, yapılacak işi sözleşme ile belirlenen sürede ve istenen kalitede teslim etmekle yükümlüdür.
- Kurumumuzun isteğinin dışında bir yöntemin kullanılması durumunda teknik şartnamenin hukuki sorumluluk bölümündeki ilgili maddeler esas alınarak cezai işlemler sırasıyla uygulanacaktır.

Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
Oral Diş Hek. Fak.
Protetik Diş Ted. A.D.
Dip. Tescil No: 23322 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Mustafa BUNİCEY
Protetik Diş Tedavisi A.S.D.
Diş Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91898

Prof. Dr. Duygu SARAÇ
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
Oral Diş Hekimliği Fakültesi
Diyadin Tescil No: 18055
Akademin Tescil No: 91905

- Döküm, tesviye ve kumlama işlemleri modern teknik ve usullerle yapılacaktır.
- Diş hekimlerince planlaması yapılan kron köprü protezler, planlama dahilinde ve eksiksiz olarak yapılacaktır. Planlamada değişiklik yapılmasının zorunlu olduğu durumlarda ve özel işlem gerektiren dökümlerde, değişiklik mutlaka hekime danışıldıktan ve onayı alındıktan sonra gerçekleştirilecektir. Sabit protezlerin yapım işlemleri sırasında artikülatör kullanılacaktır. Hekimin talebi doğrultusunda köprü ayağı dişleri için geçici akrilik kronlar ücretsiz yapılacaktır.
- Teslim aşamasında uygunluğu kabul edilmeyen protezler laboratuvar tarafından ücretsiz olarak yenilenecektir. Yüklenici firma yapılan protezlerin hasta ve hekim tarafından kabulünü sağlayıncaya kadar yenileme dahil gerekli bütün işlemleri yapmakla yükümlü olacaktır.

9.)YAPILACAK İŞLERİN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

9.a.) Metal Destekli Seramik Tek Parça Kron

- Metal alt yapı üretiminde kaliteli krom-kobalt (Cr-Co) alaşım kullanılacaktır.
- Kullanılan alaşım berilyum ve nikel içermeyecektir.
- Porselenin glaze işlemi laboratuvar elemanı tarafından yapılacaktır.
- Kullanılacak opak, dentin ve glaze aynı markaya ait olmalıdır.
- Yapılan işlerde estetik, statik ve hijyenik açıdan temel kaidelere uyulacaktır. Estetik malzemelere ait renk skalası fakültede görevlendirilen elemanda bulundurulmalıdır.
- Model üzerinde hekimin bilgisi dışında kesinlikle kazıma yapılmamalıdır.
- Hekimin istediği durumlarda daylı model hazırlanacaktır.
- Tasarımlar diş hekimleri tarafından bildirilen şekilde olmalıdır. (örneğini gövde altı kret ilişkisi, embraşurların açık olması, kron kenarlarının metal ya da seramik bitirilmesi vb).
- Laboratuvar hatasına bağlı teknik ve bilimsel düzeyi yeterli ve estetik olmayan işler laboratuvar tarafından ücretsiz olarak tekrarlanacaktır.
- Metal alt yapıda delik, lehim olmamalıdır. Metal kalınlığı en az 0,3 - 0,5 mm arasında olmalıdır.
- Kron marjinleri koleyle uyumlu olmalıdır.
- Köprü gövdesi ve ayakları antagonist dişlerle uyumlu olmalıdır.
- Kron yüzeylerine kumlama yapılmalıdır.
- Seramik kalınlığı oklüzal yüzeyde 1,5-2 mm, aksiyal yüzeylerde ise 1,5 mm'den fazla olmamalıdır.
- Seramik tozları insan sağlığına zararlı madde içermemelidir.
- Kullanılacak porselenin renk skalası laboratuvar tarafından 3 (üç) klinik için birer adet olmak üzere gönderilecektir. Seramik tozlarının renk skalasına uyan renk seçeneklerinin bulunması gerekmektedir.

Prof. Dr. Tolga KULUNK
OMÜ Diş Hek. Fak.
Protetik Diş Ted. A.D.
Dip. Tescil No: 23424 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. M. Murat KINİCEY
Protetik Diş Ted. A.D. U.
Diş Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91893

Prof. Dr. Doğu SARAÇ
Protetik Diş Ted. A.D. U.
OMÜ Diş Hekimliği Fakültesi
Diploma Tescil No: 18055
Uzmanlık Tescil No: 91905

- Metal ve estetik materyallerin orijinal prospektüsleri ve faturaları istendiğinde kontrol teşkilatına ibraz edilecektir.
- İşler, çene hareketlerini yapabilen basit bir artikülatör üzerinde tamamlanacaktır.
- Hareketli bölümlü protez desteği olacak sabit protezlerde tırnak yuvaları, rehber düzlemler, resiprokal kol için gereken basamaklar, freze işlemleri, vestibülde kroşe tutuculuğu için gerekli andırkat alanları ve ekvator hattı hazırlanmalı; yapılacak bu hazırlıklar mutlaka hekimin önceden yapacağı planlama önerileri doğrultusunda teşhis modeli veya planlama çizelgesi üzerinde belirlenen şekiide olmalıdır.

9.b.) Metal Destekli Seramik Tek Parça İmplant Üstü Kron

- Yüklenici firma, sabit protez kriterlerinin tümüne ilaveten, implant destekli sabit protez uygulamalarının gerektirdiği özel parçalarla ve işlemlerle ilgili beceri ve bilgiye sahip olmalıdır.
- Standart abutmentları freze cihazı kullanılarak, interoklüzal mesafeye ve komşu diş ya da abutmenta paralel olacak şekilde şekillendirilmeli. Gereğinden fazla kısaltma yapılan ya da zarar verilen abutmentların ücreti laboratuvardan temin edilir.
- Metal ve estetik materyallerin orijinal prospektüsleri ve faturaları istendiğinde kontrol teşkilatına ibraz edilecektir.
- İşler, çene hareketlerini yapabilen basit bir artikülatör üzerinde tamamlanacaktır.
- Metal alt yapıda delik, lehim olmamalıdır.
- Seramik kalınlığı oklüzal yüzeyde 2 mm, aksiyal yüzeylerde ise 1,5 mm'den fazla olmamalıdır.

9.c.) Tek Çene İskelet Protez Döküm İşlemi

- * Materyal ve döküm kalitesi akademik ölçülerde istenilen seviyelerde olmalıdır.
- İskelet dökümünde kron-kobalt alaşım kullanılacaktır (% 55–65 Cobalt, % 20–30 Crom).
- Kullanılacak alaşımın sertliği en az 300 HN10 olmalıdır.
- Kullanılacak alaşımın elastik modülü en az 200 GPa olmalıdır.
- Kullanılacak alaşımın döküm ısısı en az 1400 °C olmalıdır.
- Fiyatlandırma kısmında belirtilen metaller dışında kesinlikle farklı bir metalden dökülmeyecektir.
- Dökümde yeni çekirdek kullanılmalı ve artık metal ilavesi % 10'u geçmemelidir. Belirtilen orandan fazla artık metal kullandığı belirlenen laboratuvara bu teknik şartnamenin 17. madde hükümleri uygulanacaktır.
- Kullanılan materyallere ait belge ve faturaların istenildiği takdirde laboratuvar tarafından ibraz edilmesi zorunludur.
- İskeletin parçaları model üzerine çok iyi oturmalıdır.
- Kroşeler ince olmalı ancak uyumlama sırasında kırılmamalıdır.

