



T.C.  
ALIAĞA BELEDİYESİ  
Plan ve Proje Müdürlüğü



Sayı :E-85087588-115.01.06-255664  
Konu : İnternet sitesinde ilan

BASIN YAYIN VE HALKLA İLİŞKİLER MÜDÜRLÜĞÜNE

İlgi : İzmir Büyükşehir Belediye Başkanlığı, İmar ve Şehircilik Dairesi Başkanlığı'nın  
25.03.2025 tarih ve E-87022314-115.01.06-2470142 sayılı yazısı.

İlgi yazı ile Belediyemize iletilen; Aliğa Belediye Meclisinin 03.09.2024 tarih ve 67 sayılı kararı ile uygun görülen; İlçemiz, Barbaros Hayrettin Paşa Mahallesi, 3064 ada 1 parselin kuzeyinde yer alan park alanında 8.00 x 4.00 m. ölçülerinde trafo alanı belirlenmesine ilişkin UIP- 351067249 plan işlem numaralı 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliği, İzmir Büyükşehir Belediye Meclisimizin 14.02.2025 tarih ve 04.199 sayılı kararı ile değişiklikle uygun görülerek, 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanununun 7/b maddesi uyarınca onaylanmıştır.

Söz konusu 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliğinin 21.04.2025 - 20.05.2025 tarihleri arasında 30 gün süre ile askıda kalacağına ilişkin ilanın Belediyemizin internet sitesinde yayınlanması için, Gereğini arz ederim.

Seçil ÖZTÜRK ZENGİNOĞLU  
Müdür

Ek:İlgi yazı ve ekleri (7 Sayfa)

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Belge Doğrulama Kodu :BS54AZFESZ Pin Kodu :74503

Belge Takip Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/aliaga-belediyesi-ebys>

Adres:Kültür Mah. Lozan Cad. No:47 Aliğa / İZMİR  
Telefon:0232 399 00 00 Faks:0232 616 3719  
e-Posta:planproje@aliaga.bel.tr Web:www.aliaga.bel.tr  
Kep Adresi:aliagabd@hs01.kep.tr

Bilgi için: Nurdan UYANIKTÜRK  
Unvanı: Şehir Plancısı





T.C.  
İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ  
İmar ve Şehircilik Dairesi Başkanlığı  
İmar Planlama Şube Müdürlüğü

Sayı : E-87022314-115.01.06-2470142  
Konu : Aliğa İlçesi, Barbaros Hayrettin Paşa  
Mahallesi, 3064 ada 1 parselin kuzeyinde  
yer alan Trafo Alanı Onaması Hk.

25.03.2025

**ALİAĞA BELEDİYE BAŞKANLIĞINA**  
**(Ekler 2 Takım)**

**İlgi** : İzmir Büyükşehir Belediyesi 06.03.2025 tarihli ve E-87022314-115.01.06-2465297 sayılı yazısı.

Aliğa Belediye Meclisi'nin 03.09.2024 tarih 67 sayılı kararı ile uygun görülerek ilgi yazı ekinde Belediye Başkanlığımıza iletilen; Aliğa İlçesi, Barbaros Hayrettin Paşa Mahallesi, 3064 ada 1 parselin kuzeyinde yer alan Park Alanı'nda 8.00 m x 4.00 m ölçülerinde trafo alanı belirlenmesine ilişkin 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği önerisi; İzmir Büyükşehir Belediye Meclisimizin 14.02.2025 Tarih ve 04.199 sayılı kararı ile değişiklikle uygun görülerek, 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanunu'nun 7/b maddesi uyarınca onanmıştır.

Bilgi ve gereğini rica ederim.

Dr. Cemil TUGAY  
Büyükşehir Belediye Başkanı

**Ek:**

- 1- İBŞB Meclis Kararı Örneği.
- 2- İlçe Belediyesi Meclis Kararı Örneği.
- 3- Onaylı İmar Planı.
- 4- Plan Açıklama Raporu.

**Dağıtım:**

Gereği:  
İzmir Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl  
Müdürlüğüne (Ekler 1 Takım)  
Aliğa Belediye Başkanlığına (Ekler 2 Takım)

Bilgi:  
Yapı Kontrol Dairesi Başkanlığına

9 Nisan 2025  
Sibel ÇELİKPENÇE YİĞİT  
Büro Elemanı

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : 6OYD-ZLA4-0LI2

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



T.C.  
İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ

Karar No : 97509404.105.04.199  
Karar Tarihi : 14/02/2025

MECLİS KARARI

Meclisimizin 15/11/2024 tarihli toplantısında İmar ve Bayındırlık – Çevre ve Sağlık – Sürdürülebilir Enerji ve İklim Değişikliği Komisyonlarına havale edilen Başkanlık Önergesine ilişkin, İmar ve Bayındırlık Komisyonunun 06/02/2025, Çevre ve Sağlık Komisyonunun 06/02/2025, Sürdürülebilir Enerji ve İklim Değişikliği Komisyonunun 07/02/2025 tarihli Komisyon Raporunda;

Belediye Meclisimizin 15/11/2024 tarihli toplantısında Komisyonlarımıza havale edilen, İmar ve Şehircilik Dairesi Başkanlığı İmar Planlama Şube Müdürlüğünün 15/11/2024 tarihli ve E.2275148 sayılı Başkanlık Önergesi, İmar ve Bayındırlık Komisyonumuzun 06/02/2025 tarihli toplantısında, Çevre ve Sağlık Komisyonumuzun 06/02/2025 tarihli toplantısında, Sürdürülebilir Enerji ve İklim Değişikliği Komisyonumuzun 07/02/2025 tarihli toplantısında incelenmiştir. Aliğa Belediye Meclisinin 03/09/2024 tarihli ve 67 sayılı Kararı ile kabul edilen ve Aliğa Belediye Başkanlığının 25/09/2024 tarihli ve 222441 sayılı Yazısı ekinde Belediye Başkanlığımıza iletilen, Aliğa ilçesi, Barbaros Hayrettin Paşa Mahallesi, 3064 ada, 1 parselin kuzeyinde yer alan "Park Alanı"nda 8.00 m x 4.00 m ölçülerinde "Trafo Alanı" belirlenmesine ilişkin, 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği önerisi; İmar ve Bayındırlık Komisyonumuzca trafo alanının park alanının kuzeyinde belirlenmesi kaydıyla **değişiklikle oybirliği ile uygun bulunmuş**, Çevre ve Sağlık ile Sürdürülebilir Enerji ve İklim Değişikliği Komisyonlarımızca İmar ve Bayındırlık Komisyonumuzun görüşü doğrultusunda, **değişiklikle oybirliği ile uygun bulunmuştur**. Sayın Meclisimizin onaylarına sunulur. Denilmektedir.

Yukarıda metni yazılı Müşterek Rapor, Başkanlıkça okutturularak görüşülmüş olup; söz konusu raporun, İmar ve Bayındırlık – Çevre ve Sağlık – Sürdürülebilir Enerji ve İklim Değişikliği Komisyonlarından geldiği şekilde kabulüne, 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanununun 7/b maddesi gereği, Meclisimizce oybirliği ile karar verildi.

ASLININ AYNIDIR



Mustafa VAİTANSEVER  
Divan Kâtibi

Altan İNANÇ  
Meclis I. Başkan Vekili  
Meclis Başkanı

Uygar KANMIŞ  
Divan Kâtibi

Sultan İPEKLİ AKSOY  
Divan Kâtibi

Doğukan MALTEPE  
Divan Kâtibi  
(Bulunmadı)

Enes UĞUZ  
Divan Kâtibi  
(Bulunmadı)

T.C.  
İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ

Karar No : 97509404.105.04.199  
Karar Tarihi : 14/02/2025

MECLİS KARARI

Meclisimizin 15/11/2024 tarihli toplantısında İmar ve Bayındırlık - Çevre ve Sağlık - Sürdürülebilir Enerji ve İklim Değişikliği Komisyonlarına havale edilen Başkanlık Önergesine ilişkin, İmar ve Bayındırlık Komisyonunun 06/02/2025, Çevre ve Sağlık Komisyonunun 06/02/2025, Sürdürülebilir Enerji ve İklim Değişikliği Komisyonunun 07/02/2025 tarihli Komisyon Raporunda;

