

25.350.1011 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.350.1011 (216-311)

Tanımı Debisi m³/h: 12,1-25 Basıncım SS (0,50-2,00) Pa: 4500-18000, Sirkülasyon pompası, düz boruya takılan tip, kuru rotorlu 1.450 devir/dakika'ya kadar

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

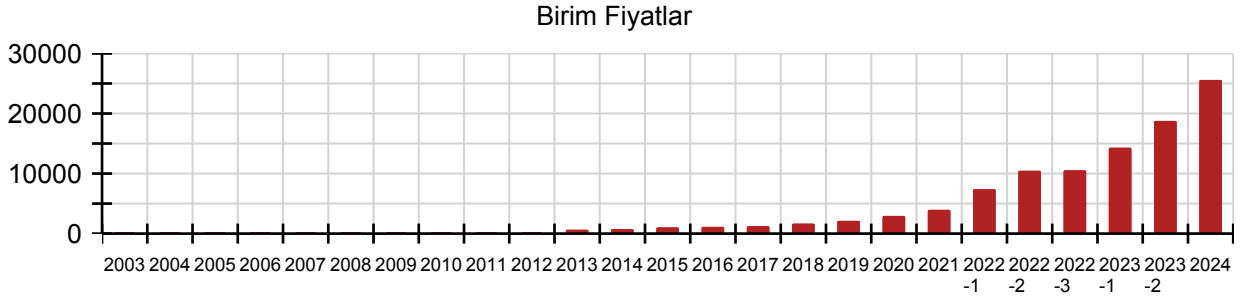
Fasikül Müşterek Tesisat

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2006	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2014	742,00	46,80	23,40
2009	0,00	0,00	0,00
2022-1	7393,75	256,25	128,13
2005	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2021	3959,21	167,94	83,97
2003	0,00	0,00	0,00
2013	644,60	42,50	21,25
2022-3	10539,75	333,13	166,57
2016	1120,00	65,00	32,50
2020	2945,98	137,63	68,82
2004	0,00	0,00	0,00
2017	1240,00	70,00	35,00
2023-1	14303,75	516,25	258,13
2019	2123,09	117,13	58,57
2015	1030,00	52,50	26,25
2007	0,00	0,00	0,00
2023-2	18768,75	843,75	421,88
2024	25592,50	1392,50	696,25
2018	1660,00	80,50	40,25
2022-2	10462,88	256,25	128,13

25.350.1011 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Kuru Rotorlu Sirkülasyon Pompası: Düz boruya takılan tip, kuru rotorlu 1450 devir/min'a. kadar; Kuru rotorlu, düz boruya takılabilen (inline tip) , gövdesi dökme demirden, çarkı kompozit malzemenen veya dökme demirden imal edilmiş, 1450 d/dk devir hızında çalışan sabit devirli sirkülasyon pompalarının Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın "Elektrik Motorları İle İlgili Çevreye Duyarlı Tasarım Gereklere Dair Tebliğ" ne göre 0,75 kW ve üzeri trifaze olması durumunda motor güçlerinde motor verimi IE3 verim seviyesinden düşük olmayacak şekilde teçhiz edilmiş olan kuru rotorlu sirkülasyon pompasının işyerinde temini ve çalışır halde yerine montajı.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.350.1011 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.