### ÇANAKKALE İLİ MERKEZ İLÇESİ KEPEZ BELDESİ

### ÇANAKKALE İLİ MERKEZ İLÇESİ HAMİDİYE MAHALLESİ 6931 PARSEL, 506 ADA 2 PARSEL, 550 ADA 6 PASEL, 557 ADA 1 PARSEL

### 1/5000 ÖLÇEKLİ NAZIM İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ

AÇIKLAMA RAPORU

Created by Universal Document Converter

### İÇİNDEKİLER

1. PLANLAMA ALANIN AMACI VE KAPSAMI	1
2.PLANLAMA ALANININ KONUMU	1
3. PLAN HİYERARŞİSİ VE GELİŞİM SÜRECİNDEKİ YERİ	4
3.1. Balıkesir-Çanakkale Planlama Bölgesi 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı	4
3.1.1. Sektörel Kararlar	4
3.1.2. Çevresel Kararlar	4
3.1.3. Mekânsal Kararlar	5
3.1.4. Balıkesir-Çanakkale Planlama Bölgesi 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı Hükümleri	
4.KURUM GÖRÜŞLERİ	7
5.SENTEZ VE PLAN ÖNERİSİ	22
6. PLAN NOTLARI	24
7. EKLER	25

### ŞEKİL TABLOSU

Şekil 1. Çalışma Alanının Çanakkale İli İçerisindeki Konumu	3
Şekil 2.Çalışma Alanının Çevresi ile Konumu	3
Şekil 3. 05.06.2015 tarihinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Makamınca onaylanan 1/	100.000
ölçekli Balıkesir-Çanakkale Çevre Düzeni Planı'nda kısmi H-16 paftası	5
Şekil 4. 05.06.2015 tarihinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Makamınca onaylanan 1/	100.000
ölçekli Balıkesir-Çanakkale Çevre Düzeni Planı Gösterim Tablosu	6
Şekil 5. 05.06.2015 tarihinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Makamınca onaylanan 1/	100.000
ölçekli Balıkesir-Çanakkale Çevre Düzeni Planı'nda kısmi H-16 paftası içinde	çalışma
alanının konumu	7
Şekil 6. 550 Ada 6 Parsel Meri ve Öneri	23
Şekil 7. 506 Ada 2 Parsel Meri ve Öneri	23
Şekil 8. 6931 Parsel Meri ve Öneri	24
Şekil 9. 557 Ada 1 Parsel Meri ve Öneri	24

Tablo 1. Merkez İlçesi Nüfus Kabulleri	(2040)
,	

### 1. PLANLAMA ALANIN AMACI VE KAPSAMI

Çalışma alanı Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi, H16C14D VE H16C19A paftalarında bulunan 6931 parsel 550 ada 6 parsel, 506 ada 2 parsel, 557 ada 1 parselde kayıtlı taşınmazlar üzerinde 1/5000 ölçekli Nazım İmar Plan Değişikliği; "6931 parsel mevcut imar planında "Orman Alanı" ve yol alanında kalmakta iken; yapılan imar planı değişikliği ile "Kamu Hizmet Alanı, Rekreasyon Alanı, Taşkına Maruz Alan" ve yol kullanımlarında planlanmıştır. 550 ada 6 parsel mevcut imar planında "Ticaret Alanında" kalmakta iken; yapılan imar plan değişikliği ile ada içindeki genel kullanıma uygun hale getirmek amacıyla "Mevcut Konut Alanı (Brüt yoğunluğa göre) Yüksek (301-600 Kişi/ha)" kullanımında planlanmış ve plan notları düzenlenmiştir. 506 ada 2 parsel mevcut imar planında "Ticaret Alanında" kalmakta iken; yapılan imar plan değişikliği ile ada içindeki genel kullanıma uygun hale getirmek amacıyla "Komut + Ticaret Alanında" planlanmış ve plan notları düzenlenmiştir. 557 ada 1 parsel mevcut imar planında "Belediye Hizmet Alan+ Ticaret Alanı+ Komut Alanında" kalmakta iken; yapılan imar planı değişikliği ile ada içindeki genel kullanıma uygun hale getirmek amacıyla "Mevcut Komut Alanı (Brüt yoğunluğa göre) Yüksek (301-600 Kişi/ha)" planlanmış ve plan notları düzenlenmiştir." 26.07.2024 tarih 2024/66 sayılı kararı ile onaylanmış olup plan değişikliğine;

14.11.2024 tarih ve E: 2024/1058 esas sayılı dava dosyası ile 26.07.2024 tarih 2024/66 sayılı 1/5000 ölçekli Nazım İmar Plan Değişikliği, 550 ada 6 parsele yönelik,

14.11.2024 tarih ve E: 2024/1061 esas sayılı dava dosyası ile 26.07.2024 tarih 2024/66 sayılı 1/5000 ölçekli Nazım İmar Plan Değişikliği, 557 ada 1 parsele yönelik,

14.11.2024 tarih ve E: 2024/1062 esas sayılı dava dosyası ile 26.07.2024 tarih 2024/66 sayılı 1/5000 ölçekli Nazım İmar Plan Değişikliği, 506 ada 2 parsele yönelik Çanakkale Valiliği tarafından dava açılmıştır.

26.07.2024 tarih ve 2024/66 sayılı Belediye Meclisi Kararına yürütmenin durdurulması ve iptali istemiyle açılan davalar üzerine; söz konusu plan sınırları içerisinde 03.01.2018 gün 2018/19 sayılı Kepez Belediye Meclis Kararı ile onaylan 1/1000 ölçekli Revizyon Uygulama İmar Planı'ndaki haline geri döndürülmesi amacıyla imar planı değişikliği yapılmıştır.

03.01.2018 gün 2018/18 sayılı Kepez Belediye Meclis Kararı ile onaylanan; 1/5000 ölçekli Revizyon Nazım İmar Planı'ndaki haline geri döndürülmesi amacıyla yapılan değişiklik; "6931 parsel "Orman Alanı" ve yol alanına; 550 ada 6 parsel "Ticaret Alanına";

506 ada 2 parsel "Ticaret Alanına"; 557 ada 1 parsel "Belediye Hizmet Alan+ Ticaret Alanı+ Konut Alanına" geri dönmesi amacıyla" planlanmıştır.

Söz konusu değişiklik 07.01.2025 tarih 2025/4 sayılı 1/5000 ölçekli Nazım İmar Plan Değişikliği ile kabul edilerek 14.01.2024 tarihinde ilan edilmek üzere belediyemiz ilan panosuna asılmış ve belediyemiz web sitesinde yayınlanmıştır. Bir aylık askı süresi icinde 17.01.2025 tarih 157593 evrak numaralı dilekçe ile Erdoğan Bayrak; 16.01.2025 tarih, E-76273596-100-14426714 evrak numaralı yazı ile Çanakkale Orman İşletme Müdürlüğü; 30.01.2025 tarih E-76273596-100-14552414 evrak numaralı ile **Çanakkale** Orman İsletme yazı Müdürlüğü tarafından itiraz edilmiştir. İtirazlar İmar ve Bayındırlık komisyonu tarafından incelenmiş olup 07.01.2025 tarih 2025/5 sayılı 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Plan Değişikliği üzerinde itirazlar değerlendirilerek değişiklikler yapılmıştır. İtirazlar sonrasında yapılan değişiklikler; 6931 parsel "Orman Alanı" ve yol kullanımlarından; yapılan değişiklik ile "Kamu Hizmet Alanı, Rekreasyon Alanı, Taşkına Maruz Alan" ve yol kullanımlarında planlanmıştır. 550 ada 6 parsel ve 506 ada 2 parselin "Ticaret Alanı" kullanımı değiştirilmemiştir. 557 ada 1 parsel "Belediye Hizmet Alanın + Konut Alanı + Ticaret Alanında" kalmakta olup; yapılan düzenleme ile "Belediye Hizmet Alanı" kullanımında planlanmış.

Çalışma kapsamında arazi incelemeleri, araştırma ve analiz çalışmaları, ilgili kurum görüşleri, halihazır haritalar ve imar planına esas jeolojik- jeoteknik etüt raporu ile elde edilen verilerle imar planın dosyası hazırlanmıştır.

### 2.PLANLAMA ALANININ KONUMU

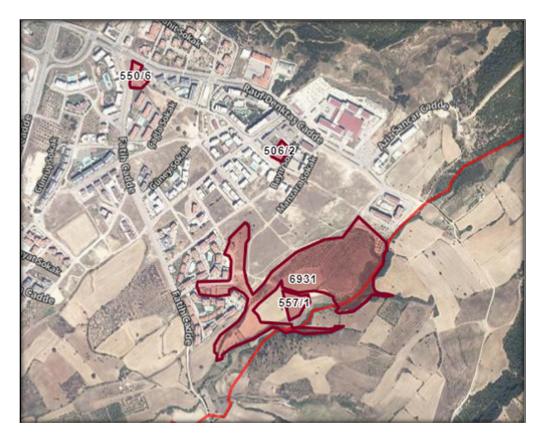
Çanakkale ili Marmara Bölgesinin güneybatısında; Türkiye'nin kuzeybatısında, Avrupa ve Asya kıtalarını birbirinden ayıran ve kendi adını taşıyan Boğaz'ın iki yakasında Balkan Yarımadası'nın Doğu Trakya topraklarına bir kıstakla bağlanmış Gelibolu Yarımadası ile Anadolu'nun batı uzantısı olan Biga Yarımadası üzerinde toprakları bulunan bir ilimizdir. Avrupa ve Asya'da toprakları bulunan Çanakkale ili Edirne, Tekirdağ ve Balıkesir il sınırları ile çevrilidir. İl sınırlarına; Ege Denizinde Türkiye'nin en büyük adası olan Gökçeada ile Bozcaada Adaları da girer. İl 25° 40'- 27°30' doğu boylamları ve 39°27'- 40°45' kuzey enlemleri arasında 9.933 km2'lik bir alanı kapsar.

Çanakkale ilinin topraklarının büyük bir kısmı Marmara Bölgesinin Güney Marmara bölümüne, Edremit Körfezi kıyısındaki küçük bir alanı ise Ege Bölgesine girer. Anadolu Yarımadası'nın en batı noktası Baba Burnu ile Türkiye'nin en batı noktası olan Gökçeada'daki Avlaka Burnu Çanakkale ili sınırları içerisindedir. İlin toplam kıyı uzunluğu 671 km'dir. Çanakkale ilinin %55'i Ormanlık, geri kalan diğer alanlar Çayır, Mera ve Tarıma elverişli arazilerle kaplıdır.

Plan teklif alanı Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi, H16C14D ve H16C19A paftalarında bulunmaktadır.



Şekil 1. Çalışma Alanının Çanakkale İli İçerisindeki Konumu



Şekil 2.Çalışma Alanının Çevresi ile Konumu

### 3. PLAN HİYERARŞİSİ VE GELİŞİM SÜRECİNDEKİ YERİ

### 3.1. Balıkesir-Çanakkale Planlama Bölgesi 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı

Planlama alanı Balıkesir-Çanakkale Planlama Bölgesi 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı içerisinde H-16 paftasında, Kentsel gelişme alan içerisinde kalmaktadır.

### 3.1.1. Sektörel Kararlar

Çanakkale Merkez İlçe; il sınırları içerisinde kamusal hizmetler ve diğer hizmetlerin yoğun olduğu yerleşimler bakımından ilk sırada yer almaktadır. Çanakkale Merkez İlçe bulunduğu konum itibariyle gelişmiş/ geliştirilebilecek ulaşım sistemleri (kara ulaşımı, hava ulaşımı, deniz ulaşımı ve entegre edilebilir ulaşım sistemleri) ve bölgeye yönelik kentsel hizmetlerin (eğitim, sağlık vb.) sunumu açısından Bölge Merkezi niteliğinde öngörüde bulunulmuştur.

