

35.715.2406 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.715.2406 (900-2906)

Tanımı 7 Duraklı, Hidrolik yük asansörü, Kaldırma kapasitesi: 2.500 kg, Kabin hızı: 0.60 m/s (TS EN 81-20 ve TS EN 81-50'ye uygun)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Asansör ve Tesisatı

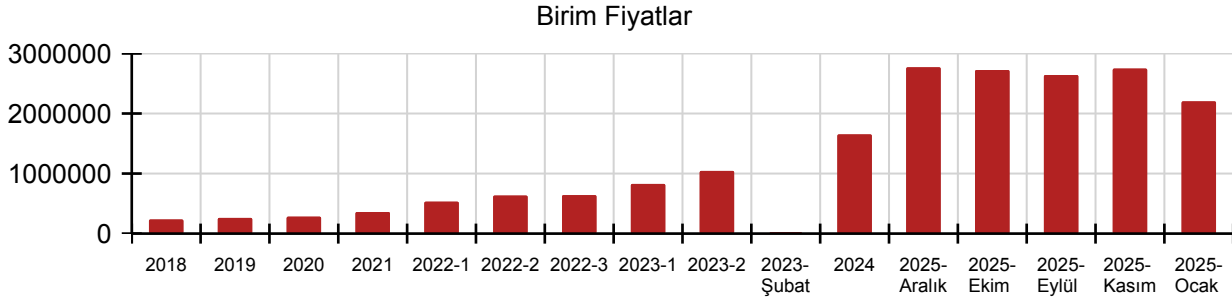
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	2769188,28	274329,83	137164,92
2025-Kasım	2748173,63	270409,04	135204,52
2025-Ekim	2723900,15	265075,05	132537,53
2025-Eylül	2640872,16	257181,25	128590,63
2025-Ocak	2202043,10	221753,10	110876,55
2024	1651800,00	128500,00	64250,00
2023-2	1043800,00	91760,00	45880,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	827100,00	65540,00	32770,00
2022-3	640400,00	54610,00	27305,00
2022-2	633252,00	47480,00	23740,00
2022-1	531500,00	47480,00	23740,00
2021	359200,00	36520,00	18260,00
2020	282100,00	30040,00	15020,00
2019	261100,00	25580,00	12790,00
2018	234900,00	20790,00	10395,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.715.2406 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Kuyu (yatay kesit) boyutları: 3000 x 3150 mm (genişlik x derinlik) Kabin yatay kesit boyutları: 1800 x 2700 mm (genişlik x derinlik), TS 8238 ISO 4190-2'deki boyutlar sağlanamadığı durumlarda kabin alanı TS EN 81-20'ye göre: 4,625–5,00 m² olacaktır. Giriş genişliği: 1800 mm, Giriş yüksekliği: 2500 mm.

35.715.2406 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.715.2406		7 duraklı / Hidrolik yük asansörü, Kaldırma kapasitesi 2500 kg, Kabin hızı 0.60 m/s, / Hidrolik Asansörler, (TS EN 81-20 Ve TS EN 81-50'ye Uygun) (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	171,000000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	171,000000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	171,000000
10.100.1091		Test, Ayar ve Devreye Alma Uzmanı	Sa	21,000000
19.100.1112	03.661(Y)	Forklift'in 1 saatlik ücreti	Saat	34,000000
19.100.1113	03.671(Y)	Mobil vinç'in 1 saatlik ücreti	Saat	34,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.