Belediye Meclisimizin 15/11/2024 tarihli toplantısında Komisyonlarımıza havale edilen, İmar ve Şehircilik Dairesi Başkanlığı İmar Planlama Şube Müdürlüğünün 15/11/2024 tarihli ve E.2275148 sayılı Başkanlık Önergesi, İmar ve Bayındırlık Komisyonumuzun 06/02/2025 tarihli toplantısında, Çevre ve Sağlık Komisyonumuzun 06/02/2025 tarihli toplantısında, Sürdürülebilir Enerji ve İklim Değişikliği Komisyonumuzun 07/02/2025 tarihli toplantısında incelenmiştir. Aliağa Belediye Meclisinin 03/09/2024 tarihli ve 67 sayılı Kararı ile kabul edilen ve Aliağa Belediye Başkanlığının 25/09/2024 tarihli ve 222441 sayılı Yazısı ekinde Belediye Başkanlığımıza iletilen, Aliağa ilçesi, Barbaros Hayrettin Paşa Mahallesi, 3064 ada, 1 parselin kuzeyinde yer alan "Park Alanı"nda 8.00 m x 4.00 m ölçülerinde "Trafo Alanı" belirlenmesine ilişkin, 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği önerisi; İmar ve Bayındırlık Komisyonumuzca trafo alanının park alanının kuzeyinde belirlenmesi kaydıyla **değişiklikle oybirliği ile uygun bulunmuş**, Çevre ve Sağlık ile Sürdürülebilir Enerji ve İklim Değişikliği Komisyonlarımızca İmar ve Bayındırlık Komisyonumuzun görüşü doğrultusunda, **değişiklikle oybirliği ile uygun bulunmuştur**. Sayın Meclisimizin onaylarına sunulur. Denilmektedir.

Yukarıda metni yazılı Müsterek Rapor, Başkanlıkça okutturularak görüşülmüş olup; söz konusu raporun, İmar ve Bayındırlık - Çevre ve Sağlık - Sürdürülebilir Enerji ve İklim Değişikliği Komisyonlarından geldiği şekilde kabulüne, 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kanununun 7/b maddesi gereği, Meclisimizce oybirliği ile karar verildi.

ASLININ AYNIDIR



Mustafa VAİTANSEVER  
Divan Kâtibi

Altan İNANÇ  
Meclis I. Başkan Vekili  
Meclis Başkanı

Uygur KANMIŞ  
Divan Kâtibi

Sultan İPEKLİ AKSOY  
Divan Kâtibi

Doğukan MALTEPE  
Divan Kâtibi  
(Bulunmadı)

Enes UĞUZ  
Divan Kâtibi  
(Bulunmadı)



T.C.  
ALİAĞA BELEDİYESİ  
MECLİS KARARI

Toplantı No	: 11	Geliş Tarihi	: 20.08.2024
Karar No	: 67	Birimi	: PLAN VE PROJE MÜDÜRLÜĞÜ
Karar Tarihi	: 03.09.2024	Konusu	: İMAR PLANLARININ GÖRÜŞÜLMESİ
Evrak No	: E.0	Saati	: 18:00

**TOPLANTIYA KATILANLAR**

Meclis Başkanı	: SERKAN ACAR
Meclis Üyesi-Meclis Katibi	: YAREN ÖZTÜRK PARLAK, VERDA ARPACI
Meclis Üyesi-Meclis	: MESUT YAŞAR AYBAR, HİLAL SADIKOĞLU AKAR, GÜVEN DEMİRAĞ, MESUT ÖZTÜRK, UĞUR TURAL, FATMA BELGİN AYGÜN, TANJU ÖĞE, SERHAT ERKAL, SEZGİN HOLAT, TÜRKAN FİDAN, EMİNE BİLGİN, ORHAN ŞİMŞEK, EROL GÜNGÖR, SAVAŞ DAĞDEVİREN, GİZEM ÇETINKAYA ÜLKER, DOĞANŞAH AYDIN, MURAT ARCAK, MÜESSER EYLÜL IŞIK, BARIŞ BİDİK, FİKRİ DENİZ, NADİRE URAL, YUNUS AKIN, FAİK BABAYİĞİT, MUSTAFA TOPÇU, NERİMAN ARI, ALİ ÖZENER, ERDOĞAN ÇOBAN
Meclis Toplantısına Katılmayan Üyeler	: ERDAL ÖNAL, İBRAHİM DOĞANGÜL

**KARAR ÖZETİ**

GDZ Elektrik Dağıtım A.Ş'nin 04.07.2024 tarih ve 128640 sayılı yazısına istinaden; Belediyemize iletilen plan değişikliği dosyasına konu, İlçemiz, Barbaros Hayrettinpaşa Mahallesi, 3064 ada 1 parselin kuzeyinde ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı revizyonu paftasında park alanı olarak planlı alanda 8.00 x 4.00 mt. ebadında 1 adet trafo yerinin ayrılmasına yönelik hazırlanan 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliğinin onaylanması hususunun İmar Komisyonundan geldiği şekilde kabulüne oy birliği ile karar verildi.

**KARAR**

Belediyemiz Meclisi Eylül ayı olağan toplantısını yapmak üzere 03.09.2024 Salı günü saat: 18:00'da Belediye ve Meclis Başkanı Serkan ACAR'ın Başkanlığı'nda toplandı.

Gündemin Komisyondan Gelen Raporlarının 2. maddesi gereği; GDZ Elektrik Dağıtım A.Ş'nin 04.07.2024 tarih ve 128640 sayılı yazısına istinaden; Belediyemize iletilen plan değişikliği dosyasına konu, İlçemiz, Barbaros Hayrettinpaşa Mahallesi, 3064 ada 1 parselin kuzeyinde ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı revizyonu paftasında park alanı olarak planlı alanda 8.00 x 4.00 mt. ebadında 1 adet trafo yerinin ayrılmasına yönelik hazırlanan 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliğinin onaylanması hususunun oy birliği ile kabul edildiğine ilişkin İmar Komisyonu raporu gereği, konu görüşüldü.

İmar Komisyonu Raporunda; Belediyemiz Meclisininin 06.08.2024 tarih ve 59 sayılı kararı ile Komisyonumuza havale edilen; İlçemiz, Barbaros Hayrettin Paşa Mahallesi, 3064 ada 1 parselin kuzeyinde ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı revizyonu paftasında park alanı olarak planlı alanda 8.00x4.00 mt. ebadında 1 adet trafo yerinin ayrılmasına yönelik hazırlanan 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliği dosyası incelenmiştir. Yapılan inceleme sonucunda; Planlama alanındaki altyapı durumu Gdz Elektrik Dağıtım A.Ş. yetkilileri ile birlikte incelenmiş ve söz konusu alanda bu büyüklükte bir traфонun gerekliliği teknik yetkililerce kanıtlarıyla açıklanmıştır. İlgili plan değişikliği dosyasında yer alan teknik gerekçeler ve kamu yararı kararı doğrultusunda İlçemiz, Barbaros Hayrettin Paşa Mahallesi, 3064 ada 1 parselin kuzeyinde ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı revizyonu paftasında



T.C.  
ALİĞA BELEDİYESİ  
MECLİS KARARI

<b>Toplantı No</b>	: 11	<b>Geliş Tarihi</b>	: 20.08.2024
<b>Karar No</b>	: 67	<b>Birimi</b>	: PLAN VE PROJE MÜDÜRLÜĞÜ
<b>Karar Tarihi</b>	: 03.09.2024	<b>Konusu</b>	: İMAR PLANLARININ GÖRÜŞÜLMESİ
<b>Evrak No</b>	: E.0	<b>Saati</b>	: 18:00

park alanı olarak planlı alanda 8.00x4.00 mt. ebadında 1 adet trafo yerinin ayrılmasına yönelik hazırlanan 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliği teklifi Komisyonumuzca oybirliği ile uygun görülmektedir. Takdir Meclisimizindir. Gereğini arz ederiz, denilmektedir.

Konunun Meclisimizce görüşülmesi sonucunda; GDZ Elektrik Dağıtım A.Ş'nin 04.07.2024 tarih ve 128640 sayılı yazısına istinaden; Belediyemize iletilen plan değişikliği dosyasına konu, İlçemiz, Barbaros Hayrettinpaşa Mahallesi, 3064 ada 1 parselin kuzeyinde ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı revizyonu paftasında park alanı olarak planlı alanda 8.00 x 4.00 mt. ebadında 1 adet trafo yerinin ayrılmasına yönelik hazırlanan 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliğinin onaylanması hususunun İmar Komisyonundan geldiği şekilde kabulüne 03.09.2024 tarihli toplantıda oy birliği ile karar verildi.

