

Sayı : E-22320024-115.01.06[UIP-
351068736]-423511

21.01.2025

Konu : 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Askı
Tutanağı**UİP-351068736 PLAN İŞLEM NUMARALI
1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI
ASKI – BİLGİLENDİRME VE İNTERNET İLANI TUTANAĞI**

GDZ Elektrik Dağıtım A.Ş.'nin 06.08.2024 tarihli ve 136533 sayılı yazısı ile Kazımdirik Mahallesi 6 ada 73 parselin doğusunda 4.00 x 6.00 m ebatlarında 1 adet trafo alanı belirlenmesine ilişkin UİP- 351068736 plan işlem numaralı 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliği İzmir Büyükşehir Belediye Meclisinin 13.12.2024 tarihli 04.1306 sayılı kararı ile uygun görülmüş olup İzmir Büyükşehir Belediye Başkanlığı tarafından 31.12.2024 tarihinde ve 1843 değişiklik numarası ile 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu'nun 7/b maddesi uyarınca onandığı İzmir Büyükşehir Belediye Başkanlığı İmar ve Şehircilik Daire Başkanlığının 31.12.2024 tarihli E-87022314-115.01.06-2367000 sayılı yazısı ile Belediyemize bildirilmiştir.

Söz konusu 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliği, 3194 sayılı İmar Kanunu'nun 8/b maddesi gereğince 21.01.2025 tarihinden itibaren 20.02.2025 tarihinde mesai saati bitimine kadar bir (1) ay süre ile Bornova Belediyesi ana bina üçüncü kat koridorundaki ilan panosunda asılmış olduğuna ve eş zamanlı olarak Bornova Belediyesi kurumsal internet sitesinde (<http://www.bornova.bel.tr/>) yayınlandığına, ilgili Mahalle Muhtarlığında ilan edildiğine, askı süresi içerisinde yapılacak itirazlara ilişkin zımni ret süresinin 30 gün olduğuna, askıdan iniş tarihinden itibaren 30 gün olan zımni ret süresinin son gününü izleyen günden sonra 60 gün olan genel dava açma süresinin başlayacağına dair iş bu tutanak tarafımızca düzenlenerek imza edilmiştir.

Özlem AYAN
Başkan Yardımcısı

Ek: Onama Evrakları

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : 0LB9-M7LY-0Y0I

Belge Doğrulama Adresi : <https://ebyssorgu.bornova.bel.tr/>

Adres: Fevzi Çakmak Cad. No: 38 35040 Bornova / İZMİR

Telefon No: 0232 9992929

e-Posta: planlama@bornova.bel.trKep Adresi: bornovabelediye@hs01.kep.tr

Fax No: 0850 2098386

İnternet Adresi: <https://bornova.bel.tr/>

Bilgi İçin: Güren Serhat ACAR

Şehir Plancısı

Telefon No: 1256



İZMİR İLİ, BORNOVA İLÇESİ, KAZIMDIRİK MAHALLESİ
TRAFO ALANI BELİRLENMESİNE İLİŞKİN 1/1000
ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ



GÖSTERİM

1. SINIRLAR

PLANLAMA SINIRLARI

PLAN DEĞİŞİKLİĞİ ONAMA SINIRI

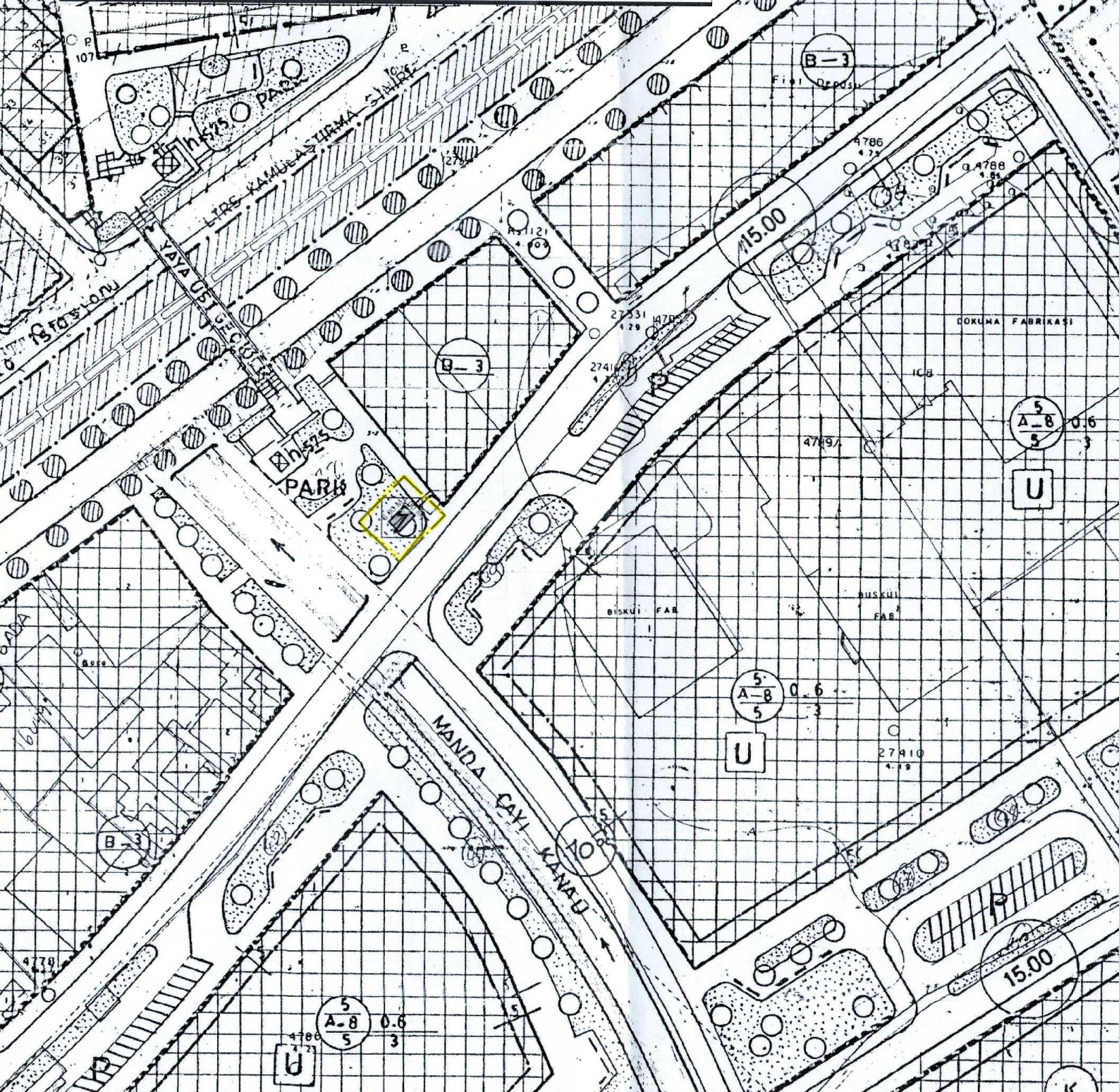
2. ALAN KULLANIMLARI

ENERJİ ÜRETİM, DAĞITIM VE DEPOLAMA

TRAFO ALANI

PLAN NOTU

- 1- AĞAÇ DOKUSUNA DİKKAT EDİLEREK TRAFO ALANI 3 METREYE KADAR KAYDIRILABİLİR.
- 2- 24.07.2010 TARİHLİ VE 27651 SAYILI RESMİ GAZETE'DE YAYIMLANAN 'İYONLAŞTIRICI OLMAYAN RADYASYONUN OLUMSUZ ETKİLERİNDEN ÇEVRE VE HALKIN SAĞLIĞININ KORUNMASINA YÖNELİK ALINMASI GEREKEN TEDBİRLERE İLİŞKİN YÖNETMELİK' HÜKÜMLERİNE UYULACAKTIR.
- 3- BURADA BELİRTİLMİYEN HUSUSLARDA YÜRÜRLÜKTEKİ 1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI PLAN NOTLARI, 3194 SAYILI İMAR KANUNU VE İLGİLİ YÖNETMELİK HÜKÜMLERİNE UYULACAKTIR.





İZMİR İLİ BORNOVA İLÇESİ
KAZIMDİRİK MAHALLESİ
30J-IID NUMARALI İMAR PAFTASINDA
PARK ALANINA İLİŞKİN
TRAFO ALANI AMAÇLI
1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ
AÇIKLAMA RAPORU



Dosya No


Plan İşlem Numarası

Bornova Belediyesi Meclis Kararı
Tarihi ve Sayısı

15.08.2024-26931

UİP-351068736

01.10.2024 - 335

TMMOB Şehir Plancıları Odası	KAYDEDİLMİŞTİR
 3C8VFD1	MD Tarihi: 26.12.2022 Proje Kayıt No: 35-2022-0399 Üye: MEHTAP NEFESOĞLU (7041)
<small>Yukarıda bilgileri verilen planlama işini üstlenen yetkili planlamanın, Odamıza kayıt ve tescilinin bulunduğu; söz konusu iş için odamıza başvurduğu tarih itibarıyla herhangi bir mesleki kısıtlılığının bulunmadığı kaydedilerek, Üye Kayıt Sicil Durum Belgesi düzenlenmiştir.</small>	

Meclis Karar No : 04.1306
Meclis Karar Tarihi: 13.12.2024

VENGE PLAN
18/3



İÇİNDEKİLER

1.GİRİŞ.....	1
2.PLANLAMA ALANININ KONUMU.....	1
2.1.Ülke İçindeki Konumu.....	1
2.2.İl İçindeki Konumu.....	1
2.3.İlçe İçindeki Konumu.....	2
3. PLANLAMA ALANIN TARİHİ.....	4
4. PLANLAMA ALANININ COĞRAFİ KONUMU.....	5
5. MEVCUT UYGULAMA İMAR PLANI KARARLARI.....	6
6. MÜLKİYET.....	7
7.PLAN YAPIM GEREKÇESİ.....	8
8.1/1.000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ TEKLİFİ.....	9
8.1.Plan ile İlgili Alan Hesapları.....	10
8.2. Plan Notu.....	10
9. KOORDİNAT BİLGİSİ (ITRF 96).....	11



1.GİRİŞ

Yapılan 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı teklifi İzmir ili, Bornova ilçesi, Kazımdirik Mahallesi, 30J-IIID Pafta, 6 ada 73 parselin doğusunda bulunan Park Alanına trafo alanı yapılması amaçlanmıştır.

