

43.560.1224 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 43.560.1224 (12.220714)

Tanımı Prefabrik gövde yüksekliği ayar elemanı ile parsel bacası teşkil edilmesi (h: değişken yükseklik, iç ebadı: 0,60x0,60 m, et kalınlığı: 0,10 m) (Sülfata dayanıklı çimentodan yapılmış, 500 dozlu, buhar kürlü, boru girişleri entegre contalı, baca elemanları

Birimi Adet

Kurum İller Bankası

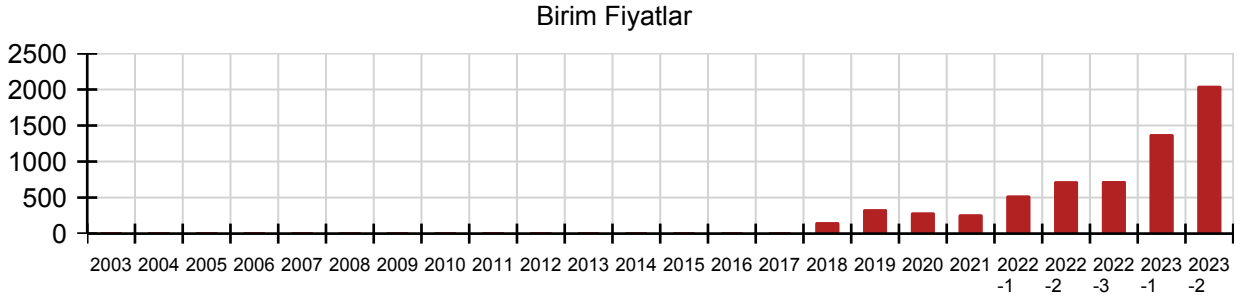
Fasikül Altyapı Tesisleri

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2023-1	1380,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2020	292,39	0,00	0,00
2021	265,86	0,00	0,00
2023-2	2051,03	0,00	0,00
2022-1	527,55	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	725,35	0,00	0,00
2022-3	729,11	0,00	0,00
2019	336,98	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2018	157,73	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00

43.560.1224 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

TSE belgeli, İller Bankası A.Ş. şartnamelerine ve projesine uygun olarak Yüklenici firma tarafından temin edilmiş, test ve kontrolleri yapılmış ve iş yerine getirilmiştir;

43.560.1204: H: değişken yükseklikte, İç boyutu: 0,80 x 0,80 m, Et kalın.: 0,10 m

43.560.1224: H: değişken yükseklikte, İç boyutu: 0,60 x 0,60 m, Et kalın.: 0,10 m

boyutlarında, buhar kürlü, 500 dozlu, sülfata dayanıklı çimentolu, C35/45 betonu ile yapılmış prefabrik gövde yüksekliği ayar elemanının, parsel bacası kazı çukuru kenarında hazır hale getirilmesi, iç ve dış yüzeylerinin kontrol edilmesi (Yüklenmesi, taşınması ve indirilmesi sırasında oluşabilecek hasarlar için), hasarlı olanların kullanılmaması, baca kazı çukuru kenarından, çukur içerisinde daha önce yerleştirilmiş prefabrik gövde elemanı üzerine indirilerek projesine uygun olarak yerleştirilmesi, 600 dozlu ince harcın hazır olarak işbaşıında temin edilmesi, 600 dozlu ince harcın baca temeli içine indirilmesi, ek yerlerinin ince harç ile içten ve dıştan sıvanması için gerekli her türlü işçilik, malzeme ve zayıtı, makine araç, gereçlerin işbaşıında hazırlanması, gövde yüksekliği ayar elemanının uçlarının temizlenmesi, uygun kapasitede ekskavatörle hendek içerisine indirilmesi için gereken her türlü işçilik, yükleme boşaltma giderleri, malzeme ve zayıtı ile Yüklenici genel giderleri ve karı dahil (Prefabrik gövde yüksekliği ayar elemanı bedeli dahil, temin edildikleri yerden şantiyeye kadar, taşıtlara yüklenmesi, taşıma ve taşıtlardan boşaltılması bedelleri hariç) prefabrik parsel bacası yapılması için, buhar kürlü, 500 dozlu, sülfata dayanıklı çimentolu, C35/45 betonu ile yapılmış gövde yüksekliği ayar elemanının yerleştirilmesinin 1 (bir) adet fiyatıdır.

Ölçü:

Projedeki boyutları, ilgili şartname ve özel birim tariflerine göre, prefabrik parsel bacası yapılması için taban veya gövde elemanları üzerine yerleştirilen, parsel bacası gövde yüksekliği ayar elemanının (sülfata dayanıklı çimento ile yapılmış) adet cinsinden miktarıdır.

43.560.1224 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
40.135.1224	08.158714	Prefabrik parsel bacası gövde yüksekliği ayar elemanı (Sülfata dayanıklı) (h: değişken yükseklik, iç ebadı: 0,60x0,60 m, et kalınlığı: 0,10 m)	m	1,000000
40.110.3212	03.590	Vinç (36 HP, 5 tonluk)	Saat	0,025000
40.120.1009	04.007	İnce sıva veya derz kumu(el ile elenmiş ve yıkanmış) (08.006)	m ³	0,026250
10.130.1201	04.008/2A	Portland çimentosu (Torbali) (TS EN 197-1 CEM I 42,5 N)	Ton	0,015750
10.130.9991	04.031	Su	m ³	0,007500
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,051000
10.100.1063	01.502	Erbab işçi	Saat	0,034000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.