**SERKAN ACAR**  
BELEDİYE VE MECLİS  
BAŞKANI

İmza

**YAREN ÖZTÜRK PARLAK**  
MECLİS ÜYESİ-MECLİS  
KATİBİ

İmza

**VERDA ARPACI**  
MECLİS ÜYESİ-MECLİS  
KATİBİ

İmza





T.C.  
ALİĞA BELEDİYESİ  
MECLİS KARARI

Toplantı No	: 11	Geliş Tarihi	: 20.08.2024
Karar No	: 67	Birimi	: PLAN VE PROJE MÜDÜRLÜĞÜ
Karar Tarihi	: 03.09.2024	Konusu	: İMAR PLANLARININ GÖRÜŞÜLMESİ
Evrak No	: E.0	Saati	: 18:00

**TOPLANTIYA KATILANLAR**

**Meclis Başkanı** : SERKAN ACAR  
**Meclis Üyesi-Meclis Katibi** : YAREN ÖZTÜRK PARLAK, VERDA ARPACI  
**Meclis Üyesi-Meclis** : MESUT YAŞAR AYBAR, HİLAL SADIKOĞLU AKAR, GÜVEN DEMİRAĞ, MESUT ÖZTÜRK, UĞUR TURAL, FATMA BELGİN AYGÜN, TANJU ÖGE, SERHAT ERKAL, SEZGİN HOLAT, TÜRKAN FİDAN, EMİNE BİLGİN, ORHAN ŞİMŞEK, EROL GÜNGÖR, SAVAŞ DAĞDEVİREN, GİZEM ÇETINKAYA ÜLKER, DOĞANŞAH AYDIN, MURAT ARCAK, MÜESSER EYLÜL İŞİK, BARIŞ BIDİK, FİKRİ DENİZ, NADİRE URAL, YUNUS AKIN, FAİK BABAYİĞİT, MUSTAFA TOPÇU, NERİMAN ARI, ALİ ÖZENER, ERDOĞAN ÇOBAN  
**Meclis Toplantısına Katılmayan Üyeler** : ERDAL ÖNAL, İBRAHİM DOĞANGÜL

**KARAR ÖZETİ**

GDZ Elektrik Dağıtım A.Ş'nin 04.07.2024 tarih ve 128640 sayılı yazısına istinaden; Belediyemize iletilen plan değişikliği dosyasına konu, İlçemiz, Barbaros Hayrettinpaşa Mahallesi, 3064 ada 1 parselin kuzeyinde ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı revizyonu paftasında park alanı olarak planlı alanda 8.00 x 4.00 mt. ebadında 1 adet trafo yerinin ayrılmasına yönelik hazırlanan 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliğinin onaylanması hususunun İmar Komisyonundan geldiği şekliyle kabulüne oy birliği ile karar verildi.

**KARAR**

Belediyemiz Meclisi Eylül ayı olağan toplantısını yapmak üzere 03.09.2024 Salı günü saat: 18:00'da Belediye ve Meclis Başkanı Serkan ACAR'ın Başkanlığı'nda toplandı.

Gündemin Komisyondan Gelen Raporlarınının 2. maddesi gereği; GDZ Elektrik Dağıtım A.Ş'nin 04.07.2024 tarih ve 128640 sayılı yazısına istinaden; Belediyemize iletilen plan değişikliği dosyasına konu, İlçemiz, Barbaros Hayrettinpaşa Mahallesi, 3064 ada 1 parselin kuzeyinde ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı revizyonu paftasında park alanı olarak planlı alanda 8.00 x 4.00 mt. ebadında 1 adet trafo yerinin ayrılmasına yönelik hazırlanan 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliğinin onaylanması hususunun oy birliği ile kabul edildiğine ilişkin İmar Komisyonu raporu gereği, konu görüşüldü.

İmar Komisyonu Raporunda; Belediyemiz Meclisininin 06.08.2024 tarih ve 59 sayılı kararı ile Komisyonumuza havale edilen; İlçemiz, Barbaros Hayrettin Paşa Mahallesi, 3064 ada 1 parselin kuzeyinde ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı revizyonu paftasında park alanı olarak planlı alanda 8.00x4.00 mt. ebadında 1 adet trafo yerinin ayrılmasına yönelik hazırlanan 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliği dosyası incelenmiştir. Yapılan inceleme sonucunda; Planlama alanındaki altyapı durumu Gdz Elektrik Dağıtım A.Ş. yetkilileri ile birlikte incelenmiş ve söz konusu alanda bu büyüklükte bir trafonun gerekliliği teknik yetkililerce kanıtlarıyla açıklanmıştır. İlgili plan değişikliği dosyasında yer alan teknik gerekçeler ve kamu yararı kararı doğrultusunda İlçemiz, Barbaros Hayrettin Paşa Mahallesi, 3064 ada 1 parselin kuzeyinde ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı revizyonu paftasında



T.C.  
ALIĞA BELEDİYESİ  
MECLİS KARARI

<b>Toplantı No</b>	: 11	<b>Geliş Tarihi</b>	: 20.08.2024
<b>Karar No</b>	: 67	<b>Birimi</b>	: PLAN VE PROJE MÜDÜRLÜĞÜ
<b>Karar Tarihi</b>	: 03.09.2024	<b>Konusu</b>	: İMAR PLANLARININ GÖRÜŞÜLMESİ
<b>Evrak No</b>	: E.0	<b>Saati</b>	: 18:00

park alanı olarak planlı alanda 8.00x4.00 mt. ebadında 1 adet trafo yerinin ayrılmasına yönelik hazırlanan 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliği teklifi Komisyonumuzca oybirliği ile uygun görülmektedir. Takdir Meclisimizindir. Gereğini arz ederiz, denilmektedir.

Konunun Meclisimizce görüşülmesi sonucunda; GDZ Elektrik Dağıtım A.Ş'nin 04.07.2024 tarih ve 128640 sayılı yazısına istinaden; Belediyemize iletilen plan değişikliği dosyasına konu, İlçemiz, Barbaros Hayrettinpaşa Mahallesi, 3064 ada 1 parselin kuzeyinde ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı revizyonu paftasında park alanı olarak planlı alanda 8.00 x 4.00 mt. ebadında 1 adet trafo yerinin ayrılmasına yönelik hazırlanan 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliğinin onaylanması hususunun İmar Komisyonundan geldiği şekilde kabulüne 03.09.2024 tarihli toplantıda oy birliği ile karar verildi.

**SERKAN ACAR**  
BELEDİYE VE MECLİS  
BAŞKANI

İmza

**YAREN ÖZTÜRK PARLAK**  
MECLİS ÜYESİ-MECLİS  
KATİBİ

İmza

**VERDA ARPACI**  
MECLİS ÜYESİ-MECLİS  
KATİBİ

İmza







**İZMİR İLİ, ALIĞA İLÇESİ,  
BARBAROS HAYRETTİN PAŞA MAHALLESİ,  
K18D01D3C NUMARALI İMAR PAFTASINDA  
PARK ALANINA İLİŞKİN**

**TRAFO ALANI AMAÇLI  
1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ  
AÇIKLAMA RAPORU**



**TEMMUZ 2024  
İZMİR**



## İÇİNDEKİLER

1.GİRİŞ .....	1
2.PLANLAMA ALANININ KONUMU .....	1
2.1.Ülke içindeki Konumu.....	1
2.2.İl içindeki Konumu .....	1
2.3.İlçe içindeki Konumu .....	2
4. PLANLAMA ALANININ COĞRAFİ KONUMU.....	4
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 (ITRF96).....	11



## 1.GİRİŞ

Yapılan 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı teklifi İzmir ili, Aliğa ilçesi, Barbaros Hayrettin Paşa Mahallesi, K18D01D3C Pafta, 3064 ada, 1 parselin kuzeyinde bulunan Park Alanına trafo alanı yapılması planlanmıştır.

## 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 km<sup>2</sup>'dir.



-Planlama Alanı Ülke İçindeki Konumu-

### 2.2.İl İçindeki Konumu

Planlama alanı İzmir ilinin; Aliğa, 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.