2.PLANLAMA ALANININ KONUMU

2.1.Ülke İçindeki Konumu

İzmir ili, Türkiye'nin Ege bölgesinde yer alan, en kalabalık üçüncü şehri olup kuzeyinde Balıkesir, doğusunda Manisa, güneyde Aydın illeri ile sınırlıdır. İlin kuzey yönündeki en uç noktası güneydekine 180 kilometre, doğu yönündeki en uç noktası batısındakine 200 kilometre uzaklıktadır. İlin yüzölçümü 12.007 km²'dir.

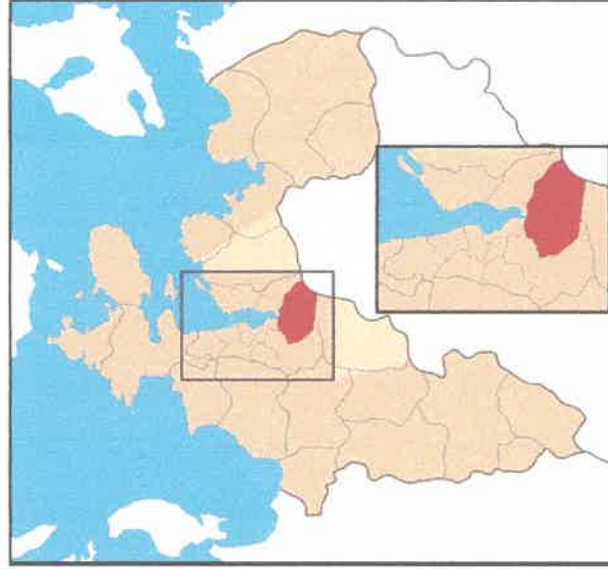


-Planlama Alanı Ülke İçindeki Konumu-

2.2.İl İçindeki Konumu

Planlama alanı İzmir ilinin; Aliağa, Balçova, Bayındır, Bayraklı, Bergama, Beydağ, Bornova, Buca, Çeşme, Çiğli, Dikili, Foça, Gaziemir, Güzelbahçe, Karabağlar, Karaburun, Karşıyaka, Kemalpaşa, Kınık, Kiraz, Konak, Menderes, Menemen, Narlıdere, Ödemiş, Seferihisar, Selçuk, Tire, Torbalı ve Urla ilçeleri olmak üzere 30 ilçesi bulunmaktadır.

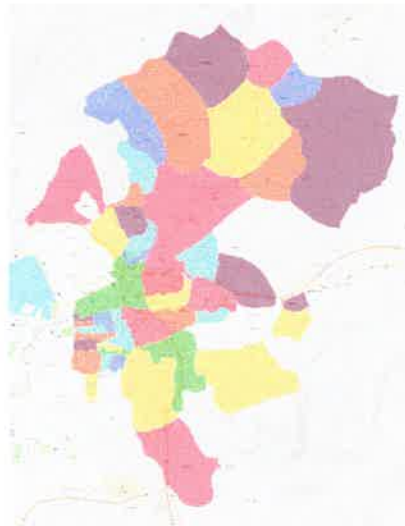
Bornova ilçesinin doğusunda Kemalpaşa, güneyinde Buca, batısında Konak ve Bayraklı, kuzeybatısında Karşıyaka ve Menemen ilçeleri, kuzeyinde Manisa ili bulunmaktadır.



-Planlama Alanı İzmir İli İçindeki Konumu-

2.3. İlçe İçindeki Konumu

Bornova İlçesinin; Atatürk Mahallesi, Barbaros Mahallesi, Beşyol Mahallesi, Birlik Mahallesi Çamiçi Mahallesi, Çamkule Mahallesi, Çınar Mahallesi, Çiçekli Mahallesi, Doğanlar Mahallesi, Egemenlik Mahallesi, Eğridere Mahallesi, Ergene Mahallesi, Erzene Mahallesi, Evka 3 Mahallesi, Evka 4 Mahallesi, Gazi Osman Paşa Mahallesi, Gökdere Mahallesi, Gürpınar Mahallesi, Işıklar Mahallesi, İnönü Mahallesi, Karacaoğlan Mahallesi, Karaçam Mahallesi, Kavaklıdere Mahallesi, Kayadibi Mahallesi, Kazımdirik Mahallesi, Kemalpaşa Mahallesi, Kızılay Mahallesi, Koşukavak Mahallesi, Kurudere Mahallesi, Laka Mahallesi, Meriç Mahallesi, Merkez Mahallesi, Mevlana Mahallesi, Naldöken Mahallesi, Rafet Paşa Mahallesi, Sarıçköy Mahallesi, Serintepe Mahallesi, Tuna Mahallesi, Ümit Mahallesi, Yakaköy Mahallesi, Yeşilçam Mahallesi, Yeşilova Mahallesi, Yıldırım Beyazıt Mahallesi, Yunus Emre Mahallesi, Zafer Mahallesi olmak üzere 45 mahallesi vardır.



-Bornova İlçesi Mahalle Sınırları-



Planlama alanı teklifi; İzmir ili, teklifi İzmir ili, Bornova ilçesi, Kazımdirik Mahallesi, 30JIID Pafta, 6 ada 73 parselin doğusunda bulunan Park Alanına, 6.00 m x 4.00 m ebatlarında 24.00 m² alana sahip Trafo Alanını kapsamaktadır.



-Planlama Alanı Uydu Görüntüsü (uzak)-



-Planlama Alanı Uydu Görüntüsü (yakın)-



3. PLANLAMA ALANIN TARİHİ

MÖ.6500 yıllarında ilk uygarlığa ev sahipliği yapan Bornova dünden bugüne beri çok uygarlığın da yaşam mekânı olmuştur. Bornova, 17. yüzyıldan itibaren antik kaynakları rehber alan Batılı araştırmacı ve gezginlerin ilgi odaklarından biri olmuştur. Osmanlı devrinde bu bölgenin verimli bir tarım bölgesi ve bunun yanı sıra yoğun bitki örtüsü nedeniyle bir sayfiye yeri olduğu anlaşılmaktadır. Ovanın su kaynakları bakımından çok zengin olduğu bilinmektedir.

Prehistorik dönemde zengin bitki örtüsü ve hayvan kaynaklarıyla uygun çevre koşullarına sahip Bornova Ovası, İzmir'in ilk yerleşimcilerine ev sahipliği yapmıştır. En eski yerleşime ait kalıntılar Yeşilova Höyüğü'nde bulunmuştur (www.yesilova.ege.edu.tr). 2005 ve 2006 yıllarında gerçekleştirilen kazı çalışmaları sonucunda Bornova Ovası'nda ortaya çıkartılan Yeşilova Höyüğü'nün sadece İzmir'in değil aynı zamanda Ege Bölgesi'nin de bilinen en eski yerleşim merkezi olduğu anlaşılmıştır. İlk toplulukların Yeşilova Höyüğü'ne günümüzden 8500 yıl önce yerleşmeye başladıkları tespit edilmiştir.

Yeşilova Höyüğü ve höyüğün 400 m kuzeyinde yer alan Yassitepe Höyüğü ile birlikte ovada Bayraklı, Pınarbaşı, Bornova Anadolu Lisesi höyükleri gibi beş höyüğün yer alması, Bornova'daki yoğun eski yerleşimlerin varlığını ortaya koymuştur. Bu prehistorik yerleşimlerle gerek Bornova ve gerekse İzmir kentinin geçmişi bilinenden çok daha eski tarihlere gitmiştir.

Bornova Ovası'nın zamanla derelerin getirdiği aluvyonla kaplanması sonucu burada yaşayan topluluklar yakın çevre içindeki daha yüksek yerlere taşınarak yaşamlarını sürdürmeye devam etmişlerdir. Daha sonraki çağlarda artan nüfusla birlikte İzmir halkı ihtiyaçlar doğrultusunda Bornova Ovası'nın batısına, sırasıyla MÖ.650-545'de Smyrna-Tepekule ve MÖ.300 'de Kadifekale'nin bulunduğu alanlara taşınmış, kültürel ve ekonomik bakımdan gelişimini sürdürmüştür.

1425 yılında Türk egemenliğine alınan Bornova, 1919- 9 Eylül 1922 tarihleri arasında Yunan işgali altında kalmıştır. İlçemiz çok eski bir yerleşim yeri iken 1881 yılında belediyelik,7033 Sayılı Kanun'la 19 Haziran 1957 tarihinde TBMM'de kabul edilerek İlçe olmuştur.

4. PLANLAMA ALANININ COĞRAFI KONUMU

Bornova'nın yüzölçümü 214,4 km² (21,441 ha) olup Karşıyaka, Konak, Buca, Bayraklı, Kemalpaşa İlçeleriyle çevrelenen araştırma alanının genel fiziksel yapısını, akarsuların taşıdığı birikinti materyallerinin meydana getirdiği Bornova Ovası düzlükleri ile onu kara yönünde çevreleyen yükseltiler biçimlendirmektedir.

