

25.350.2004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 25.350.2004 (216-404)

Tanımı Debisi m³/h: 2,1-4 Basıncım SS (2,01-3,00) Pa: 18001-27000, Sirkülasyon pompası, düz boruya takılan tip, kuru rotorlu 2.950 devir/dakika'ya kadar

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Müşterek Tesisat

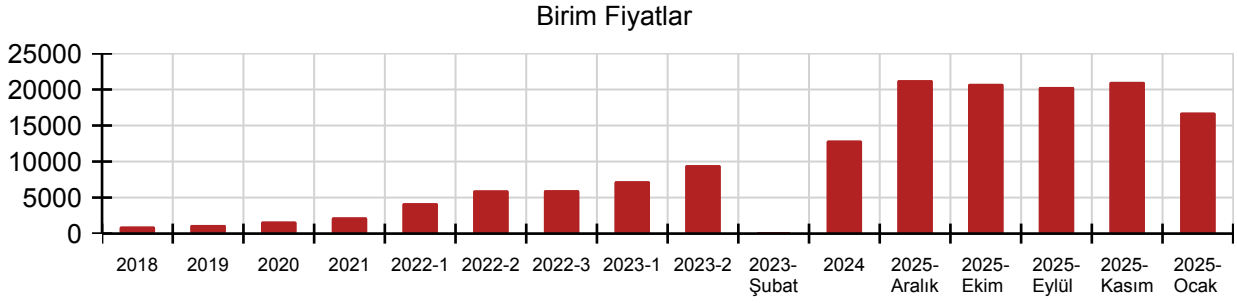
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	21285,61	756,67	378,34
2025-Kasım	21056,53	750,19	375,10
2025-Ekim	20781,54	731,53	365,77
2025-Eylül	20350,56	708,61	354,31
2025-Ocak	16790,07	612,57	306,29
2024	12906,68	464,18	232,09
2023-2	9492,75	281,25	140,63
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	7257,49	172,24	86,12
2022-3	6015,27	111,15	55,58
2022-2	5989,62	85,50	42,75
2022-1	4214,25	85,50	42,75
2021	2245,49	56,03	28,02
2020	1667,75	45,94	22,97
2019	1197,52	39,09	19,55
2018	972,00	59,85	29,93

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.350.2004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Kuru rotorlu, düz boruya takılabilen (inline tip), gövdesi dökme demirden, çarkı kompozit malzemeden veya dökme demirden imal edilmiş, 2900 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.

BFT 25.350.1000'deki 1450 devir/min. pompa montajlı birim fiyatları ve montaj bedelleri % 10 eksiltilek uygulanacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

25.350.2004 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.