

## 108-101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 108-101

**Tanımı** Debisi-m<sup>3</sup>: 1 m<sup>3</sup>/reg: 8 F.Sertliđi/reg: 240.000,Su yumuşatma cihazı (T.S.E Kalite Belgesi)

**Birimi** Adet

**Kurum** evre ve Őehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Sıhhi Tesisat

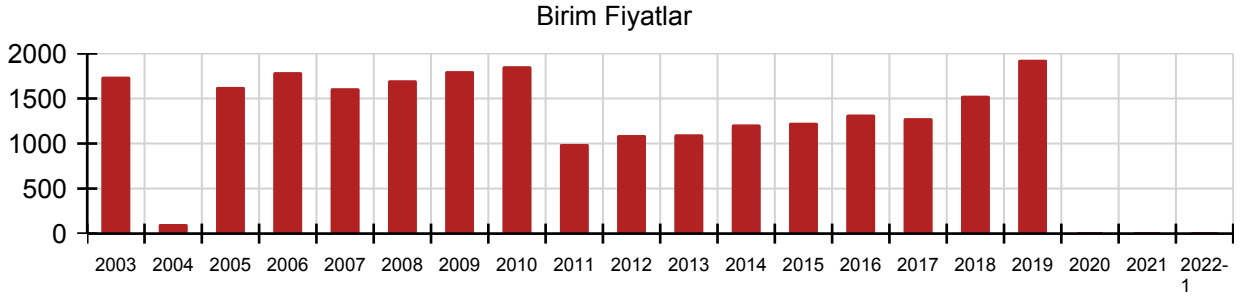
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	1856,05	101,95	51,00
2015	1230,00	140,00	70,00
2014	1210,00	125,00	62,50
2013	1100,00	113,00	56,50
2009	1802,00	99,00	49,50
2005	1628,00	90,00	45,00
2017	1280,00	189,00	94,50
2004	105,71	105,71	52,85
2016	1320,00	175,00	87,50
2018	1530,00	217,00	108,50
2006	1790,80	99,00	49,50
2007	1611,70	89,10	44,55
2020	0,00	0,00	0,00
2003	1741,31	96,10	48,05
2019	1929,26	248,63	124,31
2008	1700,00	93,00	46,50
2021	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2011	994,00	102,00	51,00
2012	1093,00	112,20	56,10

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 108-101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Özellikleri belirtilen tuz kaybı ve kazanı pasa karşı içten ve dıştan plastik esaslı epmey veya epikot boya ile iki kat boyanmış kuartz kum filtreli, sentetik reçineli; su yumuşatma cihazının; icabında ters yıkamayı temin edebilecek şekilde uygun çapta iki kat yağlıboyalı galvanizli boru donatımı, iki kat yağlıboyalı bir tablo üzerinde tertiplenmiş vanaları, giriş ve çıkış manometreleri, deney suyu alma muslukları ve su sayacı ile birlikte işyerinde temini, beton kaidesinin yapılması tesisata bağlanması; su sertliğini tespit için gerekli, solüsyonu, bireti şişesi; camlı çerçeve içerisinde işletme - bakım talimatı ve kaya defteri ile birlikte işler halde teslimi. (Su saati ve beton kaide fiyatı ilgili birim fiyatlardan ayrıca ödenecektir.) İşletme basıncı 6 atmosfer. NOT: depoların tamamı galvaniz yapıldığı takdirde, ilgili montajlı birim fiyatlar % 23 artırılarak montaj bedelleri artırılmadan aynen uygulanacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 108-101 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.