

41.600.1210 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 41.600.1210 (38.1644/B)

Tanımı 24" - 26" 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

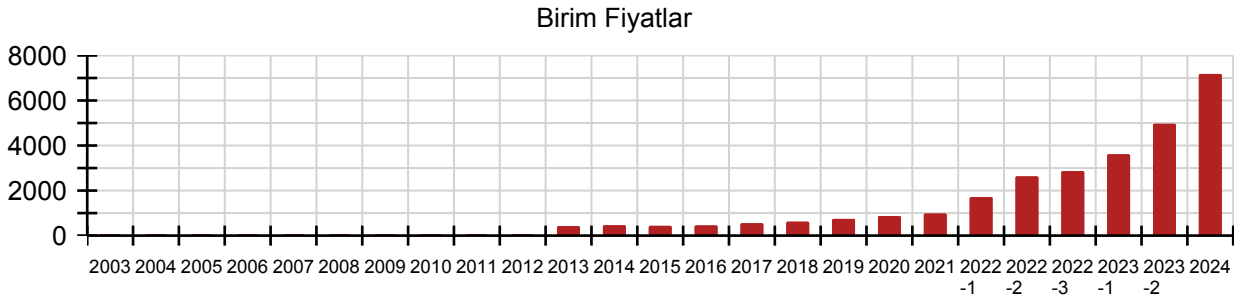
Fasikül Sondaj

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	419,54	0,00	0,00
2014	459,78	0,00	0,00
2015	434,00	0,00	0,00
2016	452,00	0,00	0,00
2017	550,00	0,00	0,00
2018	618,31	0,00	0,00
2019	742,50	0,00	0,00
2020	870,54	0,00	0,00
2021	978,81	0,00	0,00
2022-1	1712,74	0,00	0,00
2022-2	2629,38	0,00	0,00
2022-3	2866,81	0,00	0,00
2023-1	3611,71	0,00	0,00
2023-2	4965,19	0,00	0,00
2024	7178,86	0,00	0,00

41.600.1210 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

41.600.1210 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
40.110.1517		Rotary tip su sondaj makinası (T= 625 + 400 + 550 = 1575 HP, 0 - 2200 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.