

35.730.1711 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.730.1711 (923-1491)

Tanımı H: 5.500 mm, [Basamak genişliği 1.000 mm, 9.000 kişi/saat taşıma kapasiteli], Yürüyen Merdivenler, 30 derece tırmanma açılı (Dış ortamlar için)

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

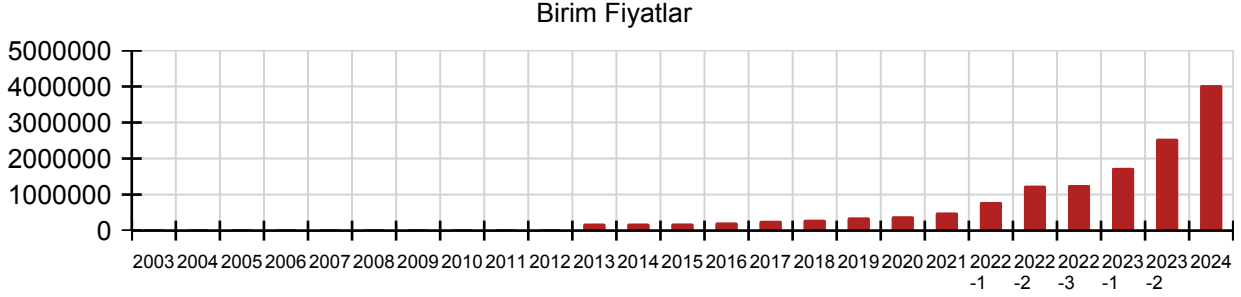
Fasikül Asansör ve Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2008	0,00	0,00	0,00
2022-1	792800,00	110000,00	55000,00
2021	498400,00	84610,00	42305,00
2010	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2023-1	1740400,00	151800,00	75900,00
2015	192900,00	34030,00	17015,00
2022-2	1244650,00	110000,00	55000,00
2022-3	1261200,00	126500,00	63250,00
2016	221900,00	39140,00	19570,00
2014	191500,00	30990,00	15495,00
2018	299800,00	48190,00	24095,00
2024	4034000,00	297700,00	148850,00
2019	361300,00	59280,00	29640,00
2005	0,00	0,00	0,00
2004	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-2	2547800,00	212600,00	106300,00
2007	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2020	392800,00	69600,00	34800,00
2013	191466,00	30990,00	15495,00
2009	0,00	0,00	0,00
2017	270800,00	42080,00	21040,00

35.730.1711 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Yürüyen Merdivenler, 30 derece tırmanma açılı (Dış ortamlar için):

Makine Emniyet Yönetmeliğine (2006/42/AT), TS EN 115-1+A1 standardına uygun ve CE belgeli, panolar TS EN 61439-1/2 standardına uygun, 0.50 m/s hızında, radar sensörlü giriş ve çıkıştaki basamaklar monoblok alüminyum gövdeli ve yatayda en az 2 basamaklı, korkuluk iç paneli 10 mm temperlenmiş camdan veya satine paslanmaz çelik sacdan oluşan, elektronik mikro işlemci kontrollü veya Programlanabilir Lojik Kontrolörlü (PLC), VVVF (Variable Voltage Variable Frequency) kontrol sistemli ve hata kodu göstergeli, her hangi bir nesnenin sıkışması anında tehlikeye ilişkin olarak fiziki ve elektronik önlemlerin alınmış olduğu, otomatik yağlama sistemli, taşıyıcı konstrüksiyonun alt kısmı astar boyalı 2 mm DKP sacı kaplı, yanları paslanmaz satine sac ile kaplı, iç aksamı korozyona karşı korumalı, (tahrik sistemi, basamak zinciri, kılavuz rayları galvaniz olan) motor ve kumanda panosu koruma faktörlerine sahip olan her türlü malzeme ve işçilik dâhil işler halde teslimi.

Not: VVVF sistemi bedeli fiyata dâhildir. Korkuluk iç panelinin temperlenmiş cam yerine satine paslanmaz çelik sacdan yapılması durumunda fiyat farkı için 35.730.1760 pozunu eklenecektir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.730.1711 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.