Deniz seviyesinden yüksekliği yerleşim alanlarında 20 ile 200 metre arasında değişmektedir. Bu yükseklik dağlık bölgelerde 600 m'ye kadar çıkmakta hatta aşmaktadır. İlçe Merkezinin güneyinde yer alan geniş düzlük, Bornova Ovası; Bozalan, Hacılarkırı, Karasuluk, Mersinli ve Bayraklı Ovalarının birleşmesinden oluşmaktadır. Bu ovalar genelde yamaçlardan inen suların getirdiği alüvyonların birikmesiyle oluşmuştur.

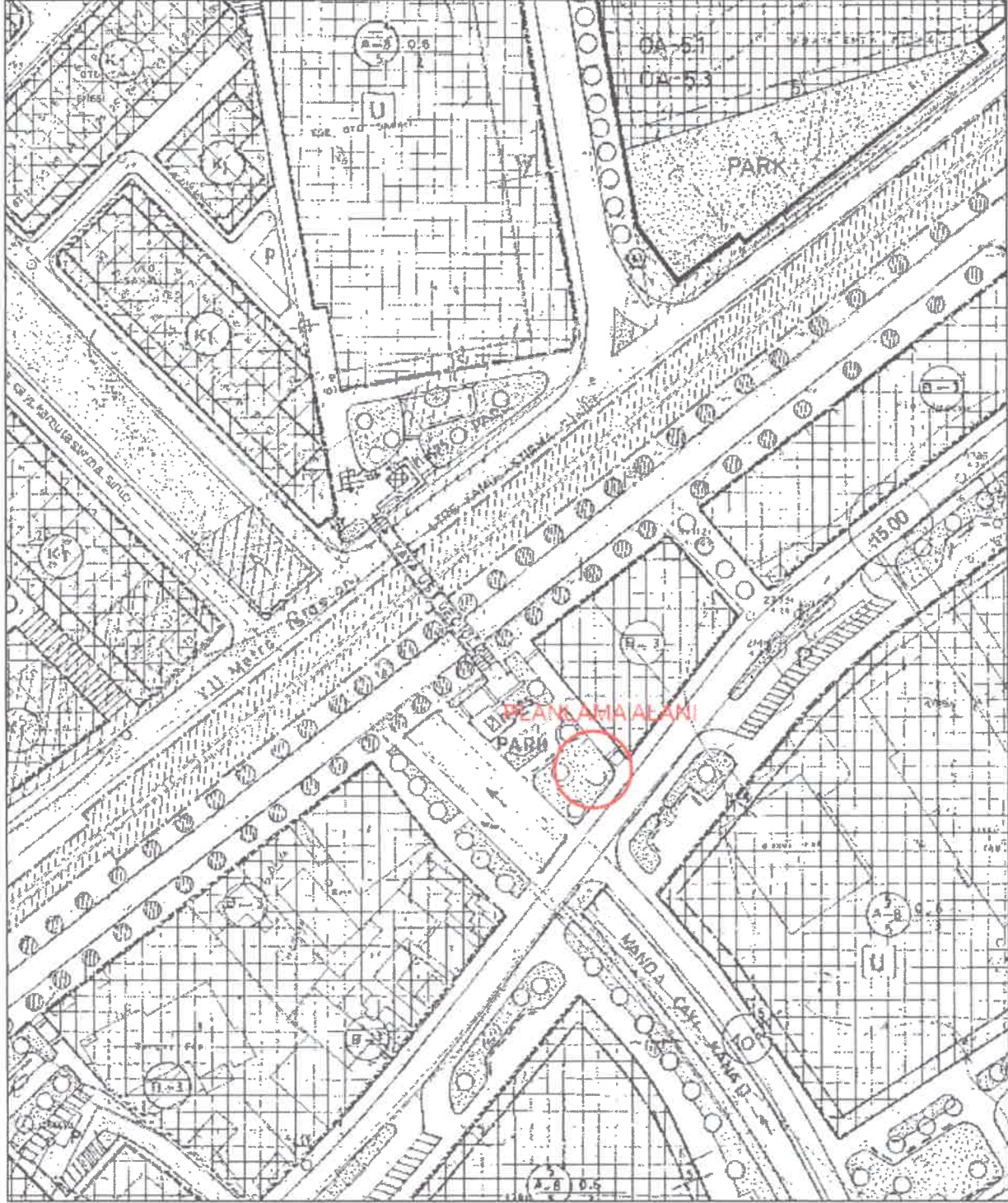
İlçede Akdeniz iklimi hakimdir. Yazları sıcak ve kurak, kışları ılık ve yağışlıdır. Yaz mevsiminde imbat ve poyraz rüzgarları etkilidir. Kışın ise karayel, yıldız ve poyraz rüzgarları kuru soğuk getirmektedir.



- Bornova İlçesi Coğrafi Konumu -

5. MEVCUT UYGULAMA İMAR PLANI KARARLARI

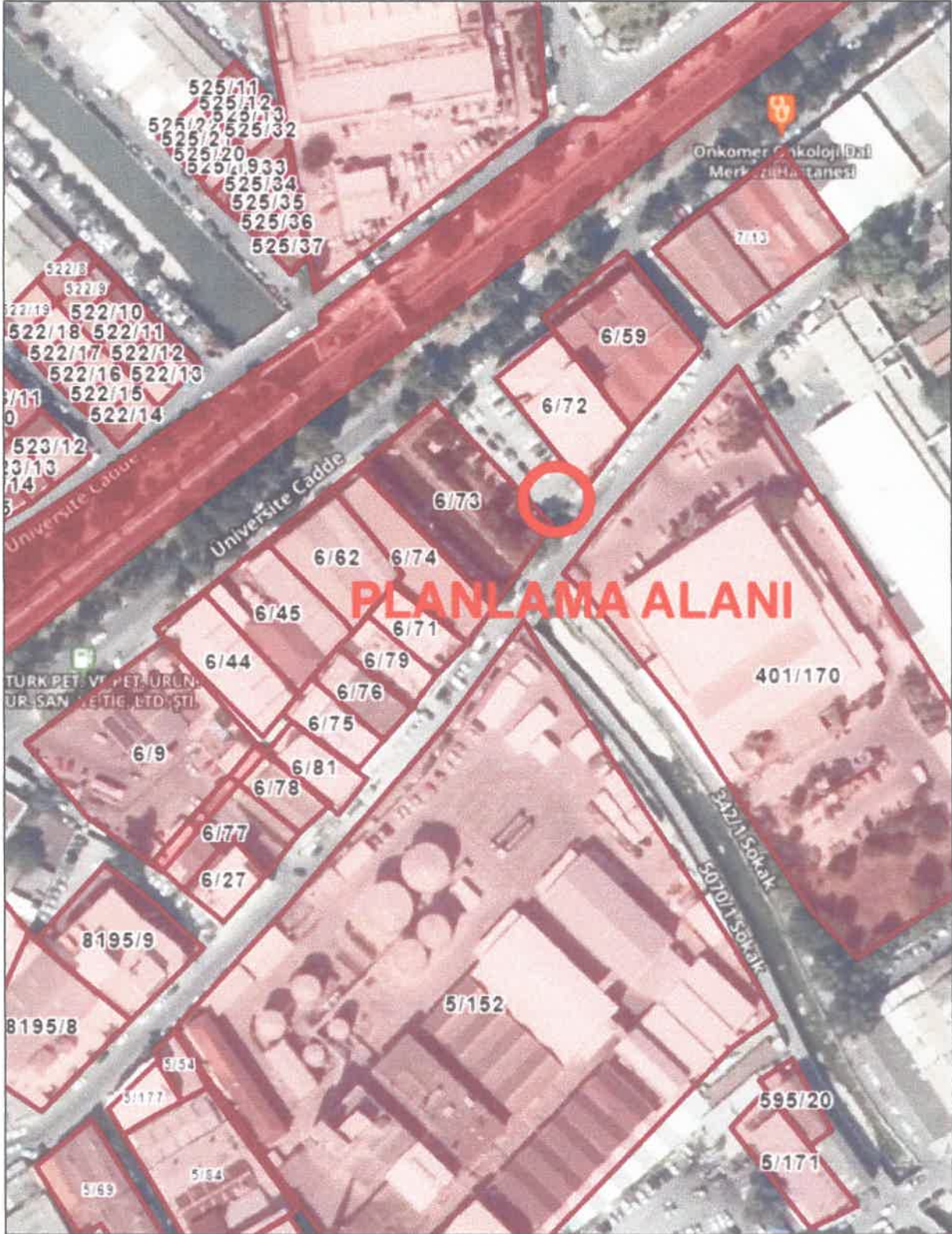
Planlama alanının 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı bulunmaktadır. Planlama alanı, 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planında “Park Alanı” kullanımında kalmaktadır.



-Yürürlükteki 1/1000 Ölçekli Uygulama İmar Planı-

6. MÜLKİYET

Planlama alanı, 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planında “Park Alanı” kullanımında kalmaktadır. Planlama alanı mülkiyetsiz alanda kalmaktadır.



-Mülkiyet Durumu-



7.PLAN YAPIM GEREKÇESİ

Planlama alanı, İzmir ili, Bornova ilçesi, Kazımdirik Mahallesi, 30JIID Pafta, 6 ada 73 parselin doğusunda bulunan Park Alanına, 6.00 m x 4.00 m ebatlarında 24.00 m² trafo alanı yapılması amaçlanmıştır.

