



AĞRI DOĞUBAYAZIT DR. YAŞAR ERYILMAZ DEVLET  
HASTANESİ - AĞRI DOĞUBAYAZIT DR. YAŞAR  
ERYILMAZ DH SATIN ALMA VE MALİ İŞLER BİRİMİ  
25/12/2019 13:44 - 68917221 - 949 - E.2067



T.C.  
AĞRI VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
Ağrı Doğubayazıt Dr. Yaşar Eryılmaz Devlet Hastanesi

Sayı : 68917221-949  
Konu : Teklife Davet

Sağlık tesisimizin ihtiyacı olan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı Hastanemiz için gerekli olan **2 KALEM OKSİJEN TÜPÜ ALIM İŞİ** 4734 sayılı ihale Kanununun 22/D maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının 30/12/2019 tarih ve saat 11:00'a kadar 0472 312 54 47 numaralı belgegeçere veya ddhsatinalma@gmail.com adresinize göndermenizi rica ederim.

e-imzalıdır  
Mehmet İLBOĞA  
İdari Mali İşler Müdürü V.

SIRA NO	MALZEME ADI	BİRİM	MIKTAR	BİRİM FİYAT	TOPLAM TUTAR
1	50 LITRELİK OKSİJEN TÜPÜ(DOLU)	ADET	60		
2	5 KİTRELİK OKSİJEN TÜPÜ(DOLU)	ADET	20		

GENEL TOPLAM (KDV HARIÇ):

Firma Yetkilisi  
İmza/Kaşe  
e-imzalıdır.

Hasan BALABAN  
Başhekim

NOTLAR

- 1) Tekliflerin en geç son teklif verme tarihi ve saatine kadar Satınalma Birimine veya görevlilere vermesi gerekmektedir.
- 2) Teklifler (rakam yazı ile) KDV hariç TL olarak düzenlenecektir.
- 3) Ödemeler 180 gün içerisinde yapılacaktır.
- 4) Alımlar <http://www.agriihale.gov.tr> e-posta adresli Ağrı Valiliği ihale yönetim sisteminde de ilan edilmektedir.
- 5) Alım konusu cihaz ise eğitimi hastanemizde ücretsiz yapılacaktır.
- 6) E-posta adresiniz satın almaya verilirse, tüm alımlar eş zamanlı olarak e-posta üzerinden de ilan edilmektedir.
- 7) Alınacak malzemelerin 2 İKİ yıl garantili olması
- 8) Vereceğiniz fiyat tekliflerinde firmanızın kaşesi ve yetkili imzası olmak zorundadır.
- 9) Teklif sonucu siparişi çekilen mal veya hizmetin geçerli bir mazeret olmaksızın verilen süre içerisinde teslim edilmemesi veya yapılmaması durumunda 1 yıl içerisinde yapılan diğer alımlarda verilen teklifler hastane idaresince değerlendirilmeye alınmayacaktır.

Ağrı yolu üzeri 5.km Doğubayazıt/AĞRI  
Telefon:0472 312 60 47

Belgegeçer: 0472 312 54 47

e-posta:ddhsatinalma@gmail.com

Ağrı Yolu Üzeri 5.km Doğubayazıt/AĞRI

Telefon: Faks No: 04723125447/312 60 30

nternet Adresi: ddhsatinalma@gmail.com

Bilgi için: Serra KIRAÇ

TIBBİ SEKRETER

Telefon No: (0 472) 312 60 47

Evrakın elektronik imzalı suretine <http://e-belge.saglik.gov.tr> adresinden 90152812-81b8-4f8e-967d-0f40dd3609be kodu ile erişebilirsiniz.

