

## 35.120.2009 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

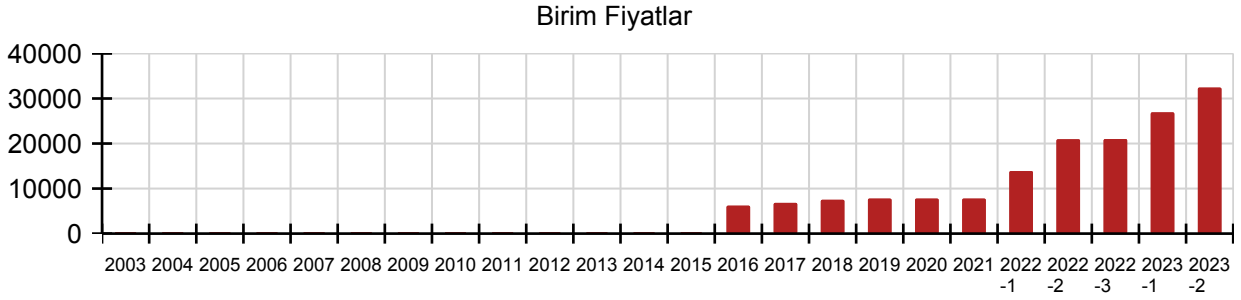
<b>Poz No</b>	<b>35.120.2009 (717-1008)</b>
<b>Tanımı</b>	3x1.000 A Otomatik Transfer Şalteri
<b>Birimi</b>	Adet
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	13880,00	142,00	71,00
2017	6820,00	97,00	48,50
2022-2	20940,80	142,00	71,00
2008	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-3	20990,00	185,00	92,50
2023-2	32420,00	460,00	230,00
2010	0,00	0,00	0,00
2021	7770,00	142,00	71,00
2015	0,00	0,00	0,00
2018	7510,00	112,00	56,00
2013	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2020	7770,00	142,00	71,00
2023-1	26920,00	287,00	143,50
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2019	7770,00	142,00	71,00
2016	6200,00	90,00	45,00

## 35.120.2009 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.

## 35.120.2009 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.