

## 35.505.2030 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

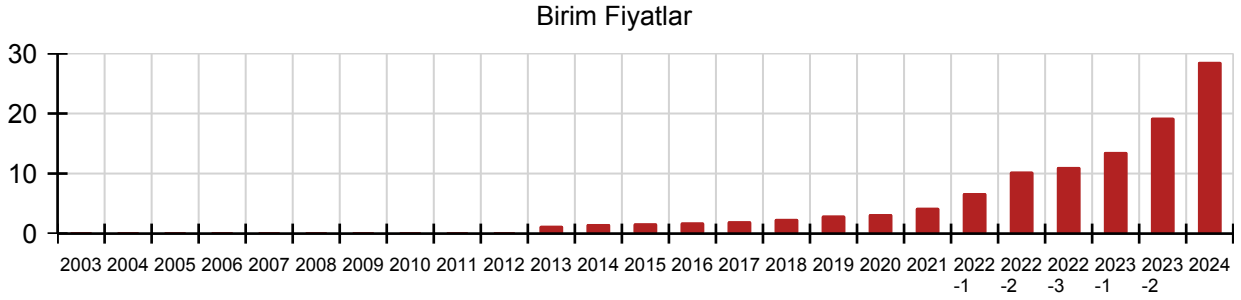
<b>Poz No</b>	<b>35.505.2030 (880-563)</b>
<b>Tanımı</b>	Utp Cat 6 Kablo, BAKIR DATA KABLOLARI
<b>Birimi</b>	m
<b>Kurum</b>	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
<b>Fasikül</b>	Zayıf Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2004	0,00	0,00	0,00
2008	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2010	0,00	0,00	0,00
2012	0,00	0,00	0,00
2015	1,70	0,60	0,30
2022-3	11,10	3,10	1,55
2019	3,00	1,20	0,60
2022-1	6,75	2,35	1,18
2020	3,25	1,45	0,73
2022-2	10,32	2,35	1,18
2018	2,45	0,95	0,48
2014	1,60	0,55	0,28
2024	28,60	14,70	7,35
2005	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2006	0,00	0,00	0,00
2023-1	13,60	4,80	2,40
2021	4,30	1,80	0,90
2007	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2016	1,85	0,75	0,38
2013	1,30	0,50	0,25
2017	2,05	0,81	0,41
2023-2	19,30	7,70	3,85

## 35.505.2030 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiği



### Yapım Şartları

U/UTP Cat 6 Kablo : (Ölçü :m ;ihzarat : % 60 ) Yerel alan ağlarında (LAN) yatay kurulumlar için bilgisayarlar arası 250 Mhz band genişliği ve 250 Mbps hızındaki veri iletişimde kullanılan 4 perli , 4 renk kodlu ( mavi-mavibeyaz , turuncu-turuncu beyaz, yeşil-yeşil beyaz , kahverengi-kahverengi beyaz) korumasız bükümlü perler yıldız biçimli ayırıcı etrafında hepsini kapsayan PVC dış kılıf, 4 Çift Kablo, Cat 6 Standartında , 23 AWG (Amerikan Wire Gauge) 0.57 mm çıplak bakır kaplama ölçütünde, ANSI/TIA/EIA-568, TS EN 50288-5-1, ISO 11801 Standartlarına uygun kablonun temini, işyerine nakli, her nevi ufak malzeme işçilik, montaj , test dahil (Boru içerisinden geçiriliyor ise boru bedelinin,kablo tavaşından geçiriliyor ise kanal bedelinin ilgili pozdan ödenmesi)

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.505.2030 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.