

41.600.1222 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 41.600.1222 (38.1645/B)

Tanımı 7" - 12" arası çaplarda (0 - 2200 m kapasiteli makina ile) [2. Grup litoloji tanımlamalarına göre jeotermal sondaj kuyusu açılması]

Birimi m

Kurum İller Bankası

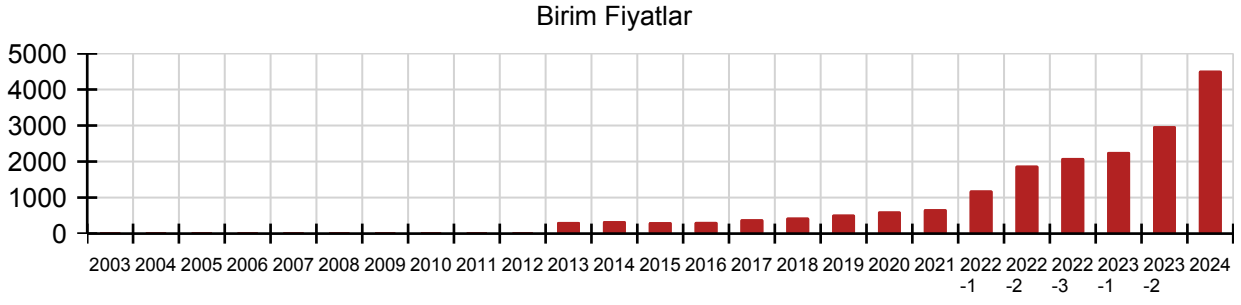
Fasikül Sondaj

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	323,28	0,00	0,00
2014	346,52	0,00	0,00
2015	318,00	0,00	0,00
2016	325,00	0,00	0,00
2017	398,00	0,00	0,00
2018	444,57	0,00	0,00
2019	527,66	0,00	0,00
2020	614,48	0,00	0,00
2021	677,45	0,00	0,00
2022-1	1197,08	0,00	0,00
2022-2	1886,84	0,00	0,00
2022-3	2099,80	0,00	0,00
2023-1	2266,95	0,00	0,00
2023-2	2981,39	0,00	0,00
2024	4522,28	0,00	0,00

41.600.1222 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

41.600.1222 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	0,510000
40.110.1517		Rotary tip su sondaj makinası (T= 625 + 400 + 550 = 1575 HP, 0 - 2200 m delme kapasiteli)	sa	0,979200
41.600.1101		Personel giderleri	sa	1,468800
40.120.1101		Sondaj Matkabı (Kobra, 7" - 12" arası çaplarda)	ad	0,002040
41.600.1102		Şantiye giderleri	sa	1,468800

Oska Yazılım'dan alınmıştır.