Çanakkale Merkez İlçe sektörel yapılanma içerisinde 2040 yılı plan projeksiyonu dâhilinde sektörel faaliyetlerinde ilk sırada hizmetler sektörü yer almakta olup bu sektörü sırası ile sanayi ve tarım sektörü izlemektedir. Çanakkale Merkez İlçe sektörel yapıda temel belirleyiciler açısından; idari yapıdaki rolü ve çevre yerleşimlere ilişkin üretim biçimlerini destekler yaklaşımlar ortaya koyduğu ve yatırımlar için öncelikli şartların geliştiği/geliştirilebileceği bir yerleşimdir.

### 3.1.2. Çevresel Kararlar

İlçe merkezinin sahip olduğu doğal ve kültürel değerlerin korunmasına yönelik plan kararları üretilmiştir. Sağlıklı bir kentleşme sürecinin devam etmesi veya geliştirilmesi için fonksiyonel bakımdan arazi kullanımlarının sınıflandırılması (tarım, sanayi, kentsel yerleşim gelişim yönleri farklılığı) ve yönlendirilmesi, hâkim rüzgâr yönü için Topografik yönlendirmenin kullanılması ile hava kirliliğinin önlenmesi gibi etmenler dikkate alınmıştır. Bu kapsamda yerleşim için kültürel ve çevresel değerlerin korunması kapsamında tarım alanları, sit alanları, kıyı alanları, orman alanları ve ağaçlık alanların nitelikleri doğrultusunda korunması / geliştirilmesi gerekmektedir. Yerleşimin kuzeyi ve güneyi yönünde kıyı harici yer alan Sulama Alanı içerisindeki faaliyetler tarımsal üretim yönünde geliştirilmeli ve bu kapsamda toprak ve su kirliliği oluşmamasına dayalı Alt Ölçekli Plan Uygulamalarında plan kararları üretilmelidir.

### 3.1.3. Mekânsal Kararlar

Çanakkale yerleşimi için 2040 yılı Plan Projeksiyon döneminde mekânsal kullanımlar açısından; Yürürlükteki İmar Planları ile öngörülmüş mekânsal kullanımlar dışında, yerleşimin kuzeydoğusu ve doğusu yönünde gelişme alanı önerilmiştir. Bu kapsamda yerleşim için gelişme yönü olarak kuzeydoğu baskın olmak üzere kuzey ve doğu yönleri belirlenmiş olup yerleşimin doğu yönünde Organize Sanayi Bölgesi bulunmaktadır. Bu alanın güneydoğu çevresi Küçük Sanayi Sitesi Alanı ve Konut Dışı Kentsel Çalışma Alanı'nın yer aldığı Kentsel Servis Alanı olarak planlanmıştır.

Çanakkale (Merkez) ilçesi bütününde çevre düzeni planı hedef yılı olan 2040 yılı plan kabul nüfusu aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Tablo 1. Merkez İlçesi Nüfus	Kabulleri (2040)		
İlçe	Kentsel Nüfus (2040)	Kırsal Nüfus (2040)	Toplam Nüfus (2040)
Çanakkale (Merkez)	249.990	15.790	265.780

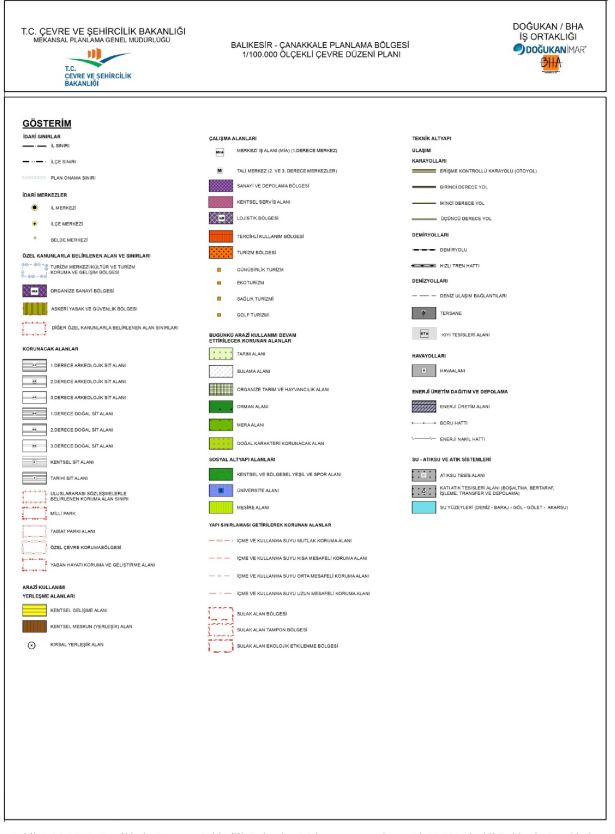
### 3.1.4. Balıkesir-Çanakkale Planlama Bölgesi 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı Plan Hükümleri

Balıkesir-Çanakkale Planlama Bölgesi 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı 16.02.2015 tarihinde Bakanlık Makamınca onaylanarak yürürlüğe girmiştir. Plan değişikliğine konu olan alan, Balıkesir-Çanakkale Planlama Bölgesi 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planında "Kentsel Gelişme Alanı" kullanımında kalmaktadır.

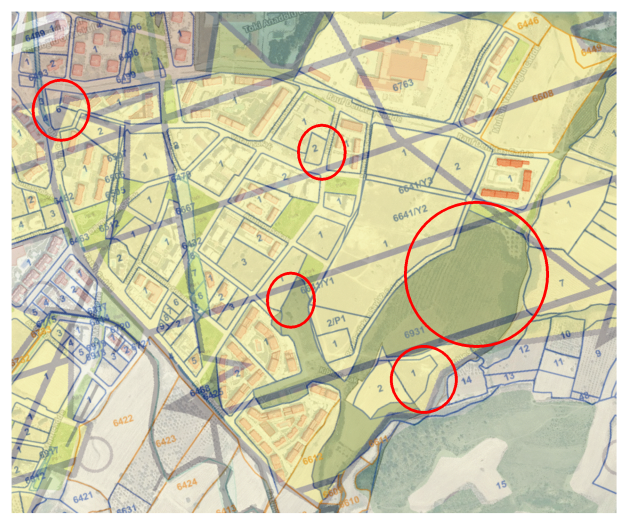
5



Şekil 3. 05.06.2015 tarihinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Makamınca onaylanan 1/100.000 ölçekli Balıkesir-Çanakkale Çevre Düzeni Planı'nda kısmi H-16 paftası



Şekil 4. 05.06.2015 tarihinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Makamınca onaylanan 1/100.000 ölçekli Balıkesir-Çanakkale Çevre Düzeni Planı Gösterim Tablosu



Şekil 5. 05.06.2015 tarihinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Makamınca onaylanan 1/100.000 ölçekli Balıkesir-Çanakkale Çevre Düzeni Planı'nda kısmi H-16 paftası içinde çalışma alanının konumu

### 5.KURUM GÖRÜŞLERİ ve İTİRAZLAR

### •<u>1/5000 ÖLÇEKLİ REVİZYON NAZIM İMAR PLANI İLE 1/1000 ÖLÇEKLİ</u> <u>REVİZYON UYGULAMA İMAR PLANI ÇALIŞMALARINA ESAS KURUM</u> <u>GÖRÜŞLERİ</u>

### Tarım ve Orman Bakanlığı, Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü, 25.Bölge Müdürlüğü 252. Şube Müdürlüğü

E-63683714-754-2091259 sayılı ve 07.03.2022 tarihli kurum görüşüne göre;

Konuyla ilgili yapılan incelemede; söz konusu planlama alanının içme suyu temini amaçlı göl ve barajların su toplama havzasında kalmadığı, ancak, ekli planlama alanını gösteren Google Earth çıktısında görüleceği üzere, yeşil renk ile gösterilen alanların, mevcut durumda, İçme suyu, sulama, taşkın koruma amaçlı Çanakkale Projesi-DSİ-Atikhisar Barajı Sol sahil sulama sahasında kaldığı belirlenmiştir.

Söz konusu sulama alanı projelerinin revize edilmesine ilişkin, Atikhisar Barajı Revize planlama çalışmaları tamamlanmış olup, proje çalışmaları devam etmektedir. Söz konusu çalışmaların tamamlanıp, onaylanmasıyla birlikte, sulama alanları netlik kazanacaktır.

Planlama alanının, mevcut durumda sulama sahasında kalan bölümlerinin planlama alanına işlenmesi ve planlama dışında tutulması gerekmektedir. Sulama alanlarıyla ilgili olarak, 09 Aralık 2017 tarih ve 30265 sayılı Resmi Gazete de yayımlanarak yürürlüğe giren "Tarım Arazilerinin Korunması, Kullanılması ve Planlanmasına Dair Yönetmelik" hükümlerine göre İl Tarım ve Orman Müdürlüğü görüşü de alınmalıdır.

Ayrıca; ekli 1/25000 ölçekli haritada görüleceği üzere, planlama alanının içerisinden birçok dere yatağının geçtiği tespit edilmiştir.

Bu sebeple, 1/5000 ve 1/1000 ölçekli imar planı çalışmalarında, sulama sahası dışında kalan alanda bulunan ve ıslahı yapılmamış dere yataklarının arazide alımlarının yapılarak, en-boy kesitlerinin ve söz konusu alanın 1/5000 ölçekli halihazır haritalarının gönderilmesi durumunda, bu alanda kalan, derelerin Q500 yıllık debileri ve bu debilerin emniyetle geçişini sağlayacak kesitler ve taşkın alanları halihazır haritalara işaretlenerek, gönderilecektir.

Arazi çalışmalarının yapılamaması durumunda ise, Belediyenizce söz konusu alan içinde yapılaşmaya gidilmeden önce, ıslahı yapılmamış dere yataklarının ıslahına yönelik DSİ kriterlerine göre hazırlanacak İstikşaf Raporlarının, Belediyesince hazırlanarak/hazırlatılarak, Kurumumuza onaya sunulması, onayına müteakiben raporlarda öngörülen taşkın ve rusubat kontrol tedbirlerinin, inşaatının Belediyesince yapılması gerekmektedir. Mansapta yatağı bulunmayan derelerin mansap şartları Belediyesince sağlanmalıdır. Ayrıca; vaziyet planına işlenen derelerin uygun sahilinde, bakım, onarım ve işletme çalışmalarında kullanılmak üzere şev üst kotundan itibaren uygun sahilinde, mevcut yapılaşma durumuna göre 6,00 m. ile 10,00 m. aralığında değişen genişliklerde devamlılığı olan işletme-bakım yolu oluşturulmalı, bu alanlarda kesinlikle yapı yapılmamalıdır. Planlama alanında kalan dere yataklarının planlara işlenmesi ve bu alanların planlama dışında tutulması gerekmektedir.

Dere yataklarıyla ilgili tüm uygulamalarda, derelerin yatağını daraltacak, akış rejimini bozacak herhangi bir faaliyette bulunulmaması, inşaat ve işletme aşamasında oluşacak atıkların dere yataklarında depolanmaması, 9 Eylül 2006 tarih ve 26284 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren 2006/27 sayılı "Dere Yatakları ve Taşkınlar" konulu (Mülga) Başbakanlık Genelgesi, 20 Şubat 2010 tarih ve 27499 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren 2010/5 sayılı "Akarsu ve Dere Yataklarının Islahı konulu (Mülga) Başbakanlık Genelgesi ve 3 Mayıs 2019 tarih ve 30763 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "Taşkın ve Rusubat Kontrolü Yönetmeliği" hükümlerine

uyulmalıdır. 17.03.2010 tarih ve 1987 sayılı "Acil ve Afet Durum Yönetimi Başkanlığı" yazısında; "Derelerin üzerleri kesinlikle kapatılmayacaktır" ifadesi yer aldığından, dere yatağının üzeri hiçbir biçimde kapatılmamalıdır.

