

35.120.2026 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

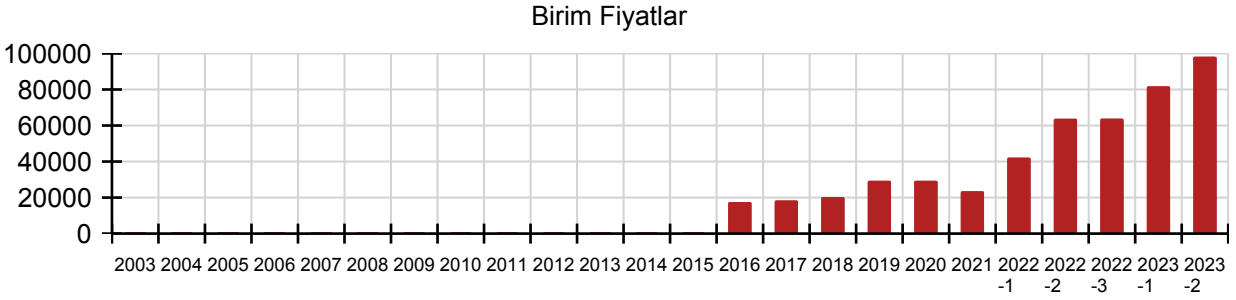
| | |
|----------------|--------------------------------------|
| Poz No | 35.120.2026 (717-1024) |
| Tanımı | 4x 2.500 A Otomatik Transfer Şalteri |
| Birimi | Adet |
| Kurum | Çevre ve Şehircilik Bakanlığı |
| Fasikül | Kuvvetli Akım İç Tesisatı |

Birim Fiyatları

| Yıl | Birim Fiyatı | Montaj Fiyatı | Demontaj Fiyatı |
|--------|--------------|---------------|-----------------|
| 2013 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2005 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2004 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2017 | 18380,00 | 108,00 | 54,00 |
| 2018 | 20230,00 | 124,00 | 62,00 |
| 2011 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2021 | 23490,00 | 157,00 | 78,50 |
| 2003 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2020 | 29320,00 | 157,00 | 78,50 |
| 2016 | 17500,00 | 100,00 | 50,00 |
| 2009 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2006 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-2 | 98200,00 | 508,00 | 254,00 |
| 2012 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2015 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2014 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2022-2 | 63751,30 | 157,00 | 78,50 |
| 2022-1 | 42160,00 | 157,00 | 78,50 |
| 2022-3 | 63800,00 | 205,00 | 102,50 |
| 2007 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2008 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2019 | 29320,00 | 157,00 | 78,50 |
| 2010 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2023-1 | 81720,00 | 317,00 | 158,50 |

35.120.2026 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

OTOMATİK TRANSFER ŞALTERLERİ: (Ölçü: Adet)

İki kaynak (Trafo-Jeneratör, Trafo- Trafo, Jeneratör-Jeneratör) transferinde kullanılan, otomatik ve istendiğinde elle de kumanda edilebilen, tek gövdeli, elektriksel ve mekanik kilidi fabrikada yapılmış, kaynaklar arası transferi imalatçı garantisinde olan, yük altında otomatik ve elle güvenli açma kapama yapma özelliğine sahip, öncelikli kaynak gerilimin belirlenen bir değerin altına düşmesi ve/veya yükselmesinde ve/veya tamamen kesilmesinde, frekansın belirlenen bir değerin altına düşmesi ve/veya yükselmesinde yedek kaynağa otomatik transfer yapan, faz sırası kontrolünü yapan, jeneratörü otomatik olarak çalıştıran ve durduran, kaynak uygunluklarını kontrol eden, şalter pozisyonunu ve hata bilgisi veren, nominal kaynak gerilimi, nominal kaynak frekansı ve kaynaklar arası transfer sürelerinin ayarlanabildiği, üzerinde yardımcı kontaktları bulunan TS EN 60947-6-1 standardına uygun üretilmiş, CE uygunluk işareti ile piyasaya arz edilmiş şalterin temini, montajı ve işler halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.120.2026 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.