

25.652.1302 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

| | |
|----------------|--|
| Poz No | 25.652.1302 (694-1202) |
| Tanımı | 2x4+1x4 tüplük sistem, Azot protoksit santrali |
| Birimi | Tk |
| Kurum | Çevre ve Şehircilik Bakanlığı |
| Fasikül | Hastane Tesisatı |

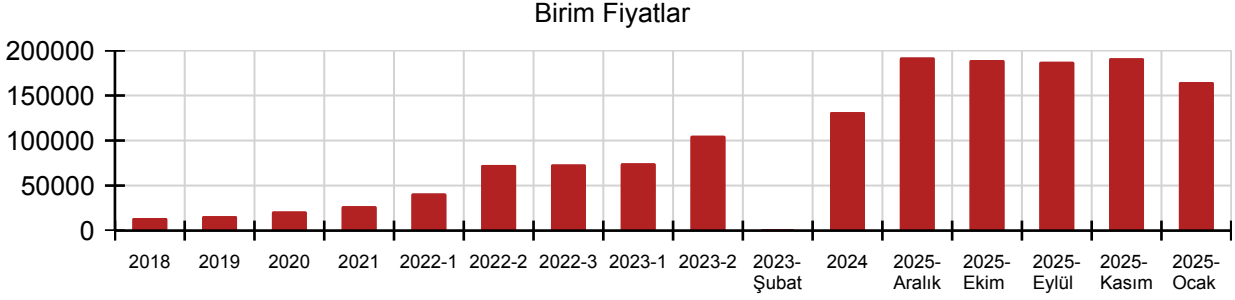
Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 2025-Aralık | 192168,75 | 10191,33 | 5095,66 |
| 2025-Kasım | 191311,95 | 10073,33 | 5036,67 |
| 2025-Ekim | 189294,63 | 9849,20 | 4924,60 |
| 2025-Eylül | 187440,28 | 9548,10 | 4774,05 |
| 2025-Ocak | 164869,88 | 8244,88 | 4122,44 |
| 2024 | 131549,65 | 6299,65 | 3149,83 |
| 2023-2 | 105323,13 | 5765,63 | 2882,82 |
| 2023-Şubat | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 74678,75 | 3566,25 | 1783,13 |
| 2022-3 | 73403,59 | 2303,44 | 1151,72 |
| 2022-2 | 72872,03 | 1771,88 | 885,94 |
| 2022-1 | 41184,38 | 1771,88 | 885,94 |
| 2021 | 27070,00 | 2250,00 | 1125,00 |
| 2020 | 21230,00 | 1840,00 | 920,00 |
| 2019 | 16030,00 | 1560,00 | 780,00 |
| 2018 | 13980,00 | 1230,00 | 615,00 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.652.1302 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Sistem TS EN ISO 7396-1 standardına ve 93/42/ EEC Tıbbi Cihazlar Yönetmeliğine uygun imal edilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, hastane tesisatına tüplerden gelen yüksek basıncı, En az 120 m³/h debide, 200 bar kullanım basıncına düşürerek gönderecek kontrol paneli, sağ ve sol grup tüp rampaları, emniyet zincirli tüp sabitleyiciler, kollektörler, esnek bağlantılar, emniyet valfleri ile basınç düşürücüde meydana gelebilecek herhangi bir aksaklıktan dolayı sisteme aşırı miktarda basınç yüklenmesi halinde devreye giren yüksek basınç emniyet valfi ile birlikte bulunan, sistem bir mikroişlemci vasıtasıyla kontrol edilebilen, haberleşme protokollerine uygun otomasyona ve bilgisayar sistemine bilgi aktarabilen, kontrol paneli sağ ve sol grupları otomatik geçişli olarak sırayla devreye sokabilen, chage-over sistemi mekanik olmalı ve olası elektrik kesintilerinden etkilenmemeli, görsel ve duysal uyarı veren dijital veya led göstergeli alarm paneli ile sistemleri bir arada toplayan yapıda olan tasarım debisinde ve basıncında hattı beslemek için gerekli basınç regülatörleri, emniyet valfleri, basınç göstergeleri ve alarm ile donatılmış azot protoksit santralının işyerinde temini ve montajı.

Not: Azot protoksit tüpleri hastane idaresince sağlanacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.652.1302 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|-------------|-----------------|--|--------|-----------|
| | | Malzeme Bileşenleri | | |
| 20.652.1302 | | 2X4 + 1X4 Tüplük Sistem / Azot Protoksit Santrali (Rayici) | Tk | 1,000000 |
| | | Montaj Bileşenleri | | |
| 10.100.1082 | 01.519 | Tesisat ustası | Saat | 12,000000 |
| 10.100.1084 | 01.521 | Tesisat usta yardımcısı | Saat | 12,000000 |
| 19.100.1112 | 03.661(Y) | Forklift'in 1 saatlik ücreti | Saat | 2,000000 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.