Ulaşım yolu yapım ve bakım çalışmaları için derelerin üzerinden geçiş sağlanması amacıyla, sanat yapısı yapılmasına ihtiyaç duyulması halinde, Kurumumuzdan ayrıca izin alınması ve dere yatak güzergahlarında Kurumumuzun izni olmaksızın değişiklik yapılmaması gerekmektedir. Zorunlu olarak yapılacak dere yol geçişlerinde, derenin Q500 yıllık taşkın debisini geçirecek şekilde ve asgari (2,00x2,00) m. ebatlarında Karayolu Tip menfez ya da tercihen tek açıklıklı köprü yapılması uygun görülmektedir.

Yüzeysel ve yamaçlardan gelecek suların drenajıyla ilgili tedbirlerin alınması gerekmektedir.

Planlama alanı olarak belirlenen bölgede yeraltı suyu problemi yoktur. Su ihtiyacının yeraltı suyundan sağlanmak istenmesi halinde, faaliyete başlamadan önce 167 sayılı Yasa uyarınca Kurumumuzdan izin alınmalı, 31 Aralık 2004 tarih ve 25687 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Su Kirliliği Kontrol Yönetmeliği" hükümlerine ve "Yeraltı Sularının kirlenmeye ve bozulmaya karşı korunması hakkında Yönetmelik" hükümlerine uyulmalıdır.

Çalışan kişilerden kaynaklanan muhtemel evsel nitelikli atık sular (fosseptik) ve işletmeden kaynaklanacak atık sularla ilgili 31 Aralık 2004 tarih ve 25687 sayılı "Resmi Gazetede yayımlanan "Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği" hükümlerine uyulmalıdır.

Arıtılmış olsa dahi atık suların, İdaremizce inşa edilerek işletmeye açılmış sulama, drenaj tahliye kanalları veya ıslah edilmiş dere yataklarına deşarjı gerektiği durumda, Kuruluşumuzca değerlendirilmek üzere, ayrıca müracatta bulunulması gerekmektedir.

Planlama alanı olarak belirlenen alanda tespit edilecek çeşme, kaynak, pınar, kuyu vb. gibi yapıların korunması için gerekli tedbirlerin alınması gerekmektedir. Planlama alanı içerisinde ve civarında su kaynağına rastlanılması durumunda Kurumumuzla irtibata geçilmeli, su kaynağı ve kaynağı besleyen alanda herhangi bir tahribat yapılmamalıdır.

Yukarıda belirtilen hususlara uyulmak suretiyle, söz konusu alanda 1/5000 ölçekli Nazım İmar ve 1/1 000 ölçekli Uygulama İmar Planı Revizyonu yapılmasında Kurumumuz mevzuatı yönüyle sakınca bulunmadığı belirtilmiştir.

### Kültür ve Turizm Bakanlığı, Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü, Çanakkale Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü

E-49369556-169.99-2150144 sayılı ve 27.01.2022 tarihli kurum görüşüne göre;

Çanakkale İli, Merkez, Kepez Belediye Meclisi'nce yapılan plan tadilatlarının mevcut planlar üzerine aktarılarak plan bütünlüğünün sağlanması, kadastro ile planlar arasındaki uyumsuzluğun giderilmesi, değişen yönetmelik kanun ve mevzuatlara uygun hale getirilerek daha sağlıklı ve doğru bir altlık oluşturulabilmesi amacı ile 1/5000 ölçekli Nazım İmar Planı ve 1 /1000 ölçekli uygulama imar planına ilişkin kurum görüşümüzün iletilmesini konu alan ilgili, (b) yazı ve ekleri incelenmiştir.

Müdürlüğümüz arşivinde yapılan incelemede ilgi yazı eki cd'de yer alan ve kurum görüşü talep edilen alanlara göre ilgili (a) yazımız ile kurum görüşümüzün oluşturulduğu anlaşılmış olup konuya ilişkin görüşümüzün geçerliliği devam etmektedir. Konunun ilgili (a) yazımız ve ekleri doğrultusunda değerlendirilmesi hususu belirtilmektedir.

### Uludağ Elektrik Dağıtım A.Ş. Çanakkale İşletme Müdürlüğü

20505 sayılı ve 9.11.2021 tarihli kurum görüşü yazısına göre;

Plan revizyonuna ilişkin ilgi (a) yazımız ile kurum görüşü sorulmuş olup; ancak ilgi (b) yazınız ile TAD portal sistemine girildikten sonra değerlendirileceği belirtilmiştir. TAD Portal Sistemine 03.11.2021 tarih ve 202117-00286 takip numarası ile girilmiş olup; talebin değerlendirilerek kurum görüşünüzün tarafımıza bildirilmesi hususu belirtilmektedir.

### Boru Hatları ile Petrol Taşıma A.Ş. Etüt ve Proje Daire Başkanlığı

68948186-405.04.03- E.2459689 sayılı kurum görüşü yazısına göre;

Yazımız ekinde sunulan uydu görüntülerinden de görüleceği üzere; söz konusu çalışma alanından Kuruluşumuza ait irtifak sınırı 11 metre (boru hattının sağından 5 metre ve boru hattının solundan 5 metre) olan 12 Çan-Çanakkale Doğal Gaz Boru Hattımız geçmektedir.

Resmi Gazete'nin 13.08.2021 tarih ve 31567 sayılı nüshasında yayımlanan BOTAŞ Ham Petrol ve Doğal Gaz Boru Hattı Tesislerinin Yapımı ve İşletilmesine Dair Teknik Emniyet ve Çevre Yönetmeliği'nin 7. ve 8. Maddeleri doğrultusunda, boru hattı ve tesislerimize 200 metreden daha yakında yapılacak her türlü imar planı, yapılaşmalar ve alt yapı tesislerinden önce Kuruluşumuzdan görüş alınarak, çalışmaların söz konusu Yönetmelikte belirtilen teknik emniyet koşulları ve asgari yapı yaklaşım mesafelerine uygun olarak yürütülmesi gerekmektedir.

Bu doğrultuda, söz konusu imar planı revizyon çalışmalarının aşağıda belirtilen kriterlere uygun olarak yapılması gerekmektedir. l) Yanıcı ve patlayıcı madde bulundurmamak veya depolamamak koşulu ile konut veya konut türü binalar için boru hattı aksına minimum yaklaşım mesafesi; kalıcı güzergâh şerit gençliği olan 5 metre + İmar mevzuatına göre bina çekme mesafesi olan 5 metre + her kat için ilave 0.5 metre olacak şekilde belirlenmesi,

2) Okul hastane, ibadethane ve benzeri toplu yaşam alanı binaları ile boru aksına minimum yaklaşım mesafesi 10 metre + kalıcı güzergâh şerit genişliği + imar mevzuatına göre bina çekme mesafesi her kat İç h ilave 0.5 metre olacak şekilde belirlenmesi 3) Yanıcı, yakıcı, parlayıcı patlayıcı, kimyasal madde bulunduran, imal eden, kullanan atölye, depo, ardiye, imalathane, LPG/CNG/Akaryakıt tesisleri, fabrika gibi tesislerin boru hattına minimum yaklaşma mesafesi 50 metre olacak şekilde projelendirilmesi

4) Boru hatlarımıza 200 metreden daha yakında yol su, kanalizasyon, elektrik, trafo gibi diğer alt yapı tesisi/çalışması yapılacak olması durumunda, planlamanın Yönetmeliğimizin 7.ve 8. Maddelerinde detaylı olarak belirtilen teknik emniyet mesafe ve özel geçiş koşullarına uygun olarak yapılması belirtilmektedir.

### 68948186-405.04.03 - E.2459689/35426 sayılı ve 27/10/2021 tarihli kurum görüşüne göre;

Yazımız ekinde sunulan uydu görüntülerinden de görüleceği üzere; söz konusu çalışma alanından Kuruluşumum ait irtifak sınırı 11 metre (boru hattının sağından 5 metre ve boru hattının solundan 5 metre) olan 12 Çan-Çanakkale Doğal Gaz Boru Hattımız geçmektedir.

Resmi Gazete'nin 13.08.2021 tarih ve 31567 sayılı nüshasında yayımlanan BOTAŞ Ham Petrol ve Doğal Gaz Boru Hattı Tesislerinin Yapımı ve İşletilmesine Dair Teknik Emniyet ve Çevre Yönetmeliği'nin 7. ve 8. Maddeleri doğrultusunda, boru hattı ve tesislerimize 200 metreden daha yakında yapılacak her türlü imar planı, yapılaşmalar ve alt yapı tesislerinden önce Kuruluşumuzdan görüş alınarak, çalışmaların söz konusu Yönetmelikte belirtilen teknik emniyet koşulları ve asgari yapı yaklaşım mesafelerine uygun olarak yürütülmesi gerekmektedir.

Bu doğrultuda, söz konusu imar planı revizyon çalışmalarının aşağıda belirlenen kriterlere uygun olarak yapılması gerekmektedir: 1) Yanıcı ve patlayıcı madde bulundurmamak veya depolamamak koşulu ile konut veya konut türü binalar için boru hattı aksına minimum yaklaşım mesafesi; kalıcı güzergâh şerit genişliği olan 5 metre + imar mevzuatına göre bina çekme mesafesi olan 5 metre + her kat için ilave 0.5 metre olacak şekilde belirlenmesi,

2) Okul, hastane, İbadethane ve benzeri toplu yaşam alanı binaları ile boru aksına minimum yaklaşım mesafesi 10 metre + kalıcı güzergâh şerit genişliği + imar mevzuatına göre bina çekme mesafesi her kat için ilave 0.5 metre olacak şekilde belirlenmesi,

3) Yanıcı, yakıcı, parlayıcı, patlayıcı, kimyasal madde bulunduran, imal eden, kullanan atölye, depo, ardiye, imalathane, LPG/CNG/Akaryakıt tesisleri, fabrika gibi tesislerin boru hattına minimum yaklaşma mesafesi 50 metre olacak şekilde projelendirilmesi,

4) Boru hatlarımım 200 metreden daha yakında yol, su, kanalizasyon, elektrik, trafo gibi diğer alt yapı tesisi/çalışması yapılacak olması durumunda, planlamanın Yönetmeliğimizin 7. Ve 8. Maddelerinde detaylı olarak belirtilen teknik emniyet mesafe ve özel geçiş koşullarına uygun olarak yapılarak, tarafımızdan onay alınması,

5) Trafoların ve katodik koruma tesisi ile etkileşim yaratabilecek elektrik tesisleri içeren binaların boru aksımıza mesafesi; 30-170 kV (170 kV dahil) için en az 20 metre ve 170-420 kV (420 kV dahil) için en 40 metre olması,

6) Boru hattı güzergahının yeşil alan olarak korunarak imar planlarına işlenmesi, hiçbir surette yol olarak kullanılmaması, yol olarak kullanılmasının zorunlu olduğu hallerde BOTAŞ'ın onaylayacağı koruma tedbirlerinin sahada uygulanması ve irtifak haklarımızın korunması gerekmektedir.

