

43.555.1117 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 43.555.1117 (36.20007)

Tanımı Çapı 800 mm, kaynakla bağlanmış çelik boru başlarının iç yüzeyine izolasyon yapılması

Birimi Adet

Kurum İller Bankası

Fasikül Altyapı Tesisleri

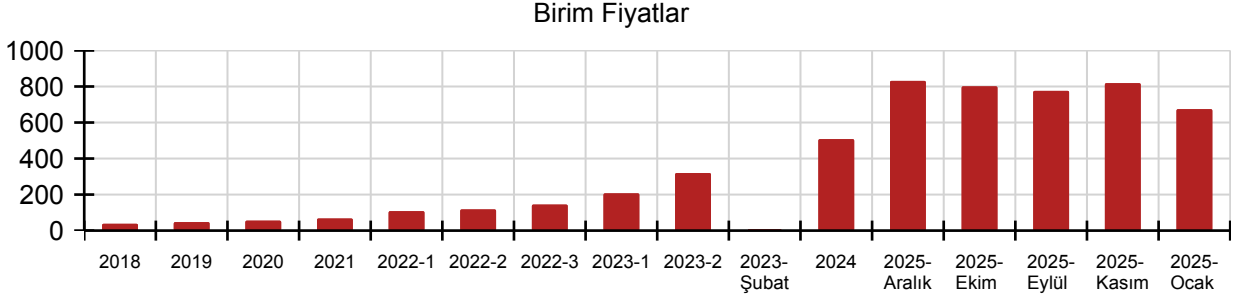
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	831,03	0,00	0,00
2025-Kasım	818,30	0,00	0,00
2025-Ekim	800,59	0,00	0,00
2025-Eylül	775,68	0,00	0,00
2025-Ocak	673,93	0,00	0,00
2024	507,58	0,00	0,00
2023-2	319,24	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	206,64	0,00	0,00
2022-3	144,45	0,00	0,00
2022-2	117,54	0,00	0,00
2022-1	107,83	0,00	0,00
2021	67,06	0,00	0,00
2020	55,21	0,00	0,00
2019	47,04	0,00	0,00
2018	37,84	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

43.555.1117 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

TSE belgeli, İller Bankası A.Ş. şartnamelerine ve projesine uygun olarak test ve kontrolleri yapılmış, döşenmiş çelik boru (Ø800 mm) başlarına yalıtım yapılması için gerekli malzemenin işyerinde hazırlanması, şartname standartlara uygun izolasyon maddesinin ısıtılarak eritilmesi, gerekli emniyet tedbirleri alınarak boru içerisine girilmesi ve kaynak yapılması sonucu bozulan baş kısımlarına özel yalıtım maddesinin veya bitümün yeteri kadar özel aletle püskürtülmesi suretiyle boru başlarını bozulan iç yalıtımın yapılması için, her türlü işçilik, temin edildikleri yerden şantiyeye kadar, taşıtlara yüklenmesi, taşıma ve taşıtlardan boşaltılması bedelleri, makina araç, gereçleri ile Yüklenici kârı ve genel giderler dâhil, kaynakla bağlanmış çelik boru başlarının iç yüzeyine izolasyon yapılmasının 1 (bir) adet fiyatıdır. Ölçü:Kaynakla bağlanmış çelik boru başlarının iç yüzeyine izolasyon yapılması izolasyon yapılmasının adet cinsinden miktarıdır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

43.555.1117 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
10.160.1023	04.107	Kerosen (gazyağı)	kg	0,400000
10.330.5404	04.610/D	Asfalt (Çatı Örtülerinde kullanılan) (TS105), Tip4 (Yumuşama noktası: 99-107)	kg	4,000000
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	1,400000
10.100.1010	01.010	Yalıtımcı ustası	Saat	1,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.