

41.600.1288 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 41.600.1288 (38.1663/B)

Tanımı 18" - 22" arası çaplarda (0 - 2200 m kapasiteli makina ile) [5. Grup litoloji tanımlamalarına göre jeotermal sondaj kuyusu açılması]

Birimi m

Kurum İller Bankası

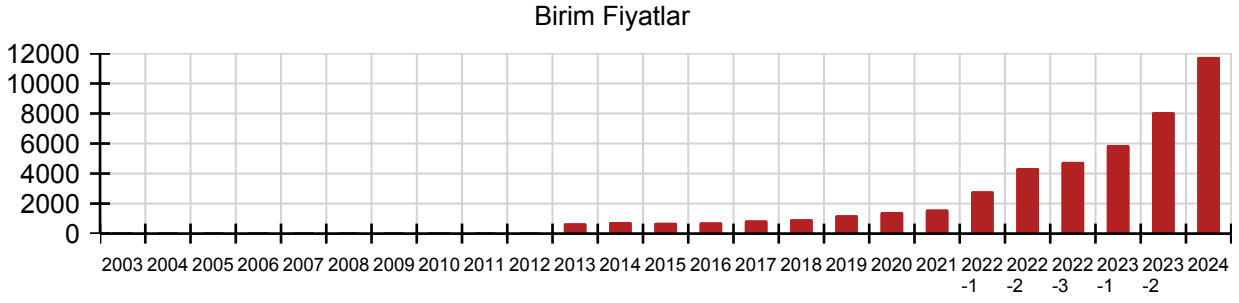
Fasikül Sondaj

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	683,59	0,00	0,00
2014	769,09	0,00	0,00
2015	720,00	0,00	0,00
2016	746,00	0,00	0,00
2017	877,00	0,00	0,00
2018	959,52	0,00	0,00
2019	1222,75	0,00	0,00
2020	1434,21	0,00	0,00
2021	1601,83	0,00	0,00
2022-1	2815,66	0,00	0,00
2022-2	4364,26	0,00	0,00
2022-3	4777,16	0,00	0,00
2023-1	5897,83	0,00	0,00
2023-2	8089,30	0,00	0,00
2024	11768,78	0,00	0,00

41.600.1288 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

41.600.1288 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	0,111500
40.110.1517		Rotary tip su sondaj makinası (T= 625 + 400 + 550 = 1575 HP, 0 - 2200 m delme kapasiteli)	sa	1,902200
41.600.1101		Personel giderleri	sa	2,854400
40.120.1106		Sondaj Matkabı (18" - 22" arası çaplarda)	ad	0,006360
41.600.1102		Şantiye giderleri	sa	2,854400

Oska Yazılım'dan alınmıştır.