

## 27.03.2018 TARİHLİ TOPLANTIDA ALINAN KARARLAR

TARİH : 27.03.2018

KARAR NO : 2018/02

Kocaeli Valiliği Aydınlatma Komisyonu gündemindeki konuları görüşmek üzere Komisyon Başkanı Vali Yardımcısı Ahmet BÜYÜKÇELİK aşağıdaki üyelerin katılımı ile toplanarak aşağıdaki kararlar alınmıştır.

1. Çayırova Belediye Başkanlığı Park ve Bahçeler Müdürlüğü'nün 20.02.2018 tarihli ve 1977 sayılı yazısında belirtilen, ekli listede yer alan 3 parkın aydınlatılmasının genel aydınlatma kapsamına alınması için ilgili dağıtım şirketine müracaat edilmesi ve yapılacak inceleme sonucunda gerekmesi halinde Aydınlatma Komisyonunda görüşülmesine oybirliğiyle (Ek-1),

2. Kocaeli Büyükşehir Belediyesi Fen İşleri Dairesi Başkanlığı Enerji Aydınlatma ve Mekanik İşler Şube Müdürlüğü'nün 28.02.2018 tarihli ve 42418-1 sayılı yazısında belirtilen, Büyükşehir Belediyesi tarafından Gebze İlçesi, Mevlana Mahallesi'nde yapılan Gebze Beylikdağı Şehir Ormanı Mesire Alanına ait tesisler için verilen enerji müsaadesi 35. Maddede belirtilen ticari aydınlatma abonelerinin genel aydınlatma kapsamında değerlendirilmesi talebinin Genel Aydınlatma Yönetmeliği kapsamında uygun olarak değerlendirilmesine oybirliğiyle,

3. Kocaeli Büyükşehir Belediyesi Etüt ve Projeler Dairesi Başkanlığı'nın 12.03.2018 tarihli ve 7926 sayılı yazısında belirtilen, Etüt ve Projeler Dairesi Başkanlığı'na proje çalışmaları yürütülen ekli listede yer alan caddelerde yol aydınlatması yapılması talebinin Genel Aydınlatma Yönetmeliği kapsamında uygun olarak değerlendirilmesine oybirliğiyle (Ek-2),

4. SEDAŞ Dağıtım Direktörlüğü'nün 26.03.2018 tarihli ve 269 sayılı yazısında, ekli listede yer alan Trafo, Şebeke ilaveleri ve yeraltı şebeke tesisi projeleri kapsamında "Aydınlatma Şebekeleri" tesis edilmesi talebinin Genel Aydınlatma Yönetmeliği kapsamında uygun olarak değerlendirilmesine oybirliğiyle (Ek-3),

Karar verilmiştir.

Ahmet BÜYÜKÇELİK  
Vali Yardımcısı  
Aydınlatma Komisyonu Başkanı

Elekt. Müh. M. Çetin ERGÜN  
Kocaeli B.Şehir Bld. Bşk. T.  
Üye

Elekt. Müh. Esat Adil ŞİRİNTAŞ  
Kocaeli B.Şehir Bld. Bşk.  
Üye

Kerim KALKAN  
TEDAŞ Böl. Elek. Elekt. Müh.  
Üye

Çınar ASLAN  
SEDAŞ Kocaeli Şebeke Op. İl Sor.  
Üye

Peysaj Tekn.Yalçın POLAT  
Çayırova Belediye Başkanlığı  
Üye



T.C.  
ÇAYIROVA BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Park ve Bahçeler Müdürlüğü

Sayı : 10269576-320.13.01-60/1977  
Konu : 3 Parkın Genel Aydınlatma Kapsamına  
Alınması Hk.

