

## 108-201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 108-201

**Tanımı** 2 Kazanlı, Debisi-m<sup>3</sup>: 1 m<sup>3</sup>/reg: 8 F.Sertliđi/reg: 240.000,Su yumuşatma cihazı (T.S.E Kalite Belgeli)

**Birimi** Adet

**Kurum** evre ve Őehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Sıhhi Tesisat

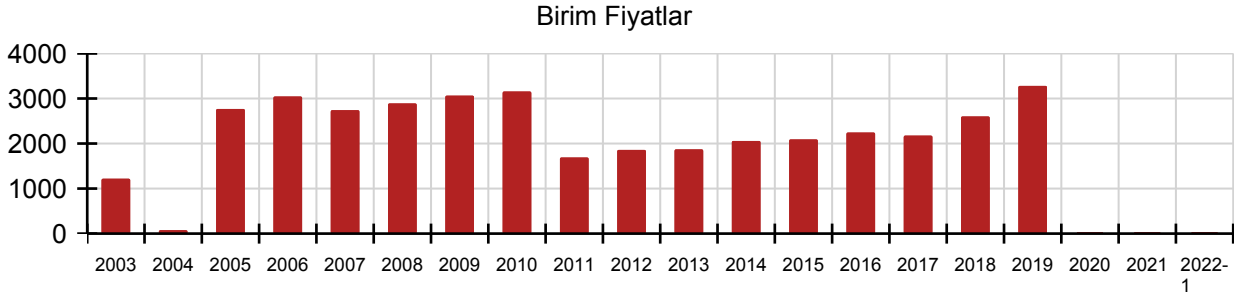
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2013	1870,00	192,10	96,05
2014	2057,00	212,50	106,25
2005	2767,60	153,00	76,50
2018	2601,00	368,90	184,45
2009	3063,40	168,30	84,15
2017	2176,00	321,30	160,65
2008	2890,00	158,10	79,05
2019	3279,74	422,67	211,34
2020	0,00	0,00	0,00
2011	1689,80	173,40	86,70
2021	0,00	0,00	0,00
2003	1218,92	163,37	81,69
2007	2739,89	151,47	75,73
2012	1858,10	190,74	95,37
2015	2091,00	238,00	119,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2010	3155,29	173,32	86,70
2006	3044,36	168,30	84,15
2016	2244,00	297,50	148,75
2004	74,00	179,71	89,85

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 108-201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### 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.

## 108-201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.