

BORNOVA BELEDİYESİ

KARARIN	
NO	TARİHİ
65	07.05.2012

MECLİS KARARI

TEKLİFTE BULUNAN DAİRE :PLAN VE PROJE MÜDÜRLÜĞÜ
TEKLİF YAZISININ TARİH VE NOSU :09.03.2012-154
MECLİS HAVALA TARİH VE NOSU :02.04.2012-10

TEKLİF KONUSU: Bornova İlçesi, Altındağ Merkez Mahallesi 29 K IV a (24 S III) ve 29 K IV d (23 S II) paftalarında 4539 - 4576 sokaklar arasında 3.00 X 5.00 mt. ebatlarında 1 (bir) adet trafo yeri ayrılması yönünde imar planı değişikliği talep edilmektedir.

Konunun Meclis'te incelenerek 3194 Sayılı İmar Kanununun 8/b maddesi ve 5216 Sayılı Büyükşehir Belediye Kanununun 7/b maddesi uyarınca Meclis Kararı alınması hususu arz olunur, denilmekte olup;

KOMİSYON KARARI: Söz konusu teklif, dosya üzerinde ve yerinde incelenmiş olup, 29 K IV a (24 S III) ve 29 K IV d (23 S II) paftalarında 4539 - 4576 sokaklar arasında ve mevcutta yolda kalan alanda bulunmaktadır. Bu alan üzerinde, mevcutta K2823 numaralı bir trafo ve bir ağaç bulunduğu tespit edilmiş, bunun üzerine, Gediz Elektrik Dağıtım A.Ş. İzmir İl Müdürlüğünden 06.04.2012 tarihli ve 154 sayılı yazımızla bilgi istenmiştir. Gediz Elektrik Dağıtım A.Ş. İzmir İl Müdürlüğü, Bornova İşletme Bakım Müdürlüğünün 13.04.2012 tarihli ve B.02.2.TED.1.11.01.42/1447 sayılı cevabi yazısında yeni trafoya ilişkin yer tahsisinin yapılmasından sonra mevcut direk tipi trafonun iptal edileceği ve mevcut ağacın korunacağı yönünde görüş bildirilmiştir. İlgili görüş doğrultusunda, mevcut trafonun kaldırılarak mevcutta bulunan ağacın korunması, uygulama sırasında yolda herhangi bir taşma ve ihlal oluşturulmaması ve vatandaşların can ve mal güvenliğini sağlayacak her türlü tedbirin trafoyu yapacak ilgili idare tarafından alınması koşuluyla, 3.00 X 5.00 m. ebatlarında 1 (bir) adet trafo yeri ayrılması ekli planda görüldüğü şekliyle uygun bulunmuş olup oy birliğiyle kabul edilmiştir.

Yukarıda metni yazılı komisyon raporu mecliste görüşülerek, komisyondan geldiği şekliyle oy birliği ile kabul edildi.

Prof.Dr.Kamil Okyay SINDIR
BAŞKAN

Mehmet AKSU
KATİP

Mehmet SOYDAN
KATİP