

56.520.1040 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 56.520.1040

Tanımı 100.01-200 m Arasında Sert Kayada Devamlı Karot Alınarak Her Türlü Çapta Temel Sondaj Deliğinin Açılması

Birimi m

Kurum Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü

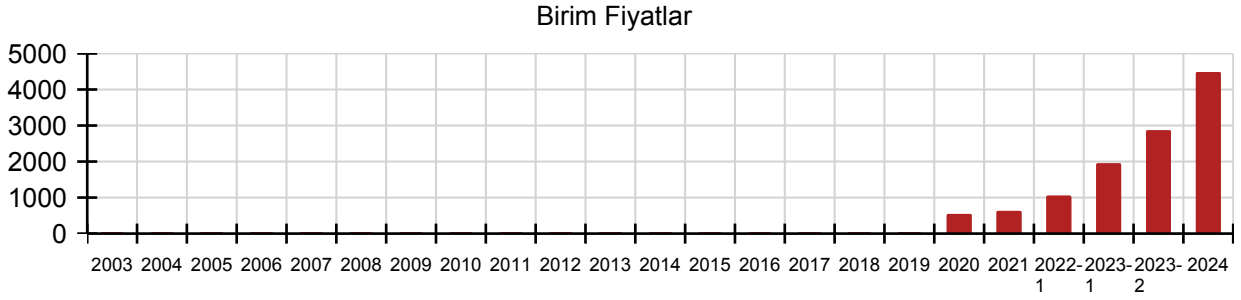
Fasikül

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	0,00	0,00	0,00
2006	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
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2020	546,14	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2023-1	1950,74	0,00	0,00
2023-2	2868,03	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2022-1	1053,62	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2024	4484,54	0,00	0,00
2021	630,25	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

56.520.1040 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

TARİF: Projelere, teknik şartnamelere ve İdare'nin talimatına uygun olarak sert kaya formasyonda, karot çapı en az 47.6 mm olacak şekilde ve her tipte tekli veya çiftli karotiyerlerle azami oranda, (Karot > % 80) devamlı karot örneği alınarak temel sondaj kuyusunun açılmasıdır (TL/m).

ÖLÇÜ: İlgili proje için hazırlanmış ve İdare'ce onaylı Temel Sondaj Talimatı veya Araştırma Programı'nda belirtilen ve yerinde yapılan imalattan ölçülen sondaj derinliğidir.

NOT: 100.01-200 m arasında Birim fiyat teklif cetvelindeki ilgili teklif birim fiyat ile ödeme yapılır.

56.520.1040 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
51.505.1010		Temel Sondaj İşleri Personel Giderleri	Saat	3,100000
51.505.1000		Temel Sondaj Makinesi (Rotatip Temel Sondaj Makineleri (ekipmanıyla Birlikte) Delme Kapasiteli (300-350) m kadar)	Saat	2,400000
51.510.1000		Pistonlu Çamur Pompası	Saat	0,700000
10.120.1242	04.247/1	Vidye kron	Adet	0,005000
10.200.4501	04.288	Karotiyer (sondaj) (karot alma)	Adet	0,004000
51.550.1005		Şantiye Giderleri	Saat	3,100000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.