



T.C.
İSTANBUL VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

Süreyyapaşa Göğüs Hastalıkları Ve Göğüs Cerrahisi Eğitim Ve Araştırma Hastanesi

Sayı : E-77457161-949

Konu : Fiyat İstemi

İLGİLİ FİRMAYA

Hastanemiz Biyomedikal biriminin talebine istinaden “2023 Yılı Tomografi Cihazı Bakım Onarım Hizmet Alımı” işi, 4734 sayılı Kamu İhale Kanunu'nun 19. maddesi Açık İhale Usulü'ne göre ihale edilecektir. Aşağıda adı ve miktarı belirtilen alımla ilgili KDV hariç birim fiyatınızı **Yaklaşık Maliyete** esas teşkil etmek üzere **0216 421 41 40** nolu faksa ve **sureyyaeah.satinalma@saglik.gov.tr** mail adresine ivedilikle bildiriniz hususunda;

Gereğini rica ederim.

Fatma AROL
İdari ve Mali Hizmetler Müdürü

SIRA NO	MALIN/HİZMETİN CİNSİ	MİKTARI	BİRİM	BİRİM FİYATI	TOPLAM
1	2023 YILI TOMOGRAFİ CİHAZI BAKIM ONARIM HİZMETİ	4	BAKIM		
GENEL TOPLAM					

EKLER:

Teknik Şartname (2 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: ea6ae3cc-da39-4a95-92dd-64c1c56dbab5 Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/saglik-bakanligi-ebys>

ataturk cad. hastane yolu maltepe/istanbul

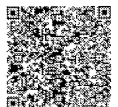
Telefon: 0216 421 42 00 Faks No: 02164214140

e-Posta: tugba.sel@saglik.gov.tr İnternet Adresi: <https://sureyyapasaeah.saglik.gov.tr/>

Bilgi için: Tuğba SEL

SÜREKLİ İŞÇİ

Telefon No: (0 216) 421 42 00




PERİYODİK BAKIM VE ONARIM HİZMETLERİ (YEDEK PARÇA /MAL MALIMI HARİC)

(TOMOGRAFİ CİHAZI BAKIM ONARIM HİZMETİ TEKNİK ŞARTNAMESİ)

- 1) Bu şartname TOSHIBA marka ALEXION ADVANCE Tomografi cihazını kapsamaktadır.
- 2) Firma cihazların yedek parça hariç muayene, bakım ve onarım yapılması işlerini sözleşme süresi içinde ifa edecektir.
- 3) Bakım işlemleri ünite çalışanlarını etkilemeyecek şekilde, klinik mühendislik birimi ve hastane yetkili görevlisinin(bölüm/birim sorumlusu v.b)koordinasyonu eşliğinde mesai saatleri içerisinde üç (3) aylık zaman aralıklarındaki uygun günlerde yapılacaktır.
- 4) Yıllık bakım programı ayların hangi haftalarında olacağı saptanacak ve firma tarafından yazılı olarak beyan edilecektir. Ara müdahaleler bakım sürecini etkilemeyecektir.
- 5) Gerek üç aylık bakımlar gerekse ara müdahaleler ve kalibrasyonlar Klinik Mühendislik Birimi ve hastane ilgili biriminin bilgisi dahilinde yapılacaktır.
- 6) Klinik Mühendislik Biriminden herhangi bir teknik eleman olmadan cihazlara kesinlikle müdahale edilmeyecektir.
- 7) Bakım onarım formu her bakım sonrasında Klinik Mühendislik Birimine teslim edilecektir.
- 8) Firmanın teknik elemanlarının cihazlara bakım yapabilme yetkilerinin olduğuna dair gerekli sertifika olması ve firmada çalıştığına dair sigorta kayıtları bulunmalıdır.
- 9) Cihaza yapılan işlemler servis formunda belirtilecektir.
- 10) Bakım işlemlerinde uygulanan prosedür bakım formu ile takip edilmelidir. Bakım formları ile takip edilen prosedür, üretici firmanın belirlediği ve servis el kitabında belirtilen prosedürlere uygun olmalıdır.
- 11) Periyodik bakım esnasında cihazların bütün parametreleri kontrol edilmeli, problem olan parametrelerin, gerek yazılımlarıyla ilgili olsun, gerekse arızalı olan parçalarla ilgili olsun problemleri en kısa zamanda giderilmelidir.
- 12) Üretici firma tarafından belirlenen tüm kalibrasyonlarında kullanılacak gerekli donanım ve cihazlar firma tarafından temin edilecektir.
- 13) Bakımı yapan firma bir kez, üretici firma tarafından belirlenen kalibrasyon prosedürüne göre cihazın bütün parametreleri kontrol edilerek kalibrasyon yapılmalıdır. Kalibrasyon sonucunda tespit edilen arızalar yüklenici firma tarafından ücretsiz giderilmelidir.
- 14) Kalibrasyon sırasında yapılan işlemler ve ölçümler servis raporunda yazılmalıdır. Bu belgede, cihazın servis kılavuzunda belirlenen ölçüm sonuçları, kalibrasyonda kullanılan kalibratör ve ölçüm cihazların bilgileri ve kalibrasyon yapan teknik elemanın ismi ve imzası bulunmalıdır.
- 15) Bakım yapıldığına dair servis formlarının onayı hastane ilgili birimi tarafından yapılacaktır.
- 16) Arızalı parçanın onarımının hastanede yapılamaması halinde hastane yetkili birimi onayı alınarak birim dışına çıkarılabilecektir.
- 17) Yüklenicinin işi süresinde bitirmemesi durumunda; idare tarafından en az on gün süreli yazılı ihtar yapılarak gecikilen her takvim günü için sözleşme bedelinin % 1 (yüzde bir) oranında **gecikme cezası** uygulanacaktır. Kesilecek cezanın toplam tutarı hiçbir durumda sözleşme bedelinin %30'unu geçmeyecektir.

