

03.1.3-007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 03.1.3-007

Tanımı ø50/44mm İçi Boş Bakır Bara (3.94 kg/m)

Birimi kg

Kurum TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

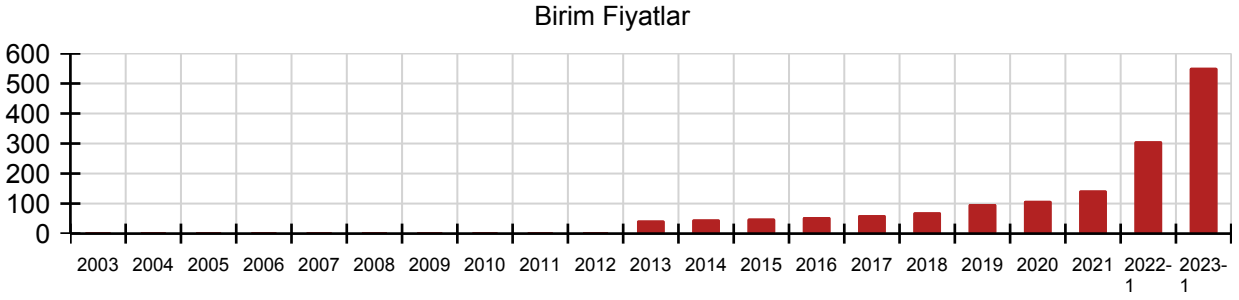
Fasikül 1. Bölge

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2007	0,00	0,00	0,00
2019	98,61	40,67	28,14
2021	143,66	46,37	32,06
2013	43,60	16,91	11,68
2005	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2017	61,55	27,19	18,83
2012	0,00	0,00	0,00
2016	55,21	25,23	17,48
2008	0,00	0,00	0,00
2015	50,11	20,46	14,15
2010	0,00	0,00	0,00
2022-1	307,43	74,66	51,59
2009	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2023-1	552,37	129,39	89,37
2018	70,88	30,92	21,40
2006	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2020	109,19	42,55	29,43
2014	47,18	18,72	12,93

03.1.3-007 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.

03.1.3-007 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.