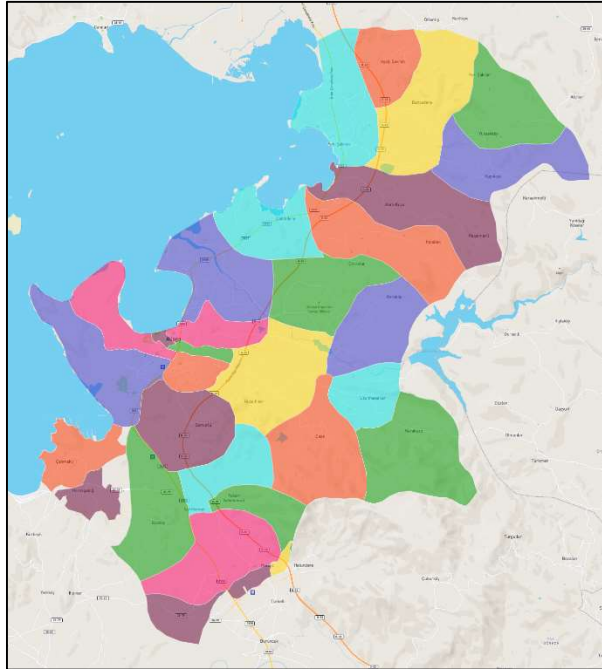
Aliğa ilçesinin güneydoğusunda Dumanlı Dağı ve kuzeydoğusuna düşen Yunt Dağı ile çevrelenmiş olup; Batısında Ege Denizi bulunmaktadır.



-Planlama Alanı İzmir İli İçindeki Konumu-

## 2.3.İlçe İçindeki Konumu

Aliağa İlçesinin; Yeni Mahallesi, Bahçedere Mahallesi, Atatürk Mahallesi, Kültür Mahallesi, Kazım Dirik Mahallesi, Kurtuluş Mahallesi, Yenişakran Mahallesi, Yalı Mahallesi, Fatih Mahallesi, Mimar Sinan Mahallesi, B.Hayrettin Paşa Mahallesi, Güzelhisar Mahallesi, Şehitkema Mahallesi, Yukarı Şehitkema Mahallesi, Hacıömerli Mahallesi, Samurlu Mahallesi, Çakmaklı Mahallesi, Çaltılıdere Mahallesi, Karakuzu Mahallesi, Bozköy Mahallesi, Çıtak Mahallesi, Kalabak Mahallesi, Horozgediği Mahallesi, Uzunhasanlar Mahallesi, Aşağışakran Mahallesi, Karaköy Mahallesi, Kapukaya Mahallesi, Yüksekköy Mahallesi, Çoraklar Mahallesi ve Siteler Mahallesi olmak üzere toplam 45 mahallesi vardır.



-Aliağa İlçesi Mahalle Sınırları-



Planlama alanı teklifi; İzmir ili, Aliağa ilçesi, Barbaros Hayrettin Paşa Mahallesi, K18D01D3C Pafta, 3064 ada, 1 parselin kuzeyinde bulunan Park Alanını, 8.00 m x 4.00 m ebatlarında 32.00 m<sup>2</sup> alana sahip Trafo Alanını kapsamaktadır.



*-Planlama Alanı Uydu Görüntüsü (uzak)-*



*-Planlama Alanı Uydu Görüntüsü (yakın)-*



### 3. PLANLAMA ALANIN TARİHİ

Aliağa, tarih boyunca insanlık tarihinin en önemli uygarlıklarının kurulduğu Aiolis bölgesinde kurulmuştur. Tarih içinde birçok uygarlık bölgede var olmuştur. Aiolis kentlerinden Kyme ve Myrina, günümüzde Aliağa ilçe sınırları içinde yer almaktadır. Aliağa, Osmanlı döneminde bir çiftlik halindeyken süreç içinde küçük bir köye, Cumhuriyet döneminde 1937'den itibaren bir balıkçı bucağına dönüşmüştür.

Aliağa, 1960'lı yıllarda hayata geçirilen 1. beş yıllık kalkınma planı uyarınca sanayileşme için uygun yer olarak seçilmiş ve bu tarihten itibaren sanayi kimliği ile öne çıkmaya başlamıştır. Bu yıllara kadar Menemen'e bağlıyken, 1982 yılında İlçe statüsüne kavuşmuştur.

Arkeologların yaptığı kazılar ve arkeolojik bulgulardan Aliağa'nın bulunduğu bölgede ilk yerleşimlerin İ.Ö 3.500'lü yıllarda olduğu anlaşılmaktadır. Tarih içinde Aioller belgeye gelmiştir. Kyme, Myrina, Gryneia, Pitane gibi tarihi kentler Aliağa bölgesindedir. Bizans'ın iç dinamiklerinden kaynaklanan sorunlar, Arap akınları ve doğal afetler bölgenin tarihsel sürecinde önemli değişikliklere neden olmuştur. 1025'de meydana gelen deprem bölgeye büyük zarar vermiştir.

1313 yılından itibaren Saruhan beyliğinin egemenliğine giren Aliağa, bu beyliğe bağlı bir komutan tarafından, Saruhan Sancaklarından Güzelhisar topraklarının içinde yönetilmiştir. O dönemde, köy biçiminde bir yerleşme yerine, çiftlik şeklinde işlenen topraklar söz konusudur. 1530 yılına ait tarihi kayıtlarda Güzelhisar kazasına bağlı çiftliklerden biri Ali Ağa çiftliğidir.

Osmanlı Padişahı III. Murat dönemine ait 1585 tarihli Saruhan Kadılık sicillerinde Aliağa Çiftliği'nden söz edilmektedir. Söz konusu belgede, çiftlikte 23 kişinin ikamet ettiği ve bunlardan sadece birinin toprak vergisi verdiği belirtilmektedir.

Batılı devletler, Osmanlı egemenliğindeki kıyı köylerdeki tahıl, bakliyat, zeytinyağı, deri ve hayvanları toplayarak bunları küçük teknelerle açık denizdeki büyük gemilere götürüyor, ancak bunun için büyük insan gücüne ihtiyaç duyuyordu. Bu sorunu aşmak için Ege adalarında yaşayanlar Aliağa ve çevresine göç ettirilerek yerleştirildi. Tarihi kayıtlarda, 19. yüzyılda Ali Ağa çiftliğinde 62 hanelik bir Osmanlı-Rum köyünün oluştuğu yazılmaktadır.

#### 4. PLANLAMA ALANININ COĞRAFİ KONUMU

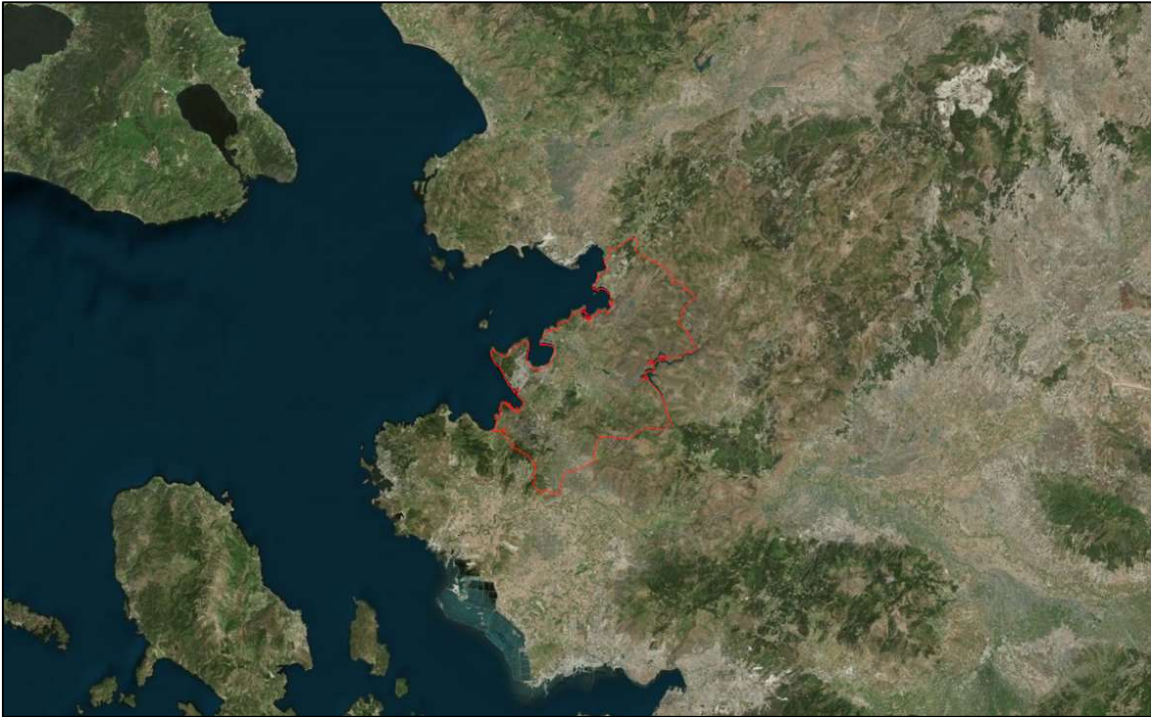
Aliağa'nın yüzölçümü 412,5 km<sup>2</sup>'dir. İzmir'in bir ilçesi olan Aliağa, Ege Denizi'nin kıyısında yer alır. İlçe; Güney Doğusunda Dumanlı Dağı ve Kuzey Doğusuna düşen Yunt Dağı ile çevrelenmiş olup; Batısında Ege Denizi bulunmaktadır.