- Kroşeler dişe çok iyi uyum sağlamalı, oklüzal tırnaklar yüksek olmamalıdır.
- Model üzerinde hekim tarafından çizilerek yapılan planlamaya uyulmalı ve planlamada kesinlikle değişiklik yapılmamalıdır.
- İskelet estetik, statik ve hijyenik yönden temel kaidelere uygun olmalıdır.
- Model üzerinde hekimin bilgisi dışında kesinlikle kazıma yapılmamalıdır.
- Model analizi ve block out işlemi mutlaka paralelometrede yapılmalıdır.

9.d.) Zirkonyum Kron

- Alt yapı materyali CAD-CAM kullanılarak hekimin isteğine bağlı olarak hazırlanabilmelidir. Söz konusu cihaz ve ekipmanlar yüklenici laboratuvar bünyesinde bulunmalı ve bu cihazlar kalifiye teknisyenler tarafından kullanılmalıdır.
- Alt yapı üzerine kullanılacak tabakalama porseleni alt yapı ile uyumlu olmalı ve uygun bağlantı sağlamalı, ağız ortamında çiğneme kuvvetlerine yeterli direnci göstermelidir. Buna ek olarak tabaka porseleni, metal destekli porselen kron yapımında kullanılan porselen için geçerli tüm şartlara sahip olmalıdır.
- Zirkonya alt yapı tam seramik kronlarda "5-15 yıl süreyle alt yapı materyal dayanıklılık garantisi" veren, zirkonya seramik materyali kullanılmalıdır. Presinterize zirkonyum blokları % 3 mol yitriumla kısmi stabilize edilmiş tetragonal zirkonyum polikristal (3Y-TZP) yapıda olmalıdır.
- Fakültemiz CAD-CAM cihazıyla yapılan tüm işlerin glaze ve boyama işlemleri yüklenici firma tarafından ücretsiz olarak yapılmalıdır.
- Yukarıda bahsedilen hizmetin sunumunda, 1 yıl kullanım süresi içerisinde meydana gelebilecek problemlerin giderilmesinde, yüklenici firma işleri ücretsiz olarak yeniden yapmalı ya da tamir etmelidir.

9.e.) Hareketli Tam Ve Bölümlü Protezler

Alçı Model İçin Kriterler

- Modellerde özellikle dişlerde kırık, hava kabarcığı, aşınma, tüberkül bölgelerinde ve insizallerde madde kaybı olmamalıdır.
- Kaide kalınlığı yeterli olmalıdır.
- Modeller alçı motorunda şekillendirilirken, protez hudutlarına zarar verilmemelidir.
- Hareketli protez için kalite kriterlerine uyulmalıdır.
- Bu amaçla üretilmiş alçı materyali (model alçısı) kullanılmalıdır.

Prof. Dr. Teiqa KÖLÜNK
OMÜ Diş Hek. Fak.
Protetik Diş Ted. A.B.
Dip. Tescil No: 23322 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Murat BENİŞEY
Protetik Diş Ted. A.B.
Diş Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91893

Prof. Dr. Duygu SARAC
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
OMÜ Diş Hekimliği Fakültesi
Diploma Tescil No: 18098
Uzmanlık Tescil No: 91905

Kişisel Ölçü Kaşığı Kriterleri

- .Kaşık kenarları, vestibul sulkustan 2 mm kısa olmalıdır.
- Ölçü boşluğu hazırlanacak kaşık modelden zorlanmadan çıkartılabilmeli, undercut bölgeleri rölyef yapılmış olmalıdır.
- Kaşık kenarlarında sivri kenar, keskin köşe olmayacak, kenarları kalın ve yuvarlatılmış olmalıdır.
- Frenilumlar açık olmalıdır.
- .Kaşıklar hekim isteğine uygun (delikli veya deliksiz, rölyef alanları planlamaya uygun)
- .Kaşıklar, soğuk akrilik veya ışıkla polimerize olan malzemeden üretilmelidir.
- Kaşık hazırlığı hizmeti ve materyali için ek ücret talep edilmeyecektir.


Geçici Kaide Plağı-Mum Şablon, Diş Dizimi ve Yapay Diş Kriterleri

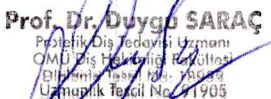
- Geçici kaide plağı ve mum şablon yüklenici firma tarafından yapılmalı, geçici kaide plağı soğuk akrilik veya ışıkla polimerize olan materyalden hazırlanmalıdır.
- Bilimsel diş dizimi kurallarına uygun olarak hazırlanmalıdır.
- Alt anterior dişler kret tepesinde olmalıdır.
- Alt posterior dişlerin santral sulkusları alt alveol kretin tam ortasında olmalıdır.
- Ajusteli dizim seçeneği hekime sorularak mutlaka değerlendirilmelidir.
- Dişler mumla iyice desteklenmiş, dişli provada oynamayacak şekilde, modelajı tamamlanmış şekilde olmalı ve diş hekiminin isteğine göre düzeltmeler yapılmalıdır.
- İşlemler çene hareketlerini yapabilen bir artikülâtör üzerinde yürütülmelidir.
- Yapay dişler yüklenici firma tarafından karşılanacaktır. Kullanılacak yapay dişler kontrol teşkilatı tarafından onaylanmış olmalıdır. Yapay dişler, akrilik materyali ile uygun bağlantı sağlayan, aşınmayan, renk değişimine uğramayan, hastanın estetik taleplerini (şekil, boyut ve renk) karşılayacak seçenekleri içeren özellikte olmalıdır. Bu yapay dişlerin mevcut her renk ve formundan en az birer takım olacak şekilde laboratuvar sorumlusu eleman yanında bulundurmalıdır.
- Hareketli bölümlü protezlerde mine ve dentin tabakaları içeren, anterior bölgede 35 Vickers, posterior bölgede 40 Vickers yüzey sertliğine sahip olan yapay dişler kullanılmalıdır. Dişler yüzey sertliğini arttıran ve aşınmasını engelleyen mikrodoldurucu içermelidir. Akrilik yapay dişler yüksek oranda modifiye rezin çapraz bağlar içeren yapıya sahip olmalıdır.

Bitim Aşaması Kriterleri

- Renk pigmentli, hekim seçimine uygun dişeti renginde akrilik kullanılmalı ve renk skalası olmalıdır.
- Bitmiş protezde çapak, kırık, sivri, batıcı kenar olmamalı, kenarlar yuvarlatılmış olmalıdır.
- Bitmiş protezin kaide akriliğinde kesinlikle pörözite olmamalıdır.


Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
Oral Diş Hek. Fak.
Protetik Diş Ted. A. D.
Dip. Tescil No: 23322 Uzm. Tescil No: 92503


Prof. Dr. Murat DENİŞEY
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
Diş Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91893


Prof. Dr. Duygu SARAÇ
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
Oral Diş Hekimliği Bölümü
Diş Hekimliği Tescil No: 78988
Uzmanlık Tescil No: 71905

- Dişlerin üzerinde akril parçaları ve alçı parçacıkları olmamalıdır.
- Protezler çok iyi tesviye edilmiş ve cilalanmış olmalıdır.
- .Protezler laboratuvarından gelirken temiz ve dezenfekte edilmiş olmalıdır.
- Hekimin önerisiyle, tam protez metal destekli olarak da bitirilmeli, bu amaçla metal döküm tahakkuk işlemi ilave edilmeli, ek ücret talep edilmemelidir.
- Allerjik hastalarda gerektiğinde pigmentsiz şeffaf akrilik kullanılabilir.
- Gerektiği durumlarda yumuşak (akril veya silikon esaslı) kaide materyali ile besleme ve uygun renkte ve özellikte tamir yapılabilir.

İmplant Üstü Hareketli Protez Kriterleri

- Yüklenici firma, hareketli protez kriterlerinin tümüne ilaveten, implant destekli hareketli protez uygulamalarının gerektirdiği özel parçalarla ve işlemlerle ilgili beceri ve bilgiye sahip olmalıdır.
- İmplant üstü protezlerde protez ataçmanları teknisyen tarafından yerleştirilir.

10.) İŞİN/İŞLERİN TESLİM EDİLMESİNE İLİŞKİN ESASLAR

- İşlerin teslim edilmesi, teslim alınması, taşınması vs gibi uygulamalarda belirleyici taraf kurumumuz olup, yüklenici firma bu kurallara uymak zorundadır.

- Laboratuvar, yapılacak işleri sağlam, eksiksiz, zamanında ve istenen kalitede teslim edecektir.

- Hekim tarafından alınan ölçüler ilgili firma elemanına teslim edilecektir. Firma elemanı kurumca kendilerine tahsis edilen yerlerde bu ölçülerden alçı modeller elde ederek hekimin bilgi notunu da ihtiva eden paketlemeyi yaptıktan sonra dış laboratuvara transferini gerçekleştirecektir.

- İş dağıtımı sırasında ölçü ve numunelerin taşınması talimatına uygun olarak hareket edilecek, açıkta hiçbir numune taşınmayacaktır.

- Laboratuvarlarda çalışan personelin, hekim ve hastaların çapraz enfeksiyonlardan korunmalarını sağlamak amacıyla, gelen işlerin dezenfeksiyonu çok önemli olup yüklenici firma tarafından yapılmalıdır, ayrıca işlerin taşıma sırasında olabilecek her türlü hata ve kayıplar firmanın sorumluluğunda olacaktır. Protezler açıkta taşınmayıp mutlaka hijyenik torba ya da kutularda muhafaza edilmelidir.

- Yüklenici firma tarafından yürütülen laboratuvar işlemlerinin tamamı fakültemiz HBYSistemi üzerinden alınan barkod ve kalite sistemi protez aşamaları girişleri ile takip edilecektir. Ayrıca yüklenici firma iş takibini hekim tarafından doldurulan hasta istek formu ile yapacaktır. Bu formda hasta adı, T.C.Kimlik numarası, telefonu, protezin niteliği, hekim adı, hekimin planlaması, hastanın rızası ile protezin tesliminin yapıldığını belirten metin bulunmalıdır. Teslim aşamasında bu form hem hasta hem de hekim tarafından imzalanıp bölüm sekreterine iletilmelidir.

Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
ÜnİB Diş Hek. Fak.
Protetik Diş Ted. A.D.
Dip. Tescil No: 2708 Üzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Feriye KENİŞEY
Protetik Diş Tedavi Sınıfı
Diş Hek. Tescil No: 24708
Üzm. Tescil No: 91893

Prof. Dr. Duygu SARAÇ
Protetik Diş Tedavi Sınıfı
ÜnİB Diş Hekimliği Fakültesi
Diploma Tescil No: 18055
Üzm. Tescil No: 91905

- Sözleşme yapan laboratuvar işlerin takibi için haftanın 5 (beş) günü kurumumuzda personel bulunduracak, işler belirlenen gün veya günlerde teslim edilecektir.

- Kron köprü protezlerin teslimi azami 12 (oniki) iş günü içerisinde yapılmalıdır. Kron-köprü metalleri en geç 6 (altı), iş günü içerisinde, seramik dentin provaları en geç 5 (beş) iş günü içerisinde, seramik kronların dentin prova sonrası glaze işlemi en geç 1(bir) iş günü içerisinde, yapılarak ilgili hekime teslim edilmelidir.

- Hareketli Protez İçin İskelet Dökümü teslimi en fazla 5(beş) iş günü içerisinde yapılmalıdır.

- İskelet dökümde meydana gelmiş olan deformasyonlar veya uyum bozuklukları varsa yüklenici firma o iskelet dökümünü yenilemek zorundadır.

- Diş dizimi en fazla 5(beş) iş günü içerisinde yapılmalıdır.

- Hareketli Protez bitim işlemi en fazla 5(beş) iş günü içerisinde yapılmalıdır

- Yüklenici firma elemanı, beraberinde her türlü tesviye ve polisaj malzemelerini bulunduracaktır.

-Yüklenici firma tarafından yapılan tüm işler, ilgili hekimin onayı ile statik, mekanik ve biyolojik açıdan bilimsel kriterlere sahip, ağza takılabilir durumda olmalıdır. Düzenlenen laboratuvar istek formlarını en az 2 (iki) yıl saklamak zorunluluğu vardır. Hastaya teslim edilen protezlerde teslim tarihinden itibaren 2 (iki) yıl içinde oluşabilecek sorunların sebebinin yüklenici firma laboratuvar hatalarından kaynaklandığının tespit edilmesi durumunda, laboratuvar sözleşme süresi sona ermiş olsa bile yeniden ücretsiz olarak yapmakla yükümlüdür.

11.) İŞLERİN GECİKMESİNE İLİŞKİN ESASLAR

- Yapılacak işlerin mazeretsiz ve habersiz olarak şartnamede belirlenen sürelerde teslim edilmemesi ve istenilen kalitede üretim yapılmaması halinde durum, kurumumuz tarafından yazılı olarak laboratuvara bildirilecektir.

- İşin zamanında teslim edilmediği, kaybedildiği veya geciktirildiği, kalitesiz üretim yapıldığı, bu suretle hasta mağduriyeti ve hasta şikâyetlerinin söz konusu olduğu durumlarda, klinik hekimi tarafından tutanak tutulacak, ilgili hastanın da imzası alınarak Kurumumuz idare amirinin onayı ve üst yazısı ile ilgili laboratuvara uyarı olarak iletilecektir. Bu durumda yüklenici firma hastanın uğradığı her türlü zararı karşılamakla yükümlü olacaktır.

- Bu ve benzeri durumların tekrarı halinde teknik şartnamenin Hukuki sorumluluklar ve çözümleri maddesindeki işlemler uygulanacaktır.

Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
OMÜ Diş Hek. Fak.
Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
Dip. Tescil No: 23322 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Murat BENİŞEY
F. Diş Hek. Fak. Uzm. Dr.
Diş Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91898

Prof. Dr. Duygu SARAÇ
Prof. Dr. Duygu SARAÇ
OMÜ Diş Hek. Fak. Uzm. Dr.
Diploma Tescil No: 18095
Uzm. Tescil No: 91905

12.) İŞİN TAMİR ve YENİLENMESİ İLE İLİŞKİN ESASLAR

- Yüklenici firma, sözleşme süresi boyunca kurumumuzda çıkabilecek kron-köprü döküm, porselen bitim ve iskelet dökümlerle ilgili her türlü tamirleri herhangi bir bedel talep etmeden gerçekleştirecektir.

