

## TEKNİK SARTNAMESİ

Yüksek Basınç Kuru Hava Panosu:

- Yüksek basınç regülatörleri alttan ayarlana bilir 0-1.6 bar arası 2 adet olacaktır.
- Yüksek basınç regülatörleri TSE ve CE belgeli olmalıdır.
- Regülatörlerin giriş ve çıkışına vana konmalıdır.
- Panonun çıkışına vana konmalıdır.
- Bypass sistem olacaktır.
- Montaj dahil teslim edilecektir.
- Pano 5 tüp bağlantılı olacaktır.
- Yüksek basınç regülatörlerin önünde çift göstergeli 2 adet ayarlana bilir 300 metreküp göstergeli regülatörler olmalı ve ön-arka çıkışlarında vana bulunmalıdır.
- Tüplerin bağlantı yerlerinde çek-valf sistemi olmalıdır.
- Pano üzerinde olan regülatörlerin bağlantıları rekorlu olmalıdır.
- Firma Tüplerin panoya bağlantılarını yerine göre 100-120 cm boylarında bakir borularla ya da yüksek basınca dayanıklı çelik kamçularla yapmalıdır. Malzeme tedariki firmanın sorumluluğundadır.
- Firma işi yaparken alt yapı tesislerine zarar verirse ücret talep etmeden zarar verdiği yeri yapmak zorundadır.
- Firmalar fiyat vermeden önce yerleri görmelidir.
- Yüklenici firma iş yapımı esnasında meydana gelebilecek her türlü hasarı gidermekle yükümlüdür.
- Yüklenici firma iş yapımı esnasında çıkan hafriyatı hastane dışına çıkarmakla yükümlüdür.
- Yüklenici firma tüm iş süresince güvenlik önlemlerini iş güvenliği talimatlarına uygun olarak yerine getirecek iş ve işçi güvenliğinden tek taraflı sorumlu olacaktır.
- Pano üzerinde bulunan tüm malzemeler ve işçilikten firma 2 yıl sorumlu olup oluşabilecek herhangi bir sıkıntıda firma iki yıl boyunca ücretsiz malzeme değişimini yapmalıdır.

Muhsin ULUPINAR

Rektörlük Binası  
Fakültesi Hastaneleri  
Sorumlusu

Kamil TOPUKSAK

Resmiyet

Onur AKBAZ