20.02.2018

KOCAELİ VALİLİĞİNE  
(İl Aydınlatma Komisyonu Başkanlığına)

Yükümlülüğü, bakım ve onarımı tarafımıza ait olan, Genel Aydınlatma Yönetmeliği'ne uygun durumdaki ekte yer alan, 3 adet parkımızın Genel Aydınlatma Yönetmeliği'nin birinci bölümünün, 4. maddesinin, "ı" bendinin "..... halkın ücretsiz kullanımına açık ve kamuya ait park, bahçe, tarihî ve ören yerlerinin aydınlatılması ile trafik sinyalizasyonunu" ve yine 4. maddesinin "ö" bendinde geçen "Park ve bahçe: Yerleşim alanı içerisinde aktif yeşil alan olarak ayrılan bölgelerde kamu tarafından doğal yaşamı korumak için veya insanların gezmesi, eğlenmesi veya dinlenmesi amacıyla kullanılmak üzere, yeşil alan, yürüyüş yolu gibi ayrılmış ve ticari faaliyette bulunulmayan alanları" genel aydınlatma ifadeleri çerçevesinde ilgili 3 parkımızın aydınlatmasının genel aydınlatma kapsamına alınması hususunun il aydınlatma komisyonunda görüşülmesi ve belediyemizi temsilen komisyona belediyemiz personellerinden 0506 765 00 95 iletişim telefonlu, 31127438582 TC Kimlik No'lu Yalçın Polat'ın katılması hususunu bilgilerinize arz ederim.

16695  
İl Yazı İşleri Müdürlüğü  
2.8.2018  
Vali Y.

Orhan KESKİN  
Belediye Başkan Yardımcısı

EKLER \_\_\_\_\_ :

1-Park İsimleri ve Bilgileri

## **Ek 1 : Park İsimleri ve Bilgileri**

**1.Aşık Mahsun-i Şerif Parkı**, İnönü Mah. Muammer Aksoy Caddesi,

Abone No: 100101616636

**2.Şehit P. Ahmet Alp Taşdemir Mesire Alanı**, Cumhuriyet Mah. Atakan Sokak,

Abone No: 100101313887

**3.Çayırova Gençlik Parkı**, Cumhuriyet Mah. Harman Sokak,

Abone No: 100101316915

T.C.  
KOCAELİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Fen İşleri Dairesi Başkanlığı - Enerji Aydınlatma ve Mekanik İşler Şube Müdürlüğü

Sayı : 77208520- **2018-42418-1**  
Konu : Genel Aydınlatma

**28.02**/2018

T.C.  
KOCAELİ VALİLİĞİNE  
(Aydınlatma Komisyonu Başkanlığı)

İlgi : Sedaş'ın 01/03/2017 tarih ve 141 sayılı Enerji Müsaadesi.

Belediyemiz tarafından Gebze ilçesi, Mevlana Mahallesiinde yapılan Gebze Beylikdağı Şehir Ormanı Mesire Alanına ait tesisler için verilen enerji müsaadesi 35. Maddede belirtilen ticari aydınlatma abonelerinin genel aydınlatma kapsamında değerlendirilmesi hususunda;

Gereğini arz ederim.

**17426**

**İl Yazı İşleri Müdürlüğü**

05.03.2018  
Vali(Y.)  
L. Dalca

**Mustafa ALTAY**  
Başkan a.

Genel Sekreter Yardımcısı

Ek: Enerji Müsaadesi  
Proje CD

CEBZELI



SAKARYA ELEKTRİK DAĞITIM A.Ş.  
DAĞITIM DİREKTÖRLÜĞÜ  
Dağıtım Varlıkları Müdürlüğü  
Ar-Ge Planlama ve Şebeke Sağlama Müdürlüğü

Sayı : TR10.DIS.DST.040 / 141  
Konu : Enerji Müsaadesi Tadilat Talebi

01/03/2017

✓T.C.  
KOCAELİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI  
Fen İşleri Dairesi Başkanlığı- Enerji Aydınlatma ve Mekanik İşler Şube Müdürlüğü  
Karabaş Mah. Ömer Türkçakal Bulvarı Fuar Alanı İçi Hatıra Sok.  
İzmit / KOCAELİ

- İlgi: a) 03/01/2017 tarih ve 688319 evrak kayıt sayılı yazınız.  
b) 16/02/2017 tarih ve 93 sayılı enerji müsaadesi yazımız.  
c) 22/02/2017 tarih ve 859424 evrak kayıt sayılı yazınız.