Planlama çalışmasının amacı, çevrede yaşayan vatandaşlardan gelen talepler doğrultusunda özelleştirme kapsamında kamu vasfıyla TEDAŞ Genel Müdürlüğü adına GDZ Elektrik Dağıtım AŞ tarafından enerji ihtiyacını karşılamak için planlama alanının mevcuttaki durumu göz önünde bulundurularak 6.00 m x 4.00 m ebatlarında 24.00 m² Trafo Alanının ilgili mevzuatlar kapsamında imar planlarına işlenmesidir. Yapılan bu plan değişikliği ile GDZ Elektrik Dağıtım AŞ'nin hizmet kalitesini artırarak kamu yararı sağlanması amaçlanmıştır.

GDZ Elektrik Dağıtım A.Ş. çevrenin güç ihtiyacının artması sebebiyle dağıtım sisteminin normal düzende çalışabilmesi, bölgenin sağlıklı enerji dağıtımının yapılabilmesi amacı doğrultusunda, Kazımdirik Mahallesinde Trafo Alanının imar planına işlenmesi gerektiği belirtilmiştir.

Bu kapsamda yasal mevzuatta belirlendiği şekli ile;

Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliğinin,

İkinci Bölüm

Tanımlar ve Mekânsal Kullanım Esasları

Mekânsal Kullanım Tanımları Ve Esasları

MADDE 5 –

(1) Bu Yönetmelikte geçen mekânsal kullanım tanımları ve alan kullanım esasları aşağıda belirtilmiştir:

k) Teknik altyapı alanları: Kamu veya özel sektör tarafından yapılacak elektrik, petrol ve doğalgaz iletim hatları, içme ve kullanma suyu ile yer altı ve yer üstü her türlü arıtma, kanalizasyon, atık işleme tesisleri, trafo, her türlü enerji, ulaştırma, haberleşme gibi servislerin temini için yapılan tesisler ile açık veya kapalı otopark kullanışlarına verilen genel isimdir.

YEDİNCİ BÖLÜM

İmar Planlarına Dair Esaslar

İmar planı değişiklikleri

MADDE 26 –

(1) İmar planı değişikliği; plan ana kararlarını, sürekliliğini, bütünlüğünü, sosyal ve teknik altyapı dengesini bozmayacak nitelikte, kamu yararı amaçlı, teknik ve nesnel gerekçelere dayanılarak yapılır.



(2) İmar planlarında sosyal ve teknik altyapı hizmetlerinin iyileştirilmesi esastır. Yürürlükteki imar planlarında öngörülen sosyal ve teknik altyapı standartlarını düşüren plan değişikliği yapılamaz.

denilmekte olup; yapılan 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliğinde de sosyal ve teknik altyapı hizmetlerinin iyileştirilmesi esastır. Bölgede kamuya yük getirilmeden yapı ve tesis kazandırılma çabasına dikkat edilmeli ve bu noktada yapılan değişikliğin **kamu yararı** içerdiği düşünülmektedir.

Ayrıca trafo için park alanında yapılan yer seçimi açıklanan ilgili mevzuata uygunluk göstermektedir. İmar planı değişikliği ile önerilen trafo alanı bölgenin elektrik altyapısı ihtiyacına önemli katkı sağlayacak olup; bu yönüyle de **kamu yararı** içermektedir.

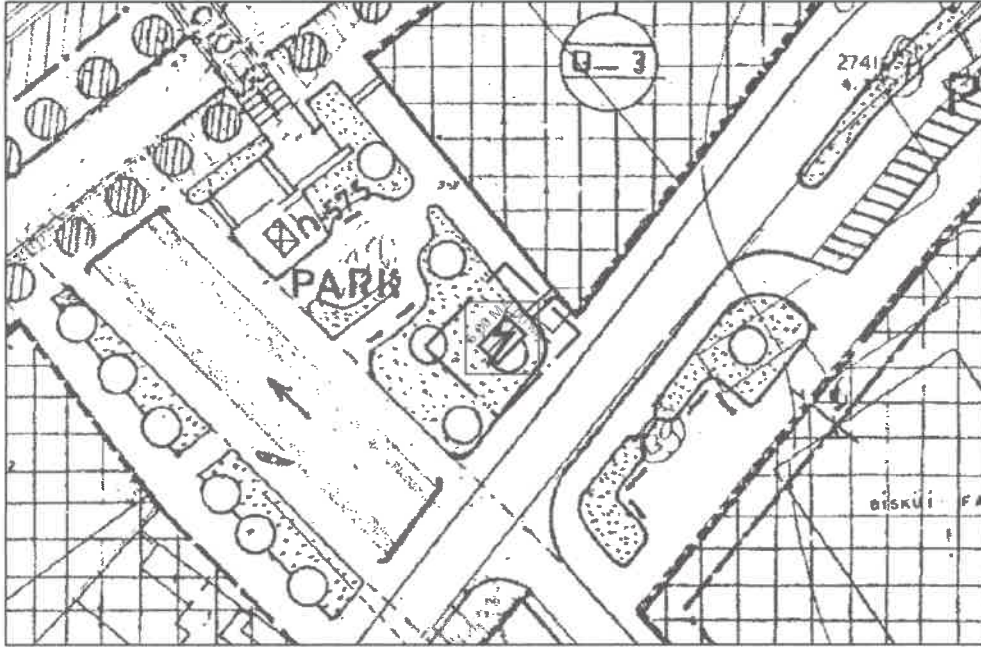
GDZ Elektrik Dağıtım A.Ş. tüm yatırımlarını TEDAŞ adına yapmakta olup, bölgenin ihtiyacına ve gelen enerji taleplerine göre planlamaktadır.

Bu bağlamda, Bornova ilçesinde enerji talebinin artması nedeni ile arz talep dengesinin karşılanmasına yönelik olarak, mevcut altyapı ihtiyacını karşılamakta yetersiz kalmaktadır. Bu nedenle, bölgedeki enerji ihtiyacının karşılanması amacıyla yeni tesislerin yapılması ve Trafo Alanlarının dağıtım hatlarına entegre edilmesi gerekmektedir.

8.1/1.000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ TEKLİFİ

Öneri Uygulama İmar Planı Değişikliği ile planlama alanı içerisinde bulunan Trafo Alanının yürürlükteki imar planlarına uyumluluğunun sağlanması hedeflenmiştir. Planlama alanı yürürlükteki uygulama imar planında "Park Alanı" lejantı ile belirlenen alanda öngörülmüş olup; yerinde yapılan ölçümler sonucunda ve çevresel faktörlerde irdelenerek konumlandırılmıştır.

Bu doğrultuda 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliği önerisi olarak $6.00 \times 4.00 \text{ m} = 24.00 \text{ m}^2$ lik yüzölçümünde Trafo Alanı belirlenmiştir.



-Öneri 1/1000 Ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği-

8.1. Plan ile İlgili Alan Hesapları

ARAZİ KULLANIM	MEVCUT PLAN (m ²)	ÖNERİ PLAN (m ²)
PARK ALANI	414,861	390,861
TRAFO ALANI	0	24.00

-Arazi Kullanım Tablosu-

8.2. Plan Notu

1- AĞAÇ DOKUSUNA DİKKAT EDİLEREK TRAFO ALANI 3 METREYE KADAR KAYDIRILABİLİR.

2- 24.07.2010 TARİHLİ VE 27651 SAYILI RESMİ GAZETE'DE YAYIMLANAN ' İYONLAŞTIRICI OLMAYAN RADYASYONUN OLUMSUZ ETKİLERİNDEN ÇEVRE VE HALKIN SAĞLIĞININ KORUNMASINA YÖNELİK ALINMASI GEREKEN TEDBİRLERE İLİŞKİN YÖNETMELİK' HÜKÜMLERİNE UYULACAKTIR.

3- BURADA BELİRTİLMİYEN HUSUSLARDA YÜRÜRLÜKTEKİ 1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI PLAN NOTLARI, 3194 SAYILI İMAR KANUNU VE İLGİLİ YÖNETMELİK HÜKÜMLERİNE UYULACAKTIR.



9. KOORDİNAT BİLGİSİ (ITRF 96)



-Trafo Alanının Uydu Görüntüsündeki Konumu-



-Alandan Görüntü -



TEKNİK GEREKÇE RAPORU

İzmir ili Bornova ilçesi Kazımdırık mahallesi çevresini kapsayan bölgede şirketimiz 2024 yılı yatırım planı kapsamında Kazımdırık mahallesi 6 ada 73 parselin doğusunda bulunan Park Alanına trafo binası konulması gerekmektedir. Trafo alanı imar planında işli değildir. İmar planında işli olmayan trafo alanının dağıtım sisteminin normal düzende çalışabilmesi, bölgedeki sağlıklı enerji dağıtımının yapılabilmesi için imar planına işlenmesi amaçlanmıştır.

Son yıllarda artan kentleşmeye bağlı olarak yoğun nüfus artışı gözlenmekte, bu da yeni enerji taleplerinin ortaya çıkmasına sebebiyet vermektedir. İzmir ilinde kentleşmenin sürekli artması ve yeni enerji taleplerinin karşılanması nedeniyle günümüzde genellikle 1250 ve 1600 kVA trafolar tercih edilmektedir. Bu durum Bornovada da gözlenen bir durumdur.

Bornova ilçesi Kazımdırık mahallesinde enerji talebinin artması nedeni ile arz talep dengesinin karşılanmasına yönelik olarak, mevcut altyapı ihtiyacını karşılamakta yetersiz kalmaktadır. Bu nedenle, bölgedeki enerji ihtiyacının karşılanması amacıyla yeni tesislerin yapılması, mevcut tesislerin modernize edilmesi, gerekli durumlarda gerilim dönüşümü işlemlerinin gerçekleştirilmesi gerekmektedir.