- 18) Cihazlarda yapılacak bakımlarda cihazın çalışma süresi en az %95 up time (cihaz aktif faaliyet süresi) olacaktır. Bu süreye ulaşamaması halinde, ulaşamayan her süre için bakım zamanına iki kat süre eklenecektir.
- 19) Cihazda herhangi bir arıza olduğu zaman hastanemiz yetkili biriminden gelen arıza bildirim saatinden itibaren cihazların hayati fonksiyonları dikkate alınarak 24 saat içinde cihaza müdahale edilmelidir
- 20) İdarenin parça fiyat teklif kabulünden itibaren en geç 3 iş günü içerisinde arıza giderilerek, cihaz çalışır duruma getirilmelidir.
- 21) Yedek parçanın yurt dışından gelecek olması durumunda yüklenici bu süreyi fiyat teklifinde belirtecektir.
- 22) Periyodik Bakım faturaları, bakımları takip eden hafta içinde hastanenin yetkili biriminin ve onaylı servis raporu iliştilmiş olarak yönetime teslim edilecektir.
- 23) Firma tek yetkili olduğuna dair belgesini idareye sunmalıdır.
- 24) Teknik hizmet verecek firmanın en az bir adet kalite sertifikası bulunmalıdır(CE,ISO900,9001 v.b).
- 25) Teknik ölçümler için cihaz sertifikaları bulunmalıdır.
- 26) Bu şartnamedeki maddeler her iki tarafın onayı alınarak değiştirilebilecektir.
- 27) Firma tarafından bakım sonrası düzenlenecek faturada"PERİYODİK BAKIM VE ONARIM HİZMETLERİ(YEDEK PARÇA /MAL MALIMI HARİÇ)"ibaresi olacak. Parantez içerisinde bakım yapılan cihaz/cihazlar yazılmadan gönderilen faturalar işleme alınmayacaktır. Bu şekilde düzenlenmeyen faturalar Klinik Mühendislik Birimi tarafından kabul edilmeyecektir
- 28) Yüklenici firma adına bakım yapacak personel ad-soyad bilgileri ÜTS (Ürün Takip Sistemi) kayıtlı olmalıdır ve bakımları bu kişiler yapacaklardır.

BİYOMEDİKAL TÜR	BİYOMEDİKAL TANIMI	MARKA	MODEL	SERİ NO	KÜNYE NO	CİHAZIN YERİ
TOMOĞRAFİ GÖRÜNTÜLEME SİSTEMLERİ	BİLGİSAYARLI TOMOĞRAFİ (BT / CT) SİSTEMİ - 16 KESİT	TOSHIBA	ALEXION ADVANCE	1CA1372197	1007669135	TOMOĞRAFİ

Retih isinik
Biyomedikal Teknikeri


Nispeti Erim
Biyomedikal Teknikeri
N - Eri

Turgut DEMİRKIRAN
Biyomedikal Teknikeri