Sonuç olarak, boru hatlarımız ve çevre teknik emniyeti açısından her hangi bir olumsuzluğa neden olunmaması ve yanlış anlaşılmaların önlenebilmesi maksadı ile yapılması planlanan Nazım İmar Planına ilişkin yukarıda belirtilen kriterlere uygun olarak hazırlanan koordinatlı vaziyet planı ve özel geçiş projelerim bölgeden sorumlu BOTAŞ Bursa Şube Müdürlüğümüze (Tel.0 224 445 45 00) gönderilerek nihai görüşlerimizin alınması, boru hatlarının imar planlarına işlenebilmesi için tarafınızdan görevlendirilecek bir harita teknikeri marifetiyle boru hattı güzergahının koordinatlarının alınması, boru hattı üzerinde yapılacak her türlü çalışma için görüş ve refakatçi personel talebinde bulunulması hususu belirtilmektedir.

### Çanakkale Valiliği, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

E-55207420-100-2057503 sayılı ve 01.11.2021 tarihli kurum görüşü yazısına göre;

### <u>Tabiat Varlıklarını Koruma Şube Müdürlüğü</u>

İmar Plan revizyonu kapsamında müdürlüğümüz arşivinde yapılan inceleme sonucunda; söz konusu planlama alanının herhangi bir doğal sit alanı sınırları içerisinde kalmadığı tespit edilmiş olup; konuya ilişkin 2863 sayılı kanun kapsamında müdürlüğümüzce yapılacak herhangi bir işlem bulunmamaktadır.

### <u>İmar Planlama Şube Müdürlüğü</u>

Söz konusu alanda yapılması planlanan imar planı revizyonunun, yürürlükte olan 3 194 sayılı İmar Kanunu, Mekansal Planlar Yapım Yönetmeliği, Otopark Yönetmeliği ile planlama alanının kapsadığı alanın özelliğine ilişkin ilgili diğer kanun ve Yönetmelikler kapsamında, ilgili tüm ve kurum ve kuruluş görüşleri ile planlama alanının tamamını kapsayan jeolojik etüt raporu doğrultusunda planlama yapılması gerektiği değerlendirilmiştir.

### Çevre Yönetimi ve Denetiminden Sorumlu Şube Müdürlüğü

İlgide kayıtlı yazı gereği; Dosya üzerinde yapılan inceleme sonucunda 2872 Sayılı Çevre Kanunu ve bu kanuna istinaden yayınlanan mer'i mevzuat hükümlerine uyulması gerekmektedir.

### <u>ÇED ve Çevre İzinlerinden Sorumlu Şube Müdürlüğü</u>

İlimiz, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi sınırları dahilinde Kepez Belediye Başkanlığı tarafından yapılacak olan 1/5000 ölçekli Nazım İmar Planı ile 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planlarının revizyonunda 2872 sayılı Çevre Kanunu ve bu kanuna istinaden yayımlanarak yürürlüğe giren ÇED Yönetmeliği kapsamında olan faaliyetler için gerekli müracaatların yapılacağının plan notuna eklenmesi kaydıyla söz konusu planların yapılmasında ve ilgili idaresince onaylanmasında sakınca bulunmadığı belirtilmektedir.

### Çanakkale Valiliği, İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü

E-63270896-304.01.04-1832792 kurum görüşü yazısına göre;

Kepez Beldesi sınırları 2634 sayılı Turizmi Teşvik Kanunu kapsamında ilan edilen Kültür ve Turizm Koruma ve Gelişim Bölgesi veya Turizm Merkezi sınırları içinde kalmamaktadır.

Ayrıca 2863 sayılı Kanun uyarınca Çanakkale Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü'nden de görüş alınması gerektiği belirtilmektedir.

### Çanakkale Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünün 7618156 Sayılı Kurum Görüşü;

Çanakkale ili, Merkez İlçesi, Kepez Köyü, 6931 parselde "Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü)" amaçlı 1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı yapılmak istendiği ilgide kayıtlı yazınızda belirtilmiş olup, söz konusu 1/5.000 ölçekli Nazım ve 1/1.000 ölçekli uygulama imar planlarına esas olmak üzere kurum görüşümüzün tarafımıza bildirilmesi talep edilmiştir.

Söz konusu talebe ilişkin kurum görüşümüzü oluşturmak üzere; Şube Müdürlüklerimizce yapılan inceleme sonucunda aşağıdaki görüşler bildirilmiştir:

Tabiat Varlıklarını Koruma Şube Müdürlüğü;

İlgi yazı ve ekleri doğrultusunda İl Müdürlüğümüz arşivinde yapılan incelemede; söz konusu Çanakkale İli, Kepez Beldesi, 6931 parselin; 2863 sayılı yasanın tabiat varlıklarına yönelik hükümleri doğrultusunda herhangi bir "Doğal Sit Alanı'nda" kalmamakta olduğu hususu tespit edilmiş olup; bu bağlamda Şube Müdürlüğümüzce yapılacak bir işlem bulunmamaktadır.

### İmar Planlama Şube Müdürlüğü;

Yapılan incelemede söz konusu Merkez İlçesi, Kepez Beldesi 6931 parselin 1/100.000 ölçekli Çevre Düzeni Planında "Kentsel Gelişme Alanı", kısmen de "Tarım Alanı" kullanımında kaldığı anlaşılmakla birlikte, Çevre Düzeni Planı Plan Hükümlerinin "7.Genel Hükümler" başlığı altında; "7.34. Bu plan ile belirlenen kararların yanı sıra ihtiyaç olması halinde güvenlik, sağlık, eğitim vb. Sosyal donatı alanları, büyük kentsel yeşil alanlar, kent veya bölge/havza bütününe yönelik her türlü atık bertaraf tesisleri ve bunlarla entegre geri kazanım tesisleri, arıtma tesisleri, sosyal ve teknik alt yapı, belediye hizmet alanı, mezbaha ve otogar alanlarına ilişkin alt ölçekli planlar, ÇED yönetmeliği kapsamında kalanlar için "ÇED olumlu" veya "ÇED gerekli değildir" kararının bulunması, ÇED yönetmeliği kapsamı dışında olanlar için ise ilgili kurum ve kuruluşların uygun görüşlerinin olması kaydıyla bu planda değişikliğe gerek olmaksızın kurum ve kuruluşların görüşlerine uyularak ilgili idaresince hazırlanır ve onaylanır. Onaylanan planlar sayısal ortamda veri tabanına işlenmek üzere bakanlığa gönderilir. Söz konusu tesisler/tesis alanları amacı dışında kullanılamazlar. Yakma veya düzenli depolarının yanı sıra fiziksel/kimyasal/biyolojik önişlem ünitelerini içeren entegre atık bertaraf veya geri kazanım tesislerinin yer seçiminde, atığın en yakın ve en uygun olan tesiste bertaraf edilmesi ilkesi çerçevesinde, bölgenin atık miktarı dikkate alınarak ilgili kurum ve kuruşların görüşü doğrultusunda tesisin yer seçimi belirlenir." hükmü yer almaktadır. Bu çerçevede yapılmak istenilen "Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü)" amaçlı 1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planına ilişkin iş ve işlemlerin çevre düzeni planının 7.34 numaralı plan hükmü uyarınca ilgili kurum ve kuruluşların uygun görüşleri, 3194 sayılı İmar Kanunu, Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği ve meri mevzuat kapsamında İdarenizce yürütülebileceği değerlendirilmektedir.

### Milli Emlak Müdürlüğü;

Yapılan görüşme ve incelemeler sonucunda; İlimiz, Merkez ilçesi, Kepez beldesi, tapunun 6931 parsel numarasında kayıtlı, orman vasıflı taşınmazın 1/1000 ölçekli uygulama imar

planında, ''Park, Yol ve Orman Alanı '' fonksiyonlarında, bir kısmı da plan dışında kalmaktadır.

Söz konusu taşınmazları içeren 1/5000 Nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama İmar Planı tadilatının yapılmasının Hazine hak ve menfaati açısından uygun olacağı kanaati oluşmaktadır.

### <u>ÇED ve Çevre İzinlerinden Sorumlu Şube Müdürlüğü;</u>

29/07/2022 tarih ve 31907 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren ÇED Yönetmeliği Ek-1 Listesinde ve Ek-2 Listesinde yer alan faaliyetin yapılmasının planlanması halinde Proje Tanıtım Dosyası veya Çevresel Etki Değerlendirme Başvuru Dosyası ile başvuru yapılacağının plan notlarına eklenmesi gerekmektedir.

ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ Çanakkale Orman Bölge Müdürlüğü Çanakkale Orman İşletme Müdürlüğü



16.01.2025

Sayı : E-76273596-100-14426714 Konu : 6931 Nolu Parsel Hk.

KEPEZ BELEDİYE BASKANLIĞINA

Çanakkale Orman Bölge Müdürlüğümü Çanakkale ili Merkez İlçesi, Cevatpaşa Mahallesi 1188 Ada 1 Parselde bulunan mevcut idare binası için 25/09/2020 tarihinde BETONARME YAPI RİSK TESPİT RAPORU tanzim edilmiş ve binanın mevzuatın öngördüğü durumu sağlamadığı, Çanakkale Valiliği, Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünün 03.11.2021 tarih ve 2123554 sayılı yazısında RİSKLİ YAPI olduğu tespit edilmiştir. Bu sebeple Çanakkale Tapu Müdürlüğünün 03.11.2021 tarih ve 2961609 sayılı yazıları ile yıkım kararı verilmiştir. İmar Planının iptali kararı ile, yaşanacak gecikme sonucu riskli yapının kullanımında doğacak olumsuzluklarla can kaybına sebebiyet verilebilecektir.

Riskli yapı kararı olması ve Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünün 08.11.2021 tarih ve 2144038 sayılı yazsında da Ormancılık Hizmetlerinin verilebileceği hazineye ait başkaca bir taşınmazın bulunmadığını bildirmesi sebebiyle Çanakkale Orman Bölge Müdürlüğüne yeni İdare Binası yapılması kararına Cumhurbaşkanlığınca onay verilmiştir. Cumhurbaşkanlığı oluru çıkmış olan projenin yapımının gecikmesi oluşan inşaat maliyetlerindeki artış da düşünüldüğünde maddi olarak mağduriyet oluşturmaktadır.

Kepez Belediyesi Başkanlığına yapılan müracaat sonucu imar planı yapılmıştır. Bu minvalde, Çanakkale Orman Bölge Müdürlüğü yeni idare binası yapılması planlanan Çanakkale İli, Kepez Beldesi 6931 sayılı parsele Yeni Orman Bölge Müdürlüğü Yapımı Projesi 2024/123987ihale Kayıt Numarası ile ihalesi yapılmış proje yapımına, 2.065.000,00+KDV bedel ödemesi yapılmış; Orman Bölge Müdürlüğü yeni idare binası tanı takım projesi teslim alınmıştır.

Yukarıda belirtilen gerekçeler doğrultusunda 07.01.2025 tarih ve 2025/4 sayılı meclis kararının;

- Cumhurbaşkanlığı inşaat izni kararı süresinin sonuna yaklaşılmış olması,
- Tarafınızca onaylanan imar planı sonucu yaptırılan projelerin ihale bedellerinin kamu üzerinde gerekçesiz mali yük oluşturacağı,
- Çalışanların ve hizmet alan vatandaşların yaşanması muhtemel deprem vb. afetler sonucu telafisi mümkün olmayan kayıplara sebebiyet verebileceği,

Bu belge, güvenli elektronik imza ile	e imzalanmıştır.
Doğrulama Kodu: 5DC60AB5-E242-4BD8-8B8B-A2B92F4C9653	Doğrulama Adresi: https://www.turkiye.gov.tr/ogm-ebys
Cevatpaşa Mah. İnönit Cad No:12 ÇANAKKALE Telcion No: +90 286 217 2246 Belge Geçer No:+90 286 212 7022 e-posta: internet adresi: KEP Adresi : <u>ogm/dogm.hs01.kep.tr</u>	Bilgi için:Seyhan YILDIRIM 🔲 YATA 🖬 Mevsimlik İşçi

hususları göz önünde bulundurularak, bir önceki kararla uygulamaya geçirilen imar planında kazanılan hakların kaybına sebebiyet veren 6931 sayılı parsel ile ilgili verilen kararın iptal edilmesi için gereğini arz ederim.

