

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI 2024 YILI			
KISIM VI- ELEKTRİK DAĞITIM KURULUŞLARI TARAFINDAN YAPTIRILAN PROJE ve DİĞER HİZMETLER			
SIRA NO	YAPILACAK HİZMETİN ADI	BEDELİ TL	DENETİM BEDELİ TL
1	Şehir Şebekeleri Etüt Raporu Hazırlama Bedelleri		
1,1	YG-AG şebekesi veya yalnız YG şebekesi bedelleri		
	1.000 nüfusa kadar olan köylerde	13.129	500
	1.000 nüfustan fazla olan köylerde	19.698	
	3.000 nüfusa kadar olan kasabalarda	28.643	
	3.001-5.000 nüfuslu şehir ve kasabalarda	39.389	
	5.001-15.000 nüfuslu şehir ve kasabalarda	69.222	
	15.001-30.000 nüfuslu şehir ve kasabalarda	119.352	
	30.001-50.000 nüfuslu şehir ve kasabalarda	173.062	
	50.001-75.000 nüfuslu şehir ve kasabalarda	274.511	
	75.001-100.000 nüfuslu şehir ve kasabalarda	411.764	
	100.001-150.000 nüfuslu şehir ve kasabalar	680.304	
	150.000 nüfustan sonra artan her 30.000 nüfus için ek bedel	101.451	
2	Proje Düzenleme Bedelleri		
2.1	YG-AG şebekesi uygulama projeleri bedelleri		
	Nüfusa bakılmaksızın bütün köylerde	9.890	500
	10.000 nüfusa kadar olan şehir ve kasabalarda	29.880	
	20.000 nüfusa kadar olan şehir ve kasabalarda	41.772	
	30.000 nüfusa kadar olan şehir ve kasabalarda	59.678	
	40.000 nüfusa kadar olan şehir ve kasabalarda	91.901	
	50.000 nüfusa kadar olan şehir ve kasabalarda	118.159	
	60.000 nüfusa kadar olan şehir ve kasabalarda	155.160	
	75.000 nüfusa kadar olan şehir ve kasabalarda	214.833	
	75.001-100.000 nüfuslu şehir ve kasabalarda	334.184	
	100.000 nüfustan sonra her 50.000 nüfus için ek bedel	119.352	
2.2	Yalnız YG Şebekesi uygulama projeleri bedelleri		
	Nüfusa bakılmaksızın bütün köylerde	71.611	500
	10.000 nüfusa kadar olan şehir ve kasabalarda	20.291	
	20.000 nüfusa kadar olan şehir ve kasabalarda	29.839	
	30.000 nüfusa kadar olan şehir ve kasabalarda	42.970	
	40.000 nüfusa kadar olan şehir ve kasabalarda	64.451	
	50.000 nüfusa kadar olan şehir ve kasabalarda	83.549	
	60.000 nüfusa kadar olan şehir ve kasabalarda	109.803	
	75.001-100.000 nüfuslu şehir ve kasabalarda	238.703	
	100.000 nüfustan sonra her 50.000 nüfus için ek bedel	83.549	

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI 2024 YILI			
KISIM VI- ELEKTRİK DAĞITIM KURULUŞLARI TARAFINDAN YAPTIRILAN PROJE ve DİĞER HİZMETLER			
SIRA NO	YAPILACAK HİZMETİN ADI	BEDELİ TL	DENETİM BEDELİ TL
3	Proje Düzenleme İlave Bedeller		
3.1	Proje sonucu gerekli olan her direk için (yeri değişenler dahil)	72	500
3.2	Aydınlatma direkleri (adet)	45	
3.3	Alçak gerilim dağıtım kutuları (SDK) (adet)	72	
3.4	AG şebekesinin yer altı kablosu ile beslenen kısımlarında her km'si için	1.796	
3.5	YG yeraltı kabloları		
	Trafolar arasında döşenen YG kabloların her km'si için	937	500
3.6	Trafo merkezleri (TM) proje bedelleri (Yerinde kalan trafolar dahil)		
	a) Her elektrik santrali için	8.698	500
	b) Her kabin tipi trafo postası için	5.288	
	c) Her kabin tipi özel trafo postası için	2.137	
	d) Her direk tipi trafo postası için	2.648	
	e) Her direk tipi özel trafo postası için	937	
	f) Her 30/15-10,5-6,3 kV indirici merkez için	39	
	g) Her dağıtım merkezi için	13.129	
4	Tip Dışında Kalan Santral ve Trafo Proje Bedelleri		
	Yeni ve değişiklik projesi yapılacak olan kabine ait şartnameleriyle birlikte komple proje keşfinin %7'sidir.		
5	Özel Tip Demir Direkler Proje Bedelleri		
5.1	Yeni her tip YG direği	13.129	500
5.2	Onaylı her tip direkte yapılan değişiklik	3.328	
5.3	Özel temel hesabı (Her tip için)	3.328	
6	Harita Hizmetleri Bedelleri		
6.1	Takeometrik harita çıkarılarak takeometre defterinde verilmesi	2.944	500
6.2	Plancote veya teodolitle kotsuz ve engelsiz harita çıkarılması	1.533	
Notlar:			
* Yukarıdaki bedeller, elektrik projesi yapılmasına yetecek kadar çıkarılan haritalardaki şebekenin her km'si içindir.			
* Çıkarılan haritalar, elektrik projesi yapılacak yörenin var olan haritasının %20'sinden az ise bedel alınmaz. Eğer %20'den fazla ise sadece fazla olan kısmı için bedel alınır.			
7	Kompanzasyon Etüt ve Proje Bedelleri		
7.1	Etüt yapımı		500
	Etüt için sabit bedel	7.502	
	Her trafo için ölçüm bedeli	550	
	Etüt raporu için sabit bedel	4.656	
	Her trafo etüt raporu için değişken bedel	216	
7.2	Proje Yapımı		
	Otomatik kompanzasyon için her değişik pano tipi bedeli	6.310	
	Otomatik kompanzasyon panosu için gruptaki her trafo için proje bedeli	388	
	Sabit kompanzasyon panosu için her değişik pano tipi bedeli	4.772	
	Sabit kompanzasyon için gruptaki her trafo için proje bedeli	262	
8	YG Dağıtım Hatları Etüt ve Proje Bedelleri		
8.1	YG dağıtım hattı etüdü		500
	a) Düz arazi etüt bedeli (km)	13.129	
	b) Engebeli arazi etüt bedeli (km)	23.870	
8.2	YG dağıtım hattı proje yapım bedeli (km)		
	YG dağıtım hattı direk aplikasyon yapım bedeli (km)	8.276	