İlgi (a) yazı ile talep edilen enerji müsaadesi isteği ilgi (b) yazımız ile uygun görülmüştür.  
Ancak ilgi (c) yazıda ilgi (b) yazımız ile verilen enerji müsaadesinin tadilat talebiniz üzerine ilgili enerji müsaadesi yeniden değerlendirilmiştir.

Bu doğrultuda Kocaeli ili, Gebze İlçesi, Mevlana Mahallesinde yapılmakta olan Gebze Şehir Ormanı Mesire Alanı na ait tesislerinin (2x400 kVA) 800 kVA güç talebi incelenmiş olup; talebin 154/34,5 kV Gosb TM – Mutlukent I-II çıkışından enerjili, Mutlukent DM (DM10171) den (1400 mt 3x1x240s/25 mm<sup>2</sup> XLPE, 1160 mt 3x477 MCM) besli, Huzurkent TR – Mezarlık İçi TR TR10186 den (2420 mt. 3x1x240s/25 mm<sup>2</sup> XLPE, 465 mt. 3x477 MCM) enerjili, Emek Mah. Yavuz Selim Cd. Çıkışının (30 mt 3x1x50s/16 mm<sup>2</sup> XLPE, 1120 mt 3xSWL) TRP7037B306344 numaratajlı direğinden karşılanması kaydıyla ve aşağıdaki şartlar dahilinde uygun bulunmuştur.

**GENEL MADDELER**

- 1 - Enerji talebiniz ile ilgili hazırlanacak olan Orta Gerilim ve TR Postasına ait projeniz T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı veya yetkilendirdiği kuruluşlara onaylatılacaktır.
- 2 - Tasdikli projenize göre tesis edilecek ENH tarafınıza ait olduğundan, 3. şahıslarla doğabilecek sorunların çözümü şahsınıza / firmanıza ait olacaktır.
- 3 - Enerji alacak müşteriler "Elektrik Piyasası Müşteri Hizmetleri Yönetmeliği" nde belirtilen hususları aynen yerine getireceklerdir.
- 4 - Elektrik tesislerinde kullanılacak malzemeler TSE, İSO, CENELEC, IEC vb.. standartlara uygun olması ve kabul yönetmeliği gereği geçici kabul sırasında tesiste kullanılacak malzemelerin muayene ve deney raporları istenecektir.
- 5 - Ölçü devrelerinde kullanılacak Akım trafoları ; 10 MVA' ya kadar 0,5 cl., 10 VA., 10 MVA' nın üzerindeki güçlerde ise 0.2 S cl., 10 VA. Olacak şekilde seçilecektir. Ancak; çekilecek puanta göre akım trafolarının dönüştürme oranları (primer akımları) belirlenecektir. Primerden ölçüm yapılan tesislerde ölçü hücresi gerilim trafosu özellikleri; 34,5 kV/√3 / 0,1kV/√3 C:0,5 30 VA olacaktır.

Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş.  
Orhangazi Cad. Trafo Tesisleri PK. 160 54100 Sakarya / TÜRKİYE T: +90 (264) 295 85 00 - F: +90 (264) 275 10 48  
SEDAŞ Tüketici Hizmetleri Hattı: 186 Ticaret Sicil No: 10941 www.sedas.com - info@sedas.com



