

T.C  
TRABZON VALİLİĞİ  
İl Planlama ve Koordinasyon Müdürlüğü

Sayı: 2016/49  
Konu: Aydınlatma tesisleri

30.11.2016

AYDINLATMA KOMİSYONU TUTANAĞI

Aydınlatma Komisyonu 30.11.2016 tarihinde saat 14.00'de, Valilik Toplantı salonunda Vali Yardımcısı Başkanlığında gündemle ilgili olan diğer komisyon üyelerinin iştiraki ile toplanmıştır.

Toplantı gündemine ilişkin olarak komisyona sunulan aşağıdaki konular görüşülmüştür

Çoruh Elektrik Dağıtım A.Ş 23.11.2016 tarihli yazısında; Trabzon İl Müdürlüğü sorumluluk sahası dâhilinde yürütülen yeni tesis yatırım çalışmaları kapsamında gerçekleştirilecek olan ve ekte sunulan 2 adet aydınlatma şebeke taleplerinin Aydınlatma Komisyonunca incelenerek karara bağlanmasını talep etmektedir. Belirtilen yerlerin Çoruh EDAŞ'ın 2016 yılı yatırım programı kapsamında tesis yenileme faaliyetleri yürüteceği bölgeler içerisinde olduğu tespit edilmiş olup, yapılan işlemlerin aydınlatma yönetmeliğin 5.Maddesinin 2.bendi gereği kamunun genel kullanımına yönelik bulvar, cadde, sokak, alt-üst geçit, köprü, meydan, kavşak, yürüyüş yolu ve yaya geçidi gibi yerler ile halkın ücretsiz kullanımına açık ve ticari faaliyette bulunulmayan kamuya ait park, bahçe, tarihî ve ören yerleri gibi halka açık yerlerin aydınlatmaları ile trafik sinyalizasyonu genel aydınlatma kapsamında değerlendirilir ve enerji giderleri genel aydınlatma kapsamında ödenir, ifadesi gereğince belirtilen yerlerin tesislerinin genel aydınlatma kapsamında yapılması, Aydınlatma Yönetmeliğinin madde 6'da belirtilen genel aydınlatma tasarımı ile ilgili hususlara riayet edilmesi, aydınlatma giderlerinin ise genel aydınlatma kapsamında ödenmesi hususunda;

Oy birliği ile karar verilmiştir.

BASKAN

Şükrü KARA  
Vali Yardımcısı

ÜYE

Uğur AYDINOĞLU  
Trabzon B.Şehir Belediyesi  
Elektrik Mühendisi

ÜYE

Ismail GÜMÜŞ  
TEDAŞ ÇORUH  
Bölge Koordinatörü  
Elektrik Mühendisi

ÜYE

Tolga YANIK  
Çoruh EDAŞ  
Elektrik Mühendisi

Ahmet ADANIR

Trabzon B.Şehir Belediyesi  
Elektrik Mühendisi

Abdullah DURDAŞOĞLU

Ortahisar B.Şehir  
İlçe Belediyesi  
Elektrik Teknisyeni