

41.600.1207 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 41.600.1207 (38.1643/A)

Tanımı 18" - 22" 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

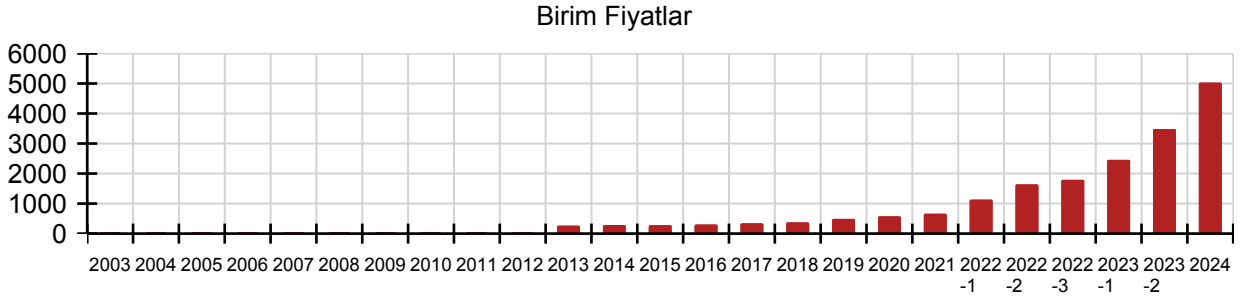
Fasikül Sondaj

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	264,15	0,00	0,00
2014	285,56	0,00	0,00
2015	280,00	0,00	0,00
2016	302,00	0,00	0,00
2017	342,00	0,00	0,00
2018	373,49	0,00	0,00
2019	490,44	0,00	0,00
2020	574,83	0,00	0,00
2021	662,11	0,00	0,00
2022-1	1131,56	0,00	0,00
2022-2	1638,91	0,00	0,00
2022-3	1791,26	0,00	0,00
2023-1	2456,39	0,00	0,00
2023-2	3481,81	0,00	0,00
2024	5028,20	0,00	0,00

41.600.1207 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

41.600.1207 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	0,533000
40.110.1516		Rotary tip su sondaj makinası (T= 700 HP, 0,0 - 800 m delme kapasiteli)	sa	0,927420
41.600.1101		Personel giderleri	sa	1,449760
40.120.1106		Sondaj Matkabı (18" - 22" arası çaplarda)	ad	0,002980
41.600.1102		Şantiye giderleri	sa	1,449760

Oska Yazılım'dan alınmıştır.