

56.520.1650 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 56.520.1650

Tanımı 0.0-50 m Arasında Çok Sert ve Aşındırıcı Kayada Karotsuz Her Türlü Çap ve Eğimde Enjeksiyon Deliğinin Açılması

Birimi m

Kurum Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü

Fasikül

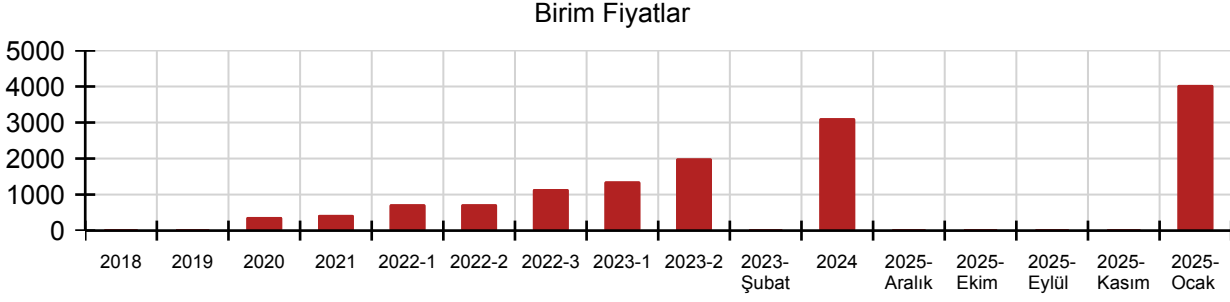
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	0,00	0,00	0,00
2025-Kasım	0,00	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	4043,57	0,00	0,00
2024	3119,51	0,00	0,00
2023-2	2002,69	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	1364,63	0,00	0,00
2022-3	1152,81	0,00	0,00
2022-2	729,99	0,00	0,00
2022-1	729,99	0,00	0,00
2021	435,59	0,00	0,00
2020	378,06	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

56.520.1650 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

TARİF: Projelere, teknik şartnamelere ve İdare'nin talimatına uygun olarak çok sert ve aşındırıcı kayada, yüzeyde veya yamaçlarda, enjeksiyon galerilerinde veya tünellerde, İdare'nin istediği çapda, dönel (rotary) ve/veya roto darbeli tip, su sirkülasyonlu sondaj makineleri ile İdare'nin istediği tarz ve sırada karotsuz her türlü enjeksiyon (temel, perde, perde bağlantı, kapak, konsolidasyon, dikiş, vb) kuyularında açılması işidir (TL/m).

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

NOT: Çok sert kayada karotsuz enjeksiyon kuyusu her metre fiyatı olarak ödenir. Birim fiyat teklif cetvelindeki ilgili teklif birim fiyat ile ödeme yapılır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

56.520.1650 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	2,100000
51.505.1000		Temel Sondaj Makinesi (Rotatip Temel Sondaj Makineleri (ekipmanıyla Birlikte) Delme Kapasiteli (300-350) m kadar)	Saat	1,400000
51.510.1000		Pistonlu Çamur Pompası	Saat	1,000000
10.120.1243	04.248	Elmas uçlu sondaj matkabı (kırat %si 23)	Adet	0,025000
51.550.1005		Şantiye Giderleri	Saat	2,100000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.