

35.481.1156 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.481.1156

Tanımı 10/16 multiswitch

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

Fasikül Zayıf Akım İç Tesisatı

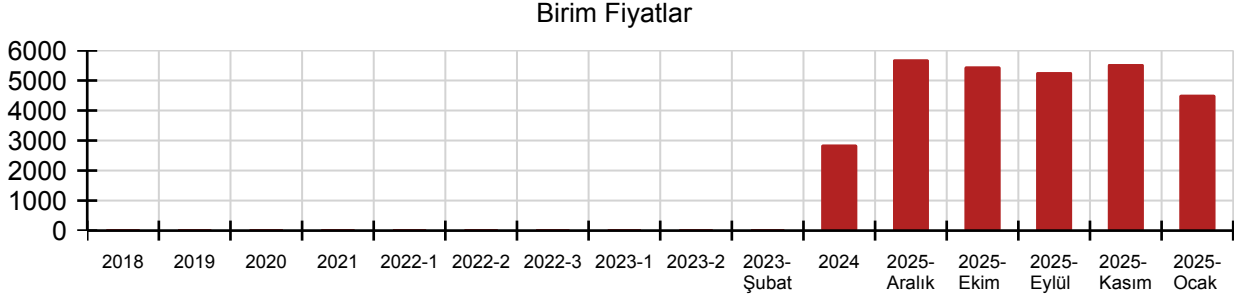
Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	5699,41	2478,23	1239,12
2025-Kasım	5545,79	2456,96	1228,48
2025-Ekim	5464,03	2395,88	1197,94
2025-Eylül	5276,23	2320,81	1160,41
2025-Ocak	4523,54	2006,25	1003,13
2024	2862,29	345,00	172,50
2023-2	0,00	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.481.1156 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Uydu girişleri (SAT) ve karasal (TERR) girişi olan,
maksimum çıkış gücü en az 90 dB μ V (uydu) olan,
100 V abone port korumasına sahip,
LED ile abone kontrol yapılabilen,
yüksek frekanslardaki fazla kayıp için her abone çıkışında +4 dB ekolayzer bulunan,
ilk ve son abone arasında en çok +/- 3 dB kazanç farkı olan,
izolasyon SAT-SAT > 40 dB,
izolasyon SAT-TERR > 40 dB,
RF konnektörü 75 ohm F konnektör olan,
her abone çıkışı için en az 47 mA Yatay (H) en az 32 mA Dikey (V) akım verebilen,
DiSEqC 2.0- 2.1 software destekli,
4K, FullHD, DVB-S2, DVB-S, DVB-T2, DVB-T, DVB-C-HDTV özelliklerine sahip,
port kilitleme sistemine sahip,
TERR frekans çalışma aralığı 47 - 870 M Hz olan,
SAT frekans çalışma aralığı 950 - 2150 M Hz olan,
SMPS güç kaynağı 16V/1,5A ~18V/2A aralığında çıkışa sahip adaptör ile çalışan,
çalışma sıcaklık aralığı -15...+50 °C olan
multiswitch cihazın, işyerine temini, projesine uygun olarak montajı ve her nevi malzeme ve işçilik dâhil işler halde teslimi.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.481.1156 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
		Malzeme Bileşenleri		
30.481.1156		10/16 multiswitch / Multiswitch Uydu Santrali / MERKEZİ UYDU SİSTEMİ (Rayici)	Ad	1,000000
		Montaj Bileşenleri		
10.100.1062	01.501	Düz işçi	Saat	0,250000
10.100.1081	01.518	Elektrik ustası	Saat	1,500000
10.100.1083	01.520	Elektrik usta yardımcısı	Saat	0,750000
10.100.1091		Test, Ayar ve Devreye Alma Uzmanı	Sa	1,500000

Oska Yazılım'dan alınmıştır.