

25.627.1412 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.627.1412 (590-1713)

Tanımı (7.000 kcal/h), Soğutma tesisatında Freon 404 gazı kullanılan, -15/-25 °C ısı aralıklarında çalışan, kompresörü hermetik paket tip soğuk depo cihazı

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

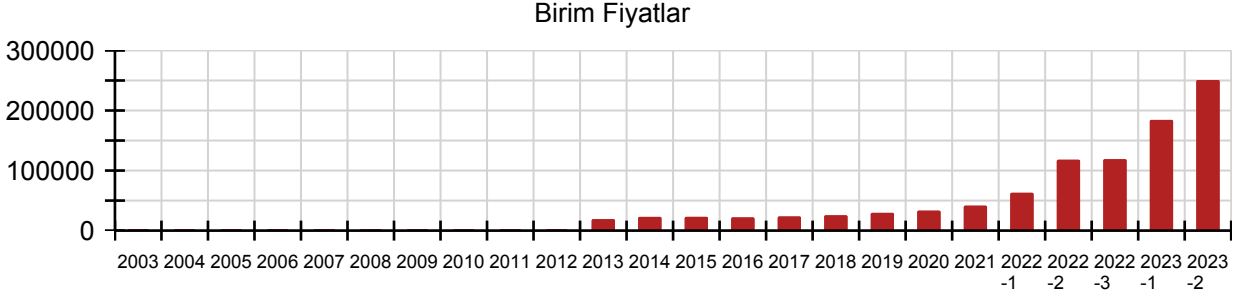
Fasikül Mutfak Tesisatı

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2016 | 21960,00 | 850,00 | 425,00 |
| 2014 | 22830,00 | 618,00 | 309,00 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 29570,00 | 1330,00 | 665,00 |
| 2022-1 | 62971,90 | 3021,88 | 1510,94 |
| 2013 | 19020,00 | 561,00 | 280,50 |
| 2021 | 41500,00 | 1915,40 | 957,70 |
| 2017 | 23510,00 | 914,00 | 457,00 |
| 2015 | 22900,00 | 680,00 | 340,00 |
| 2023-1 | 184339,38 | 6089,38 | 3044,69 |
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-2 | 118002,00 | 3021,88 | 1510,94 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-2 | 250728,13 | 9978,13 | 4989,07 |
| 2018 | 25460,00 | 1050,00 | 525,00 |
| 2022-3 | 118908,00 | 3928,44 | 1964,22 |
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 33200,00 | 1570,00 | 785,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

25.627.1412 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

PAKET TİP SOĞUK DEPO CİHAZI (Ölçü: Adet) Kondenser ünitesinde bulunan soğutma gaz tesisatı, elektrik tesisatı, elektrik panosu, kumanda paneli, kompresör, kondenser ve fan motoru bir arada bulunacak ve bu malzemeler dışarıdan görülmeyecek şekilde elektrostatik boyalı galvaniz kaplama malzemesi ile kaplanmış olacak, evaporatör ünitesi ve kondenser ünitesinin dış kabinleri galvaniz olacak, görünen yüzeyler elektrostatik boya ile boyanacak, paket tip soğuk depo cihazında hava soğutmalı kondenser kullanılacak, evaporatör lamel aralığı 6-8 mm arasında, kondenser lamel aralığı 2-3 mm arasında olacak, soğuk depo cihazında dijital kablolu uzaktan kumanda paneli bulunacak, ve cihaz programlanabilen bir microproses işlemci ile çalışacak, soğuk depo cihazının sesli ve ışıklı alarm sistemi olacak, oda sıcaklığı belirlenen değere ulaşmazsa bu alarm sistemi ikaz verecek, soğuk depo cihazı sistemde herhangi bir tıkanıklık yada kondenser ünitesinde aşırı kirlenmeye karşı yüksek basınç presostatıyla koruyarak sistemi kapatıp kullanıcıya ikaz verecek, kondenser ve evaporatör kapasiteleri seçim yapılacak kapasitelere uygun olarak seçilecek, TSE veya CE belgeli paket tip soğuk depo cihazının borulaması, termometreleri, soğutucu akışkanları ile birlikte iş yerinde temini ve çalışır vaziyette yerine montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.627.1412 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.