- Yüklenici firma tarafından yapılan tüm işler ilgili hekimin onayı ile statik, mekanik ve biyolojik açıdan bilimsel kriterlere sahip ağza takılabilir durumda olmalıdır. Laboratuvarın hatasına bağlı tutanak ile tespit edilen, teknik ve bilimsel seviyeye uymayan (deformasyon, balans, uyum bozuklukları, dökümü, tesviyesi, planlaması uygun olmayan iskeletler, kron köprülerin estetiği, kullanılan materyallerin kalitesi v.b.) işler ücretsiz olarak yenilenecektir. Laboratuvarın kendi hatasından kaynaklanmadığını belirttiği durumlarda işler kurumumuz tarafından oluşturulan "Hizmet Kontrol Komisyonu ile Muayene ve Kabul Komisyonu tarafından incelenip, yenilenmesi gerektiği tespit edilirse laboratuvarca ücret talep edilmeden hemen yenilenecektir. Yapılan işin ikinci kez yenilenmesini gerektirecek durumlarda iş, kurumca sözleşme yapılan başka bir laboratuvara yaptırılacak ve ücreti ilk laboratuvar tarafından karşılanacaktır.

- Hastaya teslim edilen işlerde 1 (bir) yıl içerisinde oluşabilecek sorunların laboratuvar hatasından kaynaklandığının tespit edilmesi durumunda sözleşme süresi sona ermiş olsa dahi yeniden yapmakla yükümlüdür.

- Süresi içindeki metal döküm hatalarından veya kırıklardan kaynaklı yenileme gerektiren işlerde, yenilemeyi yapacak olan ilgili laboratuvar üst yapısını da (diş dizimi, akrilik bitim vs) tamamlamakla yükümlü olacaktır.

- Kurumumuz hekimleri laboratuvar hatasına bağlı teknik ve bilimsel seviyeye uymayan işleri geri çevirebileceklerdir. Bu durumda işler bedelsiz olarak yeniden RPT yapılacaktır. Kabul edilebilir RPT oranları aylık % 5 olup, bu oranın üzerinde gerçekleşen yenilemeler klinik hekimleri veya sorumlu öğretim üyesi tarafından düzenlenen tutanakla tespit edilerek kurumumuz tarafından oluşturulan hizmet kontrol komisyonuna bildirilecektir. Tespit edilen olumsuzlukların giderilmesine yönelik düzenlemeleri yapmak üzere laboratuvara 10 (on) günden az olmamak kaydı ile makul bir süre tanınır, hataların düzeltilmesi ve tekrar etmemesini temin edilecektir. Hataların devamı üç defa tutanakla belirlenip, firmaya bildirildiği takdirde firma hatasını yinelerse sözleşme hükümleri uygulanacaktır.

13.)YAPILAN İŞİN KONTROLÜ VE DEĞERLENDİRİLMEME İLİŞKİN ESASLAR

İşlerin zamanında (şartnamede belirlenen sürelerde) teslim edilmediği, laboratuvar elemanlarının şartnamede belirtilen şartlara uymadığı, istenilen kalitede üretim yapılmadığı, bu

Prof. Dr. Tolga KULUNK
OMÜ Diş Hek. Fak.
Protetik Diş Ted. A.D.
Dip. Tescil No: 2332 / Uzm. Tescil No: 92503

Doç.Dr. Murat KENİŞEY
Protetik Diş Ted. A.B.D.
Diş Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91898

Prof. Dr. Duygu SARAÇ
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
OMÜ Diş Hekimliği Fakültesi
Diploma Tescil No: 11995
Uzmanlık Tescil No: 91905

surette hasta mağduriyeti ve hasta şikâyetlerinin söz konusu olduğu durumlar klinik hekim tarafından tutanakla tespit edilerek Hizmet Kontrol Komisyonu'na bildirilecektir. Bu komisyon tutanakları değerlendirerek değerlendirme sonucunu yazılı olarak idareye bildirecektir. İdare uygun gördüğü takdirde tespit edilen olumsuzlukların giderilmesine yönelik düzenlemeleri yapmak üzere laboratuara 10 (on) günden az olmamak kaydı ile makul bir süre tanıyıp, hataların düzeltilmesi ve tekrar etmemesini temin edecektir. Hataların devamı üç defa tutanakla belirlenip, firmaya bildirildiği takdirde firma hatasını yinelerse sözleşme hükümleri uygulanacaktır.

13.a.) İşin Tıbbi Kontrolüne İlişkin Esaslar

- Yüklenici firma, işleri istenen kalitede ve sağlığa uygun olarak teslim etmekle yükümlü olup, bu konuda gerekli tedbirleri alacaktır. Sözleşme kapsamı iş ve işlemlerin laboratuarlarda yapılması esnasında dikkat edilmesi gereken temel ilke, istenilen kalitede olması ve kullanılan her türlü malzeme ve materyalin kesinlikle insan sağlığına zararlı olmamasıdır.

- Yüklenici firma tarafından teslim edilen tüm iş ve işlemlerin statik, mekanik ve biyolojik açıdan bilimsel kriterlere uygunluğunu ilgili klinik hekimi onaylayacaktır. (metalin genel görünümü, balansı, uyumu, mezio-distal ve oklüzal mesafenin yeterliliği, metal alt yapı ile estetik üst yapının birleşiminin uygunluğu, kapanış, renk uyumu, estetik görünümü ve anatomik yapıya uygunluğu, bitmiş iskelet dökümlerinin model ve ağız içindeki uyumu, protezlerin planlamaya uygun olup olmadığı, vs). Hekimlerin uygun bulmadığı işleri ilgili firma tekrarlayacaktır.

- Laboratuarlarda çalışan personelin, hekimin ve hastanın çapraz enfeksiyonlardan korunmalarını sağlamak amacıyla, gelen işlerin dezenfeksiyonu çok önemli olup laboratuvar, dezenfeksiyon işlemi için gerekli araç, gereç ve materyali içeren yeterli donanıma, laboratuvar elemanları ise bu konuda gerekli bilgiye sahip olmalıdır. Gerek görüldüğü durumlarda laboratuvar elemanlarının tamamı enfeksiyon, enfeksiyondan korunma yöntemleri, dezenfeksiyon gibi konularda kurumca eğitime tabi tutulacaklardır.

13.b.) İşin Teknik Kontrolüne İlişkin Esaslar

- Merkezimiz idaresi tarafından oluşturulan "Hizmet Kontrol Komisyonu" yüklenici firmaları, başta ürettikleri işlerin kalitesi olmak üzere yeterli araç, gereç, eleman, sarf malzemesi, temizlik gibi niteliklere sahip olmaları yönünden yerinde görerek değerlendirecektir.