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanuna göre güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

## 50 LT'LİK OKSİJEN TÜPÜ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1 – Bu teknik şartname kapsamındaki 50 lt çelik tüpler ENISO 9809-1 ve 84/525/EECAB Standartlarına uygun olacak. 99/36/EC Tip belgeli olacak.
- 2 – Tüplerin imalinde kullanılan malzeme standardında da tarif edilen özelliklerde CrMo çeliği olacaktır.
- 3 – Tüpler düz zemine bırakıldığında dik durabilecek(devrilmeyecek) şekilde olmalıdır.
- 4 – Tüplerin, iç yüzeyleri çok iyi temizlenecek, pas, kir, tuhaf bulunmayacaktır.
- 5 – Tüpler standardında belirtilen renkte boyanacaktır.
- 6 – Tüpler yeni ve kullanılmamış olacaktır.
- 7 – Tüp boyun bileziği TS EN ISO 9809-1:2011'e uygun olacaktır.
- 8 – Tüp kapağı TS EN ISO 9809-1:2011'e uygun olacaktır.
- 9 – Tüp valfi TS EN ISO 10297'ye göre; gaz girişi W28 8x1"/14 dış (25E), gaz çıkışı G3/4 olarak imal edilecektir.
- 10 – Her tüp üzerine imalatçı soğuk damgalı TS EN ISO 9809-1:2011 bilgileri okunaklı olarak vurulmuş olacaktır. Tüpler 2010/35/AT Direktifine uygun olacak şekilde markalanacaktır. Uyarı etiketleri ADR 2017'ye göre yapılacaktır.
- 11 – Tüpler üretici firma işyerinde TS EN ISO 9809-1:2011'de belirtilen belirtilen deneylere tabi tutulacaktır.
- 12 – Tüpler Dolu, vanalı, kapaklı ve filelenmiş olarak teslim edilecektir.
- 13 – Tüpler, ADR : 2017 yönetmeliğine ve Taşınabilir Basınçlı Ekipmanlar Direktifi'ne (TPED 2010/35/EC) uygun olarak üretilmiş, onaylı kuruluş tarafından verilmiş tip onayına sahip ve Pi işaretli olacaktır.
- 14 – Tüpler üretici firma işyerinde TS EN ISO 9809-1:2011'de belirtilen deneylere tabi tutulacaktır.
- 15 – Tüplere doldurulacak medikal oksijen gazının saflığı en az hacimce %99,5 olacaktır.
- 16 – Tüplerin işletme ve deney basınçları 150/250 bar olacaktır.
- 17 – Tüp imalatçısı firma, 99/36/EC-Modül B+D sertifikaları ile tüpe ait Test Sertifikalarını malla birlikte bir dosya halinde teslim edecektir.
- 18 – Tüpler onaylanmış kuruluş (TUV) 0035 ve V Markalı olacaktır.
- 19 – Tüpler boyalı ve dolu olarak yüklenici firma elemanınca yetkililerin göstermiş oldukları yere taşımak ve usulüne uygun bir şekilde yerleştirerek, Doğubayazıt Devlet Hastanesi Biyomedikal Dayanıklı Depoya teslim edilecektir.
- 20 – Yüklenici firmanın İl Sağlık Müdürlüklerinden alınmış "Medikal Gaz Satış İzin Belgesi" olmalı ve belge teklif ile birlikte verilmiştir.
- 21 – Yüklenici firmanın Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığında alınmış "Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik" belgesi olmalıdır.
- 22 – Yüklenici firmanın İl Sağlık Müdürlüklerince verilmiş "Tıbbi Cihaz Satış Yetki Belgesi" olmalıdır.
- 23 – Tüplerin üzerinde Doğubayazıt Devlet Hastanesi ve Logosu yazılacaktır.