Eray MADEN İşletme Müdürü VERY ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ Çanakkale Orman Bölge Müdürlüğü Çanakkale Orman İşletme Müdürlüğü Sayı : E-76273596-100-14552414 30.01.2025 Konu : 07.01.2025 tarih ve 2025/4 savılı Meclis Kararında Alınan İmar Planı Değişikliği Kararına İtiraz KEPEZ BELEDİYE BAŞKANLIĞINA İlgi : Çanakkale Orman İşletme Müdürlüğünün 16.01.2025 tarihli ve E-76273596-100-14426714

İlgide kayıtlı yazımız ile Çanakkale İli, Kepez Beldesi 6931 sayılı parsele Orman Bölge Müdürlüğü idare binası yapılacak olması ve bununla ilgili zaruri durumları belirtmiştik. Bu yazıya ek olarak;

Kurumumuzun talebi ve görüşü neticesinde 26.07.2024 tarih ve 2024/66 sayılı Meclis Kararı ile onaylanan imar planında, kurumumuza ait 6931 nolu parsel 'Kamu Hizmet Alanı' olarak planlanmıştı. Ancak 07.01.2025 tarih ve 2025/4 sayılı Meclis kararı ile onaylanan imar planında, kurumumuza ait 6931 nolu parselin 'orman Alanı ve Yol Alanı' olarak planlandığı görülmüştür. Bu imar planı değişikliği ile ilgili kurumumuzun bir talebi olmadığı gibi kurumunuzdan gelen görüş yazısı bulunmamaktadır. Bunlara istinaden son onaylanan imar planı değişikliğinin sebebi anlaşılamamıştır.

07.01.2025 tarih ve 2025/4 sayılı meclis kararı ile alınan imar plan değişikliğinin; Cumhurbaşkanlığı inşaat izni kararı süresinin sonuna yaklaşılmış olması, Tarafınızca onaylanan imar planı sonucu yaptırılan projelerin ihale bedellerinin kamu üzerinde gerekçesiz mali yük oluşturacağı, Çalışanların ve hizmet alan vatandaşların yaşanması muhtemel deprem vb. afetler sonucu telafisi mümkün olmayan kayıplara sebebiyet verebileceği, hususları göz önünde bulundurularak, bir önceki kararla uygulamaya geçirilen imar planında kazanılan hakların kaybına sebebiyet veren 6931 sayılı parsel ile ilgili verilen imar plan değişikliği kararın iptal edilmesi hususunda;

Gereğini arz ederim

savılı yazısı.

Eray MADEN İşletme Müdürü

### KEPEZ BELEDİYE BAŞKANLIĞINA

Belediyeniz Sınırlarında buhunan Kepez, 6931 parsel, 550 Ada 6 parsel, 506 Ada 2 parsel, 557 Ada 1 parsel numaralı taşınmazların için Belediye Mechişinin 07.08.2024 tarihli 2024/69 sayılı kararı ile onaylanan. 1/5000 Ölçekli nazım İmar Planı ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planlarına plan askı süresi içerisinde itiraz edilmiş, ayrıca Çanakkale Valiliği İdare ve Denctim Müdürlüğü ile Çanakkale Çevre, Şebircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne gerekli incelemelerin yapılması için başvuru yapılmıştır.

Söz konusu karar ile onaylanan planlardan 557 Ada 1 parsel, 03.01.2018 tarih ve 2018/19 sayılı Belediye Meelis kararıyla onaylı planda "Belediye Hizmet Alanı ve Ticaret+Konut Alanı" olarak ayrılmış, daha sonra yukarıda belirtilen kararla onaylanan planda "Konut Alanı" olarak düzenlendiği görülmüştür.

Çanakkale 2. İdare Mahkemesinde açılan davada, onaylanan planların iptali sonucu Kepoz. Belediye Meelisinin 07.01.2025 tarihli ve 2025/4 ve 2025/5 sayılı kararı ile 557 Ada 1 parselin "Belediye Hizmet Alanı+Ticaret+Konut Alanı" olarak 03.01.2018 tarih ve 2018/19 sayılı Belediye Meelis kararıyla onaylı 1/5000 ve 1/1000 ölçekli planlara çevrilmesi kararı verilmiştir.

Ancak 14.06.2014 tarihli ve 29030 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Mekansal Planlar Yapım Yönetmeliği Madde 5 Mekansal Kullanım Tanımları ve Esasları (a) Bendi; Belediye Hiznet Alanı; Belediyelerin görev ve sorumlulukları kapsamındaki hizmetlerinin götürülebilmesi için gerekli itfalye, acil yardım ve kurtarma, ulaşıma yönelik transfer istasyonu, araç ve makine parkı, bakım ve ikmal istasyonu, garaj ve triyaj alanları, belediye depoları, asfalt tesisi, atık işleme tesisi, zabıta birimleri, mezbaha, ekmek üretim tesist, pazar yeri, idari, sosyal ve kültürel merkez gibi mahallî müşterek nitelikteki ihtiyaçları karşılamak üzere kurulan tesister ile sermayesinin yarıdan fazlası belediyeye ati olan şirketlerin sahip olduğu tesislerin yapılabileceği alan olarak tanımlanmıştır.

Ancak yapılan inceleme sonucu; 2018 yılında onaylanan planda "Belediye Hizmet Alanı+Ticaret+Konut Alanı" olarak onaylanması 14.06.2014 tarihli ve 29030 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Mekansal Planlar Yapım Yönetmeliğindeki Belediye Hizmet Alanı tanınıları planın onaylandığı tarihte mevcut olup Ticaret+Konut kullanımı mümkün değildir. Yönetmelikte Belediye Hizmet Alanı kullanım tanımları net olarak açıklanmıştır.

Planın 2018 yılındaki Belediye HizmetAlanı+Konut+Ticaret kullanım amaçlı onayının iptali gereklidir.

Yukarıda açıklanan nedenlerle Kepez Belediye Meclisinin 07.01.2025 tarihli 2025/4 ve. 2025/5 sayılı kararı plan değişikliklerine esas kararlarına da itiraz ediyorum.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim. 17.01.2025

Erdoğan BAYRAK

EKI: 2018 Yılı Onaylı Plan 07.01.2025 tarih ve 2025/4-5 sayılı kararlar

### <u>6931 PARSEL RESMİ KURUM ALANI AMAÇLI 1/5000 ÖLÇEKLİ NAZIM İMAR</u> <u>PLANI İLE 1/1000 ÖLÇEKLİ UYGULAMA İMAR PLANI ÇALIŞMALARINA ESAS</u> <u>KURUM GÖRÜŞLERİ</u>

Çanakkale Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğünün 7618156 Sayılı Kurum Görüşü;

Çanakkale ili, Merkez İlçesi, Kepez Köyü, 6931 parselde "Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü)" amaçlı 1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı yapılmak istendiği ilgide kayıtlı yazınızda belirtilmiş olup, söz konusu 1/5.000 ölçekli Nazım ve 1/1.000 ölçekli uygulama imar planlarına esas olmak üzere kurum görüşümüzün tarafımıza bildirilmesi talep edilmiştir.

Söz konusu talebe ilişkin kurum görüşümüzü oluşturmak üzere; Şube Müdürlüklerimizce yapılan inceleme sonucunda aşağıdaki görüşler bildirilmiştir:

Tabiat Varlıklarını Koruma Şube Müdürlüğü;

İlgi yazı ve ekleri doğrultusunda İl Müdürlüğümüz arşivinde yapılan incelemede; söz konusu Çanakkale İli, Kepez Beldesi, 6931 parselin; 2863 sayılı yasanın tabiat varlıklarına yönelik hükümleri doğrultusunda herhangi bir "Doğal Sit Alanı'nda" kalmamakta olduğu hususu tespit edilmiş olup; bu bağlamda Şube Müdürlüğümüzce yapılacak bir işlem bulunmamaktadır.

### İmar Planlama Şube Müdürlüğü;

Yapılan incelemede söz konusu Merkez İlçesi, Kepez Beldesi 6931 parselin 1/100.000 ölçekli Çevre Düzeni Planında "Kentsel Gelişme Alanı", kısmen de "Tarım Alanı" kullanımında kaldığı anlaşılmakla birlikte, Çevre Düzeni Planı Plan Hükümlerinin "7.Genel Hükümler" başlığı altında; "7.34. Bu plan ile belirlenen kararların yanı sıra ihtiyaç olması halinde güvenlik, sağlık, eğitim vb. Sosyal donatı alanları, büyük kentsel yeşil alanlar, kent veya bölge/havza bütününe yönelik her türlü atık bertaraf tesisleri ve bunlarla entegre geri kazanım tesisleri, arıtma tesisleri, sosyal ve teknik alt yapı, belediye hizmet alanı, mezbaha ve otogar alanlarına ilişkin alt ölçekli planlar, ÇED yönetmeliği kapsamında kalanlar için "ÇED olumlu" veya "ÇED gerekli değildir" kararının bulunması, ÇED yönetmeliği kapsamı dışında olanlar için ise ilgili kurum ve kuruluşların uygun görüşlerinin olması kaydıyla bu planda değişikliğe gerek olmaksızın kurum ve kuruluşların görüşlerine uyularak ilgili idaresince hazırlanır ve onaylanır. Onaylanan planlar sayısal ortamda veri tabanına işlenmek üzere bakanlığa gönderilir. Söz konusu tesisler/tesis alanları amacı dışında kullanılamazlar. Yakma veya düzenli depolarının yanı sıra fiziksel/kimyasal/biyolojik önişlem ünitelerini içeren entegre atık bertaraf veya geri kazanım tesislerinin yer seçiminde, atığın en yakın ve en uygun olan tesiste bertaraf edilmesi ilkesi çerçevesinde, bölgenin atık miktarı dikkate alınarak ilgili kurum ve kuruşların görüşü doğrultusunda tesisin yer seçimi belirlenir." hükmü yer almaktadır. Bu çerçevede yapılmak istenilen "Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü)" amaçlı 1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planına ilişkin iş ve işlemlerin çevre düzeni planının 7.34 numaralı plan hükmü uyarınca ilgili kurum ve kuruluşların uygun görüşleri, 3194 sayılı İmar Kanunu, Mekânsal Planlar Yapım Yönetmeliği ve meri mevzuat kapsamında İdarenizce yürütülebileceği değerlendirilmektedir.

### <u>Milli Emlak Müdürlüğü;</u>

Yapılan görüşme ve incelemeler sonucunda; İlimiz, Merkez ilçesi, Kepez beldesi, tapunun 6931 parsel numarasında kayıtlı, orman vasıflı taşınmazın 1/1000 ölçekli uygulama imar planında, ''Park, Yol ve Orman Alanı '' fonksiyonlarında, bir kısmı da plan dışında kalmaktadır.

Söz konusu taşınmazları içeren 1/5000 Nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama İmar Planı tadilatının yapılmasının Hazine hak ve menfaati açısından uygun olacağı kanaati oluşmaktadır.

### <u>ÇED ve Çevre İzinlerinden Sorumlu Şube Müdürlüğü;</u>

29/07/2022 tarih ve 31907 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren ÇED Yönetmeliği Ek-1 Listesinde ve Ek-2 Listesinde yer alan faaliyetin yapılmasının planlanması halinde Proje Tanıtım Dosyası veya Çevresel Etki Değerlendirme Başvuru Dosyası ile başvuru yapılacağının plan notlarına eklenmesi gerekmektedir.