-Laboratuvar tarafından yapılan işlerden "Hizmet Kontrol Komisyonu" tarafından gerek duyulması halinde; belirli aralıklarda rast gele olarak seçilecek numuneler, kullanılan metal ve estetik materyallerin kalitesi, yapay dişlerin sertlik dereceleri, akrilik kaide materyallerinin kalitesi ve sağlığa uygunluğu açısından ilgili merkezlerde metalürjik testlere tabi tutulabilecektir. Herhangi bir katkı maddesinin veya orijinal olmayan ve insan sağlığına zararlı herhangi bir materyalin

Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
Oral Diş Hek. Fak.
Protetik Diş Ted. A.D.
Dip. Tescil No: 23322 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Murat BENEŞEY
Protetik Diş Tedavisi A.B.D.
Diş Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91898

Prof. Dr. Uygur SARAÇ
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
OMÜ Diş Hekimliği Fakültesi
Diploma Tescil No: 4805
Uzmanlık Tescil No: 91905

kullanıldığıının tespiti halinde İdare uygun gördüğü takdirde tespit edilen olumsuzlukların giderilmesine yönelik düzenlemeleri yapmak üzere laboratuara 10 (on) günden az olmamak kaydı ile makul bir süre tanıyıp, hataların düzeltilmesi ve tekrar etmemesini temin edecektir. Hataların devamı üç defa tutanakla belirlenip, firmaya bildirildiği takdirde firma hatasını yinelerse sözleşme hükümleri uygulanır.

-Yüklenici firma "Hizmet Kontrol ve Muayene ve Kabul Komisyonlarının" izni olmadan malzeme ve metal değişikliğini yapamayacaktır. Değişiklik yapılması durumunda kullanılacak yeni materyalin orijinallik belgesini, prospektüs ve TITUBB kayıtlarını "Hizmet Kontrol Komisyonu" ibraz edecektir.

-Yapılacak test işlemlerine ilişkin her türlü gider yüklenici firma tarafından karşılanacaktır. Laboratuar tarafından yapılan işlerden idaremizce randomize olarak seçilecek numuneler, kullanılan metal ve estetik materyallerin kalitesinin ve sağlığa uygunluğunun belirlenmesi amacıyla sözleşme imzalandıktan sonra dönemler halinde idarece belirlenen ilgili merkezlerde metalürjik testlere tabi tutulmasını talep edebilir. Bu durumda, yapılacak test işlemine ilişkin her türlü gider laboratuar tarafından karşılanacaktır.

14.) İŞ VE ÇEVRE GÜVENLİĞİ

- Laboratuvarlar; hiçbir ikaz ve ihtara gerek kalmaksızın gerekli her türlü emniyet tedbirlerini zamanında almak, kazalardan korunma usul ve çarelerini elemanlarına öğretmekle yükümlüdürler. Bu nedenle özel laboratuar elemanlarının gerek dikkatsizlik gerekse tedbirsizlik sonucu meydana gelebilecek kaza ve yaralanmalardan merkezimiz sorumlu olmayacaktır.

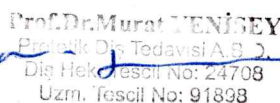
- Diş Protez Laboratuvarları çalışan mesul müdür dahil, diş protez teknisyenlerinin periyodik sağlık muayenelerinin yapılması, başta meslek hastalığı olan çalışanlar olmak üzere bulaşıcı hastalığı olanların tespit edilmesi sağlanmalıdır.


15.) HUKUKİ SORUMLULUK VE ANLAŞMAZLIKLARIN ÇÖZÜLMESİ

- Mücbir sebepler dışında laboratuar, teknik şartnamede belirlenen hükümlere aykırı fiil ve davranışlarda bulunamayacaktır.

- Sözleşme süresince "Hizmet Kontrol Komisyonu ile Muayene ve Kabul Komisyonu" tarafından yapılan denetleme ve değerlendirmelerin neticeleri ve değerlendirme neticesi hatalı bulunan laboratuara uygulanacak yaptırımlar, gerekçeli raporu ile idareye bildirilecektir. İdare uygun gördüğü takdirde hataların giderilmesine yönelik düzenlemeleri yapmak üzere yüklenici firmaya hatanın türüne göre makul bir süre tanıyacaktır. Belirlenen süre içerisinde gerekli düzenlemelerin yapılmadığının veya düzeltile bile aynı hataların tekrarlandığının "Hizmet Kontrol


Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
OMÜ Diş. Hek. Fak.
Protetik Diş. Ted. A.D.
Dip. Tescil No: 23322 Uzm. Tescil No: 92503


Prof. Dr. Murat YENİGEY
Protetik Diş. Tedavisi A.B.D.
Diş. Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91898


Prof. Dr. Mustafa BARAÇ
Protetik Diş. Tedavisi Uzmanı
OMÜ Diş. Hek. Fak. F.Ç.Ö.Ö.
Diploma Tescil No: 48025
Uzmanlık Tescil No: 91905

Komisyonu ile Muayene ve Kabul Komisyonu” tarafından yazılı olarak tespit edilmesi durumunda, sözleşme hükümleri uygulanacaktır.

- Kurumca yaptırılan test sonucunda insan sağlığına zararlı madde ile çalışıldığı tespit edilen laboratuara ait sözleşme, ihtarla gerek kalmaksızın tek taraflı olarak feshedilir. Kurumca, ilgili idari ve adli mercilere bildirimde bulunulur. Geçen süre içerisinde hastalara yapılan tüm işler yenilenir. Yenilenen iş ve işlemlere ilişkin laboratuvar bedeli ile ilgili geri ödeme kurumuna ait Uygulama Tebliği eki Fiyat Tarifesinde belirtilen klinik hizmet bedeli, laboratuvar tarafından karşılanır.

- Kurumca yaptırılan test sonucunda yüklenici firmanın taahhüt ettiği dışında kalitesiz döküm metali, çupa veya benzeri katkı maddelerinin kullanıldığına tespit edilmesi durumu bir ağır aykırılık durumu olup sözleşme hükümleri uygulanacaktır.

- Sözleşme süresince “Hizmet Kontrol Komisyonu ile Muayene ve Kabul Komisyonu” tarafından yapılan değerlendirme neticesi hatalı bulunan laboratuvarın yazılı savunmasına başvuracaklardır. Değerlendirme sonucu yazılı olarak İdareye bildirilecektir. İdare nihai sonucu yüklenici laboratuara yazılı olarak bildirecek ve yaptırımın yerine getirilmesini sağlayacaktır.

- Yüklenici firmaya bağlı laboratuvarlarda yüklenicinin sorumluluğunda olan hizmetlerden dolayı meydana gelebilecek tüm tıbbi ve hukuki durumların muhatabı firmanın kendisi olacaktır. Yine aynı sebeplerle üçüncü şahıslar veya diğer resmi merciler tarafından idareyi muhatap alarak idare aleyhine hukuki işlem başlatılması durumunda yargılama giderleri, vekâlet ücreti ve ihtilafın sulh yoluyla çözülmesi de dâhil ve fakat bununla sınırlı olmamak üzere idarenin bu hususta uğrayacağı her türlü masraf yüklenici tarafından karşılanacaktır.

- Laboratuvar, sözleşmenin feshedilmesi veya herhangi bir nedenle tek taraflı olarak işten çekilmesi halinde, yarım kalan işlerini tamamlamak zorundadır. Bu işleri, kendi laboratuvarında yapabileceği gibi, bedelini kendinin ödemesi kaydıyla başka bir laboratuara da yaptırılabilir.

