

43.510.1211 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 43.510.1211 (18.226111)

Tanımı Çapı 200 mm asbest çimentolu borunun sökülmesi ve hendek dışına çıkarılması

Birimi m

Kurum İller Bankası

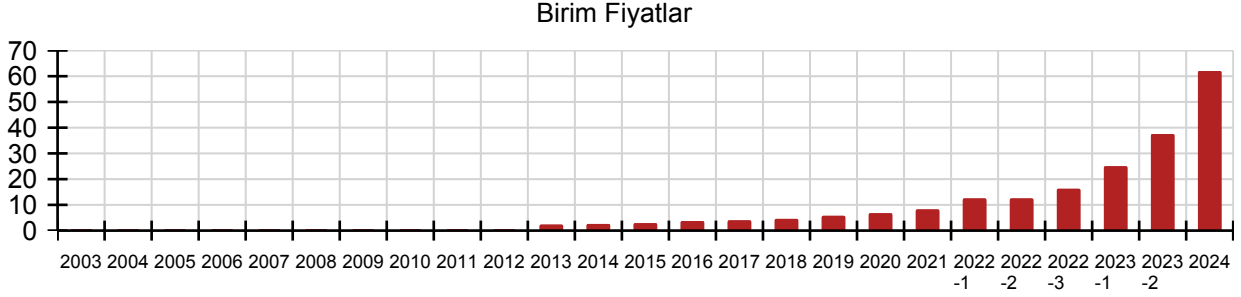
Fasikül Altyapı Tesisleri

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2019	5,75	0,00	0,00
2016	3,70	0,00	0,00
2022-2	12,50	0,00	0,00
2022-3	16,25	0,00	0,00
2015	2,88	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2023-2	37,50	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2023-1	25,00	0,00	0,00
2024	62,00	0,00	0,00
2022-1	12,50	0,00	0,00
2013	2,33	0,00	0,00
2017	3,98	0,00	0,00
2014	2,58	0,00	0,00
2020	6,75	0,00	0,00
2018	4,55	0,00	0,00
2021	8,23	0,00	0,00

43.510.1211 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Tarif:

Döşenmiş her çeşit asbest çimentolu boruların sökülmesi, boru ve baş bağlama inşaat alanı dışında uygun bir yere istif edilmesi, gerekmesi halinde şantiye deposuna kadar taşınması (Sökülmesi, hendek dışına çıkarılması, taşınması, "İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği" mevzuatı kapsamında yapılmalıdır) ve İdareye teslim edilmesi için gereken her türlü işçilik, malzeme ve zayıtı, makine araç, gereçleri ile Yüklenici genel giderleri ve karı dahil (Hendek kenarından şantiye deposuna veya İdarenin göstereceği başka bir yere kadar taşıma bedeli ve bu taşımayla ilgili yükleme boşaltma bedelleri hariç), asbest çimentolu boru ve başlarının sökülmesi ile hendek dışına çıkarılmasınının 1 (bir) metre fiyatı.

Ölçü:

Döşenmiş asbest çimento boru ve başlarının (Boru bağlantı elemanları dahil) sökülecek kısmının, sökülmeden önce tespit edilen uzunluğunun metre cinsinden miktarıdır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

43.510.1211 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,400000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.