

## 41.600.1250 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 41.600.1250 (38.1654/B)

**Tanımı** 24" - 26" arası çaplarda ( 0 - 2200 m kapasiteli makina ile ) [3. Grup litoloji tanımlamalarına göre jeotermal sondaj kuyusu açılması]

**Birimi** m

**Kurum** İller Bankası

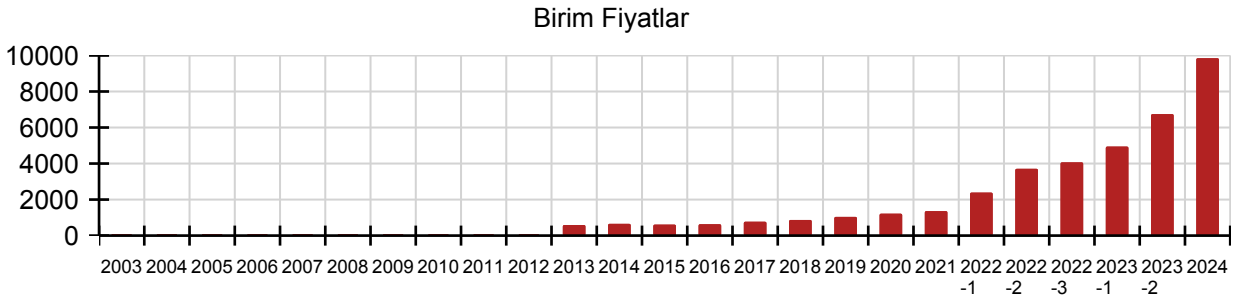
**Fasikül** Sondaj

### 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	587,01	0,00	0,00
2014	653,56	0,00	0,00
2015	610,00	0,00	0,00
2016	631,00	0,00	0,00
2017	771,00	0,00	0,00
2018	867,77	0,00	0,00
2019	1038,64	0,00	0,00
2020	1217,01	0,00	0,00
2021	1357,68	0,00	0,00
2022-1	2387,81	0,00	0,00
2022-2	3708,84	0,00	0,00
2022-3	4065,49	0,00	0,00
2023-1	4942,50	0,00	0,00
2023-2	6743,15	0,00	0,00
2024	9846,95	0,00	0,00

## 41.600.1250 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 41.600.1250 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	0,293000
40.110.1517		Rotary tip su sondaj makinası (T= 625 + 400 + 550 = 1575 HP, 0 - 2200 m delme kapasiteli)	sa	1,650580
41.600.1101		Personel giderleri	sa	2,450660
40.120.1107		Sondaj Matkabı (24" - 26" arası çaplarda)	ad	0,004180
41.600.1102		Şantiye giderleri	sa	2,450660

Oska Yazılım'dan alınmıştır.