16.) YÜKLENİCİNİN İŞ KAPSAMINDAKİ DİĞER YÜKÜMLÜLÜKLERİ

- Çalışacak personel idare ve yüklenici tarafından mutabakata varılarak belirlenecektir. Bununla birlikte sözleşme yapan özel diş protez laboratuvarı kurumumuz işlerinin yapımında, **en az on (10) eleman** bulunmalı ve bu elemanlar teknisyenlik sertifikası (Sağlık Bakanlığınca kabul edilen diş protez teknisyenliği veya Sağlık Bakanlığı protez teknisyenlik sertifikası) ve personel çalışma belgesine sahip olmalıdır. Yine yüklenici firma alınan ölçülerin modellerinin elde edilmesi, provalar sırasında çıkabilecek sorunların yerinde giderilmesinde hekimin talebi olduğunda, yardımcı olmakla sorumlu iki (2) eleman görevlendirecektir.

- Yüklenici firma tarafından çalıştırılan personellerin 4857 sayılı iş kanununun 25. maddesinde belirtilen ahlak ve iyi niyet kurallarına uymadığının tespiti halinde ilgili firmaya bildirim sonrasında bu elemanlar merkezimizde çalıştırılmayacaktır.

Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
ÖMÜ Dis. Teş. Fak.
Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
Dış. Teş. No: 23322 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Murat YENİSEY
Profetik Dis. Teş. Fak. D.
Dış. Teş. No: 24736
Uzm. Tescil No: 91343

Prof. Dr. Duygu SARAÇ
Profetik Dis. Teş. Fak. D.
ÖMÜ Dis. Teş. Fak. D.
Dış. Teş. No: 18099
Uzm. Tescil No: 91905

- Laboratuvar elemanı kendisine kurumca yetkilendirilen görevlilerce teslim edilen ölçülerin alçı modelini, yine kurum içinde kendilerine gösterilecek bir mekânda hazırlayacaktır. Yapılacak işin türüne göre kullanılacak alçı çeşidi, model hazırlama, basit tesviye ve polisaj malzemeleri ile kullandıkları estetik materyale ait renk skalalarını yanlarında bulunduracaktır. Ayrıca kullandıkları dezenfektan, kâğıt havlu gibi malzemelerde laboratuvar tarafından karşılanacaktır.

- Laboratuvar elemanı idarece kendisine gösterilen yerde çalıştırılacaktır.

- Kurumun laboratuvarlara tahsis ettiği alanların her türlü temizliği, havalandırma tertibatı ve ihtiyaca uygun şekilde tanzim edilmesi ilgili laboratuvarın uhdesinde olup, laboratuvar, idarenin onayı kapsamında idarenin istediği standart düzenlemeleri bila bedel yapmak zorundadır.

- Laboratuvarın ilgili mevzuata göre gerekli önlemleri almasına rağmen kurum içerisinde olabilecek her türlü iş kazalarında ilgili personelin tüm gider ve tazminatları laboratuvara aittir.

17-)PERSONELLERLE İLGİLİ DİĞER HÜKÜMLER

PERSONEL TANIMLARI

Yüklenici Firma Adına Çalışacak Elemanlar:

Yüklenici firma, alınan ölçülerin alçı model eldesinden, modellerin artikülatöre alınmasından ve geçici kron yapımından, provalar sırasında çıkabilecek sorunların yerinde giderilmesinde hekimin talebi olduğunda yardımcı olabilecek ve porselen ilave ve glaze işlemlerinden, hasta bilgilerinin alınması, işlerin vaktinde gelmesini kısaca laboratuvarla iletişimi sağlayan iki (2) eleman bulunduracaktır.

Yüklenici kurumun göstereceği yer ve yerlerde hizmetin yürütülmesi için:

Teknisyenler aşağıdaki görevleri yapacaklardır.

-Hekimler tarafından alınan ölçülerin modellerinin elde edilmesi (Protez Takip Formu) ve hekimler tarafından onaylandıktan sonra yüklenici ile kurumlanınız arasında işlerin transferini sağlayacaklardır.

-Provalar ve iş teslimi sırasında çıkabilecek sorunların giderilmesinde hekimin talebi doğrultusunda yardımcı olacaklardır.

-Laboratuvarda çıkan işlerin kuruma getirilmesi kurumdaki işlerinde laboratuvara götürülmesi ve kurum içinde laboratuvar ile poliklinik arasındaki koordinasyonu sağlanması,

- Çalıştırılacak toplam personel sayısı lüzum halinde sözleşme hükümleri çerçevesinde azaltılabilir. Azaltılması durumunda eksik hak ediş uygulaması yapılacaktır.

Prof. Dr. Tuba KÜLÜNK
OMÜ Diş Hek. Fak.
Protetik Diş Ted. A.D.
Dış. Tescil No: 23322 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Murat TENİSEY
Protetik Diş Tedavisi A.B.D.
Diş Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91898

Prof. Dr. Duygu BARAÇ
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
OMÜ Diş Hekimliği Fakültesi
Diploma Tescil No: 18825
Uzmanlık Tescil No: 91905

Personele Ait Bilgiler:

Her bir personel için aşağıda istenen belgeleri içeren bir özlük dosyası oluşturularak sözleşmenin imzalanmasından sonra ve işe başlamadan önce, idareye teslim edilecektir.

-Nüfus cüzdanı fotokopisi

-Diploma, mezuniyet belgesi, sertifika ve laboratuvarında çalıştıklarına dair İl Sağlık Müdürlüğü onaylı belge (belgelerin aslı idarece görülecek)

-Çalışılan hizmet kolu ve yaptığı görev ile ilgili aldığı eğitim belgeleri.

-Sağlık Raporu

-Adli Sicil Kaydı

-Çalışan ile yüklenici firma arasında imzalanan sözleşme.

-Her bir personelin usulüne uygun olarak hazırlanmış sigortalı işe giriş belgesi birer sureti.

Ayrıca yüklenici işten ayrılan personelin işten ayrılma tarihi ve nedenini gösterir (sigortalı işten ayrılış bildirgesi) belgeyi idareye teslim etmek zorundadır. İşe yeni alınan her personel için bu maddede yer alan özlük dosyasını hazırlayarak idareye teslim etmek zorundadır.

İş Sağlığı ve Güvenliği:

Yüklenici, Samsun Ondokuz Mayıs Üniversitesi Ağız ve Diş Sağlığı Merkezinde 6331 sayılı "İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu" ile diğer ilgili Kanunlar kapsamında çıkan ve çıkacak olan tüm mevzuatlar ile mevzuatlarda yapılan değişiklikler gereğince yasal her türlü önlemi almak ve asgari özeni göstermek zorundadır. Sağlık tesislerinde iş sağlığı ve güvenliği ile ilgili tüm sorumluluk, Kanunun emrettiği tüm yükümlülükler ve mali giderler yükleniciye aittir.