### Çanakkale İl Tarım ve Orman Müdürlüğü 11617613 Sayılı Kurum Görüşü;

İlgi yazı ile Merkez İlçesi, Kepez Beldesi 0 ada 6931 parsel numaralı taşınmazda Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı imar planı değişikliği yapılmak istenmesi talebi ile ilgili Kurum görüşümüz sorulmuştur. İmar planı değişikliği çalışması yapılmak istenilen söz konusu taşınmaz ile ilgili başvuru evrakı ve ekleri ile Bakanlığımız TAD Portal Sistemi üzerinden yapılan incelemede vasfının "Orman" olduğu tespit edilmiş olup 5403 sayılı Toprak Koruma ve Arazi Kullanımı Kanunu kapsamında yapılacak bir işlem bulunmamaktadır.

### Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü 25. Bölge Müdürlüğü DSİ 252. Şube Müdürlüğünün 27.10.2023 Tarih 3977191 Sayılı Kurum Görüşü;

İlgi başvurunuzda; Çanakkale İli, Merkez İlçe, Kepez Beldesi, 6931 parsel numarasıyla kayıtlı taşınmaz için Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı 1/5000 ölçekli Nazım İmar ve 1 /1000 ölçekli Uygulama İmar planı yapılmak istenildiği belirtilerek, konuya ilişkin Kurum görüşümüzün bildirilmesi istenilmektedir.

Çanakkale H16-c3 nolu 1/25 000 ölçekli harita üzerinde işaretlenmiş olan "Maliye Hazinesi" adına kayıtlı toplam 130.186,95 m2 lik alana sahip söz konusu taşınmazla ilgili yapılan incelemede, Kurumumuza ait herhangi bir gölet ve barajın rezervuarında, sulama ve toplulaştırma sahasında, içme suyu maksatlı göl ve barajların içme suyu koruma alanları içerisinde ya da su toplama havzasında ve ilan edilen YAS koruma alanında bulunmadığı tespit edilmiştir.

Ancak, söz konusu parselin doğusunda ve güneydoğusunda, parsel sınırları içerisinden kuzeydoğu-güneybatı yönünde akışı olan Sülüklü deresinin, yine parsel sınırları içerisinde doğu-batı yönünde akarak Sülüklü deresine bağlanan dere yatağının geçtiği tespit edilmiştir. Bu sebeple, ekli halihazır haritada turuncu renkle işaretlenen sınırla, parsel sınırı arası dere yatağı olarak ayrılmalıdır.

Ayrıca, dere yatağı güzergahı boyunca (ekli halihazırda turuncu renkle işaretli sınır) dere yatağının bakım, onarım ve işletme çalışmalarında kullanılmak üzere, en az 6,00 m. genişliğinde devamlılığı olan işletme-bakım yolu ayrılması, dere yatağı ve işletme bakım yolunun imar planlarına işlenmesi ve taşınmaz içerisinde kalan işletme-bakım yollarının (pasif yeşil alan) olarak terk işlemlerinin yapılması gerekmektedir. Aynı zamanda bu yollar, dere yatağının ıslah ve bakımlarının yapılması amacıyla kullanılacağından, genel trafiğe ve kullanıma açılmamalıdır. Söz konusu alanda herhangi bir sabit veya seyyar tesis yapılmaması, çok yıllık bitki dikilmemesi gerekmektedir.

Bununla birlikte, "Zaruret halinde, DSİ ekipleri tarafından makina ekipmanlarıyla dere yataklarına ulaşım, faaliyet sahibince sağlanacaktır." İbaresi, plan notlarına işlenmelidir.

Derelerin yatağını daraltacak, akış rejimini bozacak herhangi bir faaliyette bulunulmaması, inşaat ve işletme aşamasında oluşacak atıkların dere yataklarında depolanmaması, 09 Eylül 2006 tarih ve 26284 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 2006/27 sayılı Dere Yatakları ve Taşkınlar konulu (Mülga) Başbakanlık Genelgesi, 20 Şubat 2010 tarih ve 27499 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 2010/5 sayılı Akarsu ve Dere Yataklarının Islahı konulu (Mülga) Başbakanlık Genelgesi, 3 Mayıs 2019 tarih ve 30763 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Taşkın ve Rüsubat Kontrolü Yönetmeliği ile Balıkesir Valiliğince Valilik İlan panosunda ilan edilerek duyurulan ve ilgili Kurumlara gönderilen 30.04.2012 tarih ve 2012/1 nolu Valilik kararı hükümlerine uyulması gerekmektedir. 17.03.2010 tarih ve 1987 sayılı Acil ve Afet Durum Yönetimi Başkanlığı yazısında; "Derelerin üzerleri kesinlikle kapatılmayacaktır" ifadesi yer aldığından, dere yatağının üzeri hiçbir biçimde kapatılmamalıdır. Ulaşım yolu yapım ve bakım çalışmaları için derelerin üzerinden geçiş sağlanması amacıyla, sanat yapısı yapılmasına ihtiyaç duyulması halinde, Kurumumuzdan ayrıca izin alınması ve dere yatak güzergâhlarında Kurumumuzun izni olmaksızın değişiklik yapılmaması gerekmektedir. Zorunlu olarak yapılacak dere yol geçişlerinde, derenin Q500 yıllık taşkın debisini geçirecek şekilde ve asgari (2,00x2,00) m. ebatlarında Karayolu Tip menfez ya da tercihen tek açıklıklı köprü yapılması uygun görülmektedir.

Ayrıca, derenin olası taşkınları nedeniyle, yapılacak olan yapıların su basman kotunun doğal zemin kotundan yeterli yükseklikte uygulanması, faaliyet sahibinin ve taşınmaz üzerindeki

21

yapılaşmadan dolayı 3. Kişilerin görebileceği zarar ziyan hususunda DSİ'den zarar ziyan talep edilmemesi, taşkın zararlarından DSİ'nin sorumlu tutulmaması gerekmektedir. Dere yataklarına çok yakın konumda gerçekleştirilecek faaliyetlerde, taşkın nedeniyle oluşabilecek her türlü can ve mal kaybı tamamıyla faaliyet sahibinin sorumluluğundadır.

Söz konusu taşınmazda, aşırı yağışlarda oluşabilecek çevre, yüzey ve yamaçlardan gelecek suların drenajıyla ilgili tüm tedbirlerin faaliyet sahibi tarafından alınması gerekmektedir.

Söz konusu alanda yeraltı suyu problemi yoktur. Su ihtiyacının yeraltı suyundan sağlanmak istenmesi halinde, faaliyete başlamadan önce 167 sayılı Yasa uyarınca Kurumumuzdan izin alınmalı, 31 Aralık 2004 tarih ve 25687 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği hükümlerine ve Yeraltı Sularının kirlenmeye ve bozulmaya karşı korunması hakkında Yönetmelik hükümlerine uyulmalıdır.

Söz konusu parselde zemin etüdüne yönelik sondaj yapılması halinde, sondaj çalışmaları esnasında yeraltı suyunun korunması amacıyla ihtiyaç duyulan önlemlerin alınması. Proseste, bentonit haricinde başka katkı maddesi ve kimyasal kullanılmaması ve sondaj işlemi sırasında varsa tatlı su temini sağlanan akifer kısmın, çimento ile tecrit edilerek geçilmesi gerekmektedir. 167 sayılı Yeraltı Suları Hakkındaki Kanun, 7 Nisan 2012 tarih ve 28257 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan Yeraltı Sularının Kirlenmeye ve Bozulmaya Karşı Korunması Hakkındaki Yönetmelik ve 10 Ekim 2012 tarih ve 28437 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan İçme Suyu Temin Edilen Akifer ve Kaynakların Koruma Alanlarının Belirlenmesi Hakkındaki Tebliğ hükümlerine uyulması gerekmektedir.

Söz konusu alanda çalışan kişilerden kaynaklanan muhtemel evsel nitelikli atık sular (fosseptik) ve işletmelerden kaynaklanacak atık sularla ilgili 31 Aralık 2004 tarih ve 25687 sayılı Resmî Gazetede yayımlanan Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği hükümlerine uyulmalıdır. Bu çerçevede sıvı fazda oluşacak atıkların arıtılarak ve/veya bir kanalizasyon sistemine verilerek, katı fazda oluşacak atıkların ise geçirimsizliği sağlanmış ortamlarda depolanarak ilgili mevzuat çerçevesinde bertaraf edilmesi sağlanmalıdır. Arıtılmış olsa dahi atık suların, İdaremizce inşa edilerek işletmeye açılmış sulama, drenaj tahliye kanalları ve ıslah edilmiş veya doğal dere yataklarına deşarjı gerektiği durumda, Kuruluşumuzca değerlendirilmek üzere, ayrıca müracaatta bulunulması gerekmektedir. Gerekli izinler alınabildiği takdirde yapılacak tesislerin, işletmelerin ya da yerleşimlerin atık sularının yerüstü ve yeraltı sularını kirletmesi önlenmelidir.

Söz konusu alanda tespit edilecek çeşme, kaynak, pınar, kuyu vb. gibi yapıların korunması için gerekli tedbirlerin faaliyet sahibince alınması gerekmektedir. Planlama alanı içerisinde ve civarında su kaynağına rastlanılması durumunda Kurumumuzla irtibata geçilmeli, su kaynağı

22

ve kaynağı besleyen alanda herhangi bir tahribat yapılmamalı, bu alanlarda faaliyet yapılmamalıdır.

Söz konusu taşınmaz ile ilgili bilgiler teknik tespit niteliğindedir. Yasal mevzuat uyarınca istenilen amaçla kullanılması yönünde plan kararı alma yetkisine sahip ilgili Kamu Kurum veya Kuruluşu kararı öncesi değerlendirmeler için veri oluşturmayı amaçlamaktadır.

Yukarıda belirtilen hususlara uyulması ve diğer gerekli tüm izinlerin alınmış olması kaydıyla, Çanakkale İli, Merkez İlçe, Kepez Beldesi, 6931 parsel numaralı taşınmaz için "Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü)" amaçlı 1/5000 ölçekli Nazım İmar planı ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar planı yapılmasında Kurumumuz mevzuatı açısından bir sakınca bulunmamaktadır.

### Çanakkale Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü 17.10.2023 Tarih 17 Sayılı Kurum Görüşü;

Müdürlüğümüz kayıtlı evrak posta (KEP) sistemine 16.10.2023 tarihinde ulaşan ilgi yazı ile Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi, 6931 parsel nolu taşınmazda "Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü)" amaçlı imar planı değişikliğine esas olmak üzere Müdürlüğümüzün görüşü talep edilmiştir.

Söz konusu alanda Bakanlığımızca ilan edilmiş ya da çalışmaları devam eden Endüstri Bölgesi, Organize Sanayi Bölgesi ve Sanayi Sitesi bulunmadığından mer'i mevzuata uyulması koşulu ile 1/5.000 ölçekli Nazım İmar Planı ve 1/1.000 ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliği yapılması hususunda Kurumumuz faaliyetleri açısından sakınca bulunmamaktadır.

### Çanakkale Orman Bölge Müdürlüğü Kadastro ve Mülkiyet Şube Müdürlüğünün 02.10.2023 Tarih 9500998 Sayılı Kurum Görüşü;

İlgi sayılı dilekçeniz ekinde gönderilen Çanakkale ili, Merkez ilçesi, Kepez beldesi 6931 parsel numaralı taşınmaz orman sınırları içerisinde ve orman sayılan yerlerdendir bu sebep ile orman alanları imar uygulamasına konu edilemez. Ancak ;6831 sayılı Orman Kanunun 17.maddesine göre devlet ormanları içinde bu ormanların korunması, istihsal ve imar ile alakalı olarak yapılacak her nevi bina ve tesiser müstesna olduğundan Çanakkale ili, Merkez ilçesi, Kepez beldesi, 0 ada 6931 (Yeni;433 Ada 1 Parsel) numaralı taşınmaz üzerinde Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı 1/5000 ölçekli Nazım ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı görüşü verilmesinde kurumumuzca sakınca bulunmamaktadır.

