

41.600.1290 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 41.600.1290 (38.1664/B)

Tanımı 24" - 26" arası çaplarda (0 - 2200 m kapasiteli makina ile) [5. Grup litoloji tanımlamalarına göre jeotermal sondaj kuyusu açılması]

Birimi m

Kurum İller Bankası

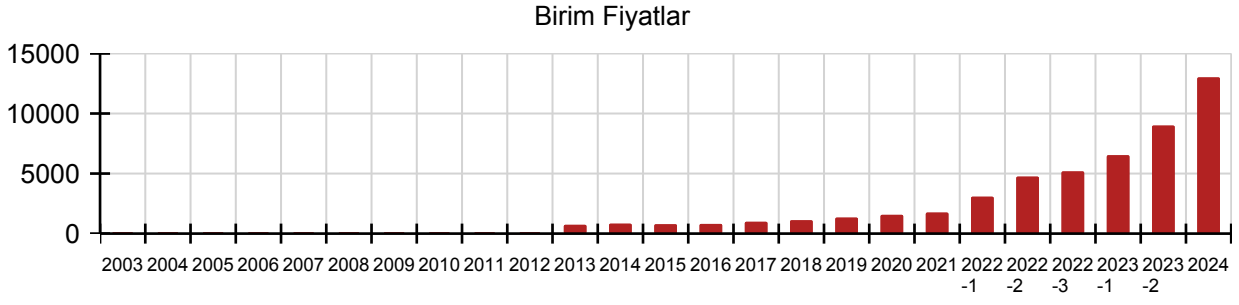
Fasikül Sondaj

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	731,65	0,00	0,00
2014	825,03	0,00	0,00
2015	775,00	0,00	0,00
2016	805,00	0,00	0,00
2017	984,00	0,00	0,00
2018	1108,52	0,00	0,00
2019	1330,65	0,00	0,00
2020	1562,19	0,00	0,00
2021	1749,63	0,00	0,00
2022-1	3071,44	0,00	0,00
2022-2	4744,20	0,00	0,00
2022-3	5176,90	0,00	0,00
2023-1	6524,31	0,00	0,00
2023-2	8994,10	0,00	0,00
2024	13005,05	0,00	0,00

41.600.1290 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

41.600.1290 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	0,095000
40.110.1517		Rotary tip su sondaj makinası (T= 625 + 400 + 550 = 1575 HP, 0 - 2200 m delme kapasiteli)	sa	1,993460
41.600.1101		Personel giderleri	sa	2,991360
40.120.1107		Sondaj Matkabı (24" - 26" arası çaplarda)	ad	0,006660
41.600.1102		Şantiye giderleri	sa	2,991360

Oska Yazılım'dan alınmıştır.