Ücret:

İşçi ücretleri ile ilgili her türlü istihkak bankalar aracılığı ile ödenecektir. Banka aracılığıyla ödeme yapılmasına imkân bulunmaması halinde T.C. Posta ve Telgraf Teşkilatı Genel Müdürlüğü şubeleri aracılığı ile yapılacaktır. İşçi ücretlerini de içeren, hizmetin yapıldığına dair yüklenici tarafından İdaremize verilen toplam hak ediş tutarı yine yüklenici tarafından verilen dilekçede belirtilen banka hesabına aktarılacaktır. Yükleniciye hak ediş ödemesinin yapıldığı gün veya en geç takip eden gün içinde, yüklenici tarafından derhal işçilerinin hesaplarına aktarılacak ve işçilerin ücretlerini almaları sağlanacaktır. İşçi ücretlerinin ödenmesinde herhangi bir gecikme yaşanmaması için hakediş ve fatura, idareye her ayın başında (her ayın 1'i) teslim edilecektir. Aybaşının hafta sonuna gelmesi durumunda hakediş ve fatura yüklenici tarafından ayın ilk iş günü teslim edilecektir. İdare tarafından yükleniciye yapılacak hakediş ödemesinde herhangi bir nedenden dolayı gecikme yaşanması durumunda, yüklenici hakediş ödemesini beklemeden en geç ayın ilk 7 gün içinde işçilerin işçilik ücretlerini ödeyecektir.

Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
OMÜ Diş Hek. Fak.
Protetik Diş Ted. A.D.
Dij. Tescil No: 23322 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Mehmet TENİGEY
Protetik Diş Tedavisi A.B.D.
Diş Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91898

Prof. Dr. Duygu SARAÇ
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
OMÜ Diş Hek. Fak. F.Ç.Ü. Diş Hek.
Diploma Tescil No: 21995
Uzmanlık Tescil No: 21995

Yüklenici, hak edişin yatırılacağı kendilerine ait banka hesap bilgilerini içeren dilekçe/beyanname verirken, işçiler adına düzenlenen ücret bordrolarını da vereceklerdir. İlgili aya ait hak ediş ödemesi yapılmadan, ödemesi yapılan bir önceki aya ilişkin belgeler (işçi ücretlerinin işçiler adına açılacak banka hesaplarına yatırıldığına dair her işçinin adının görüldüğü belgeler ile bu ücretlere ilişkin primler ile vergilerin ilgili yerlere yatırıldığına dair belgeler) yüklenici tarafından hizmeti satın alan kuruma verilecek ve söz konusu belgeler teyit ettirilecektir.

İşçilere yol, yemek ve giyim ücreti öngörülmeyecektir.

Asgari Ücretin Üzerinde Fazla Ödeme Alacak ve/veya Alamayacak Personeller:

Çalışan personellere asgari ücret üzerinden %10 fazlası ödeme yapılacaktır.

9.6- Giyecek:

Çalıştırılacak personelin giyim kuşamları olarak **yüklenici tarafından karşılanacaktır**. Kıyafet renklerini yüklenici idareye sunacak ve renk konusunda son kararı sağlık tesisleri verecektir.

Yüklenici çalıştıracığı tüm personelin kıyafetlerinin temizliği, düzeni ve kullanılabilirliğinden sorumludur. Yüklenici kullanımla bozulan veya eleman değişikliğinden doğan kıyafet eksikliklerini tamamlamak ve yenilemek zorundadır. Tüm işçiler yaka kartı şeklinde, fotoğraflı kimlik kartı kullanacaktır. Bina içinde yaka kartı olmadan dolaşan personel belirlendiğinde yükleniciye sözleşmede belirtilen cezai kesintiler uygulanacaktır.

Kullanılacak kıyafetler sözleşme imzalandıktan itibaren yüklenici tarafından 20 (yirmi) iş günü içerisinde temin edilecek ve idareye sunulacaktır. İdarenin onayından geçen kıyafetler teslim edilecektir.

Mesai saatleri ve zamanı:

4857 sayılı İş Kanunu'na dayanarak çıkarılmış yönetmelikler dahilinde 08:00-17:00 saatleri arasında çalıştırılacaktır. Gerekli görüldüğü taktirde mesai saatleri idarece düzenlenecektir.

Ulusal bayram ve resmî tatil günleri:

Ulusal bayram ve resmî tatil günlerinde işçi çalıştırılmayacaktır.

PERSONEL ÇALIŞMA ESASLARI:

Çalışanların göreve geliş ve gidişleri kontrol edilecek ve bu amaçla her işçiye sabah ve akşam imza çizelgesi açılacak ve bu imza çizelgesi ay sonunda işçinin özlük dosyasına, kontrol teşkilatı onayından sonra konulacaktır.

Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
OMÜ Diş Hek. Fak.
Proletik Diş Ürd. A. D.
Dış. Tescil No: 24708 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Murat TENİŞEY
Proletik Diş Tedavisi A. B. D.
Diş Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91898

Prof. Dr. Duygu SARAÇ
Proletik Diş Tedavisi Uzmanı
OMÜ Diş Hek. Fak. Proletik
Diploma Tescil No: 2005
Yatırım Tescil No: 91905

4857 sayılı iş Kanununa dayanarak çıkarılmış yönetmelikler ve bağlı mevzuat dahilinde kanuni izinler idarenin belirleyeceği takvim çerçevesinde kullanılacak, izin kullanan personeller fiilen çalışan işçi sayısına dahil kabul edileceğinden, izin kullanan personellerin yerine başka personeller getirilerek sayının tamamlanması talep edilmeyecektir.

Hastalık vb. nedenlerle raporlu olunan gün sayısı iki (2) ise, bu personelin yerine işçi verilmeyecek, 2 (iki) günü aşan durumda ise eksilen personelin yerine en az aynı nitelik ve vasıflarda eleman temin edilecektir. Eksilen personel yerine işçi istihdam edilmemesi ve/veya edilememesi durumunda eksilen kişi sayısına göre hesaplanan bedel yüklenicinin hakedişinden kesilecektir.

Ayrıca 2 gününü aşan süreli raporlarda raporlu işçinin yerine çalışacak olan işçi toplam rapor süresinden eksik çalışmış olursa bu eksik süreler kadar ücret hak edişten düşülecek, eksik çalışılan sürenin ilk günü için herhangi bir cezai işlem uygulanmayacak, ancak 2 gün ve üzeri eksik çalışma olursa bu günler için sözleşmenin ilgili maddesinde yer alan cezai hüküm her gün için ayrı ayrı uygulanacaktır.

Sözleşme süresi içinde kendiliğinden veya herhangi bir sebeple ayrılan işçinin yerine, idare personel isteyebilecektir. Eksilen personel yerine yeni işçi istihdam edilmemesi ve/veya edilememesi durumunda eksilen kişi sayısına göre hesaplanan bedel yüklenicinin hak edişinden kesilecektir.

İşten ayrılışlarda hak edişten yapılacak olan kesintilerin gün hesabı; Ay/dönemin kaç gün olduğuna bakılmaksızın 30 gün üzerinden yapılacaktır.

Hizmet alımı kapsamında çalıştırılacak olan personel (emekli olma, işten çıkma vb işe alma) hareketleri ve bu konularda yapılacak değişiklikler sağlık tesisine aynı gün içerisinde bildirilecektir.

Yüklenici, ihale konusu iş için belirtilen sayıda personeli temin etmekle yükümlüdür. Tüm personelin özlük haklarında 4857 sayılı iş Kanunu hükümleri uygulanacaktır.

Yüklenici firma şartname konusu işte çalıştıracığı işçilerin görevleri ile ilgili yeterli derecede bilgilendirme yapmakla ve aşağıda belirtilen hususlara uymakla yükümlüdür.

