

35.715.2356 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.715.2356 (900-2856)

Tanımı 7 Duraklı, Hidrolik yük asansörü, Kaldırma kapasitesi: 2.500 kg, Kabin hızı: 0.40 m/s (TS EN 81-20 ve TS EN 81-50'ye uygun)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Asansör ve Tesisatı

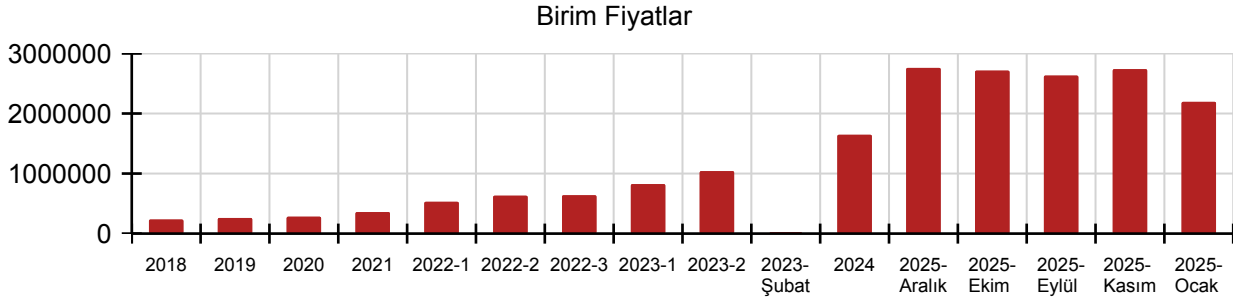
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	2759197,71	274329,83	137164,92
2025-Kasım	2738251,51	270409,04	135204,52
2025-Ekim	2714053,88	265075,05	132537,53
2025-Eylül	2631326,76	257181,25	128590,63
2025-Ocak	2194113,10	221753,10	110876,55
2024	1645700,00	128500,00	64250,00
2023-2	1040000,00	91760,00	45880,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	824100,00	65540,00	32770,00
2022-3	638100,00	54610,00	27305,00
2022-2	630942,00	47480,00	23740,00
2022-1	529600,00	47480,00	23740,00
2021	357900,00	36520,00	18260,00
2020	281100,00	30040,00	15020,00
2019	260200,00	25580,00	12790,00
2018	234000,00	20790,00	10395,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.715.2356 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.

35.715.2356 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.715.2356		7 duraklı / Hidrolik yük asansörü, Kaldırma kapasitesi 2500 kg, Kabin hızı 0.40 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.