

## 25.652.1406 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.652.1406

**Tanımı** 3x60 m3/h (Tank = 2x1000 lt), Medikal hava merkezi

**Birimi** Tk

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Hastane Tesisatı

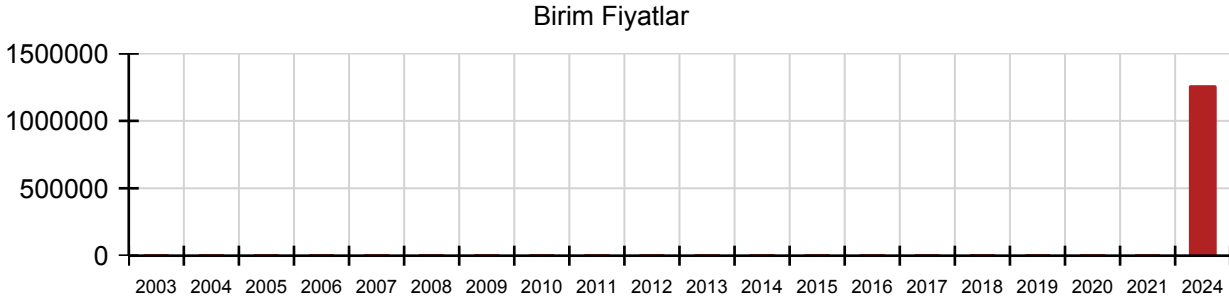
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2024	1262918,58	12637,33	6318,67
2017	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.652.1406 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

#### Medikal Hava Merkezi (Ölçü: Tk)

Üçlü kompresör grubu, otomatik kontrol paneli, hava deposu, kurutucu, filtre grubu ve basınç regülatörleri ile komple, kontrol paneli yeterli basınç depo edilinceye kadar kompresörleri sırayla veya gerektiği kadarını devreye alan veya devreden çıkarabilen. TS EN ISO 7396-1 standardına ve 93/42/ EEC Tıbbi Cihazlar Yönetmeliğine uygun imal edilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasa arz edilmiş, Otomatik kontrol paneli, haberleşme protokollerine uygun otomasyona ve bilgisayar sistemine bilgi aktarabilen, alarm, hava tankı, 3 ad. Vidalı kompresör (sistem eş yaşlanmalı), filtre grubu, kurutucu (Basınçlı hava kurutucuları Avrupa Farmakopya Standartlarında hava üretirken aynı zamanda Uluslararası Solunabilir Hava Standartlarına uygun olmalıdır.) ve regülatörler ile komple iş yerinde temini ve montajı.

Not: Kompresör kapasiteleri 10 bar basınca göre hesaplanmıştır. Üç kompresörlü sistemlerde her bir kompresör dizayn kapasitesini %100 karşılamalıdır. Kompresör dışı sistem elemanları , dizayn kapasitesine göre seçilmelidir .

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.652.1406 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.