

41.600.1205 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 41.600.1205 (38.1642/A)

Tanımı 15" - 171/2" 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

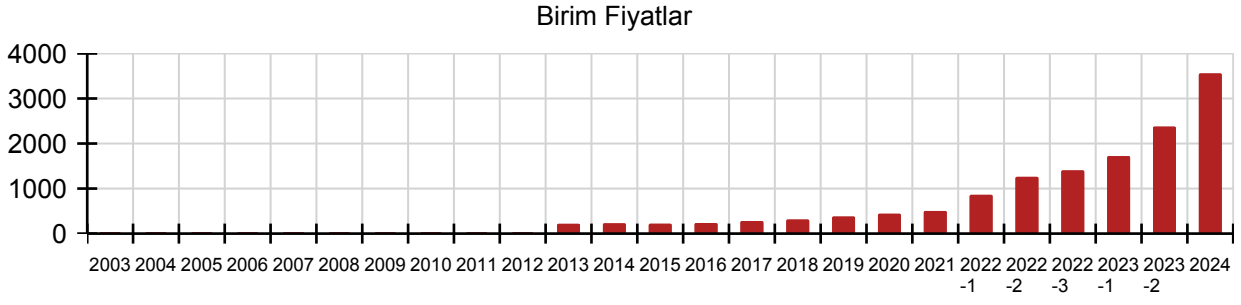
Fasikül Sondaj

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	217,14	0,00	0,00
2014	227,81	0,00	0,00
2015	219,00	0,00	0,00
2016	234,00	0,00	0,00
2017	278,00	0,00	0,00
2018	312,46	0,00	0,00
2019	378,58	0,00	0,00
2020	440,91	0,00	0,00
2021	502,56	0,00	0,00
2022-1	861,19	0,00	0,00
2022-2	1260,53	0,00	0,00
2022-3	1403,45	0,00	0,00
2023-1	1720,04	0,00	0,00
2023-2	2375,34	0,00	0,00
2024	3556,18	0,00	0,00

41.600.1205 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

41.600.1205 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	0,595000
40.110.1516		Rotary tip su sondaj makinası (T= 700 HP, 0,0 - 800 m delme kapasiteli)	sa	0,904000
41.600.1101		Personel giderleri	sa	1,332800
40.120.1104		Sondaj Matkabı (15" - 17 ½" arası çaplarda)	ad	0,001670
41.600.1102		Şantiye giderleri	sa	1,332800

Oska Yazılım'dan alınmıştır.