### 07.08.2024 Tarih E-93676109-255.03-12667425 Sayılı Kurum Görüşü;

Resmi kurum alanına ek olarak yapılan yol düzenlemeleri ile ilgili olarak Orman Kanunun 17.maddesi kapsamında Orman Bölge Müdürlüğüne izin talebinde bulunulması, Rekreasyon alanı düzenlemesinde ise Anayasanın 169 ve 170. maddelerine istinaden tapuda terk ve ifraz yapılmaması ve vasfının orman olarak kalması kaydıyla bir sakınca bulunmadığı belirtilmektedir.

### Çanakkale İl Kültür Turizm Müdürlüğü 4246343 Sayılı Kurum Görüşü;

İlgi yazınızla İlimiz, Merkez İlçe, Kepez Beldesi, 6931 parselde Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı 1/5000 ölçekli Nazım İmar Planı ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliği çalışmalarına esas Müdürlüğümüz görüşü talep edilmiştir.

Söz konusu parsel 2634 sayılı Turizmi Teşvik Kanunu kapsamında ilan edilen Kültür ve Turizm Koruma ve Gelişim Bölgesi veya Turizm Merkezi sınırları içinde kalmamakta olup, Müdürlüğümüzce herhangi bir sakınca bulunmamaktadır.

### Çanakkale Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğünün 4273613 sayılı kurum görüşü;

Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi, 6931 sayılı parselde Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliğine esas kurum görüşümüzün iletilmesi talebini konu alan ilgi yazı ve ekleri gereği söz konusu taşınmaz Müdürlüğümüz uzmanlarınca yerinde incelenmiştir.

Müdürlüğümüz uzmanlarınca talebe konu alana ilişkin hazırlanan teknik raporda; dosya/arşiv incelemesi sonucu alanın kültür varlığı açısından Kurullarca onaylı herhangi bir sit alanında kalmadığı, taşınmazın bir kısmının sık fıstık çamı ile kaplı olduğu, arazi şartları ve bitki örtüsü elversiği ölçüde yapılan yüzey araştırmasında taşınır-taşınmaz kültür varlığına rastlanılamadığı ifade edildiğinden, 2863 sayılı Yasanın 4. maddesi kapsamında, ileride yapılacak uygulamalarda taşınır-taşınmaz herhangi bir kültür varlığına rastlanılması durumunda çalışmaların ivedilikle durdurularak en yakın mülki amirliğe haber verilmesi kaydıyla Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi, 6931 sayılı parselde Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı 1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı çalışmalarını yapılmasında kültür varlığı açısından 2863 sayılı Yasa kapsamında sakınca bulunmamaktadır.

### TEİAŞ 2.Bölge Müdürlüğü Tesis ve Kontrol Müdürlüğünün 2072056 Sayılı Kurum Görüşü;

İlgi yazıda konusu Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi 6931 parsel nolu taşınmaz mal üzerine "Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü)" amaçlı 1/5000 ölçekli Nazım İmar planı ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar planı yapımı için Teşekkülümüz görüşü talep edilmektedir.

Söz konusu parsel sınırları dahilinden geçen Teşekkülümüze ait, mevcut ve tesisi planlanan herhangi bir enerji iletim hattı bulunmamaktadır.

### UEDAŞ Çanakkale İşletme Müdürlüğünün 09.10.2023 Tarih 23543 Sayılı Kurum Görüşü;

İlgi yazı ile; Çanakkale ili, Merkez ilçesi, Kepez beldesi 6931 parselde Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı imar planı değişikliği yapılmak için şirketimiz görüşü sorulmuştur.

Yapılan incelemeler neticesinde 6391 numaralı parselde orman izinleri alınmış trafo ve yer altı enerji nakil hattımız bulunduğu tespit edilmiştir. Yatay ve Düşey Emniyet Mesafeleri 30.11.2000 gün ve 2246 sayılı Resmî Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren Elektirkli Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği 44. Maddesinin (h) ve (i) fıkralarında belirtilmiş olup bu yönetmeliğe göre hareket edilmesi gerekmektedir.

Söz konusu parselde yapılacak olan çalışmalarımızda adı geçen yönetmelik maddelerine göre hareket edilmesi, işletmesi şirketimize ait mevcut tesislerin korunması, enerji dağıtım hattının güzergahındaki can ve mal emniyetinin sağlanmasını temin açısından gayrimenkul üzerindeki kablo güzergahlarının ve irtifak haklarının korunması, trafo yerinin imar planında trafo yeri olarak işlemesi şartı ile 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı Yapılmasında Şirketimizce bir sakınca bulunmamaktadır.

### BOTAŞ Güney Marmara İşletme Müdürlüğü 12.10.2023 Tarih 34400 Sayılı Kurum Görüşü;

İlgi yazınızda Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez beldesi, 6931 parselde Resmi Kurum Alanı amaçlı imar planı değişikliği yapılmak istendiği belirtilerek Kuruluşumuzun görüşü talep edilmektedir.

Bahse konu alanda doğal gaz boru hattımız bulunmamakta olup söz konusu imar planı değişikliği talebi Kuruluşumuzca uygun görülmektedir.

### Karayolları 14. Bölge Müdürlüğü 04.10.2023 Tarih 1316350 Sayılı Kurum Görüşü;

İlgi yazı ile Çanakkale İli, Merkez İlçe, Kepez Beldesi 6931'nolu parsel hakkında kurum görüşümüz talep edilmektedir.

Yapılan incelemede söz konusu parsel; mevcut devlet ve il yolları ile planlanan karayolu güzergahlarının dışında kaldığı tespit edilmiştir.

### MSB Lojistik Genel Müdürlüğü Balıkesir İnşaat Emlak Bölge Başkanlığı 29.09.2023 Tarih 2767907 Sayılı Kurum Görüşü;

Çanakkale ili, Merkez ilçesi, Kepez beldesi, 6931 numaralı parselde "Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü)" amaçlı 1/5000 ölçekli Nazım İmar Planı ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliği askeri planlamalar açısından sakınca teşkil edip etmediğinin bildirilmesi ilgi yazı ile talep edilmiştir.

Konu ile ilgili yapılan inceleme sonucu, söz konusu planlama alanı içerisinde Millî Savunma Bakanlığı sorumluluğunda askeri alan, ANT akaryakıt boru hattı, mania planı, askeri yasak bölge ve askeri güvenlik bölgesi bulunmadığı (Jandarma Genel Komutanlığı ve Sahil Güvenlik Komutanlığı hariç) tespit edilmiştir.

### **5.SENTEZ VE PLAN ÖNERİSİ**

Plan önerisine esas Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi, , 550 ada 6 parsel, 506 ada 2 parsel, 557 ada 1 parsel, 6931 parsel üzerinde 1/5000 Ölçekli Nazım İmar Planı Değişikliği hazırlanmıştır. Planlama alanı, mevcut 1/5000 Ölçekli Nazım İmar Planı H16C14D ve H16C19A paftalarında bulunmaktadır.

Söz konusu değişiklik 07.01.2025 tarih 2025/4 sayılı 1/5000 ölçekli Nazım İmar Plan Değişikliği ile kabul edilerek 14.01.2024 tarihinde ilan edilmek üzere belediyemiz ilan panosuna asılmış ve belediyemiz web sitesinde yayınlanmıştır. Bir aylık askı süresi içinde 17.01.2025 tarih 157593 evrak numaralı dilekçe ile Erdoğan Bayrak; 16.01.2025 tarih, E-76273596-100-14426714 evrak numaralı yazı ile Çanakkale Orman İşletme Müdürlüğü; 30.01.2025 tarih E-76273596-100-14552414 evrak ile Canakkale numaralı yazı Orman İsletme Müdürlüğü tarafından itiraz edilmiştir. İtirazlar İmar ve Bayındırlık komişyonu tarafından incelenmiş olup 07.01.2025 tarih 2025/5 sayılı 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Plan Değişikliği üzerinde itirazlar değerlendirilerek değişiklikler yapılmıştır. İtirazlar sonrasında yapılan değişiklikler; 6931 parsel "Orman Alanı" ve yol kullanımlarından; yapılan değişiklik ile "Kamu Hizmet Alanı, Rekreasyon Alanı, Taşkına Maruz Alan" ve yol kullanımlarında planlanmıştır. 550 ada 6 parsel ve 506 ada 2 parselin "Ticaret Alanı" kullanımı değiştirilmemiştir. 557 ada 1 parsel "Belediye Hizmet Alanın + Konut Alanı + Ticaret Alanında" kalmakta olup; yapılan düzenleme ile "Belediye Hizmet Alanı" kullanımında planlanmış.

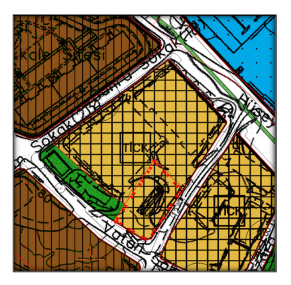
Çalışma kapsamında arazi incelemeleri, araştırma ve analiz çalışmaları, ilgili kurum görüşleri, halihazır haritalar ve imar planına esas jeolojik- jeoteknik etüt raporu ile elde edilen verilerle imar planın dosyası hazırlanmıştır.

Planlama Alanlarına ilişkin olarak İller Bankası 24.11.2021 tarihinde onaylı "Çanakkale İli, Merkez İlçesi'ne Bağlı Kepez Beldesi'ne Ait İmar Planına Mikrobölgeleme Etüt Raporunda" Belirtilen Hususlara Aynen Uyulacaktır. Söz konusu taşınmazların plan değişikliği dosyası hazırlanmıştır.



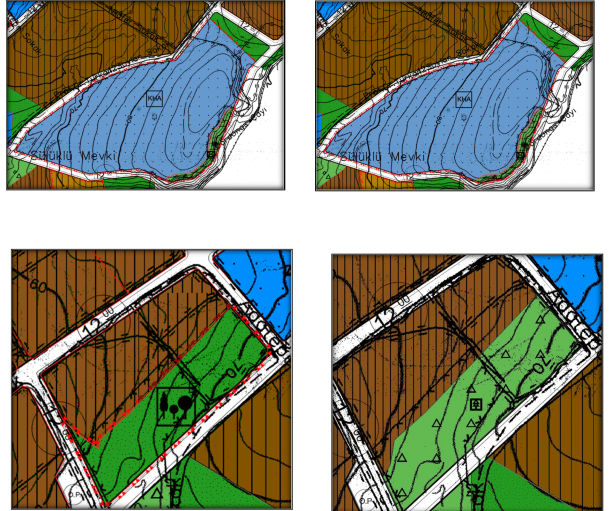


Şekil 6. 550 Ada 6 Parsel Meri ve Öneri



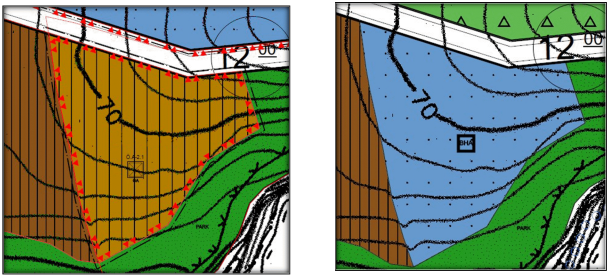


Şekil 7. 506 Ada 2 Parsel Meri ve Öneri



Şekil 8. 6931 Parsel Meri ve Öneri

28



Şekil 9. 557 Ada 1 Parsel Meri ve Öneri

### 6. PLAN NOTLARI

1. Çanakkale Kepez Belediyesi 03.01.2018 tarih 2018/18 sayılı meclis kararı ile alınan 1/5000 ölçekli Revizyon Nazım İmar Planı notları aynen geçerlidir.

