

43.600.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

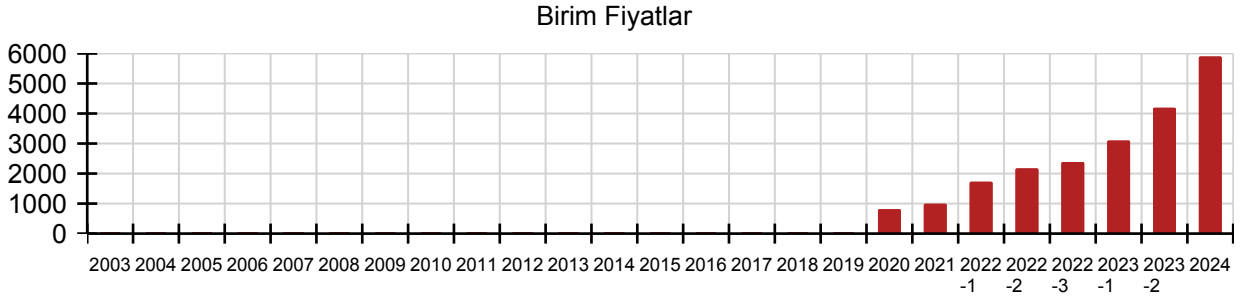
Poz No	43.600.1001	(16.062/1)
Tanımı	Çapı 80 cm fore kazık yapılması (0,00 - 16,00 m)	
Birimi	m	
Kurum	İller Bankası	
Fasikül	Altyapı Tesisleri	

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2015	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2020	812,38	0,00	0,00
2021	995,13	0,00	0,00
2022-1	1727,51	0,00	0,00
2022-2	2172,01	0,00	0,00
2022-3	2384,98	0,00	0,00
2023-1	3099,84	0,00	0,00
2023-2	4191,83	0,00	0,00
2024	5899,63	0,00	0,00

43.600.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

İller Bankası A.Ş. şartnamelerine ve projesine uygun olarak, her cins ve klastaki zeminde, her derinlikte, kuruda veya suda, her boyda yerinde dökme 80,0 - 100,0 cm çaplarında, 0,00 - 32,00 m boylarında fore kazık yapılması için gerekli araç, gereç, makine, teçhizat, ekip, ekipmanın denetiminin işbaşında temini ile montajlarının yapılması, çalışma platformunun hazırlanması, gerekmesi halinde iskele kurulması, forajın yapılması, iş bitiminden sonra sökülmesi, nakilleri, gerekli hallerde muhafaza borusu kullanılması, projesine göre hazırlanmış demir donatının projesine uygun olarak yerine yerleştirilmesi, projesinde öngörülen hazır betonun tekniğine uygun olarak tremi borusu ile yerine yerleştirilmesi, gerekmesi halinde betonun döküm yerine beton pompası ile basılması, forajdan çıkan atık malzemenin vasıtalarla yüklenmesi, ortalama 60,0 m'ye kadar nakli, boşaltılması, serilmesi ve düzeltilmesi, foraj esnasında kazık zemininden numune alınması, raporun hazırlanması, su içinde çalışma gücülüğü, inşaat yerinde her türlü yükleme boşaltma, yatay ve düşey taşıma, yerinde dökme fore kazık yapılması ile diğer tüm işlerin yapılması (İnşaat bünyesine giren betonarme demiri ve demirin projesine göre kesilip bükülerek hazırlanması yerine konulması bedeli, demirin fabrikadan işbaşına kadar nakli, yüklenmesi ve boşaltılması bedeli, forajdan çıkan atık malzemenin 60,0 m'den fazla mesafeye taşınması halinde buna ait taşıma bedeli birim fiyata dahil değildir) için gerekli olan her türlü malzeme ve zayıfatı, işçilik, makine, araç ve gereç giderleri ile Yüklenici genel giderleri ve kârı dâhil, 80,0 - 100,0 cm çaplarında, 0,00 - 32,00 m boylarında fore kazık yapılmasının 1,00 (bir) metre fiyatıdır.

Ölçü:

Projedeki boyutları, ilgili şartname ve özel birim tariflerine göre yapılan fore kazıkların metre cinsinden miktarıdır. (Not 3 ve 4 de belirtilen şartların olması halinde, buna göre ölçüm yapılır.)

Not:

- 1) Foraja başlanacak en uygun zemin kotu İdarece projesine göre saptanır.
- 2) Kazığın baş tarafındaki kırılacak düşük mukavemetli kısım ölçüye dâhil edilmez.
- 3) Projede belirtilen kazık üst kotunun forajın yapıldığı zemin kotundan yukarıda olması halinde bu iki kot arasındaki kazık için foraj bedeli ödenmez.
- 4) Projede belirtilen kazık üst kotunun forajın yapıldığı zemin kotundan aşağıda olması halinde bu iki kot arasındaki kısma sadece foraj bedeli ödenir.
- 5) İdarece yaptırılması halinde, kazık yükleme deneyi bedeli ayrıca ödenir.
- 6) Forajdan çıkan atık malzemenin 60,0 m'den fazla mesafeye taşınması halinde taşıma bedeli nakliye formülleri üzerinden hesaplanarak ödenir. Atık malzemenin cinsi her ne olursa olsun yoğunluğu 1,6 ton/m³ olarak alınır.
- 7) Demir donatısının bedeli demirin çapına bağlı olarak, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı İnşaat ve Tesisat Birim Fiyatları; 15.160.1003, 15.160.1004, 15.160.1005 poz no'lu birim fiyatlar üzerinden, demirin fabrikadan işbaşına kadar nakliye bedeli ise nakliye formülleri üzerinden hesaplanarak ödenir. Nakliye sırasındaki yükleme ve boşaltma bedeli 15.100.1004 poz no'lu birim fiyat üzerinden ödenir.

43.600.1001 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.