



# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

### Döner Sermaye İşletmesi

Teklif No: 20261381

İLAN

16/03/2026 00:00:00

HASTANEMİZ AŞAĞIDA BELİRTİLEN CİHAZ / ALET / MALZEMENİN BAKIM ONARIM HİZMETİ,

**TEKLİF ALMA SURETİYLE SATIN ALINACAKTIR. İLGİLENEN FİRMALARIN 23/03/2026 TARİHİ, SAAT 10:00**

E KADAR EN SON FİYAT TEKLİFLERİNİ İÇEREN KAPALI TEKLİFLERİNİ (KDV HARİÇ) ELDEN GETİRMELERİ VEYA İLGİLİ PERSONELİN E-POSTA ADRESİNE BİLDİRMELERİ RİCA OLUNUR.

KADRIYE SOYLU

MALİ HİZMETLER MÜDÜRÜ

#### MAL / HİZMET

#### MİKTAR

#### İSTEK NEDENİ

1 ODYOMETRI CİHAZI BAKIMI

3,00 ADET

Kalibrasyon

Marka/Model /Seri No : 797615  
222305  
10010  
Arıza No : 483051

2 OTOAKUSTİK EMİSYON CİHAZI TAMIRI

1,00 ADET

Kalibrasyon

Marka/Model /Seri No : AKUSTİK İMMİTANSMERİ (NATUS / 1096 ZODİAC DIAGNOSTIC)  
MARKA-MODEL: NATUS 1096 ZODİAC DIAGNOSTİC  
SERİ NO: 3075002  
Arıza No : 483051

3 ABR CİHAZI TAMIRI

4,00 ADET

Kalibrasyon

Marka/Model /Seri No : VIASYS-MEDELEC SYNERGY-71086  
GN OTOMETRICS-ICS CHARTR EP 200-989187  
MADSEN-ACCUSCREEN-2030319  
MADSEN-ACCUSCREEN-36101  
Arıza No : 483051

TEKLİF NO 20261381

ÖDEME SÜRESİ 90

NOT : 20261381 NO LU TEKLİF MEKTUBU

MÜRACAT : CEREN KURT

E\_MAIL : ceren.kurt@deu.edu.tr

TEL : 4122412

NOT :Teklif No belirtilmeyen teklifler değerlendirilmeyecektir.

FORM NO: MYS\_0023

# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

### TEKNİK ŞARTNAMESİ

Bu Teknik Şartname ile birlikte aşağıdaki malzeme(ler) alınacaktır.

541.0193.000	ODYOMETRİ CİHAZI BAKIMI	ADET	3
541.0633.000	OTOAKUSTİK EMİSYON CİHAZI TAMIRI	ADET	1
541.0848.000	ABR CİHAZI TAMIRI	ADET	4

#### 1. GENEL ÖZELLİKLER

#### 2. DETAY JENERİK ÖZELLİKLER

Detay özellikleri bulunan malzemeler aşağıda belirtilmiştir.

##### (12786) OTOAKUSTİK EMİSYON CİHAZI TAMIRI

Açıklama : OTOAKUSTİK EMİSYON CİHAZI TAMIRI

1. Cihazlara bakım,onarım ve kalibrasyon işlemi yapılarak doğru sonuç vermesi sağlanacaktır ve bu işlemler cihazların bulunduğu yerde (işitme konuşma denge ünitesi) yapılacaktır.
2. Teklif veren firmalar cihaz tamiri için tamamen kendi imkanlarını kullanacak, tamir için lazım olabilecek her türlü iş gücü,cihaz,yedek parça ve sarf malzemeyi kendileri temin edecektir.Kurumumuz bu tür ihtiyaçları karşılamak veya hazır bulundurmak zorunda değildir.
4. Bakım onarım işlemi için verilecek fiyat tek olacak ve toplam rakam üzerinden işlem yapılacaktır.
5. Cihazlar 3(üç) iş günü içerisinde kullanıcı tarafından test edilecek ve arıza olmaması durumunda bakım onarım işi bitmiş sayılacaktır.
6. Tamiri gerçekleştiren firma, cihaza tamir sonrası aynı arızaya karşı en az 1 (bir) yıl garanti verecektir.
7. Firmalar, cihazın tamir işlem süresini tekliflerinde belirteceklerdir. Bu süre 15(on beş) iş gününü geçmemeli ve bu süre sonunda cihaz tam olarak çalışır durumda teslim edilmelidir.
8. Tamiri gerçekleştiren firma tamir esnasında yapılan işlemleri gösteren servis raporunu ve garanti belgesini Klinik Mühendislik Birimine teslim edecektir.
9. Tamiri gerçekleştiren firma, cihazın kalibrasyon işlemini uluslararası alanda izlenilebilirliği olacak şekilde sertifikalandırmalı ve cihazı etiketlendirmelidir.
10. Tamiri gerçekleştiren firma, kalibrasyon yaparken kullandığı test cihazının kalibrasyon sertifikasını vermelidir.
11. Tamiri gerçekleştiren firma, cihazın kalibrasyona ihtiyacı olmadığını ancak TSE'den alacakları belgeyle ispatlayabilirler ve bu belgeyi teklifle beraber sunmalıdır.
12. İlgili cihazın veya malzemenin firma merkezine ya da diğer bir servis istasyonuna ulaştırılması ve geri gönderilmesi ile ilgili olarak nakliye, posta, kargo veya servis elemanlarının ulaşım giderleri yükleniciye ait olup, yüklenici herhangi bir gider talebinde bulunamaz.

