

35.740.5414 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No	35.740.5414 (952-317)
Tanımı	500 kVA, Ses izolasyon kabini
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Diesel Elektrojen Grupları ve Tesisatı

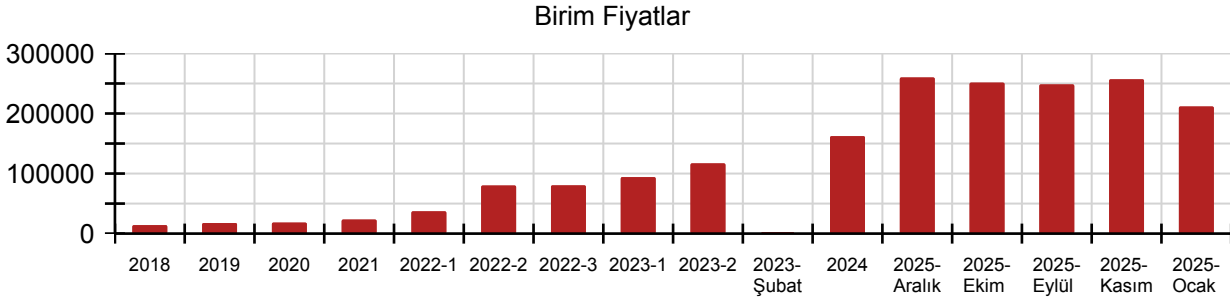
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	259985,63	10050,27	5025,14
2025-Kasım	256921,79	9964,06	4982,03
2025-Ekim	251415,41	9716,31	4858,16
2025-Eylül	248404,44	9411,89	4705,95
2025-Ocak	211651,25	8136,25	4068,13
2024	162200,00	5650,00	2825,00
2023-2	116900,00	2970,00	1485,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	93970,00	2120,00	1060,00
2022-3	80270,00	1760,00	880,00
2022-2	80037,00	1530,00	765,00
2022-1	37050,00	1530,00	765,00
2021	23370,00	1170,00	585,00
2020	18300,00	956,00	478,00
2019	17490,00	814,00	407,00
2018	14000,00	661,00	330,50

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.740.5414 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Jeneratörü açık hava şartlarının (kar, yağmur, vb.) direkt etkilerinden koruyacak ve bu şartlarda çalışmasını sağlayacak şekilde olacaktır. En az 1,5 mm kalınlığında çelik sacdan imal edilmiş olacaktır. İzolasyon malzemesi; TS EN 13501-1 standardına uygun, alev yürümez özellikte, ses yutum özelliği yüksek kapasiteli, 2000/14/AT Açık Alanda Kullanılan Teçhizat Tarafından Oluşturulan Çevredeki Gürültü Emisyonu ile İlgili Yönetmelikte belirtilen değerleri karşılayacak şekilde yeterli yoğunlukta ve kabinin iç yüzeyine (tavan ve yan yüzeylere) sabitlenmiş olacaktır.

Kabinin tüm yönlerinden makinenin bakımının yapılacağı şekilde kapılar konulacaktır. Kapılar kapalı iken dışarıya ses kaçağını önlemek için uygun contalar konulacaktır. Ayrıca kapılar kilitlebilir tipte yapılacaktır. Motordaki sesi kestikten sonra gürültü sadece egzoz da kalacağından dolayı bunun içinde ses boğma odaları bulunan egzozlar kullanılacaktır. Jeneratörün gücüne göre boyutları büyüyeceğinden kabinlerde ona göre ölçülendirilecektir. Her nevi bağlantı elamanları dâhil olmak üzere her nevi ufak malzeme ve işçilik dâhil işler halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.740.5414 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.740.5414		500 KVA / Ses izolasyon kabini / DİESEL ELEKTROJEN GRUBU TESİSATI (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	7,150000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	7,150000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	7,150000
10.100.1091		Test, Ayar ve Devreye Alma Uzmanı	Sa	3,170000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.