İlçe, 38 Derece 56 Kuzey, 37 Derece güney enlemleri ile 26 derece 53 Dakika Batı, 27 Derece 10 Dakika Doğu boylamları arasında yer alır.

Aliağa, uygulanan İmar Planları ve konut politikalarından dolayı, önceleri Kuzey/ Güney yönünde genişlerken, son yıllarda Doğu yönünde genişlemeye başlamış; yeni konut alanları bu yönde konuşlanmaktadır.

İzmir'in Sanayi ilçesi Aliağa; Doğusunda Manisa, Kuzeyinde Bergama, Güneyinde Menemen, Güney batısında Foça'ya komşudur. İzmir- Çanakkale karayolu kentin içinden geçmekte ve çift gidiş-gelişe sahip olan bu karayolu ile ilçeden İzmir'e 45 dakikada ulaşılmaktadır.

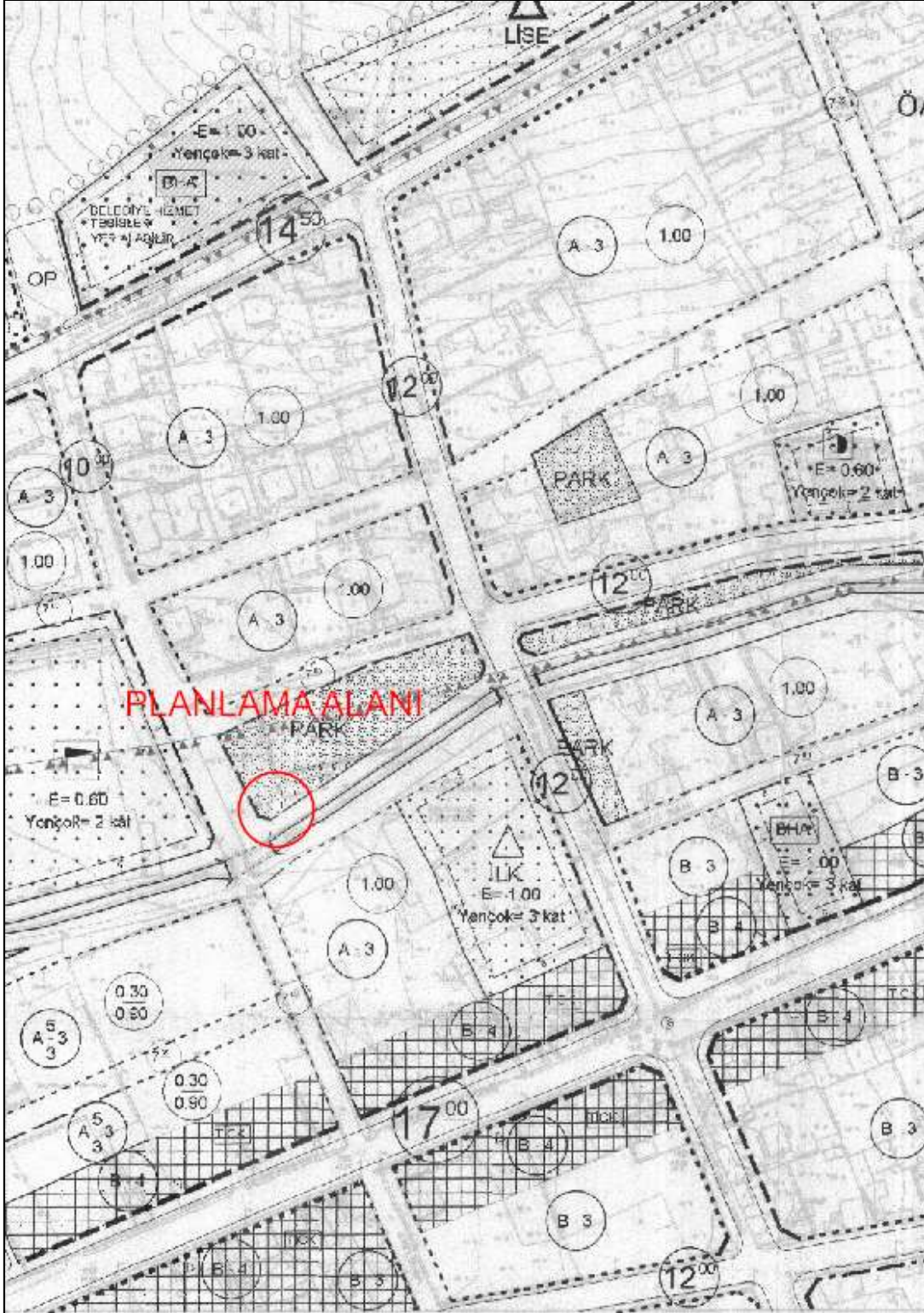
Aliağa- İzmir arasındaki Demiryolu hattında da iyileştirme çalışmaları devam etmektedir. Çift gidiş geliş hat çalışmaları devam eden tren yolu ve hızlı tren projesinin hizmete girmesiyle, demiryolu ulaşımı karayoluna önemli bir alternatif olacaktır. Aliağa'nın tüm köyleri ile ulaşımı sağlanmış olup; bu köylerin tümünün yolu asfalttır.



- Aliağa 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 kamuya terk edilmiş alandır.



-Mülkiyet Durumu-



## 7.PLAN YAPIM GEREKÇESİ

Planlama alanı İzmir ili, Aliağa ilçesi, Barbaros Hayrettin Paşa Mahallesi, K18D01D3C Pafta, 3064 ada, 1 parselin kuzeyinde bulunan Park Alanına, 8.00 m x 4.00 m ebatlarında 32.00 m<sup>2</sup> 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 8.00 m x 4.00 m ebatlarında 32.00 m<sup>2</sup> 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, Barbaros Hayrettin Paşa Mahallesi, 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 getirmeden 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.

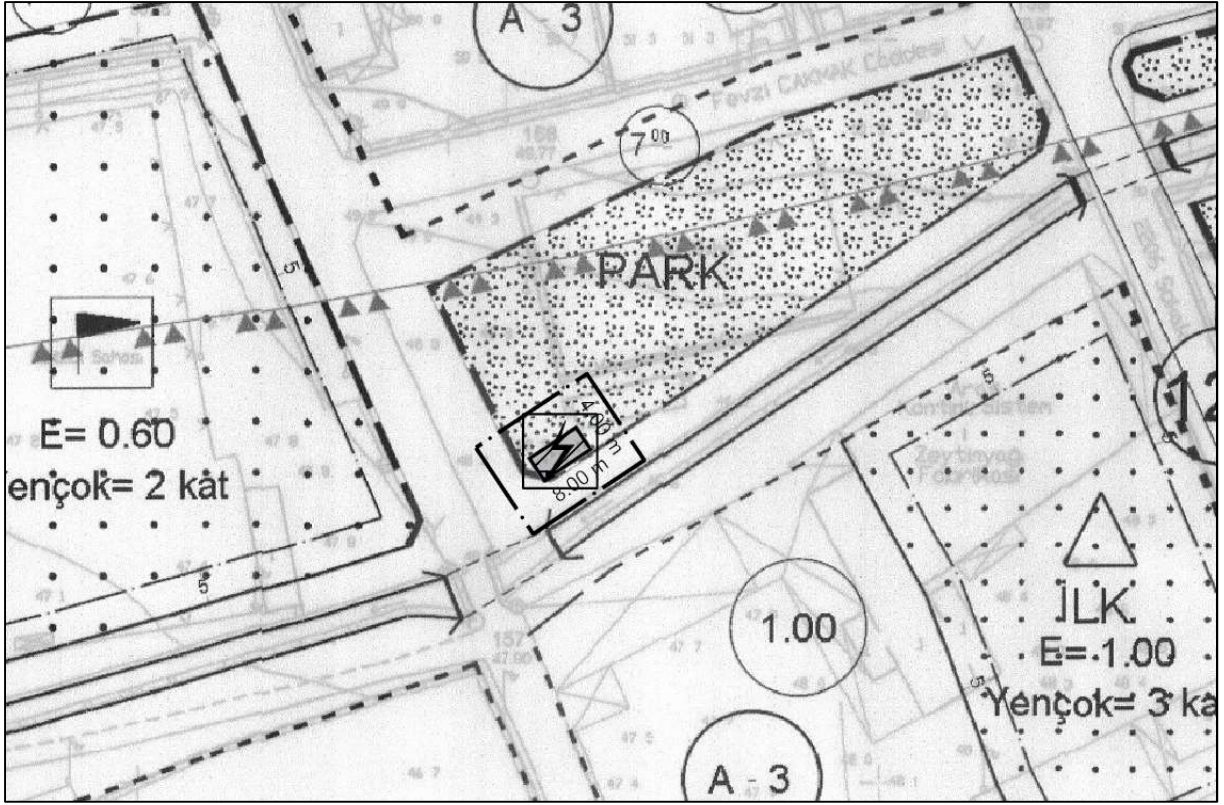
GDZ Elektrik Dağıtım A.Ş. tüm yatırımlarını TEDAŞ adına yapmakta olup, bölgenin ihtiyacına ve gelen enerji taleplerine göre planlamaktadır.

