

T.C.
DALAMAN BELEDİYE MECLİSİ
İmar Komisyonu Başkanlığı

Sayı : 5

11.08.2017

Konu: Altıntas Mahallesi Yeraltı Enerji Nakil Hattı
1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği

Belediye Meclisinin 03.04.2017 tarih ve 24 sayılı, 02.05.2017 tarih ve 39 sayılı kararları ile oluşturulan İmar Komisyonu; Belediye Meclisinin 01.08.2017 tarih ve 56 sayılı kararında belirtilen konuyu görüşmek üzere 11.08.2017 tarihinde saat 14.00'de İlhan KURAL, Adnan Yüksel KOCAPINAR, Ülkü Yeşiltuna ve Halil ÇALIŞ'ın katılımıyla toplanmıştır.

Nokta Planlama & Harita adına Şehir Plancısı Ali Özden GÜRBÜZ'ün 24.07.2017 tarih ve 1267 sayılı yazısı ile İlçemiz Altıntas Mahallesi Adnan Menderes Bulvarı üzerinde Enerji Nakil Hattı Amaçlı hazırlanan 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliğinin Belediye Meclisinde görüşülmesi talep edilmektedir.

Bahse konu talep, Belediye Meclisinin 01.08.2017 tarih ve 56 sayılı kararı ile incelenmek üzere İmar Komisyonuna havale edilmiştir.

İmar Komisyonumuzca yapılan inceleme neticesinde:

Dalaman Belediye Meclisinin 01.06.2017 tarih ve 43 sayılı kararı ile uygun görülen ve onaylanmak üzere Muğla Büyükşehir Belediyesine gönderilen İlçemiz O21b-17d-3d ve O21b-17d-4c paftalarında yer alan Altıntas Mahallesi Adnan Menderes Bulvarı üzerinde Enerji Nakil Hattı Amaçlı hazırlanan 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği teklifinin, Muğla Büyükşehir Belediyesi İmar ve Şehircilik Dairesi Başkanlığının 13.07.2017 tarih ve 36521862-310.99-4374/15070 sayılı yazısına istinaden BOTAŞ ve Karayolları 13.Bölge Müdürlüğünün görüşü doğrultusunda yeniden düzenlenmesi gerektiği; BOTAŞ Boru Hatları İle Petrol Taşıma A.Ş. Etüt ve Proje Daire Başkanlığının 26.07.2017 tarih ve 26106802-754-E.30904 sayılı yazısı ile uygun görüş verildiği; Karayolları 13.Bölge Müdürlüğünün 08.08.2017 tarih ve 10097279-754/E.256231 sayılı yazısı ile söz konusu enerji nakil hattının kamulaştırma sınırına göre kontrol edilerek uygun bulunduğu tespit edilmiştir.

Şehir Plancısı Ali Özden GÜRBÜZ tarafından sunulan 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği ile, 750 metre uzunluğunda 36 kV gücünde Yeraltı Enerji Nakil Hattının, Karayolları kamulaştırma sınırına göre düzenlenerek 40 metrelik Muğla-Fethiye Karayolunun doğusundan başlayıp 17 metre genişliğindeki Adnan Menderes Bulvarı boyunca, yeraltında 1 metre derinliğinde ve 1.20 metre genişliğinde yapılması ve mevcut trafo merkezine ulaştırılması önerilmektedir.

İlçemiz O21b-17d-3d ve O21b-17d-4c paftalarında yer alan Altıntas Mahallesi Adnan Menderes Bulvarı üzerinde, yeraltında yapılması planlanan Enerji Nakil Hattına ilişkin önerilen ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın UİP-2218,7 Plan İşlem Numarası ile kayıtlı olan 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği komisyonumuzca uygun görülmüş olup;

5393 sayılı Belediye Kanunu'nun 18/c maddesine göre, konunun Belediye Meclisince görüşülmesine oybirliği ile karar verilmiştir.

İlhan KURAL
Komisyon Başkanı

Adnan Yüksel KOCAPINAR
Komisyon Bşk.V.

Ülkü YEŞİLTUNA
Komisyon Üyesi

Halil ÇALIŞ
Komisyon Üyesi