- yapılan tesislerde Gerilim ölçü transformatörlerinde bağlantı faz-toprak arası olacaktır.
- 10 - Tesis edilecek OG hücreleri metal muhafazalı modüler tip olması gerekmektedir.
- 11 - 36 kV, 10kA, metal oksit (pol) ayırıcılı parafüdr ayırıcı çıkışına değil trafo şartnamelerimizde olduğu gibi hat tarafına takılacaktır. Tesiste TEDAŞ-MYD/96-019.A teknik şartnamesinde belirtildiği şekilde.
- parafüdrler ile topraklayıcı eksiz ve kesintisiz olarak 95 mm<sup>2</sup> galvanizli örgülü çelik iletilen ile yapılacak ve parafüdr ayırıcısı ile Topraklama irtibatı arası flexsbl örgülü bakır ( en az 35 mm<sup>2</sup>) ile montajı yapılacaktır.
- 12 - Tesislerin Topraklama İşlemleri Elektrik Tesislerinde Topraklamalar Yönetmeliğine uygun olarak yapılacaktır.
- 13 - Trafo binanız TEDAŞ tarafından kabul edilen şartnameler (DAPT, MOD ve beton KÖŞK) haricinde yapılması durumunda, yapı denetiminden onaylı mimari ve statik projeleri, proje dosyasında yer alacaktır.
- 14 - Tesiste kullanılacak transformatörler TEDAŞ - MYD/95.012 E nolu (Atmosfere Açık . Genleşme Depolu OG/AG Dağıtım Güç Transformatörleri) veya TEDAŞ - MYD / 99.032 D nolu (Hermetik Tip OG/AG Dağıtım Güç Transformatörleri) Teknik şartnamesine uygun olacaktır.
- 15 - Trafonun teknik şartnamesine uygunluğunu, (boşta ve yükte kaybını) görmek üzere geçici kabul evraklarına trafo test raporu eklenecektir.
- 16 - Kırsal Kesimde tesis edilecek Enerji Nakil Hatları (Swallow iletkenli ENH dahil). Askı takım tertibatlı-Zincir/çubuk izolatörlü olarak projelendirilecek ve tesis edilecektir.
- 17 - Tesis edilecek hat imar planı veya köy yerleşik alanı içersinde ise beton direk kullanılacaktır. Ancak köy yerleşik alanı içersinde zorunlu hallerde galvaniz demir direk kullanılacaktır.
- 18 - Şirketimiz yapılacak ENH'den gerekli koşullar sağlandığında, başka müşterilere enerji vermek yetkisindedir.
- 19 - Tesislerinizin içinde hayati önem taşıyan bölümlerin oluşabilecek arızalardan dolayı enerjisiz kalmaması için jeneratör konulması uygun olacaktır. Jeneratör sistemi kurulması halinde projesi tasdik ettirilecek ve geri beslemeyi engelleyen tüm emniyet tedbirleri alınacaktır.
- 20 - Elektrik tesislerinizin işletme ve bakım sorumluluğunu bir elektrik mühendisi üstlenecektir.
- 21 - İşletme Müdürlüğümüz ile sözleşme yapmak üzere gelindiğinde, yazımız ekinde istenilen belgeler temin edilecek ve sözleşme ( depozite + pul ) ücreti ile enerji verilmek üzere gelindiğinde Geçici kabul ve bağlantı ücreti veznemize yatırılacaktır. ( EK-1'de miktarlar belirtilmiş olup fiyat farkı ilave edilir. )
- 22 - Kullanıcı ile 4628 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu esaslarında Teşekkülümüzce hazırlanan ve Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu tarafından onaylanan Sistem Bağlantı ve / veya Sistem Kullanım Anlaşmasının imzalanması gerekmektedir.
- 23 - Enerji müsaadesi 6 ay (180 gün ) süreyle geçerli olup, bu süre içinde hazırlanacak projenin Şirketimize onaylatılması gerekmektedir. Aksi taktirde enerji müsaadeniz geçersiz sayılacaktır.





24 - Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş. enerji verilen hattın uygun gördüğü bir mahalline uygun gördüğü bir zamanda Kesici Kabin İnşası talep edebilir. Müşteri bu sebeple keşif gereğince hissesine düşecek miktarı talep edilmesi halinde defaten ödemeyi kabul ve taahhüt eder. Aksi takdirde Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş. Elektrik Satış Sözleşmesini iptal eder.

25 - Tüketim tesisleri için proje onayı yapılmadan tesisin inşasına başlanılmaz.