Yapılan etüt çalışmaları sonucunda, bölgede yaşayan vatandaşlardan gelen talepler doğrultusunda özelleştirme kapsamında kamu vasfıyla TEDAŞ Genel Müdürlüğü adına GDZ Elektrik Dağıtım AŞ tarafından enerji arz talep dengesini sağlamak için planlama alanının mevcuttaki durumu ve gelecek gelişim öngörüsü göz önünde bulundurularak 6 m x 4 m ebatlarında ki Trafo Alanının ilgili mevzuatlar kapsamında imar planlarına işlenmesi gerekmekte olduğu tespit edilmiştir.

Uygulama İmar Planında öneri trafo alanı için saha çalışması yapılmış, bina giriş-çıkışları göz önünde bulundurulmuş ve en uygun alan belirlenerek sahada ölçüm çalışmaları yapılmıştır. Belirtilen alana, 1 Giriş 1 Çıkış 1 Yedek Hücre ve Trafo Koruma hücreli olmak üzere toplam 5 Hücreli 1250 kVA gücünde transformator tesis edilecek olup tip 1a bina tipi kullanılması planlanmaktadır.

Türkiye Elektrik Dağıtım A.Ş. tarafından yayınlanan "Yeraltı OG/AG Dağıtım Transformator Merkezleri Teknik Şartnamesi" gereğince yeraltı köşklerin trafo güçleri maksimum 1000 kVA'ya kadar çıkmaktadır. Dolayısıyla yeraltı köşkleri sınırlı güç kapasitesine sahip olduğu için trafoların yer üstünde tesis edilmesi önem arz etmektedir. Artan nüfusa bağlı olarak ortaya çıkan enerji talebinin yeraltı trafoları ile karşılanması durumunda, sınırlı güç kapasitesine bağlı olarak enerji temini sağlayan kullanıcı sayısı azalmakta ve yer üstü trafo merkezlerine oranla daha fazla yeraltı trafo merkezlerine ihtiyaç doğmaktadır. Trafo binasının yeraltına alınması durumunda güvenlik nedeniyle mevzuat gereği bina ve çevresi koruma altına alınmakta, üzerine erişim kapalı olmaktadır. Enerji talebini yeraltı trafoları ile karşılanacağı düşünüldüğünde daha çok yeraltı trafo merkezine ihtiyaç duyulmakta ve bu da yer üstünde daha fazla alanın işgal edilmesine sebebiyet vermektedir. Dolayısıyla yeraltında yapılan trafo binaları halk tarafından kullanılabilir alanları genişletmekte aksine alanın daraltılmasına sebebiyet vermektedir.

Ayrıca yer altı trafo binalarının yer üstü trafo binalarına göre; ilave maliyeti, yer altına yapılacak ekstra inşaat harcamaları, yer altı trafo binalarının farklı monoblok olması vs. gibi etkenler de düşünüldüğünde yeraltı trafolarının kamuya maliyeti 8 kat artmaktadır. Bu da "az maliyet-çok fayda" ilkesine aykırılık teşkil etmektedir.

Hizmete Özet | Restricted

Bu belge 5170 sayılı Elektronik İmza Kanununa göre Güvenli Elektronik İmza ile onaylanmıştır.



Envan: Tarih ve Sayısı: 06/08/2024-136553

Bölgedeki sürekli enerji tedarikinin bir an önce sağlanabilmesi ve projenin süresinde tamamlanabilmesi için konunun TEDAŞ adına kamu yararı olduğu göz önünde bulundurularak değerlendirilmesi hususunda;



Gereğini arz ederiz.

Saygılarımızla,

Mehmet Kaya
Kamulaştırma Yöneticisi

Bilgi Dökümü
Şehircilik Birim Başkanı

Hizmete Özel | Restricted

Bu belge, 3070 sayılı Elektronik İnceleme Kuruluşlarının Gözetimi Elektronik İnceleme Birimleriyle İlgili Kanunla



AFAD

T.C.
İZMİR VALİLİĞİ
İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü



Sayı : E-18898925-952.01.03-95796

27.06.2021

Konu : İl Afet Risk Azaltma Planı (IRAP) I.
Çalıştırı

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi a) İçişleri Bakanlığının (Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı) 29.12.2020 tarih ve 181496 (2020/2) sayılı "İl Afet Risk Azaltma Planının (IRAP) Hazırlanması Genelgesi.
b) Valiliğinizin (İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü) 18.01.2021 tarih, 8650 sayılı yazısı.

İlgi (a) Genelgeye istinaden Valiliğimizce (İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü) hazırlanmaya başlanan, İdki kamu kurum ve kuruluşları, yerel yönetimler, üniversiteler, özel sektör, sivil toplum kuruluşlarının kadroları ile ilin afetselliğini ve afetlerin olası etkilerini ortaya koyan ve bu etkileri en aza indirebilmek için afetler olmadan yapılacak çalışmaların öylemler biçiminden gösteren, sorumluları tanımlayan "İl Afet Risk Azaltma Planı (İzmir IRAP)"nın Modül 1 ve Modül 2 çalışmaları tamamlanmıştır.

Bu kapsamda Modül 2'de yer alan tehlike belirleme, risk değerlendirme ve olası önlemlerin belirlenmesi ile olası senaryo ve önlemlere ilişkin, IRAP plan hazırlama çalışmaları aşamasında (çalıştırlara katılım, görüş bildirme vb. konularda) katkı sağlayabilecek sorumlu kurum ve kuruluşlara ilgi (b) yazıya istinaden belirlenmiş, bu kurum ve kuruluşların personellerinden oluşturulan "Teknik Çalışma Grubu (TCG)" ve bunun dışında ilaveten yazıda dağıtım yapılan kurum ve kuruluşların personellerinin katılacağı, İzmir İl Afet Risk Azaltma Planı I. Çalıştırı 01-02 Temmuz 2021 tarihlerinde düzenlenecektir.

Söz konusu I. Çalıştırıda "MODÜL 2 (Tehlike Belirleme, Risk Değerlendirme ve Olası Önlemlerin Belirlenmesi)" çalışmaları kapsamında oluşturulan Afet Masalarında görevli teknik çalışma grubu ile katılımcılardan oluşturulan çalıştırı afet masaları katılımcı listelerinde yer alan personelin; aşağıda bilgileri verilen linkte gönderilen Modül 2 ile ayrıca yazı ekinde gönderilen GZFT Tablosu, Senaryo Tablosu, Olay-Önlem Tablolarının çalıştırı öncesinde incelemesi suretiyle çalıştırıya hazırlıklı olması ve çalıştırıda görüş bildirmesi çalışmaların daha verimli geçmesine katkı sağlayacak olması açısından önem arz etmektedir.

(Modül 2 ve diğer tabloların gönderildiği link: <https://tcyhb.afad.gov.tr/pscoredownloadlink?url=60cf877-79a1-410a-8d2d-f61548f54307&nc=42=473e14fe-e522-4225-b0a9-e19a22064813&pwd=-Şifre:1234>)

Tamamı İl Afet Risk Azaltma Planı I. Çalıştırı; 01-02 Temmuz 2021 tarihlerinde Balçova Tennial Otel; Kundelen Salonunda (Vali Hüseyin Öğüten Caddesi No:2 Balçova/İZMİR) yapılacaktır.

Söz konusu çalıştırı; yazı ekinde gönderilen Afet Masaları Katılımcı Listelerinde katılımcı olarak belirlenlerin tamamının katılımı, ayrıca asıl üye *(asıl üyenin katılımınının dahilinde yedek üye)* olmak üzere her kurundan 1 personelin Çalıştırı Programı doğrultusunda katılımını sağlanması hususunda gereğini rica ederim.

Birlikte, emniyet elektronik posta ile bilgilendirilmiştir.

Doğrulama Kodu: NBY51872-7497-47A6A7BB-43FEE1A00D12

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/afad-ebyt>

Doğrulama Mah. 106 Sokak no:1 Bornova /İZMİR Telefon No: (332) 478 17 01 Bölge

Bilgi için İliç NARAC

Gözet No: (212) 478 13 90

İsken Y. Müberrit

e-Posta: izmir@afad.gov.tr İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

Kayıt Adresi: izmir.afad.gov.tr





Yavuz Selim KÜŞÇER
Vali

Ek:

- 1 - 1 Çalıştay Programı (1 Sayfa)
- 2 - 1. Çalıştay Açıklama Belgesi (3 Sayfa)
- 3 - 1. Çalıştay Afet Masaları Katılımcılar Listesi
- 4 - GZFT Tablosu (1 Sayfa)
- 5 - Senaryo Tablosu (1 Sayfa)
- 6 - Olay-Önlem Tablosu
- 7 - taslık Modül 2

Dağıtım:

İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE
BAŞKANLIĞINA

(Deprem Risk Yönetimi ve Kentsel İyileştirme
Dairesi Başkanlığı)

(Fen İşleri Dairesi Başkanlığı)

(İtfaiye Dairesi Başkanlığı)

(Yapı Kontrol Dairesi Başkanlığı)

İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE
BAŞKANLIĞINA

(İZSU-İzmir Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel
Müdürlüğü)

İL JANDARMA KOMUTANLIĞINA

SAHİL GÜVENLİK EGE DENİZ BÖLGE

KOMİTANLIĞINA

İZMİR İLÇE KAYMAKAMLIKLARINA

İZMİR İLÇE BELEDİYE BAŞKANLIKLARINA

EGE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE (Tıp

Fakültesi Dekanlığı) (Enfeksiyon Hastahklar

Anabilim Dalı Belüm Başkanlığı)

