

03.1.3-006 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 03.1.3-006

Tanımı ø30/22mm İçi Boş Bakır Bara (2.90 kg/m)

Birimi kg

Kurum TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

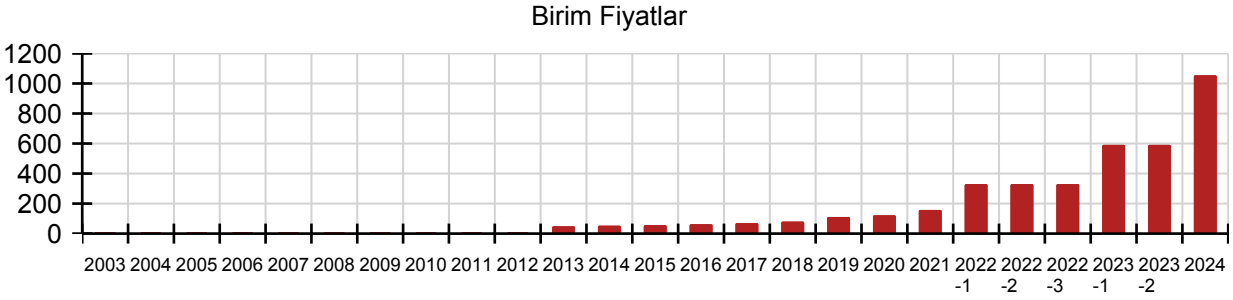
Fasikül 3. Bölge (2024 ve Öncesi)

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	48,67	21,98	15,18
2014	52,80	24,34	16,81
2015	56,25	26,60	18,40
2016	62,78	32,80	22,72
2017	69,71	35,35	24,48
2018	80,16	40,20	27,83
2019	110,83	52,89	36,59
2020	121,97	55,33	38,28
2021	157,59	60,30	41,72
2022-1	329,87	97,10	67,12
2022-2	329,87	97,10	67,12
2022-3	329,87	97,10	67,12
2023-1	591,19	168,21	116,18
2023-2	591,19	168,21	116,18
2024	1054,78	292,74	202,09

03.1.3-006 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

- a) Malzeme: Dikdörtgen veya daire kesitli içi boş veya dolu olmak üzere her kesitte şartnamesine ve standardına uygun elektrolitik bakır baralar. Gerektiğinde kullanılacak fleksibül ara parçasının malzeme bedeli bakır bara malzeme fiyatından ödenir.
- b) Montaj: Baraların nakli, nakliye için gerekli sigorta masrafları, kesilip kıvrılması, delinmesi, baraların şartnamesine uygun boyanması ve laklanması ile montajı, montaj için gereken yerlere fleksibül (elastik) ara parça konması (malzeme bedeli ayrıca ödenir) pirinç cıvata, klemens, kablo pabucu ve mesnet izolatörlerine bağlamak için serfil (bara tutucusu) vs. malzemenin, malzeme ve montaj bedeli montaj birim fiyatına dahildir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

03.1.3-006 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.