26 - Yeni tesis edilecek yer altı ve yer üstü hatlara ait bilgilerin;

- İmar Planı içinde ise İmar Paftalarında "ITRF-96 Koordinat değerlerinin"

- İmar planı dışında ise Google Earth Çıktısı üzerinde ve GPS cihazı ile ölçülen ITRF-96 koordinat değerlerinin

Projede gösterilmesi ve Projelendirilmenin ITRF-96 Koordinat Sistemine uygun olarak hazırlanması gerekmektedir. Ayrıca, proje onayı sonrasında, İşletmenin Dağıtım Veri Başmühendisliği ile irtibat kurulacak ve sahada numaralandırma işlemleri, Başmühendisliğin kontrolünde tarafınızca yapılacaktır. Hazırlayacağınız projede anılan verilerin olmaması ve sahada uygulamasının yapılmamış olması durumunda tesislerinizin geçici kabulü yapılmayacak ve enerji verilmeyecektir.

27 - Tesislerinizde (Şehir-Köy Şebekeleri ve ENH' da) yer altı kablosu kullanılması halinde yapım aşamasında kablo montajı ve eklerinin mevzuata uygun yapıldığına ilişkin rapor tutulmak üzere İşletme Müdürlüğümüze başvurulacak ve "uygun yapıldığına dair" belge düzenlenecektir. Bu belge geçici kabul aşamasında kabul heyetine gösterilecek ve kabul evraklarının ekine konulacaktır.

28 - Tesise ait Proje dosyası içerisinde projenin 2 adet elektronik ortamda (cd) kopyası eklenecektir.

29- Alçak Gerilim şebekemizin Müşterek AG+OG Şebekeye dönüştürülmesi durumunda müşterinin hat mülkiyeti ve işletme bakım sorumluluğu müşterek şebekenin bitiminden sonra tesis edilecek Sigortalı Topraklı Seksiyoner (STS) direği ile başlar. İkinci olarak; İmar alanı veya yerleşim alanı içinde Alçak Gerilim Şebekesinin bulunmaması durumunda tesis edilecek OG Hattı Müşterek aralıklı olacak ve Müşterinin hat mülkiyeti ve işletme bakım sorumluluğu imar alanı veya yerleşim alanı sınırı bitiminden sonra tesis edilecek Sigortalı Topraklı Seksiyoner (STS) direği ile başlar.

30 - Bağlantı yapılacak direk müşterek direk ise (altta AG iletkeni var) AG-OG arasındaki ve AG iletkenlerinin yere olan mesafesinin Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliğinde belirtilen emniyet mesafelerini sağlanacak şekilde AG traverslerin aşağıya indirilmesi durumunda müsaade talebi jet travers ile karşılanmaktadır."

31 - 'YG teçhizata ait kablolu giriş/çıkış bağlantılarında, dahili tip Kablo Bağlantı Uçları (Kablo Başlıkları) kullanılacaktır. Kullanılacak kablo başlıkları TEDAŞ'ın ilgili teknik şartnamelerine uygun olacaktır. YG/AG Dağıtım Güç Transformatorünün YG buşing bağlantısında 250 Amper, Ekranlı, L Tipi veya Düz tip Ayrılabilir Ekranlı Tip Kablo Başlıkları kullanılacaktır. YG/AG Dağıtım Güç Transformatorünün AG terminalleri ile AG Panonun giriş terminalleri, kablo bağlantıları yapıldıktan sonra tesadüfen dokunmaya karşı uygun bir yalıtım malzemesi yada teçhizatı kullanılarak yalıtılacaktır. Kullanılacak teçhizat, rahatlıkla sokulup takılabilir olacaktır. YG/AG Dağıtım Güç Transformatorü ile AG Pano arasındaki bağlantıda, bakır bara kullanılması halinde, baralar tesadüfen dokunmaya karşı uygun bir yalıtım malzemesi ile yalıtılacaktır.

#### Özel Maddeler

32 - TRP7037B3006344 numaratajlı durdurucu direktan bransman alınarak (Anadolu Caddesi) yol atlaması (çift gergi + Raven şebeke ile) yapılacaktır. Yolun karşısına 1 adet projesine uygun kesitte durdurucu direk tesis edilecektir.

