

**Toplantı No:** 9/21

**Toplantı Tarihi:** 10.01.2017

**Toplantıya Katılanlar:** Emre SEVİM, Gözde GÜLDAL, Deniz KİMYON, Özlem YALÇINKAYA, Hakan ÜNLÜ, Sezen SAVRAN ASLAN, Nihan Oya MEMLÜK

1. Elif Muratoğlu'nun (6173) 2017 yılı tescil işlemleri ve yaklaşan Kış Kampı, Koruma Sempozyumu etkinlikleri için Şubemiz bünyesinde 3 ay süreyle geçici personal olarak istihdam edilmesine ve gerekli işlemlerin başlatılması için Oda Başkanlığı'na başvurulmasına,
2. Hacettepe Üniversitesi Edebiyat Fakültesi Bilgi ve Belge Yönetimi Bölümü Lisans Programı öğrencisi İlknur Öksüz'ün, Prof. Dr. Gönül Tankut Kütüphanesinin yeniden düzenlenmesi amacıyla 13.02.2017 – 18.05.2017 tarihleri arasında 42 iş günü içerisinde stajyer öğrenci olarak şubemiz bünyesinde görevlendirilmesine,
3. Şubemiz tarafından kullanılmakta olan özgün internet sitesinin (www.spoankara.org) içerik ve tasarımının güncellenmesi amacıyla yaptığımız araştırma sonucu aldığımız 3 adet tekliften en düşük teklifi ..... TL + KDV olarak veren .....'dan hizmet alınmasına yönelik harcamaların yapılabilmesi için gerekli yetki ve olur için Oda Başkanlığı'na başvurulmasına,
4. Ankara Büyükşehir Belediye Meclisinin 14.10.2016 gün ve 2067 sayılı kararı ile onaylanan, "Çankaya İlçesi, Lodumlu Mahallesi, 440-453 ada/parseller ile 29021/1 ve 28765/1 ada/parsellere ilişkin 1/5000 ölçekli nazım imar planı değişikliği"
5. Ankara Büyükşehir Belediye Meclisinin 14.10.2016 gün ve 2036 sayılı kararıyla onaylanan "Yeni Mamak Kentsel Dönüşüm ve Gelişim Projesi 7.Etabı kapsamında bulunan 52262 ada 1 ve 52259 ada 1 sayılı parsellere ilişkin 1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişiklikleri"
6. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından 644 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 2. Maddesinin (ç) bendi ile 3194 sayılı İmar Kanununun 9. Maddesi uyarınca re'sen onaylanan "Çankaya ilçesi, Yıldızevler Mahallesi, 25362 ada 4 parsel ve tescile esas olmayan park alanlarına ilişkin (Eski 25362 ada 1 parsel) ilişkin hazırlanan 1/25000 Ölçekli 2023 Başkent Ankara Nazım, 1/5000 ölçekli Nazım ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliği"
7. Ankara Büyükşehir Belediye Meclisi'nin 14.10.2016 tarih ve 2059 sayılı kararı ile "Çankaya İlçesi Dodurga-Alacaatlı Mahalleri 1/25000, 1/5000 ölçekli nazım imar planı ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliği,
8. Ankara Büyükşehir Belediye Meclisi'nin 14.10.2016 gün ve 2000 sayılı kararı ile onaylanan, "Etimesgut İlçesi Dodurga Mahallesi Tp.1445, 1446, 1499, 1500, 1501, 1503, 1514, 1515, 1737, 1781, 1782 2170, 2194 ve 2023 parsellerde 1/5000 ölçekli imar planı değişikliği",
9. Ankara Büyükşehir Belediye Meclisinin 21.09.2016 tarih ve 1900 sayılı kararı ile onaylanan Mamak İlçesi Kıbrıs Mahallesi 2505 parsel ve çevresine ait 1/25000 ölçekli nazım imar planı, 1/5000 ölçekli nazım imar planı değişiklikleri,
10. Mamak ilçesi, Kızılca Sanayi Sitesi ve Çevresine ilişkin; Ankara Büyükşehir Belediye Meclisinin 10.03.2016 gün ve 420 sayılı kararıyla onaylanan 1/25000 ölçekli nazım imar planı değişikliğinin ve 10.03.2016 gün ve 434 sayılı kararıyla onaylanan 1/5000 ölçekli nazım imar planı değişikliğinin,
11. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından 644 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 2. maddesinin (ç) bendi ve 3194 sayılı İmar Kanununun 9 maddesi uyarınca tadilen re'sen onaylanan "Çankaya İlçesi,

Ahlatlıbel Mah., Lodumlu Beytepe 512-...-528 adalar ve 531-532-533 Adalara ilişkin, 1/25000 ölçekli Nazım, 1/5000 ölçekli Nazım ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliği”

**12.**Ankara Büyükşehir Belediye Meclisinin 11.05.2016 gün ve 903 sayılı kararıyla onaylanan “Çankaya İlçesi, Alacaatlı Mahallesi 63804 ada 4,7 ve 11 sayılı parsellere ilişkin 1/25000 ve 1/5000 ölçekli nazım imar planı değişiklikleri,

**13.**Ankara Büyükşehir Belediyesi'nin 14.10.2016 tarih ve 2040 numaralı kararıyla onaylanan Çankaya İlçesi, “Çankaya İlçesi Alacaatlı 60637/2, 3, 4 ve 63804/4 ve 11 ada parsellerde KDGA sınırı 1/5000 ve 1/1000 ölçekli imar plan değişikliği”

İşlemlerinin iptali için dava açılması için Oda Başkanlığı'na başvurulmasına,  
karar verilmiştir.