DOÇ.DR.YAŞAR ERİMLER  
DOĞUBAYAZIT DEVLET HASTANESİ  
Erdal ÇETİNGİL  
Biyomedikal Servisi

Biyomedikal Tec.  
Zeynep Başarcan  
Robkuyas

## 5 LT'LİK OKSİJEN TÜPÜ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1 – Bu teknik şartname kapsamındaki 5 lt çelik tüpler ENISO 9809-1 ve 84/525/EECAB Standartlarına uygun olacak. 99/36/EC Tip belgeli olacak.
- 2 – Tüplerin imalinde kullanılan malzeme standardında da tarif edilen özelliklerde CrMo çeliği olacaktır.
- 3 – Tüpler düz zemine bırakıldığında dik durabilecek(devrilmeyecek) şekilde olmalıdır.
- 4 – Tüplerin, iç yüzeyleri çok iyi temizlenecek, pas, kir, tuhaf bulunmayacaktır.
- 5 – Tüpler standardında belirtilen renkte boyanacaktır.
- 6 – Tüpler yeni ve kullanılmamış olacaktır.
- 7 – Tüp boyun bileziği TS EN ISO 9809-1:2011'e uygun olacaktır.
- 8 – Tüp kapağı TS EN ISO 9809-1:2011'e uygun olacaktır.
- 9 – Tüp valfi TS EN ISO 10297'ye göre; gaz girişi W28 8x1"/14 dış (25E), gaz çıkışı G3/4 olarak imal edilecektir.
- 10 – Her tüp üzerine imalatçı soğuk damgalı TS EN ISO 9809-1:2011 bilgileri okunaklı olarak vurulmuş olacaktır. Tüpler 2010/35/AT Direktifine uygun olacak şekilde markalanacaktır. Uyarı etiketleri ADR 2017'ye göre yapılacaktır.
- 11 – Tüpler üretici firma işyerinde TS EN ISO 9809-1:2011'de belirtilen belirtilen deneylere tabi tutulacaktır.
- 12 – Tüpler Dolu, vanalı, kapaklı ve filelenmiş olarak teslim edilecektir.
- 13 – Tüpler, ADR : 2017 yönetmeliğine ve Taşınabilir Basıncılı Ekipmanlar Direktifi'ne (TPED 2010/35/EC) uygun olarak üretilmiş, onaylı kuruluş tarafından verilmiş tip onayına sahip ve Pi işaretli olacaktır.
- 14 – Tüpler üretici firma işyerinde TS EN ISO 9809-1:2011'de belirtilen deneylere tabi tutulacaktır.
- 15 – Tüplere doldurulacak medikal oksijen gazının saflığı en az hacimce %99,5 olacaktır.
- 16 – Tüplerin işletme ve deney basınçları 150/250 bar olacaktır.
- 17 – Tüp imalatçısı firma, 99/36/EC-Modül B+D sertifikaları ile tüpe ait Test Sertifikalarını malla birlikte bir dosya halinde teslim edecektir.
- 18 – Tüpler onaylanmış kuruluş (TUV) 0035 ve V Markalı olacaktır.
- 19 – Tüpler boyalı ve dolu olarak yüklenici firma elemanınca yetkililerin göstermiş oldukları yere taşımak ve usulüne uygun bir şekilde yerleştirerek, Doğubayazıt Devlet Hastanesi Biyomedikal Dayanıklı Depoya teslim edilecektir.
- 20 – Yüklenici firmanın İl Sağlık Müdürlüklerinden alınmış "Medikal Gaz Satış İzin Belgesi" olmalı ve belge teklif ile birlikte verilmiştir.
- 21 – Yüklenici firmanın Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığında alınmış "Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik" belgesi olmalıdır.
- 22 – Yüklenici firmanın İl Sağlık Müdürlüklerince verilmiş "Tıbbi Cihaz Satış Yetki Belgesi" olmalıdır.
- 23 – Tüplerin üzerinde Doğubayazıt Devlet Hastanesi ve Logosu yazılacaktır.

DOÇ.DR.YAŞAR ERVİHAZ  
DOĞUBAYAZIT DEVLET HASTANESİ  
Erdal GEREK  
Biyomedikal

Biyomedikal Tek.  
Zehra Başaran  
Zehra