

03.1.2-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 03.1.2-002

Tanımı ø8mm İçi Dolu Bakır Bara (0.45 kg/m)

Birimi kg

Kurum TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

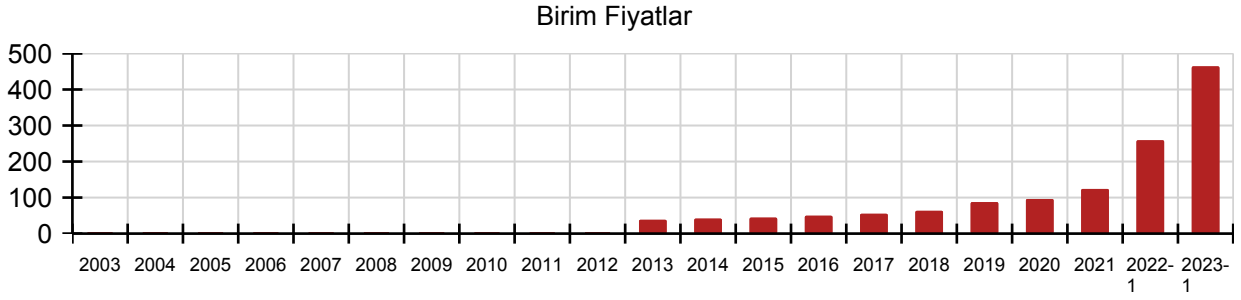
Fasikül 2. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2022-1	258,97	77,12	53,50
2009	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2013	38,34	17,49	12,10
2014	41,60	19,37	13,40
2010	0,00	0,00	0,00
2017	55,04	28,20	19,55
2015	44,35	21,19	14,66
2023-1	464,18	133,73	92,58
2016	49,60	26,18	18,15
2020	96,08	44,02	30,54
2019	87,39	42,12	29,20
2018	63,26	32,04	22,22
2021	123,93	47,92	33,28

03.1.2-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



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 fleksibıl 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 fleksibıl (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.

03.1.2-002 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.