

V.2200/4 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No V.2200/4

Tanımı Piriç Boru ile 3 katlı 46 Kollu 46 Fanuslu Geniřlięi 200cm Yükleęi 290 cm Avize Yapılması ve Yerine Takılması

Birimi Adet

Kurum Vakıflar Genel Müdürlüęü

Fasikül

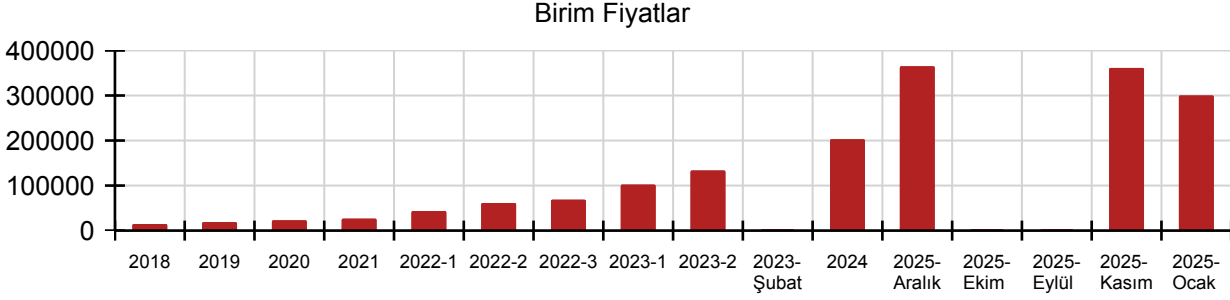
Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 2025-Aralık | 364886,81 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Kasım | 361197,91 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Ekim | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Eylül | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2025-Ocak | 300058,01 | 0,00 | 0,00 |
| 2024 | 202863,78 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-2 | 133508,46 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-Şubat | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 102172,11 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-3 | 68654,34 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-2 | 61248,30 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-1 | 43421,19 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 26540,38 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 22901,24 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 18913,05 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 14673,44 | 0,00 | 0,00 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

V.2200/4 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

İskeleti Ø 30 mm Pirinç Boru ile yapılan, Ø16 pirinç borular içinde Ø12,5 Çelik çekme boru ile güçlendirilmiş gergi kolu ile Çelik Tavan Göbeğe bağlanmasından oluşan, Pirinç Boru üzerine pirinç kandilliklerin üstten bağlantı ile montajından oluşan avizenin üzerinin Sarı Kaplama veya Eskitme yapılması, üzerine metal koruyucu vernik sürülmesi, nakliyesi, yerine takılması, bütün malzeme ve işçilik dahil, beher adet bedeli:

NOT: 1- Pirinç kandilliğin, çelik tavan göbeğinin ağırlığı firmadan öğrenilerek benzer analizler yapılabilir. 2- Çember için kullanılan Boruların değişik ebatta kullanılması halinde 1 kg'nın ağırlığı pirinç ile ilgili tablodan bulunabilir. 3- Kandillik ağırlığı Duysuz, Cam Fanussuz, Ampülsüz ağırlıktır.

V.2200/4 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|------------|-----------------|--|--------|-----------|
| | | Malzeme: | | |
| V.2221 | | Ø 15 Cm. lik Kandillik Cam Fanus (Fanus Dahil) | Adet | 46,000000 |
| | | 1 adet kandillik 0,75 kg 46 adet Kandillik Toplam $46*0,75=34,5$ kg | | |
| V.0199/1 | | Pirinç Boru, Levha, Lama ile Avize, Kandillik ve Aplik Yapılması | kg | 34,500000 |
| | | Çember Yapılması Büyükten küçüğe Çapları 200 cm+100 cm+50cm Toplam Çember boyu = $2*\pi*r = 2*\pi*1,75=10,99$ M Çapı 30mm olan Pirinç Borunun 1 m'si 2,163 kg'dır. Toplam Çember kg = $10,99*2,163=23,77$ kg | | |
| V.0199/1 | | Pirinç Boru, Levha, Lama ile Avize, Kandillik ve Aplik Yapılması | kg | 23,770000 |
| | | Çelik Tavan Göbek 3 kg kabul edilerek | | |
| V.0199/3 | | Çelik Tavan Göbeği Yapılması | kg | 3,000000 |
| | | Gergi Kolu Ø 16 1mm Pirinç Boru 1 m'si 400 g =0.4kg Toplam Ağırlık = $34m*0,4=13,6$ kg | | |
| V.0199/1 | | Pirinç Boru, Levha, Lama ile Avize, Kandillik ve Aplik Yapılması | kg | 13,600000 |
| | | Gergi kollarında bulunan küreler 1 adet Küre 0,30kg Toplam Küre Ağırlığı = $24*0,3=7,2$ kg'dır. | | |
| V.0199/1 | | Pirinç Boru, Levha, Lama ile Avize, Kandillik ve Aplik Yapılması | kg | 7,200000 |
| | | Gergi Kolu İç Tiji (Gergi kolu içi Ø 12,5 Çelik çekme boru 1 m'si 420 g =0.42kg Toplam Ağırlık = $34m*0,42=14,28$ kg | | |
| 04.V006/08 | | 2 inçlik (Dış Çap 48,3, et kalınlığı min.2.7 mm olan yapısal çelik boru) | kg | 14,280000 |
| | | İşçilik: | | |
| | | Montajı ve Yerine Takılması | | |
| 01.V04 | | Mütehasıs Usta | Saat | 10,000000 |
| 01.V05 | | Mütehasıs Usta Yardımcıları | Saat | 10,000000 |