

35.715.2005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.715.2005 (900-2555)

Tanımı 6 Duraklı, Hidrolik yük asansörü, Kaldırma kapasitesi: 1.600 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

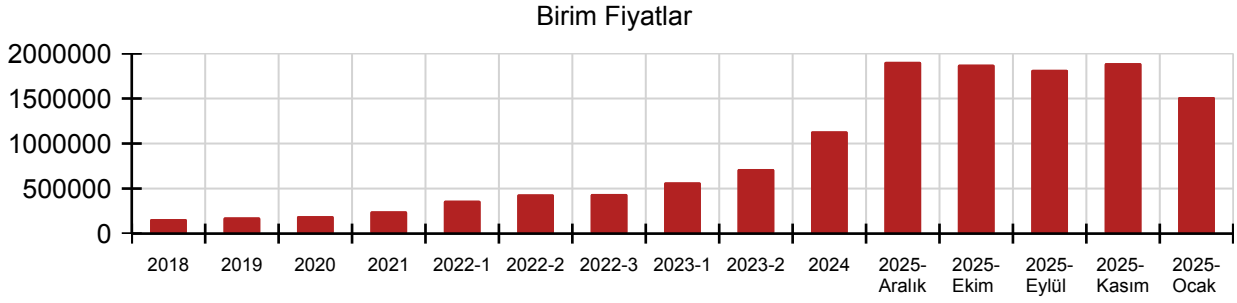
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	1906912,91	196461,68	98230,84
2025-Kasım	1892447,86	193716,01	96858,01
2025-Ekim	1875586,48	189839,36	94919,68
2025-Eylül	1818405,55	184169,71	92084,86
2025-Ocak	1516489,95	158821,95	79410,98
2024	1134800,00	90440,00	45220,00
2023-2	717300,00	64600,00	32300,00
2023-1	568300,00	46140,00	23070,00
2022-3	440100,00	38450,00	19225,00
2022-2	435007,00	33430,00	16715,00
2022-1	365300,00	33430,00	16715,00
2021	246900,00	25710,00	12855,00
2020	193900,00	21150,00	10575,00
2019	179400,00	18010,00	9005,00
2018	161300,00	14640,00	7320,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.715.2005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Kuyu (yatay kesit) boyutları: 2500 x 2850 mm (genişlik x derinlik) Kabin yatay kesit boyutları: 1400 x 2400 mm (genişlik x derinlik), TS 8238 ISO 4190-2'deki boyutlar sağlanamadığı durumlarda kabin alanı TS EN 81-20'ye göre: 2,15 – 2,40 m² olacaktır. Giriş genişliği: 1400 mm, Giriş yüksekliği: 2100 mm.

35.715.2005 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.715.2005		6 duraklı / Hidrolik yük asansörü, Kaldırma kapasitesi 1600 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	123,000000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	123,000000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	123,000000
10.100.1091		Test, Ayar ve Devreye Alma Uzmanı	Sa	18,000000
19.100.1112	03.661(Y)	Forklift'in 1 saatlik ücreti	Saat	23,000000
19.100.1113	03.671(Y)	Mobil vinç'in 1 saatlik ücreti	Saat	23,000000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.