Şartnamenin tüm hükümlerini ve açık anlamlarını personeline kavratmak, Personeline yapmak zorunda olduğu görev ya da görevleri öğretmek, Hastanede uygulanan ve yürürlükte olan kanun, yönetmelik, prosedür ve kurallar hakkında bilgilendirmekle yükümlüdür.

Personelin hasta hakları ve iletişim konusunda eğitim almalarını sağlamak, işçi sağlığı ve iş güvenliği ile ilgili prosedür ve standartları öğretmek, Yangın riskleri ve alınacak önlemler hakkında hastane idaresi ile sivil savunma uzmanı ile iş birliği halinde hareket etmek,

Prof. Dr. Tolga KİLİNK
OMÜ Diş Hek. Fak.
Protetik Diş Ted. A.D.
Dip. Tescil No: 23302 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Murat NİŞEY
Protetik Diş Tedavisi A.B.D.
Diş Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91898

Prof. Dr. Duygu SARAÇ
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
OMÜ Diş Hek. Fak. Diş Ted. A.D.
Diploma Tescil No: 19095
Uzmanlık Tescil No: 92909

PERSONEL HIJYENİ:

Çalışma esnasında personel bireysel temizliğine özen gösterecektir. Personelin iş kıyafetleri temiz ve ütülü, ayakkabıları temiz olmalıdır. Personelin çalışma esnasında kullanılacağı bone, eldiven, maske, filtreli maske vb. tüm koruyucu ekipmanlar yüklenici tarafından karşılanacaktır.

Personel hijyeni ve kıyafeti konusunda Türkiye Kamu Hastaneleri Kurumu tarafından yayınlanan Hizmet Sunum Rehberi 16. Bölüm Kişisel Bakım, Kıyafet ve Üniforma standartları geçerlidir.

Personel Sağlık Muayenesi: Personelin sağlık muayenesinin masrafları yüklenici firma karşılayacaktır. Tetkik ve tarama sonuçları enfeksiyon komitesine sunulacak, gerekli değerlendirme yapılacaktır.

1. Yüklenici firma, personellerin sağlık gözetiminden sorumludur.
2. Kurum veya yüklenici firmaya ait laboratuvarında, çalıştırılan personellerinin çalışma esnasında kaza geçirmesi durumunda talep edilebilecek tedavi gideri, tazminat ve her türlü yasal hakları yükleniciye aittir. Yüklenici, istihdam ettiği ve 1475 sayılı Kanunun Kıdem Tazminatı başlıklı 14 ncü maddesindeki "Bu Kanuna tabi işçilerin hizmet akitlerinin" başlığı altındaki işçilerin haklarından dolayı yüklenici firma kurumdan kıdem tazminatı istemeyecektir.
3. a) Yüklenici firma bir ihtar ve ikaza gerek kalmaksızın lüzumlu bütün emniyet tedbirlerini zamanında almak ve kazalardan korunma usul ve çarelerini personele öğretmekle mükelleftir. Bu konuda doğabilecek her türlü sorumluluk yüklenici firmaya ait olacaktır.
b) Bu itibarla taahhüdün ifasında gerek ihmal ve itaatsizlik ve gerekse tedbirsizlik ve ehliyetsiz işçiler kullanmakta veya herhangi bir sebeple vukuu bulacak kazalardan yüklenici firma sorumludur.
c) İşçiler ve işçiler ile ilgili yöneticilerin bina dâhilinde ve çevresinde kazaya uğramaları, yaralanmaları veya hayatlarını kaybetmeleri halinde bütün sorumluluk yüklenici firmaya ait olacaktır.
d) Yüklenici firma, yangın riskleri ve alınacak önlemler hakkında kurum yönetimi ile (Sivil Savunma Uzmanı) iş birliği halinde hareket etmekte sorumludur.
e) Ellerinde açık yara bulunan, bulaşıcı hastalık vb. olan eleman çalıştırılmayacaktır
4. Kurumlarda görevli personellerden iş kapsamında verilen görevi yapmayanlar ile kurum yetkililerine, çalışanlarına, hasta ve hasta yakınlarına uygun davranışta bulunmayanlar ve sözleşmede yer alan hizmet işi kapsamında çalışmasına engel bir durumu tespit edilenler yüklenici ile mutabakata varılarak kurum bünyesinde çalıştırılmayacaklardır.

Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK
OMÜ Dis. Hek. Fak.
Protetik Dis. Ted. Uzmanı
Dip. Tescil No: 23922 Uzm. Tescil No: 92503

Prof. Dr. Murat TENİŞEY
Protetik Diş Tedavisi A.B. D.
Diş Hek. Tescil No: 24708
Uzm. Tescil No: 91898

Prof. Dr. Duygu SARAÇ
Protetik Diş Tedavisi Uzmanı
OMÜ Dis. Hek. Fak. Diş Hek.
Diploma Tescil No: 91905
Uzm. Tescil No: 91905

- 5) Kurum idarelerince laboratuvara tahsis edilecek odanın kullanımından kaynaklanan sorunları yine idarenin isteği doğrultusunda laboratuvar tarafından çözümlenecektir. Ayrıca odanın tanziminde kullanılacak döşeme ve mefruşat yine ilgili laboratuvar tarafından kurumun onayı doğrultusunda temin edilecektir.
- 6) Kurumların laboratuvarlara tahsis ettiği alanların her türlü temizliği, havalandırma tertibatı ve ihtiyaca uygun şekilde tanzim edilmesi ilgili laboratuvarın uhdesinde olup, laboratuvar, kurumun onayı kapsamında kurumun istediği standart düzenlemeleri bila bedel yapmak zorundadır.
- 7) Laboratuvar personellerinin kurumlarda vermiş oldukları hasar ve zarar tazmini ile yüklenici mükelleftir. Meydana gelen zarar ve hasarın kurumca yükleniciye bildirilmesinden itibaren beklemeye tahammül olmayan durumda derhal, normal şartlarda ise en geç 24 saat zarfında Yüklenici tarafından yaptırılması veya temin edilmesi, temin edilmez veya yenilenmez ise kurum masrafları yükleniciye ait olmak üzere gerekli işlemi yaparak masrafları yüklenicinin aylık istihkakından kesecektir.
- 8) Yapılan işlerin kayıtları günlük ve aylık olarak muntazam şekilde tutulacak ve ay sonunda kontrol teşkilatı ile mutabakat sağlanarak imzalatılıp satın alma birimine teslim edecektir.

18.) BAKIM ONARIM

Yüklenici, kendi ve merkezimiz protez laboratuvarında kullanılmak üzere getirdiği tüm malzemelerin sürekli çalışır halde kalmasını ve bu işlerin devamlılığını sağlamakla yükümlüdür. Kullanılan cihaz ve malzemelerin bakım, onarım ve tadilatlarını yüklenici firma yaptırmak zorundadır. Yapılan bu işlemler karşılığında idareden hiçbir ücret talep edemez.


İş Bu Teknik Şartname 18 madde olarak düzenlenmiş olup, 22 sayfadan ibarettir.


Prof. Dr. Duygu SARAÇ

Protetik Diş Tedavisi A.D. Başkanı


Prof. Dr. Tolga KÜLÜNK

Protetik Diş Tedavisi A.D. Öğr.Üyesi


Prof. Dr. Murat YENİSEY

Protetik Diş Tedavisi A.D. Öğr.Üyesi