

41.600.1209 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 41.600.1209 (38.1644/A)

Tanımı 24" - 26" arası çaplarda (0 - 800 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

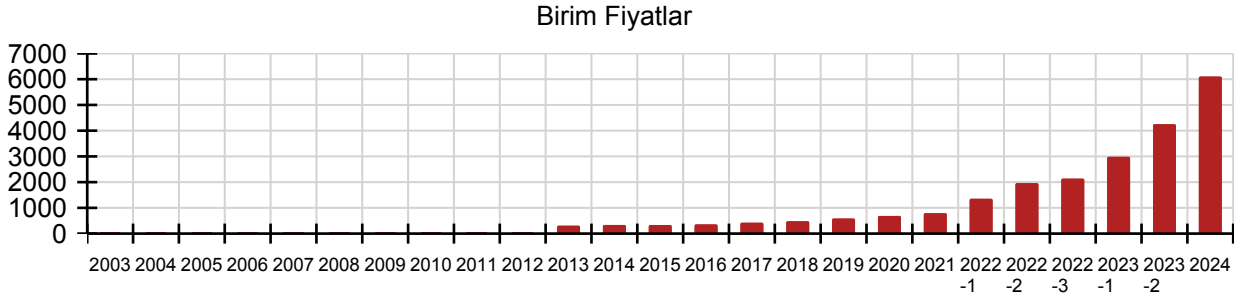
Fasikül Sondaj

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	306,67	0,00	0,00
2014	335,57	0,00	0,00
2015	330,00	0,00	0,00
2016	356,00	0,00	0,00
2017	423,00	0,00	0,00
2018	478,93	0,00	0,00
2019	585,10	0,00	0,00
2020	686,73	0,00	0,00
2021	791,79	0,00	0,00
2022-1	1353,49	0,00	0,00
2022-2	1959,48	0,00	0,00
2022-3	2135,15	0,00	0,00
2023-1	2983,76	0,00	0,00
2023-2	4249,08	0,00	0,00
2024	6102,38	0,00	0,00

41.600.1209 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

41.600.1209 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	0,500000
40.110.1516		Rotary tip su sondaj makinası (T= 700 HP, 0,0 - 800 m delme kapasiteli)	sa	1,070100
41.600.1101		Personel giderleri	sa	1,672800
40.120.1107		Sondaj Matkabı (24" - 26" arası çaplarda)	ad	0,003440
41.600.1102		Şantiye giderleri	sa	1,672800

Oska Yazılım'dan alınmıştır.