

03.2.3-012 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 03.2.3-012

Tanımı ø60/50mm İçi Boş Alüminyum Bara (2.330 kg/m)

Birimi kg

Kurum TEDAŞ [Elektrik Proje Tesis]

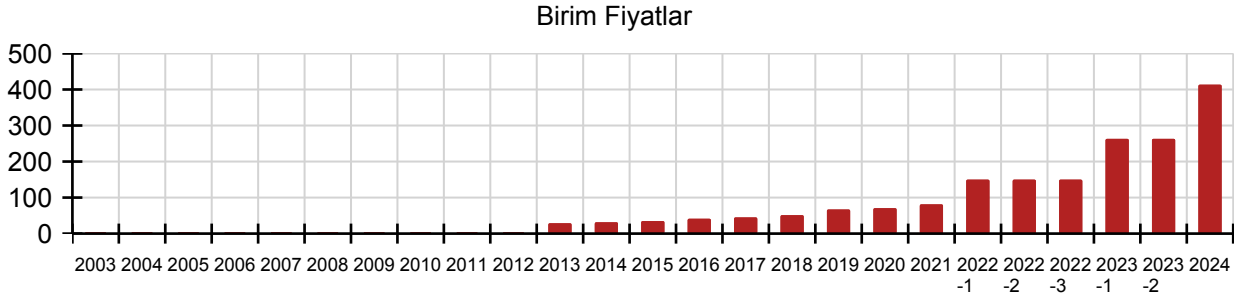
Fasikül 2. Bölge (2024 ve Öncesi)

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	28,67	21,38	14,88
2014	31,38	23,71	16,50
2015	34,75	26,00	18,11
2016	41,25	32,30	22,51
2017	44,91	34,73	24,19
2018	51,08	39,41	27,44
2019	66,90	51,73	36,02
2020	70,51	53,98	37,62
2021	81,16	58,68	40,95
2022-1	149,81	94,31	65,68
2022-2	149,81	94,31	65,68
2022-3	149,81	94,31	65,68
2023-1	263,00	163,10	113,45
2023-2	263,00	163,10	113,45
2024	413,39	283,28	196,84

03.2.3-012 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 evsafta alüminyum bara. Gerektiğinde kullanılacak fleksibül ara parçasının malzeme bedeli alüminyum bara malzeme fiyatından ödenir.

b) Montaj: 3.1.b'deki şartlarla. Ayrıca ek bağlantı yerlerinde korozyonu ve pil olayını önleyici tedbirler alınacaktır.

NOT: Poz 3.1. ve 3.2.'deki bakır ve alüminyum baraların malzeme ve montaja ait ödemeleri, Birim Fiyat Cetvelinde verilen birim (kg/m) ağırlıklara göre net bara ağırlığı hesaplanarak yapılır.

03.2.3-012 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.