

03.1.2-005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 03.1.2-005

Tanımı ø20mm İçi Dolu Bakır Bara (2.80 kg/m)

Birimi kg

Kurum TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

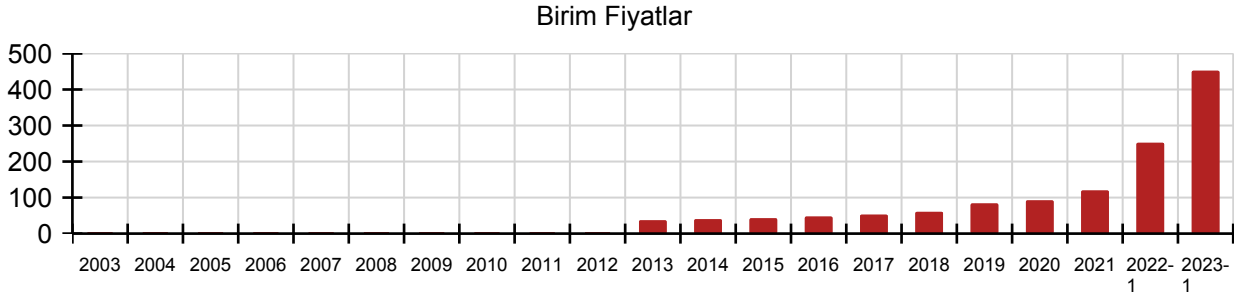
Fasikül 1. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2015	42,42	19,26	13,33
2016	47,22	23,80	16,50
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2018	60,36	29,14	20,19
2010	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2020	92,10	40,04	27,75
2013	36,75	15,90	11,00
2022-1	252,05	70,20	48,59
2023-1	452,02	121,57	84,17
2007	0,00	0,00	0,00
2019	83,58	38,31	26,54
2012	0,00	0,00	0,00
2021	119,59	43,58	30,23
2017	52,48	25,64	17,77
2009	0,00	0,00	0,00
2014	39,84	17,61	12,18
2006	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00

03.1.2-005 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 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.

03.1.2-005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.