

108-211 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 108-211

Tanımı 2 Kazanlı, Debisi-m³: 50 m³/reg: 400 F.Sertliđi/reg: 12.000.000,Su yumuŖatma cihazı (T.S.E Kalite Belgeli)

Birimi Adet

Kurum evre ve Ŗehircilik Bakanlığı

Fasikül Sıhhi Tesisat

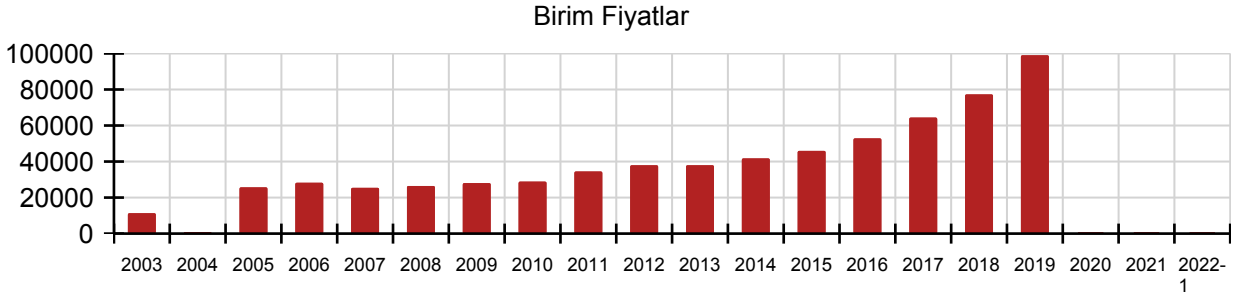
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2019	98979,66	946,49	473,25
2003	11302,69	306,92	153,46
2021	0,00	0,00	0,00
2011	34477,70	322,15	161,07
2017	64413,00	589,90	294,95
2009	28021,10	312,80	156,40
2008	26435,00	295,80	147,90
2020	0,00	0,00	0,00
2012	37925,30	354,45	177,22
2015	45917,00	436,90	218,45
2013	37927,00	355,30	177,65
2007	25408,20	284,41	142,21
2006	28231,39	316,03	158,01
2014	41735,00	391,00	195,50
2022-1	0,00	0,00	0,00
2010	28861,75	322,15	161,07
2016	52853,00	547,40	273,70
2005	25664,90	287,30	143,65
2004	139,02	337,62	168,81
2018	77265,00	676,60	338,30

Oska Yazılım'dan alınmıŖtır.

108-211 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 epimey 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.

108-211 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.