

## 35.710.1856 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.710.1856 (900-1656)

**Tanımı** 7 Duraklı, 1,00 m/s hızlı, Sınıf IV asansörü (Esas olarak yüklerin şahıslar refakatinde taşınması için tasarlanmış asansörlerdir). Kademesiz hızlı, Beyan yükü: 2.000 kg

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

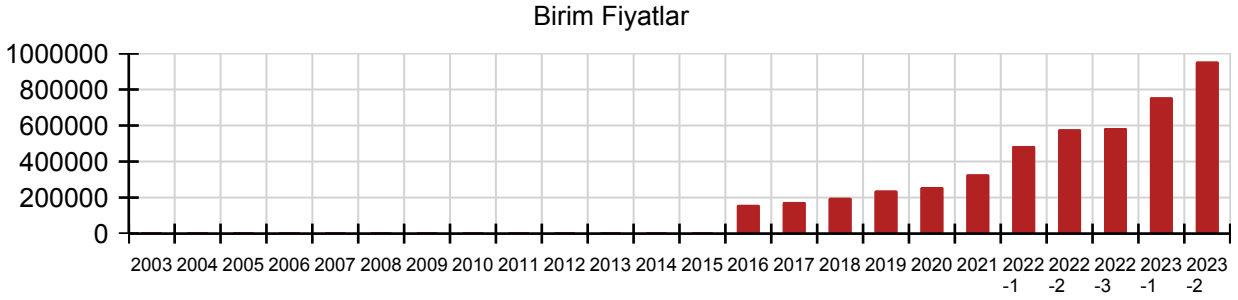
**Fasikül** Asansör ve Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2016	159600,00	16220,00	8110,00
2012	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2017	175600,00	17440,00	8720,00
2018	198700,00	19970,00	9985,00
2003	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2020	258400,00	28850,00	14425,00
2013	0,00	0,00	0,00
2023-2	955100,00	88150,00	44075,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-3	585900,00	52460,00	26230,00
2006	0,00	0,00	0,00
2022-2	578989,00	45610,00	22805,00
2022-1	486400,00	45610,00	22805,00
2019	239100,00	24570,00	12285,00
2014	0,00	0,00	0,00
2023-1	756500,00	62960,00	31480,00
2007	0,00	0,00	0,00
2021	328900,00	35080,00	17540,00

## 35.710.1856 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

Sınıf IV asansörü (Esas olarak yüklerin şahıslar refakatinde taşınması için tasarılanmış asansörlerdir).  
Kademesiz hızlı, Beyan yükü: 2000kg, Ölçü: Adet  
Kaldıracağı yük (Beyan yükü): 2000 kg, Kuyu (yatay kesit) boyutları: 2700x3150 mm (genişlikxderinlik) Kabin yatay kesit boyutları: 1500x2700 mm (genişlikxderinlik), TS 8238 ISO 4190-2'deki boyutlar sağlanamadığı durumlarda kabin alanı TS EN 81-20'e göre: 3,935–4,2 m<sup>2</sup> olacaktır. Giriş genişliği: 1400 mm, Giriş yüksekliği: 2100 mm

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.710.1856 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.