T.C.

SAĞLIK BAKANLIĞI

Ankara İli 3.Bölge Kamu Hastaneleri Birliği

Yıldırım Beyazıt Üniversitesi

Yenimahalle Eğitim ve Araştırma Hastanesi

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sıra no** | **Malzeme Adı** | **Talep Miktarı** | **Birimi** | **UBB** | **Birim Fiyat** | **Toplam Fiyat** |
| 1 | TANSİYON ALETİ KOLDAN MANÜEL YETİŞKİN | 30 | ADET |  |  |  |
| 2 | OKSİJEN TERAPİ CİHAZI TEK FLOWMETRELİ TEK MANOMETRELİ (NEMLENDİRME KABI İLE) | 20 | ADET |  |  |  |
| 3 | TIBBİ GAZ TIBBİ AMAÇLI KARBONDİOKSİT GAZ TÜPÜ 250BAR 7.1-10LT TSE Lİ TAŞIMA ARABALI (GRİ RENKTE) | 3 | ADET |  |  |  |
| 4 | SEDYE KAĞIT HAVLU TUTACAĞI | 30 | ADET |  |  |  |

**TEKNİK ŞARTNAME**

**KONU VE KAPSAM:** Hastanemizde Tüm servislerde kullanılan malzemelere ihtiyaç bulunmaktadır.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 150-03-03-240010869 | TANSİYON ALETİ KOLDAN MANÜEL YETİŞKİN | 30 ADET |
| 150-03-03-240025191 | OKSİJEN TERAPİ CİHAZI TEK FLOWMETRELİ TEK MANOMETRELİ (NEMLENDİRME KABI İLE) | 20 ADET |
| 255-01-05-01-241003225 | TIBBİ GAZ TIBBİ AMAÇLI KARBONDİOKSİT GAZ TÜPÜ 250BAR 7.1-10LT TSE Lİ TAŞIMA ARABALI (GRİ RENKTE) | 3 ADET |
| 150-13-02-01-240027609 | SEDYE KAĞIT HAVLU TUTACAĞI | 30 ADET |

**PARÇA İLGİLİ HUSUSLAR: TANSİYON ALETİ;**1. ***switch*** steteskopsuz (293 603 13) yapışkanlı ***tansiyon aleti***,manometresi 56 mm % 10 toleransında,çapında olmalıdır..  
2.Manometrenin çalışmasını sağlamak için tek hortumlu, yapışkanlı manşeti olacaktır.   
3.Manometre kadranı hassas bir şekilde sıfıra ayarlanmış olmalıdır.  
4.Cihaz hem sağ hem sol elle kullanıma uygun olmalıdır.  
5.Manşet dış bezi yapışkanlı olacaktır.  
6.Manşet dış bezi kumaş ve iplikten dikilmiş olmalıdır.  
7.Manşet dış bez ölçüleri 14x47 cm % 10 toleransında olmalıdır..manşet üzerinde ölçülebilir kol çapı 27-35 cm %10 toleransında olmalıdır..manşet üzerinde steteskop giriş yerini gösteren bir işaret bulunmalıdır.  
8.İç lastik tazyik kesesi hava verilmesi sırasında şişer ve gevşememelidir.  
9.Manşet iç lastiği vulkanize kauçuktan üretilmiş olmalıdır.  
10.Manşet iç lastik hortumu tekli, katlanmaya dayanıklı çok iyi cinsten vulkanize kauçuktan üretilmiş olmalıdır.  
11.Puar vulkanize kauçuktan imal edilmiş olmalıdır.  
12.Puar iç lastiği kolayca şişirir ve puar dip kısmında filtresi bulunmalıdır.Ürün uluslararası geçerli kalite belgesine CE-ISO olacaktır. 2yıl garantili olacaktır.

**MANOMETRELİ OKSİJEN TERAPİ CİHAZI;**

HASTA KULLANIMI İÇİN NEMLENDİRME HAZNELİ, METAL FLOWMETRE AYAR DÜĞMESİ, MEDİKAL FLOWMETRE, STERIL EDİLEBİLİR SU KABI, ÖZEL KÖPÜKLÜ AMBALAJ, KOMPLE ALÜMİNYUM OKSİT RENGİNDE, EMSALLERİNE GÖRE ÇOK DAHA HAFİF VE KALİTELİ, METAL VE PASLANMAZ NEMLENDİRME APARATI, NEMLENDİRME APARATINA TAKILI ÖZEL KABARCIK FİLİTRESİ VE PLUS MODELİ, OKSİJEN TÜPÜNE (10LT LİK) UYGUN GİRİŞLİ HASTANEDE PROFESYONEL KULLANIMA UYGUN OLACAKTIR.

**KARBONDİOKSİT TÜPÜ;** 10LT. TSE Lİ, ÇELİK, GRİ RENKLİ VE TAŞIMA ARABASI İLE BERABER VERİLECEKTİR.

SEDYEKAĞIT HAVLU TUTACAĞI;Muayne masa örtü aparatı pazlanmaz krom hijyen malzemeden olacaktır.

Rulo taşıyıcı gövde sedye üzerine montaj olacaktır.

Rulo taşıyıcı gövde 53cm uzunluğunda en az 4mm kalınlığında kağıt rulo koyma yeri 13 cm uzunluğunda olacaktır.

Kağıt rulo taşıma mili paslanmaz krom hijyen malzemeden silindirik olacaktır.

Kağıt rulo taşıma mili rulo taşıyıcı gövde üzerine kolaylıkla konabilecek ve takıldıktan sonra yerinden çıkmayacaktır.

Kağıt rulo taşıma mili uc kısımlarında kolay tutmayı sağlamak için ve kağıt rulonun çıkmasını engellemek için hijyen malzemeden başlığı olacaktır.

Ürün idareye gösterilerek onay alınacaktır.

İlgili malzemelere 2 yıl Üretici firma parça garantisi verilecektir.