EGE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE (Nükleer

Bilimler Enstitüsü Müdürlüğü)

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

REKTÖRLÜĞÜNE

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

REKTÖRLÜĞÜNE (Deprem Araştırma ve

Uygulama Merkezi Müdürlüğü)

İzmir İlçesi, siveci cadde sinde de izmir merkez

Değerlendirme Kodu: 2023/272-2991-1746-A7213-5117E3A50115

İletişim Adresi: <https://www.izmir.gov.tr/iletisim>

Değerlendirme No: 1496 Bekleme Süresi: 2023/272-2991-1746-A7213-5117E3A50115

Bilgi İçin: İlgili SAZAC

Çizim No: 2023/478/13/16

İletişim No: 0232 478 13 16

e-Posta: izmir@duzcebilgi.gov.tr İletişim Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

Kapı Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>






DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE (Tıp Fakültesi Dekanlığı)
(Enfeksiyon Hastalıkları Anabilim Dalı Bölüm
Başkanlığı)
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE (Torbalı Meslek Yüksek Okulu
Müdürlüğü)
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE (İzmit Meslek Yüksek Okulu
Müdürlüğü)
İZMİR EKONOMİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE (Sağlık Hizmetleri Meslek
Yüksek Okulu)
AİLE, ÇALIŞMA VE SOSYAL HİZMETLER İL
MÜDÜRLÜĞÜNE
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜNE
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜNE
(Çevre İzin ve Lisans Şube Müdürlüğü)
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜNE
(Çevre Yönetimi ve Denetimden Sorumlu Şube
Müdürlüğü)
İLBANK A.Ş. İZMİR BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
MEA EGE BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
GÖZ ELEKTRİK DAĞITIM A.Ş. GENEL
MÜDÜRLÜĞÜNE
TEİAŞ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
BOTAŞ BOBU HATLARI İLE PETROL TAŞIMA
A.Ş. İZMİR ŞUBU MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR VALİLİĞİ İL PLANLAMA VE
KORDİNASYON MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR VALİLİĞİ İL SOSYAL ETÜT VE PROJE
MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR İL GÖÇ İDARESİ MÜDÜRLÜĞÜNE
İL KÜLTÜR VE TURİZM MÜDÜRLÜĞÜNE
İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜNE
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜNE (Afetlerde Sağlık
Hizmetleri Birimi) (Halk Sağlığı Hizmetleri
Başkanlığı Çevre Sağlığı Birimi) (Halk Sağlığı
Hizmetleri Başkanlığı) (Halk Sağlığı Birimi)
İL SANAYİ VE TEKNOLOJİ MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜNE
DEVLET SU İŞLERİ 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR ORMAN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
MEHİBOROLOJİ 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
KARAYOLLARI 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
ULAŞTIRMA VE ALTYAPI İL BÖLGE
MÜDÜRLÜĞÜNE

Unvanlar, görevler, telefonlar, faks ve e-posta adresleri:
Dış Hatlar Kodu: 5033192-7140-4746-4796-59553140000 (Yazışma Adresi: <http://www.vengeplan.com.tr>)
Doğum Tarihi: 1976 Sebül nuri Düzova /İZMİR Telefon No: (033) 428 17 01 Beldge Bölge Kurulak KARAC
Cep No: 0532 478 11 90 Jandığı Y. Mühürü
e-Posta: info@vengeplan.com.tr İnternet Adresi: <http://www.vengeplan.com.tr>
Kop Adresi: z@vengeplan.com.tr





İZMİR LİMAN BAŞKANLIĞINA
ALIAĞA LİMAN BAŞKANLIĞINA
ÇEŞME LİMAN BAŞKANLIĞINA
DİKKİLİ LİMAN BAŞKANLIĞINA
FOÇA LİMAN BAŞKANLIĞINA
İZMİR ZİRAAT ODASI BAŞKANLIĞINA
TÜRK KIZILAY İZMİR BÖLGE AFET
YÖNETİMİ MÜDÜRLÜĞÜNE
İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBE
BAŞKANLIĞINA
JEOFİZİK MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBE
BAŞKANLIĞINA
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBE
BAŞKANLIĞINA
KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI EGE BÖLGE
ŞUBE BAŞKANLIĞINA
ÇEVRE MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBE
BAŞKANLIĞINA
ŞEHİR PLANCILARI ODASI İZMİR ŞUBE
BAŞKANLIĞINA
AOSB-İZMİR ATATÜRK ORGANİZE SANAYİ
BÖLGESİ MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR KEMALPAŞA ORGANİZE SANAYİ
BÖLGESİ MÜDÜRLÜĞÜNE
TİRE ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
BAĞYURDU ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
BEĞÖS-BUCA EGE ORGANİZE SANAYİ
BÖLGESİ MÜDÜRLÜĞÜNE
ALIAĞA KİMYA İHTİSAS VE KARMA
ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
ÖDEMiŞ ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
BERGAMA ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR PANCAR ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
KINIK ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
MENEMEN PLASTİK İHTİSAS ORGANİZE
SANAYİ BÖLGESİ MÜDÜRLÜĞÜNE
TORBALI ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
İTOB ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE

Bu belge, dijital olarak oluşturulmuştür.
Başlık: 03511872-7417-47A5-A76B-3E0E1A90D1E
Tarih: 2023.08.15
Düzenleme: 1409 Sokak no:3 Bornova / İZMİR Telefon No: (232) 478 17 91 Hızlı
Değer No: 0323 478 13 90
e-Posta: izmir@necesoglu.com.tr
Web Adresi: www.necesoglu.com.tr
Bölge Kuruluşu: SAKBAY
Jenel Y. Müdürü: 



Evrak Tarih ve Sayısı: 11/08/2021-42988



Sayı : OD-
Konu : İRAP İzmir İl Risk Azaltma Planları

SAYIN ÜMİT YALCIN

İlgi yazımız gereği Şirketimiz bünyesinde gerekli değerlendirmeler yapılarak, 36 kV' seviyesindeki Yüksek Gerilimli dağıtım şebeke sistemimiz üzerindeki risk azaltmaya yönelik planlanan eylemlerin işlendiği Amaç, Hedef, Eylem Tabloları yazımız ekinde verilmiştir.

Bilgilerinize sunarız.

Saygılarımızla.

e-İmzalıdır
Uğur YÜKSEL
Genel Müdür

e-İmzalıdır
Sefa PIŞKINLEBLEBİCİ
Operasyon Direktörü

Ekler :

- 1- 16.07.2021 tarih ve E- 18898925-952.01.03-108305 Sayılı yazınız.
- 2- 3 Ad. Tablo.

Dağıtım

Gereği :
T.C İZMİR VALİLİĞİ İL AFET VE ACİL DURUM
MÜDÜRLÜĞÜNE

Bilgi :
Sayın Ümit YALCIN

Forsak Doğrulamak İçin :

<http://ozel.gdz.com.tr/elektronik-imza-tr/01/Yolcu-Seyahat-Behre-Borcu-izmir-ile-D-İSKİTAN-İMZ>

Evrak Dfa Kodu : 66792

Gdz Elektrik Dağıtım - Üniversite Cad., No:57, 35042, Bornova-İzmir - Türkiye
T 0232 477 26 00 E iletisim@gdz.com.tr
www.gdzelektrik.com.tr

Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanununa göre Güvenli Elektronik İmza ile onaylanmıştır.



AFAD

T.C.
İZMİR VALİLİĞİ
İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü



GÖNLÜDÜR

16.07.2021

Sayı : E-18898925-952.01.03-108305

Konu : İzmir İl Risk Azaltma Planı (İRAP)

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi : a) İçişleri Bakanlığının (Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı) 29.12.2020 tarih ve 181896 (2020/2) sayılı "İl Afet Risk Azaltma Planının (İRAP) Hazırlanması Genelgesi.
b) Valiliğimizizin (İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü) 18.01.2021 tarih, 8650 sayılı yazısı.
c) Valiliğimizizin (İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü) 27.06.2021 tarih, 95796 sayılı yazısı.

İlgi (a) Genelgeye istinaden Valiliğimizce (İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü) hazırlanmakta olan, İldeki kamu kurum ve kuruluşları, yerel yönetimler, üniversiteler, özel sektör, sivil toplum kuruluşlarının katkıları ile ilin afetselliğini ve afetlerin olası etkilerini ortaya koyan ve bu etkileri en aza indirebilmek için afetler olmadan yapılacak çalışmalarını eylemler biçiminden gösteren, sorumluları tanımlayan "İl Afet Risk Azaltma Planının (İzmir İRAP) 1. Çalıştayı kurum/kuruluşların ilgi (b) yazıya cevaben bildirdiği personelden oluşturulan "Teknik Çalışma Grubu (TÇG)" ile ayrıca ilgi (c) yazının dağıtımının yapıldığı kurum/kuruluşların personelinin (katılımcıların) katılımıyla 01-02 Temmuz 2021 tarihlerinde gerçekleştirilmiştir.

Söz konusu Çalıştay; İRAP kapsamında hazırlanan taslak MODÜL 2 (Tehlike Belirleme, Risk Değerlendirme ve Olası Önlemlerin Belirlenmesi) değerlendirilmiş ve İzmir ilinin afet riskleri kapsamında belirlenen 8 adet Afet Masasında görevli Masa Moderatörleri ve katılımcıların ortak akıl ve katkılarıyla düzenlenen ve yazı ekinde gönderilen "taslak GZFT Tabloları", 1. Çalıştayda belirlenen "nihai Senaryo Tabloları" ve "taslak Olay-Önlem Tabloları", "Amaç" ve "Hedefler" belirlenmiştir.