##### (12786) ABR CİHAZI TAMIRI

Açıklama : ABR CİHAZI TAMIRI

1. Cihazlara bakım,onarım ve kalibrasyon işlemi yapılarak doğru sonuç vermesi sağlanacaktır ve bu işlemler cihazların bulunduğu yerde (işitme konuşma denge ünitesi) yapılacaktır.
2. Teklif veren firmalar cihaz tamiri için tamamen kendi imkanlarını kullanacak, tamir için lazım olabilecek her türlü iş gücü,cihaz,yedek parça ve sarf malzemeyi kendileri temin edecektir.Kurumumuz bu tür ihtiyaçları karşılamak veya hazır bulundurmak zorunda değildir.
4. Bakım onarım işlemi için verilecek fiyat tek olacak ve toplam rakam üzerinden işlem yapılacaktır.
5. Cihazlar 3(üç) iş günü içerisinde kullanıcı tarafından test edilecek ve arıza olmaması durumunda bakım onarım işi bitmiş sayılacaktır.

# DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

## Uygulama ve Araştırma Hastanesi

6. Tamiri gerçekleştiren firma, cihaza tamir sonrası aynı arızaya karşı en az 1 (bir) yıl garanti verecektir.
7. Firmalar, cihazın tamir işlem süresini tekliflerinde belirteceklerdir. Bu süre 15(on beş) iş gününü geçmemeli ve bu süre sonunda cihaz tam olarak çalışır durumda teslim edilmelidir.
8. Tamiri gerçekleştiren firma tamir esnasında yapılan işlemleri gösteren servis raporunu ve garanti belgesini Klinik Mühendislik Birimine teslim edecektir.
9. Tamiri gerçekleştiren firma, cihazın kalibrasyon işlemini uluslararası alanda izlenilebilirliği olacak şekilde sertifikalandırmalı ve cihazı etiketlendirmelidir.
10. Tamiri gerçekleştiren firma, kalibrasyon yaparken kullandığı test cihazının kalibrasyon sertifikasını vermelidir.
11. Tamiri gerçekleştiren firma, cihazın kalibrasyona ihtiyacı olmadığını ancak TSE'den alacakları belgeyle ispatlayabilirler ve bu belgeyi teklifle beraber sunmalıdır.
12. İlgili cihazın veya malzemenin firma merkezine ya da diğer bir servis istasyonuna ulaştırılması ve geri gönderilmesi ile ilgili olarak nakliye, posta, kargo veya servis elemanlarının ulaşım giderleri yükleniciye ait olup, yüklenici herhangi bir gider talebinde bulunamaz.

(12786) ODYOMETRI CİHAZI BAKIMI

Açıklama : ODYOMETRI CİHAZI BAKIMI

1. Cihazlara bakım,onarım ve kalibrasyon işlemi yapılarak doğru sonuç vermesi sağlanacaktır ve bu işlemler cihazların bulunduğu yerde (işitme konuşma denge ünitesi) yapılacaktır.
2. Teklif veren firmalar cihaz tamiri için tamamen kendi imkanlarını kullanacak, tamir için lazım olabilecek her türlü iş gücü,cihaz,yedek parça ve sarf malzemeyi kendileri temin edecektir.Kurumumuz bu tür ihtiyaçları karşılamak veya hazır bulundurmamak zorunda değildir.
4. Bakım onarım işlemi için verilecek fiyat tek olacak ve toplam rakam üzerinden işlem yapılacaktır.
5. Cihazlar 3(üç) iş günü içerisinde kullanıcı tarafından test edilecek ve arıza olmaması durumunda bakım onarım işi bitmiş sayılacaktır.
6. Tamiri gerçekleştiren firma, cihaza tamir sonrası aynı arızaya karşı en az 1 (bir) yıl garanti verecektir.
7. Firmalar, cihazın tamir işlem süresini tekliflerinde belirteceklerdir. Bu süre 15(on beş) iş gününü geçmemeli ve bu süre sonunda cihaz tam olarak çalışır durumda teslim edilmelidir.
8. Tamiri gerçekleştiren firma tamir esnasında yapılan işlemleri gösteren servis raporunu ve garanti belgesini Klinik Mühendislik Birimine teslim edecektir.
9. Tamiri gerçekleştiren firma, cihazın kalibrasyon işlemini uluslararası alanda izlenilebilirliği olacak şekilde sertifikalandırmalı ve cihazı etiketlendirmelidir.
10. Tamiri gerçekleştiren firma, kalibrasyon yaparken kullandığı test cihazının kalibrasyon sertifikasını vermelidir.
11. Tamiri gerçekleştiren firma, cihazın kalibrasyona ihtiyacı olmadığını ancak TSE'den alacakları belgeyle ispatlayabilirler ve bu belgeyi teklifle beraber sunmalıdır.
12. İlgili cihazın veya malzemenin firma merkezine ya da diğer bir servis istasyonuna ulaştırılması ve geri gönderilmesi ile ilgili olarak nakliye, posta, kargo veya servis elemanlarının ulaşım giderleri yükleniciye ait olup, yüklenici herhangi bir gider talebinde bulunamaz.