**Bu bağlamda, Aliağa 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  $8.00 \times 4.00 \text{ m} = 32.00 \text{ m}^2$  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 <sup>2</sup> )	ÖNERİ PLAN (m <sup>2</sup> )
PARK ALANI	2.051,679	2.019,679
TRAFO ALANI	0	32.0

-Arazi Kullanım Tablosu-

## 8.2. Plan Notu

1-MEVCUTTAKİ DURUMA (AĞAÇ DOKUSU, ÇOCUK OYUN ALANI, EĞİM VB.) DİKKAT EDİLEREK TRAFO ALANI 1 METREYE KADAR KAYDIRILABİLİR.

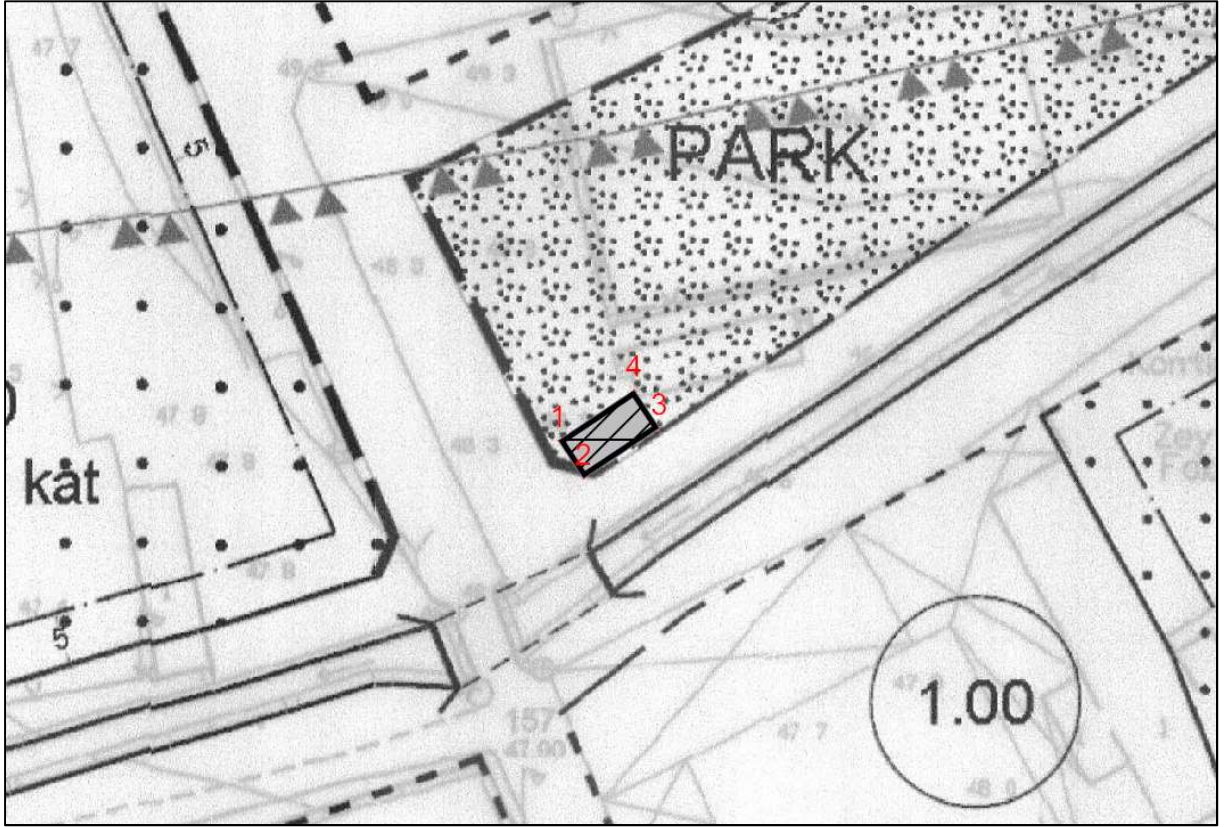
2-PLAN NOTLARINDA BELİRTİLMEYEN DİĞER HUSUSLARDA ALİAĞA BELEDİYESİ İMAR PLAN NOTLARI VE 3194 SAYILI İMAR KANUNU İLE İLGİLİ YÖNETMELİK HÜKÜMLERİ GEÇERLİDİR.



## 9. KOORDİNAT BİLGİSİ (ITRF96)



*-Trafo Alanının Uydu Görüntüsündeki Konumu-*



-Koordinat Listesi-

KOORDİNAT LİSTESİ (ITRF96)		
NOKTA ADI	Y	X
1	501710.781	4285356.970
2	501712.995	4285353.638
3	501719.658	4285358.065
4	501717.445	4285361.397



Evrak Tarih ve Sayısı: 04/07/2024-128640



## TEKNİK GEREKÇE RAPORU

İzmir ili Aliağa İlçesi Barbaros Hayrettin Paşa mahallesi çevresini kapsayan bölgede şirketimiz yatırım planı kapsamında Barbaros Hayrettin Paşa mahallesi 3064 ada 1 parselin kuzeyinde 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 Aliağa'da da gözlenen bir durumdur.

Aliağa İlçesi Barbaros Hayrettin Paşa 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 8 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. Belirlenen alana, 1 Giriş 1 Çıkış 1 Yedek Hücre ve Trafo Koruma hücresi olmak üzere toplam 5 Hücreli 1250 kVA gücünde transformatör tesis edilecek olup PB-EK 1A 6m bina tipi kullanılması planlanmaktadır.

Türkiye Elektrik Dağıtım A.Ş. tarafından yayınlanan "Yeraltı OG/AG Dağıtım Transformatör 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 kullanılabilen alanları genişletmemekte 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 Özel | Restricted

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



Evrak Tarih ve Sayısı: 04/07/2024-128640

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

Bilge Bozkurt  
Şehir ve Bölge Plancısı

Hizmete Özel | Restricted

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





Evrak Tarih ve Sayısı: 04/07/2024-128640



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



**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 (İRAP) 1.  
Çalıştay

### 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) Valiliğimizin (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, 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 çalışmaların eylemler biçiminden gösteren, sorumluları tanımlayan "İl Afet Risk Azaltma Planı (İzmir İRAP)"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, İRAP plan hazırlama çalışmaları aşamasında (çalıştaylara katılım, görüş bildirme vb. konularda) katkı sağlayabilecek sorumlu kurum ve kuruluşlarca ilgi (b) yazıya istinaden belirlenmiş, bu kurum ve kuruluşların personellerinden oluşturulan "Teknik Çalışma Grubu (TÇG)" ve bunun dışında ilaveten yazıda dağıtımı yapılan kurum ve kuruluşların personelinin katılacağı, İzmir İl Afet Risk Azaltma Planı 1. Çalıştay 01-02 Temmuz 2021 tarihlerinde düzenlenecektir.

Söz konusu 1. Çalıştayda "MODÜL 2 (Tehlike Belirleme, Risk Değerlendirme ve Olası Önlemlerin Belirlenmesi)" çalışmaları kapsamında oluşturulan Afet Masalarında görevli teknik çalışma grubu ile katılımcılardan oluşturulan çalıştay 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 çalıştay öncesinde incelemesi suretiyle çalıştaya hazırlıklı olması ve çalıştayda görüş bildirmesi çalışmalarının daha verimli geçmesine katkı sağlayacak olması açısından önem arz etmektedir.

