

25.350.1015 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.350.1015 (216-315)

Tanımı Debisi m³/h: 25,1-60 Basıncım SS (2,01-3,50) Pa: 18001-31500, Sirkülasyon pompası, düz boruya takılan tip, kuru rotorlu 1.450 devir/dakika'ya kadar

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

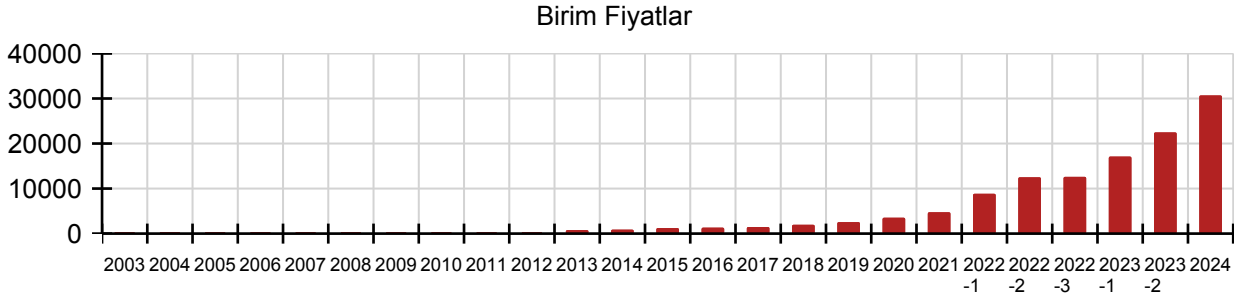
Fasikül Müşterek Tesisat

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2003	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2013	762,60	42,50	21,25
2012	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2016	1320,00	65,00	32,50
2011	0,00	0,00	0,00
2014	877,00	46,80	23,40
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	12498,75	343,75	171,88
2015	1220,00	52,50	26,25
2023-1	17105,00	692,50	346,25
2023-2	22468,75	1131,25	565,63
2020	3526,38	184,63	92,32
2018	1960,00	80,50	40,25
2019	2544,09	157,13	78,57
2024	30679,50	1867,00	933,50
2017	1460,00	70,00	35,00
2022-1	8843,75	343,75	171,88
2022-3	12601,88	446,88	223,44
2021	4736,65	225,29	112,64

25.350.1015 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 malzemedden 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.

25.350.1015 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.