

56.520.1200 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 56.520.1200

Tanımı 0.0-50 m Arasında Alüvyon ve Gevşek Zeminde 0.5-2 m de Bir Basıncsız Su Deneyinin Yapılması (Açılmış Deliklerde)

Birimi Adet

Kurum Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü

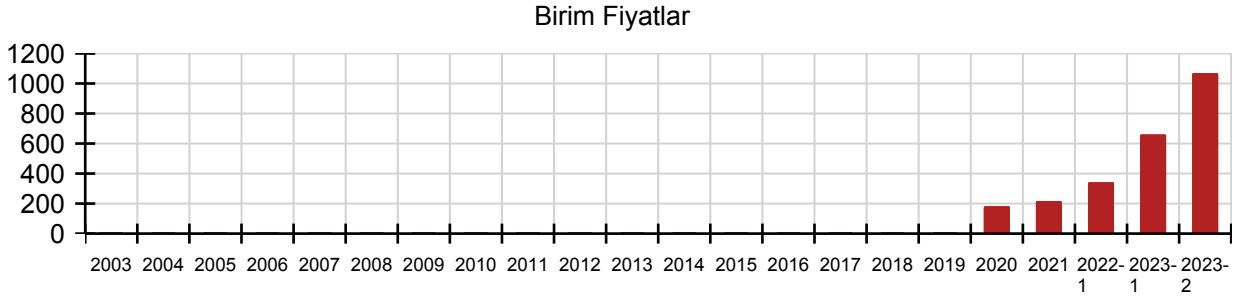
Fasikül

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2014	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2022-1	342,39	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2020	182,39	0,00	0,00
2021	217,28	0,00	0,00
2023-1	660,75	0,00	0,00
2023-2	1069,56	0,00	0,00

56.520.1200 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

TARİF: Projelere, teknik şartnamelere ve İdare'nin talimatına uygun olarak alüvyon zeminlerin "K" (geçirimlilik katsayısı) cinsinden geçirimliliğini tespit etmek maksadıyla, genel olarak, sondaj makinelerine ilaveten debiölçer, pompa ve muhafaza borusundan oluşan deney teçhizatı kullanılarak yapılan deney işidir.

ÖLÇÜ: İlgili proje için hazırlanmış ve İdare'ce onaylı temel sondaj talimatı ile Araştırma Programı'nda veya İdare'nin talimatında belirtilen yerlerde yapılan her bir deney adedidir.

NOT: Sızma deneyi her adet fiyatı olarak ödenir. Birim fiyat teklif cetvelindeki ilgili teklif birim fiyat ile ödeme yapılır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

56.520.1200 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
51.505.1010		Temel Sondaj İşleri Personel Giderleri	Saat	1,000000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	2,000000
10.100.1063	01.502	Erbab işçi	Saat	1,000000
10.100.1077	01.514	Sondör	Saat	1,000000
51.550.1005		Şantiye Giderleri	Saat	1,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.