

41.600.1247 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 41.600.1247 (38.1653/A)

Tanımı 18" - 22" arası çaplarda (0 - 800 m kapasiteli makina ile) [3. Grup litoloji tanımlamalarına göre jeotermal sondaj kuyusu açılması]

Birimi m

Kurum İller Bankası

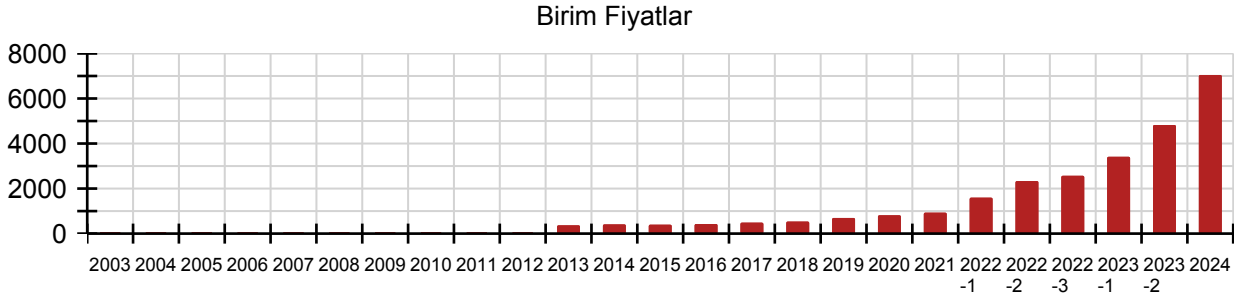
Fasikül Sondaj

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	367,63	0,00	0,00
2014	408,80	0,00	0,00
2015	396,00	0,00	0,00
2016	426,00	0,00	0,00
2017	487,00	0,00	0,00
2018	534,43	0,00	0,00
2019	694,79	0,00	0,00
2020	814,05	0,00	0,00
2021	930,91	0,00	0,00
2022-1	1596,79	0,00	0,00
2022-2	2332,38	0,00	0,00
2022-3	2568,88	0,00	0,00
2023-1	3412,20	0,00	0,00
2023-2	4822,79	0,00	0,00
2024	7044,56	0,00	0,00

41.600.1247 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

41.600.1247 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	0,326000
40.110.1516		Rotary tip su sondaj makinası (T= 700 HP, 0,0 - 800 m delme kapasiteli)	sa	1,493080
41.600.1101		Personel giderleri	sa	2,216800
40.120.1106		Sondaj Matkabı (18" - 22" arası çaplarda)	ad	0,003780
41.600.1102		Şantiye giderleri	sa	2,216800

Oska Yazılım'dan alınmıştır.