



T.C.  
KAYNARCA BELEDİYE BAŞKANLIĞI

MECLİS KARARI

KARAR TARİHİ	BİRLEŞİM NO	KARAR KONUSU
05.09.2023	53401411-48	<b>(MAKS) Mekansal Adres Sisteminde Değişiklik Talebi.</b>
BELEDİYE MECLİSİ TEŞKİL EDEN KİŞİLER	BELEDİYE BAŞKANI: Murat KEFLİ ÜYELER: Ali AKGÜNOĞLU-Ali KÜRECİ-İlhan AKCAN-Okan PEKTAŞ-Azmi ÇELEBİ-Seçkin AKCAN-Ahmet TÜRK-Kadir AKTAŞ-Recep BOĞAZ-Furkan ONKUN-Seçkin KANYILMAZ-Yılmaz ÇEVİK- Ş.Ali AKGÜN-Mustafa TAN-Ergün GÜZELALP	

Kaynarca Belediye Meclisi, 05 Eylül 2023 Salı Günü saat 11:00'da 5393 Sayılı Belediye Kanunu'nun 20'nci maddesi uyarınca, Belediye Başkanı Murat KEFLİ'nin Başkanlığında, Meclis Üyelerinin tamamının iştiraki Belediye Meclis Salonunda toplandı.

**KARAR : Gündemin Dördüncü Maddesi, İmar ve Şehircilik Müdürlüğünün Teklifi;** 25.08.2023 tarih ve 51395 sayılı yazı ile İçişleri Bakanlığı tarafından İlçemizde yapılan numarataj çalışmaları sonucu, tapuda Kızılcaali Mahallesi içinde kalan taşınmazlar Mekansal Adres Kayıt Sisteminde (MAKS) Küçükkışla Mahalle sınırları içerisinde kalmaktadır. Tapuda Kızılcaali Mahallesi olan taşınmaz sahipleri Kızılcaali Mahallesi muhtarlığına destekleme yardımı ve yakacak istihkak talebinde bulunulduğunda ikamet adresleri Küçükkışla Mahallesi gözüktüğünden Kızılcaali Mahallesi Muhtarlığına talepleri ret edilmekte olup, Küçükkışla Mahallesi Muhtarlığına yönlendirildiğinde ise tapularının Kızılcaali Mahallesi olması gerekçesiyle ret edildiği ve bu durumun Kızılcaali Mahallesi Muhtarlığı, Küçükkışla Mahallesi Muhtarlığı ve vatandaşlar arasında ihtilaflara sebebiyet vermektedir. Mekansal Adres Kayıt Sisteminde (MAKS) sınır düzeltme işlemi İmar ve Şehircilik Müdürü Vekili Mustafa KORKMAZ tarafından okundu, Belediye Başkanı tarafından konu hakkında söz almak isteyen olup olmadığı soruldu, söz almak isteyen olmaması üzerine; teklif incelenmek üzere Belediye Meclisince işaretle oylama usulü ile İmar Komisyonuna havale edilmesi **oy çokluğu ile kabul edildi.**

Murat KEFLİ  
Belediye Başkanı



Recep BOĞAZ  
Meclis Katibi



Okan PEKTAŞ  
Meclis Katibi

