

41.600.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 41.600.1201 (38.1640/A)

Tanımı 7" - 12" 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

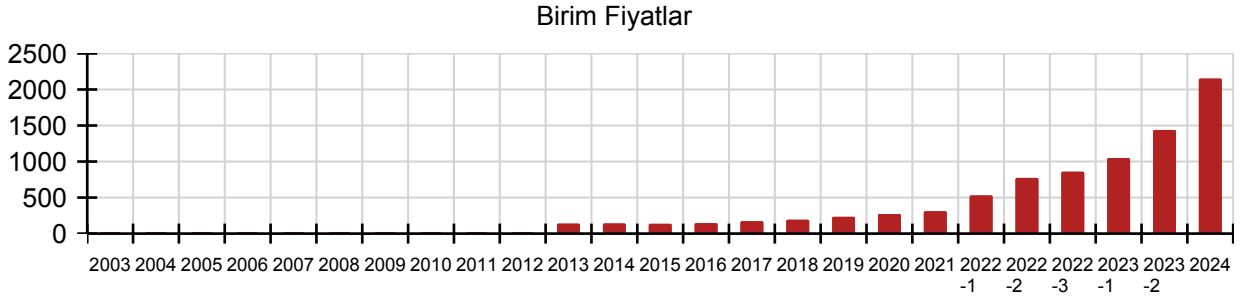
Fasikül Sondaj

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	138,32	0,00	0,00
2014	140,59	0,00	0,00
2015	136,00	0,00	0,00
2016	145,00	0,00	0,00
2017	172,00	0,00	0,00
2018	192,38	0,00	0,00
2019	232,91	0,00	0,00
2020	270,84	0,00	0,00
2021	309,71	0,00	0,00
2022-1	529,69	0,00	0,00
2022-2	772,90	0,00	0,00
2022-3	858,73	0,00	0,00
2023-1	1047,81	0,00	0,00
2023-2	1438,30	0,00	0,00
2024	2151,19	0,00	0,00

41.600.1201 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

41.600.1201 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	0,530000
40.110.1516		Rotary tip su sondaj makinası (T= 700 HP, 0,0 - 800 m delme kapasiteli)	sa	0,540000
41.600.1101		Personel giderleri	sa	0,800000
40.120.1101		Sondaj Matkabı (Kobra, 7" - 12" arası çaplarda)	ad	0,001700
41.600.1102		Şantiye giderleri	sa	0,800000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.