(Modül 2 ve diğer tabloların gönderildiği link: <https://heybe.afad.gov.tr/pscore/downloadlink?url=60efec77-79a1-410a-8d2d-f615d8f54303&url2=375c14fe-c522-4225-b0a9-e19a22064812&pwd=-Şifre:1234>)

İzmir İl Afet Risk Azaltma Planı 1. Çalıştay; 01-02 Temmuz 2021 tarihlerinde Balçova Termal Oteli Kardelen Salonunda (Vali Hüseyin Öğütçen Caddesi No:2 Balçova/İZMİR) yapılacaktır.

Söz konusu çalıştaya; yazı ekinde gönderilen Afet Masaları Katılımcı Listelerinde katılımcı olarak belirtilenlerin tamamının katılması, ayrıca asil üye (asil üyenin katılmaması durumunda yedek üye) olmak üzere her kurumdan 1 personelin Çalıştay Programı doğrultusunda katılımın sağlanması hususunda gereğini rica ederim.

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 5B351872-7493-47A6-A7BB-C3FEE3A90D15

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

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

Bilgi için: Şişli SARAC

Geçer No: (232) 478 13 90

Jeoloji Y. Mühendisi

e-Posta: [izmirmdn@afad.gov.tr](mailto:izmirmdn@afad.gov.tr) İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

Keşif Adresi: [izmirafad@islet.kep.tr](mailto:izmirafad@islet.kep.tr)





Yavuz Selim KÖŞGER  
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 - taslak 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

KOMUTANLIĞINA

İZMİR İLÇE KAYMAKAMLIKLARINA

İZMİR İLÇE BELEDİYE BAŞKANLIKLARINA

EGE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE (Tıp

Fakültesi Dekanlığı) (Enfeksiyon Hastalıkları

Anabilim Dalı Bölüm Başkanlığı)

EGE ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜNE (Nükleer

Bilimler Enstitüsü Müdürlüğü)

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

REKTÖRLÜĞÜNE

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ

REKTÖRLÜĞÜNE (Deprem Araştırma ve

Uygulama Merkezi Müdürlüğü)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 5B351872-7493-47A6-A7BB-C3FE3A90D15

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

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

Bilgi için: İlgak SARAÇ

Geçer No: (232) 478 13 90

Jeoloji Y. Mühendisi

e-Posta: [izmimdr@afad.gov.tr](mailto:izmimdr@afad.gov.tr) İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

Keş Adresi: [izmimdr@afad.gov.tr](mailto:izmimdr@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 (İzmir 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 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 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)  
İL SANAYİ VE TEKNOLOJİ MÜDÜRLÜĞÜNE  
İZMİR İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜNE  
DEVLET SU İŞLERİ 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE  
İZMİR ORMAN BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE  
METEOROLOJİ 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE  
KARAYOLLARI 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE  
ULAŞTIRMA VE ALTYAPI III. BÖLGE  
MÜDÜRLÜĞÜNE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 5B314872-7493-47A6-A7BB-C3FEE3A90D15 Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/afad-ebys>  
Doğrular Mah. 1406 Sokak no:3 Bornova / İZMİR Telefon No: (232) 478 17 01 Belge  
Geçer No: (232) 478 13 90 Bölge için İstek SARAÇ  
e-Posta: [izmirmdr@afad.gov.tr](mailto:izmirmdr@afad.gov.tr) İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr> Jeoloji Y. Mühendisi  
Kep Adresi: [izmir@afad.gov.tr](mailto:izmir@afad.gov.tr) Rep. Tr





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  
İTOB ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ  
MÜDÜRLÜĞÜNE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 5B351872-7493-47A6-A7BB-C3FEE3A90D15

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

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

Geçer No: (232) 478 13 90

e-Posta: [izmirmdr@afad.gov.tr](mailto:izmirmdr@afad.gov.tr) İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

Keş Adresi: [izmir.afad.gov.tr](https://izmir.afad.gov.tr)

Bilgi için: İYK SARAC  
Jeoloji V. Mühendisi





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  
TÜPRAĞ METAL MADENCİLİK SAN. VE TİC.  
A.Ş.'NE  
İHH BAŞKANLIĞINA  
(İnsan Hak ve Hürriyetleri İzmir İnsani Yardım  
Vakfı)  
BEŞİR DERNEĞİNE  
(Kamu Yararına Çalışan Uluslararası İnsani Yardım  
Derneği)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 5B551872-7493-47A6-A7BB-C3FEE3A90D15

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

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

Geçer No: (232) 478 13 90

e-Posta: [izmirdnr@afad.gov.tr](mailto:izmirdnr@afad.gov.tr) İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

Keş Adresi: [izmirdnr@afad.gov.tr](mailto:izmirdnr@afad.gov.tr)

Bölge için: İlgik SARAC  
Jeoloji Y. Mühendisi





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



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

## SAYIN ÜMİT YALCIN

İlgi yazınız 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 yazınız ekinde verilmiştir.

Bilgilerinize sunarız.

Saygılarımızla.

**e-imzalıdır**  
**Uğur YÜKSEL**  
Genel Müdür

**e-imzalıdır**  
**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

Evrak Doğrulama İçin :  
<http://dogrula.gdzelektrik.com.tr/en/Vision/Sorgula/BelgeDogrulama.aspx?cD=BSAH7AVHFZ>

Evrak Pin Kodu : 66792

Gdz Elektrik Dağıtım - Üniversite Cad., No:57, 35042, Bornova-İzmir - Türkiye  
T 0232 477 26 00 E [ilgi@gdzelektrik.com.tr](mailto:ilgi@gdzelektrik.com.tr)  
[www.gdzelektrik.com.tr](http://www.gdzelektrik.com.tr)

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



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



GÜNLÜDÜR

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) Valiliğimizin (İl Afet ve Acil Durum Müdürlüğü) 18.01.2021 tarih, 8650 sayılı yazısı.  
c) Valiliğimizin (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 çalışmaları eylemler biçiminden gösteren, sorumluları tanımlayan "İl Afet Risk Azaltma Planının (İzmir İRAP) 1. Çalıştay 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 Kılavuzu'ndan 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 bilgilerinin 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 onaylanmıştır.**

Doğrulama Kodu: 0151C68C-7EB1-4DB7-AC35-A0D33911F447

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

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

Bilgi için: Ali Bora ATALAY

Geçer No: (232) 478 13 90

Jeoloji Mühendisi

e-Posta: [izmirafad@afad.gov.tr](mailto:izmirafad@afad.gov.tr) İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

Keş Adresi: [izmirafad@is01.kep.tr](mailto:izmirafad@is01.kep.tr)







kadar 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)  
(İtfaiye Dairesi Başkanlığı)  
(Yapı Kontrol Dairesi Başkanlığı)  
İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE  
BAŞKANLIĞINA  
(İZSU-İzmir Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel  
Müdürlüğü)  
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 Müdürlüğü)  
DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ  
REKTÖRLÜĞÜNE

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Doğrulama Kodu: 0151C68C-7EB1-4DB7-AC55-A0D33911F447

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

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

Bilgi için: Ali Bora ATALAY

Geçer No: (232) 478 13 90

Jeoloji Mühendisi

e-Posta: [izmirnadr@afad.gov.tr](mailto:izmirnadr@afad.gov.tr) İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

Keş Adresi: [izmir.afad.gov.tr](https://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 (Torbali 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 imzalanmıştır.**

Doğrulama Kodu: 0151C68C-7EB1-4DB7-AC55-A0D33911F447

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

Doğular Mah. 1406 Sokak no:3 Bomova / İZMİR Telefon No: (232) 478 17 01 Belge

Bilgi için: Ali Bora ATALAY

Geçer No: (232) 478 13 90

Jeoloji Mühendisi

e-Posta: [izmir@afad.gov.tr](mailto:izmir@afad.gov.tr) İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

Kep Adresi: [izmir@afad.gov.tr](mailto: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  
JEOLJİ 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  
BEGÖS-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: 0151C68C-7EB1-4DB7-AC55-A0D33911F447

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

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

Bilgi için: Ali Bora ATALAY

Geçer No: (232) 478 13 90

Jeoloji Mühendisi

e-Posta: [izmmsdr@afad.gov.tr](mailto:izmmsdr@afad.gov.tr) İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

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





İTOB ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ  
MÜDÜRLÜĞÜNE  
İZMIRGAZ-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  
TÜPRAG METAL MADENCİLİK SAN. VE TİC.  
A.Ş.'NE  
KARAYOLLARI 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE  
DSİ 2. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE  
BİLGİ TEKNOLOJİLERİ VE İLETİŞİM KURUMU  
İZMİR BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE  
İHH BAŞKANLIĞINA  
(İnsan Hak ve Hürriyetleri İzmir İnsani Yardım  
Vakfı)  
BEŞİR DERNEĞİNE  
(Kamu Yararına Çalışan Uluslararası İnsani Yardım  
Derneği)  
TEİAŞ BATI 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.*