Bu kapsamda;

1) Yazı ekinde gönderilen tüm tabloların ve senaryoların incelenmesi ve "taslak GZFT Tabloları" ile "taslak Olay-Önlem Tabloları"nın nihai olması yönünde görüş ve önerilerinizin bu tablolara doldurulmak suretiyle eklenmesi ve/veya çıkarılması suretiyle bildirilmesi,

2) Ayrıca doldurulması istenen tabloların hazırlanmasını kolaylaştırmak amacıyla İRAP Genelgesinde belirtilen, Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı tarafından hazırlanan İl Afet Risk Azaltma Planı Hazırlama Kılavuzundan alıntı yapılmak suretiyle oluşturulan ve yazı ekinde gönderilen "Eylemlerin Belirlenmesi Kriterleri"nin eylemlerin tespitinde faydalı olması açısından incelenmesi ve bu kriterlere göre yine ekte gönderilen "Amaç, Hedef, Eylem Tabloları"nın; bilgileri bilahare paylaşılacak ileri bir tarihte yapılması planlanan 2. Çalıştayda değerlendirilmek üzere, kendi kurumlarınız ile ilgili ilimizde risk azaltmaya yönelik yapılması gereken/planlanan eylemlere ilişkin bilgilerin doldurulması,

3) Nihai görüşünüzün doldurulduğu "taslak GZFT Tabloları" ile "taslak Olay-Önlem Tabloları"nın , ayrıca kendi kurumlarınız ile ilgili ilimizde risk azaltmaya yönelik yapılması gereken/planlanan eylemlerin doldurulduğu "Amaç, Hedef, Eylem Tabloları"nın 30.07.2021 tarihine

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 6151C58C-7EB1-41B7-AC55-A6D5391E447

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/afad-cbys>

Daşanlar Mah. 1406 Sokak no:3 Beşiktaş / İZMİR Telefon No: (232) 438 17 41 Belge

Bilgi İçin: Ali BARA ATALAY

Geçer No: (232) 438 13 91

Fotoğraflı Mühürle

e-Posta: ozunmak@afad.gov.tr İnternet Adresi: <https://ozunmak.afad.gov.tr>

Keş Adresi: www.afad.gov.tr





İkadar resmi yazı ile Valiliğimize (İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü) ve ayrıca izmir.pl@afad.gov.tr e-posta adresine gönderilmesi gerekmektedir.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ve rica ederim.

Barış DEMİRTAŞ
Vali a.
Vali Yardımcısı

Ek:

- 1 - Nihai Senaryo Tabloları
- 2 - Taslak GZFT Tabloları
- 3 - Taslak Olay-Önlem Tabloları
- 4 - Taslak Amaç-Hedef-Eylem Tabloları (27 Sayfa)
- 5 - İRAP Eylem Belirleme Kriterleri (4 Sayfa)

Dağıtım:

**EGE ORDUSU VE GARNİZON
KOMUTANLIĞINA
İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE
BAŞKANLIĞINA**
(Deprem Risk Yönetimi ve Kentsel İyileştirme
Dairesi Başkanlığı)
(Fen İşleri Dairesi Başkanlığı)
(İtfaie Dairesi Başkanlığı)
(Yapı Kontrol Dairesi Başkanlığı)
**İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE
BAŞKANLIĞINA**
(İZSU-İzmir Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel
Mudurluğu)
**İL JANDARMA KOMUTANLIĞINA
İL EMNİYET MÜDÜRLÜĞÜNE
SAHİL GÜVENLİK EGE DENİZ BÖLGE
KOMUTANLIĞINA**
İzmir İlçe Kaymakamlıklarına
İzmir İlçe Belediye Başkanlıklarına
**EGE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE (Tıp
Fakültesi Dekanlığı) (Enfeksiyon Hastalıkları
Anabilim Dalı Bölüm Başkanlığı)
EGE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE (Nükleer
Bilimler Enstitüsü Mudurluğu)
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE**

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 0151C76C7EB14DB7AC35A0D33911F447

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/afad-ehys>

Doğanlar Mah. 1406 Sokak no:3 Bornova / İZMİR Telefon No: (232) 438 17 01 Beşçe
Çiğdem No: (232) 438 13 90

Bilgi için: Ali Bora ATALAY
İncelme Mühendisi

e-Posta: izmir@afad.gov.tr İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>
Kep Adresi: izmir@afad.gov.tr





DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE (Deprem Araştırma ve
Uygulama Merkezi Müdürlüğü)
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE (Tıp Fakültesi Dekanlığı)
(Enfeksiyon Hastalıkları Anabilim Dalı Bölüm
Başkanlığı)
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE (Torbalı Meslek Yüksek Okulu
Müdürlüğü)
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE (İzmir Meslek Yüksek Okulu
Müdürlüğü)
İZMİR EKONOMİ ÜNİVERSİTESİ
REKTÖRLÜĞÜNE (Sağlık Hizmetleri Meslek
Yüksek Okulu)
AİLE VE SOSYAL HİZMETLER İL
MÜDÜRLÜĞÜNE
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜNE
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜNE
(Çevre İzin ve Lisans Şube Müdürlüğü)
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜNE
(Çevre Yönetimi ve Denetiminden Sorumlu Şube
Müdürlüğü)
İLBANK A.Ş. İZMİR BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
MTA EGE BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
GDZ ELEKTRİK DAĞITIM A.Ş. GENEL
MÜDÜRLÜĞÜNE
TEİAŞ 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
BOTAŞ BORU HATLARI İLE PETROL TAŞIMA
A.Ş. İZMİR ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR DEFTERDARLIĞINA
İZMİR VALİLİĞİ İL PLANLAMA VE
KOORDİNASYON MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR VALİLİĞİ İL SOSYAL ETÜT VE PROJE
MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR İL GÖÇ İDARESİ MÜDÜRLÜĞÜNE
İL KÜLTÜR VE TURİZM MÜDÜRLÜĞÜNE
İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜNE
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜNE (Afetlerde Sağlık
Hizmetleri Birimi) (Halk Sağlığı Hizmetleri
Başkanlığı Çevre Sağlığı Birimi) (Halk Sağlığı
Hizmetleri Başkanlığı Halk Sağlığı Birimi)
METEOROLOJİ 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
İL SANAYİ VE TEKNOLOJİ MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR ORMAN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzulanmıştır.

Doğrulama Kodu: 0151068C-0EB1-4DB7-AC35-A0033911F44?

Doğrulama Adresi: <https://www.nrkree.gov.tr/afad-ebys>

Doğanlar Mah. 1406 Sokak no:3 Bornova / İZMİR Telefon No: (232) 438 1741 Belge

Bağı için: Ali BOTA A.FALAY

Geçer No: (232) 438 13 90

İcralet Müdürü

e-Posta: izmir@afad.gov.tr İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

Keşif Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>



ULAŞTIRMA VE ALTYAPI III. BÖLGE
MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR LİMAN BAŞKANLIĞINA
ALIAĞA LİMAN BAŞKANLIĞINA
ÇEŞME LİMAN BAŞKANLIĞINA
DİKİLİ LİMAN BAŞKANLIĞINA
FOÇA LİMAN BAŞKANLIĞINA
İZMİR ZİRAAT ODASI BAŞKANLIĞINA
TÜRK KIZILAY İZMİR BÖLGE AFET
YÖNETİMİ MÜDÜRLÜĞÜNE
İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBE
BAŞKANLIĞINA
JEOFİZİK MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBE
BAŞKANLIĞINA
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBE
BAŞKANLIĞINA
KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI EGE BÖLGE
ŞUBE BAŞKANLIĞINA
ÇEVRE MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBE
BAŞKANLIĞINA
ŞEHİR PLANCILARI ODASI İZMİR ŞUBE
BAŞKANLIĞINA
AOSB-İZMİR ATATÜRK ORGANİZE SANAYİ
BÖLGESİ MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR KEMALPAŞA ORGANİZE SANAYİ
BÖLGESİ MÜDÜRLÜĞÜNE
TİRE ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
BAĞYURDU ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
BEGOS-BUCA EGE ORGANİZE SANAYİ
BÖLGESİ MÜDÜRLÜĞÜNE
ALIAĞA KİMYA İHTİSAS VE KARMA
ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
ÖDEMİŞ ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
BERGAMA ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR PANCAR ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
KINIK ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
MENEMEN PLASTİK İHTİSAS ORGANİZE
SANAYİ BÖLGESİ MÜDÜRLÜĞÜNE
TORBALI ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 0151C68C3E914DB7AC55A0D33911F447

