

25.727.5101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.727.5101

Tanımı 1 m3 e kadar - en az 1 kg Nozulsuz sistem, Pano İçi Gazlı Yangın Söndürme sistemi

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Yangından Korunma Donanım ve Tesisatı

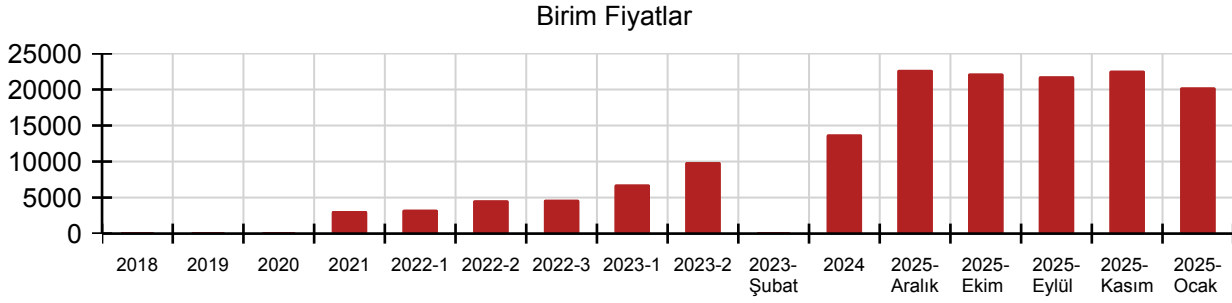
Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 2025-Aralık | 22722,78 | 3323,59 | 1661,80 |
| 2025-Kasım | 22606,15 | 3295,08 | 1647,54 |
| 2025-Ekim | 22208,95 | 3213,15 | 1606,58 |
| 2025-Eylül | 21816,31 | 3112,48 | 1556,24 |
| 2025-Ocak | 20278,13 | 2690,63 | 1345,32 |
| 2024 | 13755,00 | 2037,50 | 1018,75 |
| 2023-2 | 9913,13 | 1234,38 | 617,19 |
| 2023-Şubat | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 6808,00 | 609,00 | 304,50 |
| 2022-3 | 4697,55 | 393,25 | 196,63 |
| 2022-2 | 4606,80 | 302,50 | 151,25 |
| 2022-1 | 3312,50 | 302,50 | 151,25 |
| 2021 | 3125,00 | 250,00 | 125,00 |
| 2020 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2018 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.727.5101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Pano içinde bulunan elektrik/elektronik ekipmanların yangına karşı korunması için kullanılmak üzere; Söndürücü gaz, HFC227EA / FK-5-1-12 içeriklerinden oluşacak, 12/16 barda kuru nitrojen ile CE uygunluk işaretine sahip silindirler ile depolanacaktır. Onaylı projesine uygun olarak, sistemde gaz boşaltma vanası, sabitleme braketi, manometre ve üzerinde ısıya duyarlı özel orifisleri olan plastik esaslı kırmızı esnek sensör hortumlardan oluşacaktır. Korunan pano içerisindeki sıcaklık yaklaşık 110 °C'ye ulaştığında, esnek hortum üzerindeki özel orifislerin yırtılması ile yangın algılanıp, gazın boşalması sağlanacaktır. Sistemde kullanılacak silindir, ekipman, tüm montaj ve bağlantı elemanları dâhil projesine uygun olarak işyerine temini ve çalışır halde montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.727.5101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

| Rayiç No | Önceki Rayiç No | Tanımı | Birimi | Miktar |
|-------------|-----------------|--|--------|----------|
| | | Malzeme Bileşenleri | | |
| 20.727.5101 | | 1 m ³ e kadar - en az 1 kg (Rayici) | Tk | 1,000000 |
| | | Montaj Bileşenleri | | |
| 10.100.1062 | 01.501 | Düz işçi | Saat | 2,500000 |
| 10.100.1082 | 01.519 | Tesisat ustası | Saat | 4,000000 |
| 10.100.1084 | 01.521 | Tesisat usta yardımcısı | Saat | 4,000000 |

Oska Yazılım'dan alınmıştır.