

**YIL : 2017**  
**KARAR NO : 1257**  
**TARİH: 15.11.2017**  
**KONU: PLAN DEĞİŞİKLİĞİ**

### **KARAR**

#### **TALEP:**

İlimiz Çerkezköy İlçesi, Veliköy Mahallesi, 101 ada ve çevresine ilişkin Çerkezköy Belediye Meclisinin 08.09.2017 tarih ve 2017/130 sayılı kararıyla kabul edilen 1/1000 Ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliğinin, 5216 sayılı Büyükşehir Belediye Kanunu uyarınca onaylanması talep edilmektedir.

Uygulama imar planı değişikliğiyle, mevcutta Bitişik Nizam 5 Kat Ticaret Alanı ve Ayrık Nizam 4 Kat Konut Alanında kalan taşınmazın kuzey doğusunda bulunan Konut ve Ticaret Alanının 7 metrelik Yaya Yolu ve Park Alanı olarak planlanması istenmektedir.

Konunun, 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu'nun 7(b) ve 14 üncü maddesi, 5393 sayılı Belediye Kanunu'nun 18(c) ve 3194 sayılı İmar Kanunu'nun 8(b) maddeleri gereğince Büyükşehir Belediye Meclisinde görüşülmesi talep edilmektedir.

#### **KOMİSYON RAPORU:**

*"Talep; Komisyonumuzda görüşülmüş olup; İlimiz Çerkezköy İlçesi, Veliköy Mahallesi, 101 ada ve çevresine ilişkin Çerkezköy Belediye Meclisinin 08.09.2017 tarih ve 2017/130 sayılı kararıyla kabul edilen 1/1000 Ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliğinin, 5216 sayılı Büyükşehir Belediye Kanunu uyarınca onaylanması talebinin kabulüne oybirliği ile karar verilmiştir."*

Konunun 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu'nun 7(b) ve 14 üncü maddesi, 5393 sayılı Belediye Kanunu'nun 18(c) ve 3194 sayılı İmar Kanunu'nun 8(b) Maddeleri gereğince Belediye Meclisinde görüşülerek karar verilmek üzere iş bu rapor tarafımızdan tanzim ve imza altına alınmıştır.

Şeklindeki İmar ve Bayındırlık Komisyon Raporu Büyükşehir Belediye Meclisinin 15 Kasım 2017 tarihli toplantısında görüşülerek müzakere edilmiştir.

#### **KARAR:**

İmar ve Bayındırlık Komisyon Raporu; Komisyondan geldiği şekliyle oylandı ve Nevzat BAHAR, Serkan ERCİLİ, Bülent CAN, Akın YILMAZ, Orkun Ekrem YILMAZ, Remzi GARİP, İbrahim Halil YERLİOĞLU ve Mustafa ÇETİN'in (8) çekimser oyuna karşılık, (34) kabul oyu ile oyçokluğuyla kabul edilmiştir.