Doğrulama Kodu: 0151C68C-7EB1-4DB7-AC55-A0D33911F447

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

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

Bilgi için: Ali Bora ATALAY

Geçer No: (232) 478 13 90

Jeoloji Mühendisi

e-Posta: [izmirmdr@afad.gov.tr](mailto:izmirmdr@afad.gov.tr) İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

Keş Adresi: [izmirmdr@ts01.kep.tr](mailto:izmirmdr@ts01.kep.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 BORNOVA  
TÜRKİYE İSTATİSTİK KURUMU (TÜİK) İZMİR  
BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜNE

**Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Doğrulama Kodu: 0151C68C-7EB1-4DB7-AC55-A0D33911F447

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

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

Bilgi için: Ali Bora ATALAY

Geçer No: (232) 478 13 90

Jeoloji Mühendisi

e-Posta: [izmirdir@afad.gov.tr](mailto:izmirdir@afad.gov.tr) İnternet Adresi: <https://izmir.afad.gov.tr>

Keş Adresi: [izmirdir@1591-kep.tr](mailto:izmirdir@1591-kep.tr)



8/8



AMAÇ					
Afetlerin tehlike kaynaklarını 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, ill afetlere hazır ve dirençli toplum haline getirmek, güvenli yerleşim alanları oluşturmak, ilin ekonomik, sosyal ve çevresel dirençliliğini artırarak sürdürülebilir ve yaşanacak yerler haline getirmek					
HEDEF-14					
Kritik altyapıları güvenli kılmak, altyapı yatırımlarında afet risklerini dikkate almak					
EYLEM NO	EYLEMLER	AFET TÜRÜ	EYLEMİ GERÇEKLEŞTİRMELİK 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 IBM 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 şebekelerin 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 şebekelerin 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 şebekelerin 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 şebekelerinin 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 Mahallerinde 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-E9	Seferihisar Sığacık 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 Mahalleleri Akarca Mevkiinde 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 Ürkmez 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 Gümöldür 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 havalı hatların yer altına alınması.	Deprem	GDZ EDAŞ	Belediye ve Karayolları	2021-2025





İZMİR İLİ, ALIĞA İLÇESİ, BARBAROS HAYRETTİN PAŞA MAHALLESİ  
TRAFO ALANI BELİRLENMESİNE İLİŞKİN 1/1000 ÖLÇEKLİ  
UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ

ŞEHİR PLANÇISI  
MEHTAP NEFESOĞLU

VENGE PLAN TİCARET  
MUTFAK İNŞAAT VE  
MÜHÜRLEME VE  
MÜHÜRLEME VE  
MÜHÜRLEME VE



Alığa Belediyesi meclisinin  
03.03.2024 tarih ve  
14/33 Sayılı Kararı ile uygun görülmüştür.

İZMİR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ  
Duyuru No : 35.51.01.02/2470142  
Değişiklik No : 230  
P/İ - U/P : 1.85267249

Alığa Belediye Meclisinin 03.03.2024 ve 67 sayılı kararı ile kabul edilerek 1/2000 ölçekli Uygulama İmar Planı Değişikliği İmar Bölgesindeki Belediye Meclisinin 14.02.2025 ve 4/39 sayılı karar ile 5216 sayılı Büyükşehir Belediyesi Kararınınun 7/b maddesi gereğince anılan kararı.

ŞEHİR PLANÇISI  
MEHTAP NEFESOĞLU

İZMİR Şehir Plancısı Odası KAYDEMLERİ  
Her Yılı 15 Ocak  
Prof. Mekt. No: 16 080-0045  
Etiler - Beşiktaş / İZMİR (0312) 421 11 11

PKUP - 302424

05.11.2018  
251156

İZMİR

K18-d-01-d-3-c

İLİZMİR

K18-d-01-d-3-c

İZMİR İLİ, ALIĞA İLÇESİ, BARBAROS HAYRETTİN PAŞA  
MAHALLESİ TRAFO ALANI BELİRLENMESİNE İLİŞKİN  
1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ



### GÖSTERİM

#### 1. SINIRLAR

PLANLAMA SINIRLARI

PLAN DEĞİŞİKLİĞİ ÖNAMA SINIRI

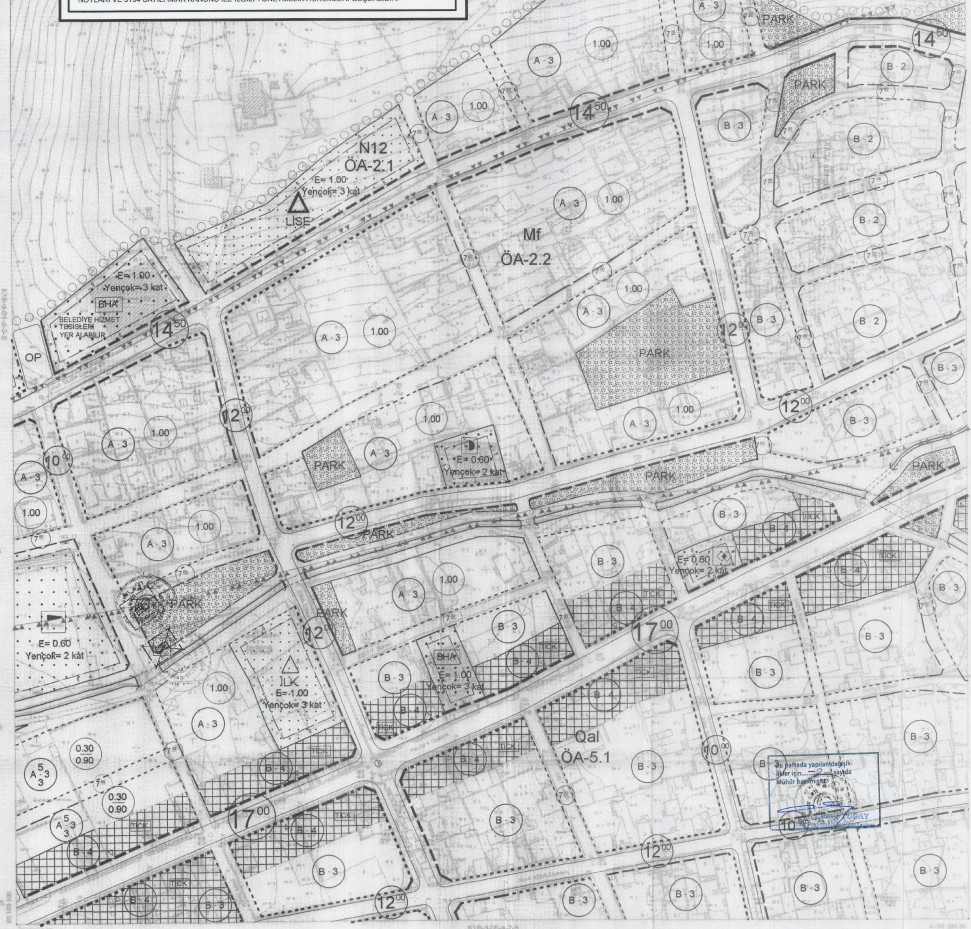
#### 2. ALAN KULLANIMLARI

ENERJİ ÜRETİM, DAĞITIM VE DEPOLAMA

TRAFO ALANI

#### PLAN NOTU

1- MEVCUTTAKİ DURUMA (AĞAÇ DOKUSU, ÇOCUK OYUN ALANI, EĞİM VB.) DİKKAT EDİLEREK  
TRAFO ALANI 1 METREYE KADAR KAYDIRILABİLİR.  
2- PLAN NOTLARINDA BELİRTİLMİYEN DİĞER HUSUSLARDA ALIĞA BELEDİYESİ İMAR PLAN  
NOTLARI VE 3194 SAYILI İMAR KANUNU İLE İLGİLİ YÖNETMELİK HÜKÜMLERİ GEÇERLİDİR.



1:1000

10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27

Harita ölçeği ve yapı ölçeği  
Harita ölçeği: 1/1000  
Yapı ölçeği: 1/500  
Harita ölçeği: 1/1000  
Yapı ölçeği: 1/500

MEHTAP NEFESOĞLU  
ŞEHİR PLANÇISI

MEHTAP NEFESOĞLU  
ŞEHİR PLANÇISI

