



T.C.
SINCAN BELEDİYE BAŞKANLIĞI
Plan ve Proje Müdürlüğü

Sayı : 61899864-310.03-E.11226
Konu : 88037/2 Nolu Parselasyon Planı Askı-
İlanı

İLAN
BELEDİYE BAŞKANLIĞINDAN DUYURULUR.

88037/2 nolu parselasyon planı Sincan Belediye Encümeninin 28/09/2016 tarih ve 1416 sayılı kararıyla, 5216 sayılı Büyükşehir Belediye Kanununun 7/b maddesine göre Büyükşehir Belediye Encümeninin 10/11/2016 tarih ve 2783/5733 sayılı kararıyla onaylanmıştır.

İLGİLİLERE İLANEN DUYURULUR.

YAZI İŞLERİ MÜDÜRLÜĞÜ'NE

Bir ay süreyle ilanı ve askısı yapılsın.

101214 ada 1 imar parseli, 101253 ada 1 ve 2 imar parselleri, 101254 ada 1,2,3 ve 4 imar parselleri, 101255 ada 1,2 ve 3 imar parselleri, 101256 ada 1,2,3 ve 4 imar parselleri, 101257 ada 1 imar parseli, 101258 ada 1,2 ve 3 imar parselleri, 101259 ada 1,2,3,4 ve 5 imar parselleri, 101260 ada 1,2,3,4,5,6 ve 7 imar parselleri, 101261 ada 1,2,3,4 ve 5 imar parselleri, 101264 ada 1,2,3 ve 4 imar parselleri, 101265 ada 1 imar parseli, 101266 ada 1 ve 2 imar parselleri, 101267 ada 1 imar parseli, 101268 ada 1 imar parseli, 101269 ada 1 imar parseli, 101270 ada 1 imar parseli, 101271 ada 1,2 ve 3 imar parselleri, 101272 ada 1 imar parseli, 101273 ada 1,2 ve 3 imar parselleri, 101274 ada 1 imar parseli, 101275 ada 1 ve 2 imar parselleri, 101276 ada 1 ve 2 imar parselleri, 101277 ada 1 ve 2 imar parselleri, 101278 ada 1,2 ve 3 imar parselleri, 101279 ada 1,2 ve 3 imar parselleri ile Malıköy mahallesi 1240 ada 8,10,12,14 kadastral parseller için 3194 sayılı İmar Kanununun 19. maddesi gereğince 1 (bir) ay süreyle ilan ve askısının yapılması hususunda gereğini; Arz ederim.

e-imzalıdır

Yusuf ÖZBAYRAK
Harita Mühendisi

21/11/2016

e-imzalıdır

Yusuf ÖZBAYRAK
Plan ve Proje Müdürü V.

21/11/2016

e-imzalıdır

Abdurrahman BARIN
Belediye Başkan Yardımcısı

Not: Parselasyon Planı ve Ada Dağıtım Cetvelleri Plan ve Proje Müdürlüğünde görülebilir.

5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu'na uygun olarak Güvenli Elektronik İmza ile üretilmiştir.
Evrak teyidi <https://ebelge.sincan.bel.tr/sorgu/sorgula.aspx> adresinden F6M5-8HPU-809P kodu ile yapılabilir.