

41.600.1202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 41.600.1202 (38.1640/B)

Tanımı 7" - 12" arası çaplarda (0 - 2200 m kapasiteli makina ile) [JEOTERMAL SONDAJ KUYUSU AÇILMASI A- Rotary Makinalı Sistem İle Sondaj Kuyusu Açılması 1. Grup litoloji tanımlamalarına göre jeotermal sondaj kuyusu açılması]

Birimi m

Kurum İller Bankası

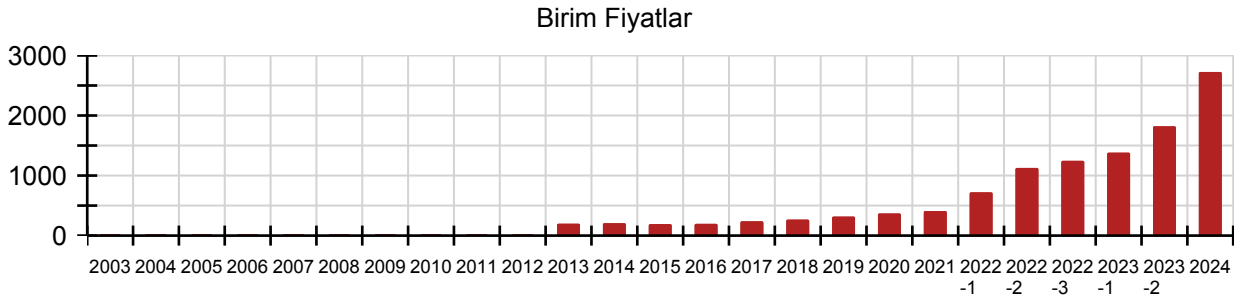
Fasikül Sondaj

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	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	197,93	0,00	0,00
2014	206,23	0,00	0,00
2015	191,00	0,00	0,00
2016	196,00	0,00	0,00
2017	238,00	0,00	0,00
2018	266,24	0,00	0,00
2019	316,43	0,00	0,00
2020	368,35	0,00	0,00
2021	409,10	0,00	0,00
2022-1	720,23	0,00	0,00
2022-2	1127,00	0,00	0,00
2022-3	1245,64	0,00	0,00
2023-1	1381,34	0,00	0,00
2023-2	1819,90	0,00	0,00
2024	2725,15	0,00	0,00

41.600.1202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

41.600.1202 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
41.600.1111		Her türlü formasyonda ve her çapta 1 m rotary sistem sondaj kuyusu açmak için yapılan sabit giderler	m	0,530000
40.110.1517		Rotary tip su sondaj makinası (T= 625 + 400 + 550 = 1575 HP, 0 - 2200 m delme kapasiteli)	sa	0,551200
41.600.1101		Personel giderleri	sa	0,805600
40.120.1101		Sondaj Matkabı (Kobra, 7" - 12" arası çaplarda)	ad	0,001700
41.600.1102		Şantiye giderleri	sa	0,805600

Oska Yazılım'dan alınmıştır.