

56.530.1200 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 56.530.1200

Tanımı Jeoteknik Amaçlı Açılmış Sondaj Kuyusunda Dilatometre Deneyi yapılması, Değerlendirilmesi ve Raporlanması

Birimi Adet

Kurum Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü

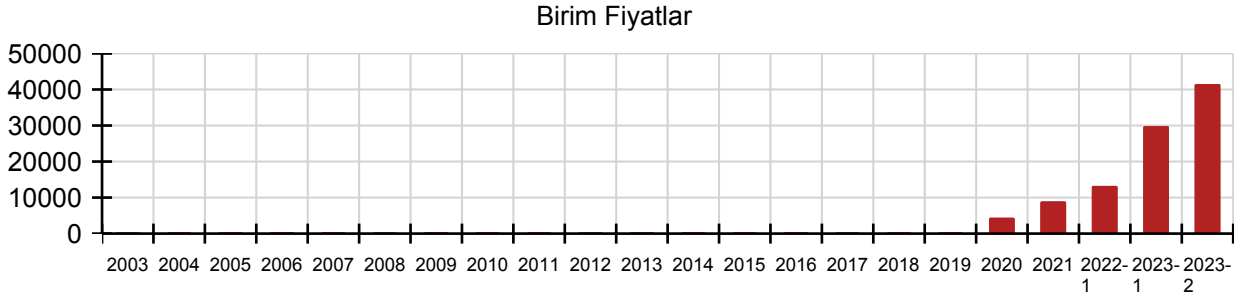
Fasikül

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2022-1	13238,71	0,00	0,00
2020	4406,02	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2023-1	29819,48	0,00	0,00
2023-2	41525,35	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2021	8930,31	0,00	0,00

56.530.1200 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

TARİF: Açılmış Sondaj Kuyusunda Dilatometre Deneyi yapılması, Değerlendirilmesi ve Raporlanması

ÖLÇÜ: Temel sondaj talimatında İdarece belirtilen yerlerde yapılan her bir deney adedidir

NOT:

56.530.1200 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
51.657.1010		Mühendis	Saat	8,500000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	3,000000
10.100.1077	01.514	Sondör	Saat	3,000000
				3,000000
51.520.1020		Transducer	Adet	0,050000
51.505.1000		Temel Sondaj Makinesi (Rotatip Temel Sondaj Makineleri (ekipmanıyla Birlikte) Delme Kapasiteli (300-350) m kadar)	Saat	1,000000
19.100.1045	03.538/1	Arazöz'ün 1 saatlik ücreti (pick-up)	Saat	2,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.