33 - Yeni tesis edilen durdurucu direktan irtibat olarak SEDAŞ Scada şartlarını sağlayan 1 adet kesicili giriş hücresi, 1 adet gerilim trafo hücresi, 1 adet kesicili çıkış içeren (6,40 m.) beton köşk enerjilendirilecektir.

34 - Yeni tesis dağıtım merkezinin kesicili çıkış hücresinden irtibat olarak 1 adet (tesislerinizi besleyecek özel hat için) hat başı STS tesis edilecektir. Hat başı STS' den projesine uygun tipte şebeke tesis edilerek 2 adet direk tipi trafo 2x400 kVA enerjilendirilecektir.

35 - Her bir direk tipi trafo için 2'şer abonelik tesis edilecektir. (Tesis Abonelik için 350 kVA, Ticari Aydınlatma Abonelik için 50 kVA)

36 - SEDAS SCADA şartları gereği kesicili giriş hücresi içerisindeki Koruma akım trafoları; Troidal tip 0.72 kV 600/5-5A CI:0,2S FS5 10P10 2,5VA Ith:16 kA Idyn:2.5Ith teknik donanımlı, Gerilim Trafosu hücresi ise 34.5/√3 / 0.1/√3 220V CI:0.5-3 60-800 VA teknik donanımlı olacaktır.

37 - Geçici kabul işlemleri ardından tarafınızca tesis edilen yol atlaması, hatbaşı STS ve dağıtım merkezi Şirketimize devir edilecektir.

38 - Yeni tesis edilecek yeraltı kablosu, dağıtım merkezi, yol geçişi şebeke, geçici kabulün tamamlanmasına müteakip SEDAS' a devri yapılacaktır. Ayrıca; beton köşk yeri TEDAS adına tapuda tescil işlemi yapılacak veya belediye encümen kararı ile kullanım hakkı TEDAS'a verilecektir.

39 - 16/02/2017 tarih ve 93 sayılı enerji müsaadesi iptal edilmiştir.

Gereğini arz ederiz.

  
Enver AKA  
Dağıtım Varlıkları Müdürü

  
Ersan ŞENTÜRK  
Dağıtım Direktörü

EKİ : Sözleşme Başvuru Gereklere

BİLGİ :

- En. MÜS. ve 3. Şah. Proje Onay Birimi / Gebze





T.C.  
KOCAELİ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ  
Etüt ve Projeler Dairesi Başkanlığı

Sayı : 30932671-000  
Konu : Genel Aydınlatma Yapılması

KOCAELİ VALİLİĞİNE  
(İl Aydınlatma Komisyonu Başkanlığı'na)

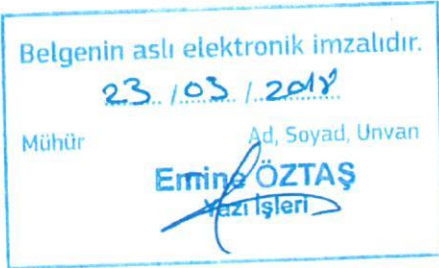
Daire başkanlığımızca proje çalışmaları yürütülen ekli listedeki caddelerde yol aydınlatması yapılması planlanmaktadır. Listenin incelenerek görüşlerinizin bildirilmesi hususunda;

Gereğini arz ederim.

e-izmalıdır  
Mustafa ALTAY  
Genel Sekreter Yardımcısı

Ek:  
1- Vaziyet Planı  
2- Yatırım Programı Listesi

22030  
İl Yazı İşleri Müdürlüğü  
23.03.2018  
Vali Y.  
E. Z. Z. Z.