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/atal-ebys>

Doğanlar Mah. 1406 Sokak no:3 Bornova /İZMİR Telefon No: (232) 478 17 01 Bölge

Bügi için: Ali Bana ATALAY

Geçer No: (232) 478 13 90

Jeoloji Mühendisi

e-Posta: izmir@atalay.gov.tr İnternet Adresi: <https://izmir.atalay.gov.tr>

Kep Adresi: atalay@atalay.gov.tr





İTOB ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ
MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİRGAZ-İZMİR DOĞALGAZ DAĞITIM TİC.
VE TAAH. A.Ş. GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE
PETKİM PETROKİMYA HOLDİNG A.Ş.'NE
TÜPRAŞ TÜRKİYE PETROL RAFİNELERİ A.Ş.
İZMİR RAFİNERİ MÜDÜRLÜĞÜNE
TÜPRAŞ METAL MADENCİLİK SAN. VE TİC.
A.Ş.'NE
KARAYOLLARI 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
DSİ 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
BİLGİ TEKNOLOJİLERİ VE İLETİŞİM KURUMU
İZMİR BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
İHHİ BAŞKANLIĞINA
(İnsan Hak ve Hürriyetleri İzmir İnsanı Yardım
Vakfı)
BEŞİR DERNEĞİNE
(Kamu Yararına Çalışan Uluslararası İnsani Yardım
Derneği)
TEİAŞ BATTI ANADOLU YÜK TEVZİ İŞLETME
MÜDÜRLÜĞÜNE
Kızılay Mah. 6106/4 sk. no:3/1 Bornova İZMİR
BORNOVA
İZMİR YATIRIM İZLEME VE KOORDİNASYON
BAŞKANLIĞINA
İZMİR 1 NUMARALI KÜLTÜR VARLIKLARINI
KORUMA BÖLGE KURULU MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR 2 NUMARALI KÜLTÜR VARLIKLARINI
KORUMA BÖLGE KURULU MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR RÖLÖVE VE ANITLAR MÜDÜRLÜĞÜNE
VAKIFLAR İZMİR BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
İZKA-İZMİR KALKINMA AJANSI GENEL
SEKRETERLİĞİNE
KOSGEB (KÜÇÜK VE ORTA ÖLÇEKLİ
İŞLETMELERİ GELİŞTİRME VE DESTEKLEME
İDARESİ BAŞKANLIĞI) İZMİR
MÜDÜRLÜĞÜNE
ESBAŞ-EGE SERBEST BÖLGE
MÜDÜRLÜĞÜNE
İZBAŞ-İZMİR SERBEST BÖLGE
MÜDÜRLÜĞÜNE
EGE GÜMRÜK VE DIŞ TİCARET BÖLGE
MÜDÜRLÜĞÜNE
TİCARET İL. MÜDÜRLÜĞÜNE
TCDD İZMİR 3. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE
TCDD İZMİR LİMAN İŞLETME
MÜDÜRLÜĞÜNE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

İmza Kodu: 0151C68C7EB1-4DB7-AC55-A0D3911E-447

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/afal-ebys>

Doğanlar Mah. 1406 Sokak no:3 Bornova / İZMİR Telefon No: (232) 478 1701 Belge

Büyük Ali Bora AFALAY

Geçer Nis: (232) 478 13 90

Teoloji Akademisi

e-Posta: imza@teolojiakademi.org.tr İnternet Adresi: <https://www.teolojiakademi.org.tr>

Kep Adresi: imza@teolojiakademi.org.tr





KIYI EMNİYETİ İZMİR MÜDÜRLÜĞÜNE
İZMİR DENİZDİBİ TARAMA
BAŞMÜHENDİSLİĞİNE
DHMİ İZMİR ADNAN MENDERES
HAVALİMANI BAŞMÜDÜRLÜĞÜNE
DEMİRÖREN HABER AJANSI İZMİR
BÜROSUNA
İHLAS HABER AJANSI İZMİR BÖLGE
MÜDÜRLÜĞÜNE
İZTO-İZMİR TİCARET ODASI BAŞKANLIĞINA
EBSO-EGE BÖLGESİ SANAYİ ODASI
BAŞKANLIĞINA
TRT İZMİR MÜDÜRLÜĞÜNE
EÜAŞ ELEKTRİK ÜRETİM A.Ş. ALIĞA
KOMBİNE ÇEVİRİM SANTRALİ VE GAZ
TÜRBİNLERİ İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ
GEMİ SÖKÜM YOLU AYGAZ CAD. NO:2
ALIĞA-İZMİR
ANADOLU AJANSI İZMİR BÖLGE
MÜDÜRLÜĞÜNE
TÜRK KIZILAY İZMİR ŞUBE BAŞKANLIĞINA
TEİAŞ 3. İLETİM TESİS VE İŞLETME GRUP
MÜDÜRLÜĞÜNE
Kazımdirik mah. Üniversite cad. No:57
bornova/İZMİR BORNÖVA
TÜRKİYE İSTATİSTİK KURUMU (TÜİK) İZMİR
BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

İmzalanın Kodu: 015106RC-7EB1-0DB5-AC55-A0D5391F447

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/afad-ehys>

Doğanlar Mah. 1496 Sokak no:3 Bornova / İZMİR Telefon No: (232) 478 17 01 Belge

Büyükliçadi Bora ATALAY

Geçer No: (232) 478 13 90

Jeoloji Mühendisi

e-Posta: izmir@shilafad.gov.tr İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

Keşif Adresi: www.afad.gov.tr





AMAÇ	<i>Afetlerin tehlike kaynaklarına ve olası etkilerini tespit etmek, olası riskleri ve afetlerin neden olduğu can ve mal kayıplarını azaltmaya ve/veya en aza indirmeye yönelik önlemler almak, önlemlerin alınması amacıyla eylemleri ve bu eylemlerden sorumlu kurum/kuruluşları belirlemek, il afetlere hazır ve dirençli toplum haline getirmek, güvenli yerleşim alanları oluşturmak, ilin ekonomik, sosyal ve çevresel dirençliliğini artırarak sürdürülebilir ve yaşanacak şehir haline getirmek</i>				
	HEDEF-14	Kritik altyapıları güvenli kılmak, altyapı yatırımlarında afet risklerini dikkate almak			
EYLEM NO	EYLEMLER	AFET TÜRÜ	EYLEMİ GERÇEKLEŞTİRECEK KURUM VE SÜRECİ		
			SORUMLU	DESTEK	DÖNEMİ
H14 E1	K 235 NUMARALI TRAFONUN YERALTINDAN ÇIKARILIP YEŞİLALANA ALINMASI	DEPREM	GDZ EDAŞ	İlçe Belediyesi İzmir Büyükşehir Belediye Başkanlığı	2021-2025
H14 E2	K 235 TRF.2 NUMARALI TRAFONUN YERALTINDAN ÇIKARILIP YEŞİLALANA ALINMASI	DEPREM	GDZ EDAŞ	İlçe Belediyesi İzmir Büyükşehir Belediye Başkanlığı	2021-2025
H14 E3	M 1132 SALHANE EMLAK M-1737 M 1736 M 2372 K-4642 M-2540 İBM TÜRK K-1993 M-1606 M-2410 K 2551 GEÇİT NUMARALI TRAFONUN BİNA ALTINDAN ÇIKARILIP YEŞİLALANA ALINMASI	DEPREM	GDZ EDAŞ	İlçe Belediyesi İzmir Büyükşehir Belediye Başkanlığı	2021-2025
H14 E4	Denizli Mahallesi'nde yer alan elektrik şebekelerinin yeraltına alınması	Deprem,Tsunami	GDZ EDAŞ	İBB, Urla İlçe Belediyesi, İzmir 1 Numaralı Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü	2021-2025
H14 E5	Atatürk Mahallesi'nde yer alan elektrik şebekelerinin yeraltına alınması	Deprem,Tsunami	GDZ EDAŞ	İBB, Urla İlçe Belediyesi, İzmir 1 Numaralı Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü	2021-2025
H14 E6	Kalabak Mahallesi'nde yer alan elektrik şebekelerinin yeraltına alınması	Deprem,Tsunami	GDZ EDAŞ	İBB, Urla İlçe Belediyesi, İzmir 1 Numaralı Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü	2021-2025

H14 E7	İskele Mahallesi'nde yer alan elektrik şebekelerin yeraltına alınması	Deprem,Tsunami	GDZ EDAŞ	İBB, Urla İlçe Belediyesi, İzmir 1 Numaralı Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü	2021-2025
H14 E8	Zeytinalanı ve Çamlıca Mahallesi'nde yer alan elektrik şebekelerin yeraltına alınması	Deprem,Tsunami	GDZ EDAŞ	İBB, Urla İlçe Belediyesi, İzmir 1 Numaralı Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü	2021-2025
H14 E9	Seferihisar Sığacak Mahallesi'nde yer alan elektrik hatlarının yeraltına alınması	Deprem,Tsunami	GDZ EDAŞ	İBB, Seferihisar İlçe Belediyesi, İzmir 1 Numaralı Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü	2021-2025
H14 E10	Seferihisar Hıdırlık ve Tepecik Mahallesi Akarca Mievkünde yer alan elektrik hatlarının yeraltına alınması	Deprem,Tsunami	GDZ EDAŞ	İBB, Seferihisar İlçe Belediyesi, İzmir 1 Numaralı Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü	2021-2025



H14-E11	Seferihisar Payamlı Mahallesi'nde yer alan elektrik hatlarının yeraltına alınması	Deprem, Tsunami	GDZ EDAŞ	İBB, Seferihisar İlçe Belediyesi, İzmir 1 Numaralı Kültür Varlıkları Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü	2021-2025
H14-E12	Seferihisar Ülkmez Mahallesi'nde yer alan elektrik hatlarının yeraltına alınması	Deprem, Tsunami	GDZ EDAŞ	İBB, Seferihisar İlçe Belediyesi, İzmir 1 Numaralı Kültür Varlıkları Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü	2021-2025
H14-E13	Menderes Gümüdüz ve Çukuraltı Mahallelerinde yer alan elektrik hatlarının yeraltına alınması	Deprem, Tsunami	GDZ EDAŞ	İBB, Menderes İlçe Belediyesi, İzmir 1 Numaralı Kültür Varlıkları Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü	2021-2025
H14-E14	Uğur Mumcu Mahallesi'nde bulunan havai hatların yer altına alınması.	Deprem	GDZ EDAŞ	Belediye ve Karayolları	2021-2025