

18.460/10 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 18.460/10

Tanımı Ø 1400 mm çapında spiral sarımlı PVC esaslı borularının temini ve yerine döşenmesi (drenaj, yağmur suyu ve kanalizasyon için) Tip 3

Birimi m

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

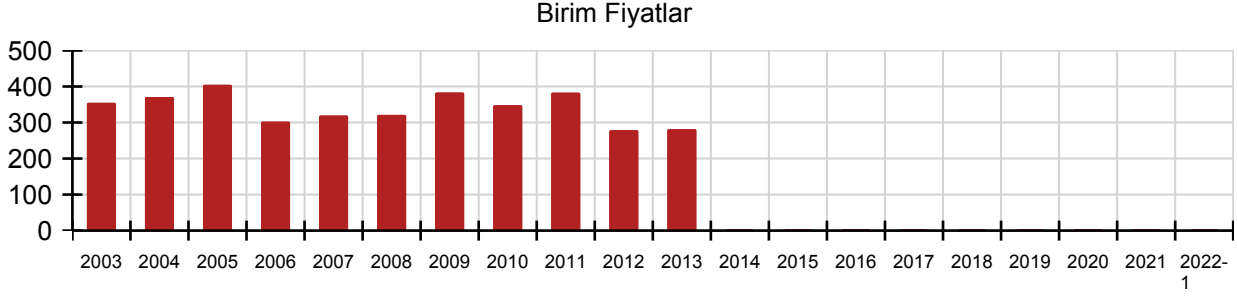
Fasikül İnşaat (Yapı İşleri)

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2005	404,73	0,00	0,00
2007	319,31	0,00	0,00
2006	302,44	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2012	278,71	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2013	281,54	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2010	348,16	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2003	354,69	0,00	0,00
2004	370,69	0,00	0,00
2008	321,16	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2011	382,90	0,00	0,00
2009	383,28	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00

18.460/10 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Ø1400 mm dış çapındaki spiral sarımlı delikli ve deliksiz borularının temin edilmesi, proje ve şartnamesine uygun olarak mevcut hendek tabanına döşenmesi için uygun boyda ve boru eksenine dik olarak kesilmesi boru cidarındaki çapakların temizlenmesi hendeğe indirilmesi, proje ve şartname gereğince yerine yerleştirilmesi, boru başları ve manşonlarının temizlenmesi, borunun bir ucuna monte edilmiş manşonu, diğer borunun içine sokarak ve sıvı kıvamda PVC yapıştırıcısı uygulayarak, boşluk olmayacak, sızdırmaz biçimde yapıştırmak suretiyle bağlanması, gerektiğinde boru hattının baca ve bacalara bağlanması, döşendikten sonra yağmur suyu ve kanalizasyon borularında sızdırmazlık deneyinin yapılması için gerekli her türlü bağlantı elemanı ve müteferrik parçaları ile malzeme ve zayıtı, deney dâhil, işçilik araç ve gereç giderleri, yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil, (taşıma hariç) 1 metre fiyatı

ÖLÇÜ : Döşenmiş haldeki uzunluk üzerinden hesaplanır.

NOT : Drenaj için yapılacak uygulamalarda birim fiyatların % 98 i ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

18.460/10 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.