D-100 Karayolu Üzeri Orduevi Karşısı SEKA İdari Binası

Bilgi için:Gaye GENÇ

Telefon:0262 324 22 60/3332,Fax :  
e-posta:gayegenc@kocaeli.bel.tr

Mühendis  
Telefon No:Gaye GENÇ



## YATIRIM PROJE LİSTESİ

### AYDINLATMA KOMİSYON KARARI ALINMASI GEREKEN CADDELERİN LİSTESİ

- 1) GÖLCÜK İLÇESİ, D-130 YÜZBAŞILAR KÖPRÜLÜ KAVŞAK YAPIM İŞİ
- 2) GEBZE İLÇESİ, YENİ BAĞDAT VE GENÇLİK CADDELERİ TEM OTO YOLU KÖPRÜLERİNİN İKİLENMESİ İŞİ
- 3) İZMİT İLÇESİ, RIZAPAŞA- KÜBRA SOKAK DERE KÖPRÜSÜ BAĞLANTI YOLLARI
- 4-) İZMİT İLÇESİ, SEYMEN CADDESİ OTOGAR KAVŞAK YAPIM PROJESİ
- 5-) KARTEPE İLÇESİ, TERZİ GÖLÜ CADDESİ
- 6) ÇAYIROVA İLÇESİ, ŞEKERPİNAR MAHALLESİ, FATİH SULTAN MEHMET CADDESİ

Evrakın elektronik imzalı suretine <https://e-belge.kocaeli.bel.tr> adresinden 77114f8b-baa0-4f66-bc94-b4b0f94ed35f kodu ile erişebilirsiniz. Bu belge 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu'na uygun olarak Güvenli Elektronik İmza ile imzalanmıştır.

Adres: D-100 Karayolu Üzcri Orduevi Karşısı SEKA İdari Binası  
Etüt ve Projeler Diresi Başkanlığı Yol, Köprü, Proje Şube Müdürlüğü  
İzmit / KOCAELİ

İrtibat: Elk. Müh. G.GENÇ  
Tel : +90 (262) 324 2260 D: 3332  
e-posta : [gavegenc@kocaeli.bel.tr](mailto:gavegenc@kocaeli.bel.tr)  
Ayrıntılı bilgi için [www.kocaeli.bel.tr](http://www.kocaeli.bel.tr)



s e d a ş

SAKARYA ELEKTRİK DAĞITIM A.Ş.

28 Mart 2018

DAĞITIM DİREKTÖRLÜĞÜ  
KOCAELİ İŞLETMESİ  
(İşletme Bakım Baş Mühendisliği)

6000269

Sayı: TR10.DIS.NOM.110/02

T.C.


Konu: Aydınlatma Çalışmaları Hk.

KOCAELİ VALİLİĞİ

AYDINLATMA KOMİSYON BAŞKANLIĞI'NA

2018 Yatırım planları arasında ekli listede yer alan Trafo, Şebeke ilaveleri ve yeraltı şebeke tesisi projeleri kapsamında "Aydınlatma Şebekeleri" tesis edilmesi planlanmaktadır.

Aydınlatma Komisyonu Başkanlığında değerlendirilmesi hususunu;  
Gereğini arz ederim.

  
Çınar ASLAN  
Kocaeli İl Sorumlusu

EK:

Aydınlatma Çalışması Yapılacak Cadde ve Sokakların Listesi

Sakarya Elektrik Dağıtım A.Ş.

Orhangazi Cad. Trafo Tesisleri 54100 Sakarya / TÜRKİYE T: +90 (264) 295 85 00 - F: +90 (264) 275 10 48

www.sedas.com - info@sedas.com Ticaret Sicil No: 10941

## 2018 YILI YATIRIM PROGRAMI KAPSAMINDA AYDINLATMA KOMİSYON KARARI GEREKLİ İŞLER

SIRA NO	İl	İlçe	Mahalle	Proje Adı (özet halinde)	Adres
1	KOCAELİ	ÇAYIROVA	AKSE	GÖKDENİZ SİTESİ AYDINLATMA	451, 452, 455 ve 2407 Sokaklar
2	KOCAELİ	GEBZE	YAVUZ SELİM	GÜNDOĞAN CAD. 4TR2/2.400 KVA TRP	Gündoğan Caddesi, 423, 428, 428/1, 429, 432, 433, 434, 440 Sokaklar
3	KOCAELİ	GEBZE	GAZİLER	ISSIKGÖL CADDESİ 4TR6/1.1000 KVA B. KÖŞK	Issıköl, Gaziler, Ayıldız ve Nesil Caddeleri, 1704, 1705, 174 Sokaklar