2. Planda yer almayan hususlarda 3194 sayılı İmar Kanunu ve ilgili yönetmelikleri geçerlidir.

Kaydı Oluşturan: Cum	Kaydı Oluşturan: Cumhur Kenar ( Kepez Belediyesi (Çanakkale) )	kkale) )	
Tapu Kaydı (Aktif Ma	Tapu Kaydı (Aktif Malikler için Detaylı - ŞBİ var)		
TAPU KAYIT BİLGİSİ			
Zemin Tipi:	AnaTasinmaz	Ada/Parsel:	506/2
Taşınmaz Kimlik No:	82110637	AT Yüzölçüm(m2):	2428.14
İl/İlçe:	ÇANAKKALE/MERKEZ	Bağımsız Bölüm Nitelik:	
Kurum Adı:	Çanakkale	Bağımsız Bölüm Brüt	
Mahalle/Köy Adı:	KEPEZ Köyü	YüzOlçümü:	
		Bačimsiz Bölüm Net	

BU BELGE TOPLAM 2 SAYFADAN OLUŞMAKTADIR BİLGİ AMAÇLIDIR.

Tarih: 17-7-2024-09:53

weblopu

### Mevkii: Cilt/Sayfa No: Kayıt Durum: Aktif 71/7009 Bağımsız Bolum Net YüzÖlçümü: Blok/Kat/Giriş/BBNo: Ana Taşınmaz Nitelik: Arsa Pay/Payda: ARSA

## TAŞINMAZA AİT ŞERH BEYAN İRTİFAK BİLGİLERİ

Beyan	Beyan	Ş/B/İ	
06/02/2007 TARİHLİ BAKANLAR KURULU KARARINA İSTİNADEN YABANCI GERÇEK KİŞİLERE VE TÜZEL KİŞİLERE SATILAMAZ.SINIRLI VE	2565 Sayılı Kanunun 28. Maddesi Gereği Belirtilen Alan İçerisinde Kalmaktadır( Şablon: 2565 Sayılı Kanunun 28. Maddesi Gereği Beyan Tanımı)	Açıklama	
		Malik/Lehtar	
Çanakkale - 16-04-2007 00:00 -	Çanakkale - 08-05-2018 10:07 - 7598	Tesis Kurum Tarih- Yevmiye	
		Terkin Sebebi- Tarih- Yevmiye	

			- •		•		-	-				-				-
Beyan	Ş/B/İ	TAŞINMAZ		Kayıt Durum:	Cilt/Sayfa No:	Mevkii:	Mahalle/Köy Adı:	Kurum Adı:	İl/İlçe:	Taşınmaz Kimlik No:	Zemin Tipi:	TAPU KAYIT BİLGİSİ	Tapu Kayd	Kaydı Oluş		BU BELGE TO
2565 Sa Kalmakta		ZA AİT ŞER		1.2	lo:		y Adı:			(imlik No:		Bilgisi	ı (Aktif Ma	turan: Cun	lopu	IPLAM 2 SAY
2565 Sayılı Kanunun 28. Maddesi Gereği Belirtilen Alan İçerisinde Kalmaktadır( Şablon: 2565 Sayılı Kanunun 28. Maddesi Gereği Beyan Tanımı)	Açıklama	TAŞINMAZA AİT ŞERH BEYAN İRTİFAK BİLGİLERİ		AKUT	76/7454	KOCAKIR	KEPEZ Köyü	Çanakkale	ÇANAKKALE/MERKEZ	99497588	AnaTasinmaz		Tapu Kaydı (Aktif Malikler için Detaylı - ŞBİ var)	Kaydı Oluşturan: Cumhur Kenar ( Kepez Belediyesi (Çanakkale) )		BU BEI GE TOPI AM 2 SAYFADAN OLUSMAKTADIR BİLGİ AMACLIDIR
Alan İçerisinde esi Gereği Beyan			Ana Taşınmaz Nitelik:	Arsa Pay/Payda	Blok/Kat/Giriş/BBNo:	YüzÖlcümü:	YüzOlçümü:	Bağımsız Bölüm Brüt	Bağımsız Bölüm Nitelik:	AT Yüzölçüm(m2):	Ada/Parsel:			nakkale) )		
	Malik/Lehtar		Nitelik:	a:	BBNo:	m Net		m Brüt	m Nitelik:	n2):						
	ntar		Arsa							4012.15	550/6					
Çanakkale - 08-05-2018 10:07 - 7598	Tesis Kurum Tarih- Yevmiye									15						Tarih: 17
	Terkin Sebebi- Tarih- Yevmiye															Tarih: 17-7-2024-09:53

Ş/B/İ	Açıklama	Malik/Lehtar	Tesis Kurum Tarih- Yevmiye	Terkin Sebebi- Tarih- Yevmiye
Beyan	2565 Sayılı Kanunun 28. Maddesi Gereği Belirtilen Alan İçerisinde Kalmaktadır( Şablon: 2565 Sayılı Kanunun 28. Maddesi Gereği Beyan Tanımı)		Çanakkale - 08-05-2018 10:07 - 7598	
Beyan	06/02/2007 TARİHLİ BAKANLAR KURULU KARARINA İSTİNADEN YABANCI GERÇEK KİŞİLERE VE TÜZEL KİŞİLERE SATILAMAZ.SINIRLI VE		Çanakkale - 16-04-2007 00:00 -	

г

1/2

	MÜLKİYET BİLGİLERİ
3255	AYNI HAK TESİS EDİLEMEZ. TARİH: 16/04/2007 YEV:3255( Şablon: Yabancıların Taşınmaz ve Sınırlı Ayni Hak Edinimlerinin Kısıtlanması Belirtmesi)

ICANAK

Bu belgeyi akıllı telefonunuzdan karekod tarama programları ile aşağıdaki barkodu taratarak;

alanına yazarak doğrulayabilirsiniz. veya Web Tapu anasayfasından (https://webtapu.tkgm.gov.tr adresinden) xYWT3q0Z0Sn kodunu Online İşlemler



BU BELGE TOPLAM 2 SAYFADAN OLUŞMAKTADIR BİLGİ AMAÇLIDIR. 



# Kaydı Oluşturan: Cumhur Kenar ( Kepez Belediyesi (Çanakkale) )

## Tapu Kaydı (Aktif Malikler için Detaylı - ŞBİ var)

### TAPU KAYIT BİLGİSİ

	I	-	-	~								<b>b</b> 1	4T
		Nayit Durum.	Court During:	CIIL/ Sayla INC.	nil+/Courto Nio:	Mevkii:		Mahalle/Köy Adı:	Kurum Adı:	İl/İlçe:	Taşınmaz Kimlik No:	Zemin Tipi:	TAPU KAYIT BİLGİSİ
		AKUI	J:+1V	07/0000	0033123	SÜLÜKLÜ		KEPEZ Köyü	Çanakkale	ÇANAKKALE/MERKEZ	23315171	AnaTasinmaz	
Ana Taşınmaz Nitelik:	Alsa Pay/Payua.	Area Daw/Dawda:	סוטא/ אמו/ טווואָ/ ססואט.	BIOK/Wat/Ciria/BBNIA:	i uzviçunnu.	Viizöloimii:	2 × 2 × 1	Yüz0lçümü:	Bağımsız Bölüm Brüt	Bağımsız Bölüm Nitelik:	AT Yüzölçüm(m2):	Ada/Parsel:	
ARSA											6327.35	557/1	

## TAŞINMAZA AİT ŞERH BEYAN İRTİFAK BİLGİLERİ

	Çanakkale - 16-04-2007 00:00 -		06/02/2007 TARİHLİ BAKANLAR KURULU KARARINA İSTİNADEN YABANCI GERÇEK KİŞİLERE VE TÜZEL KİŞİLERE SATILAMAZ.SINIRLI VE	Beyan
	Çanakkale - 08-05-2018 10:07 - 7598		2565 Sayılı Kanunun 28. Maddesi Gereği Belirtilen Alan İçerisinde Kalmaktadır( Şablon: 2565 Sayılı Kanunun 28. Maddesi Gereği Beyan Tanımı)	Beyan
Terkin Sebebi- Tarih- Yevmiye	Tesis Kurum Tarih- Yevmiye	Malik/Lehtar	Açıklama	Ş/B/İ

AYNI HAK TESİS EDİLEMEZ. TARİH: 16/04/2007 YEV:3255( Şablon: Yabancıların Taşınmaz ve Sınırlı Ayni Hak Edinimlerinin Kısıtlanması Belirtmesi)
3255

### MÜLKİYET BİLGİLERİ

(Hisse) Sistem

Malik

El Birliği No

Hisse Pay/ Payda

Metrekare

Metrekare

Sebebi-Tarih-Yevmiye

> Terkin Sebebi-Tarih-Yevmiye

Toplam

Edinme

No

53386609

(SN:2860522) KEPEZ BELEDİYESİ (ÇANAKKALE) VKN:5440053920

.

1/1

6327.35

6327.35

Bağış 17-04-2007 3318

Β
u U
bel
gey
/i a
<u> </u>
l te
elef
ön
n
UZC
lan
ka
are
ô
l ta
rar
na
pro
ogr
am
ılar
- H
a
şağ
jid
aki
ba
rko
Bu belgeyi akıllı telefonunuzdan karekod tarama programları ile aşağıdaki barkodu
tar
ata
ara
5

alanına yazarak doğrulayabilirsiniz. veya Web Tapu anasayfasından (https://webtapu.tkgm.gov.tr adresinden) IE342SFkCtkl kodunu Online İşlemler



BU BELGE TOPLAM 2 SAYFADAN OLUŞMAKTADIR BİLGİ AMAÇLIDIR.





Kaydı Oluşturan: Cumhur Kenar (Kepez Belediyesi (Çanakkale))

# Tapu Kaydı (Aktif Malikler için Detaylı - ŞBİ var)

TAPU KAYIT BİLGİSİ

						Mevkii:		Mahalle/Köy Adı: KEPEZ Köyü		Kurum Adı: Canakkale	II/IIçe: ÇANAKKALE/MERKEZ			Zemin Tipi: AnaTasinmaz	
Ana Taşınmaz Nitelik:	misa nay/nayua.	Area Day/Dayda	סוטא/ אמו/ סווואָ/ סטואט.	Blok /Kat/Ciris/BBNA:	i uzviçunu.	ViizÖleiimii	Bağımsız Bölüm Net	ruzoiçumu:	VII-Öhimin	Bağımsız Bölüm Brüt	Bağımsız Bölüm Nitelik:	AI TUZOIÇUIII(IIIZ).	AT Viizähim/mol.	Ada/Parsel:	
Orman												130100.93	100106 05	0/6931	

# TAŞINMAZA AİT ŞERH BEYAN İRTİFAK BİLGİLERİ

			Yabancıların Taşınmaz ve Sınırlı Aynı Hak Edinimlerinin Kısıtlanması Belirtmesi)	
	Çanakkale - 16-04-2007 00:00 - 3255		06/02/2007 TARİHLİ BAKANLAR KURULU KARARINA İSTİNADEN YABANCI GERÇEK KİŞİLERE VE TÜZEL KİŞİLERE SATILAMAZ.SINIRLI VE AYNI HAK TESİS EDİLEMEZ. TARİH: 16/04/2007 YEV:3255( Şablon:	Beyan
Tarih- Yevmiy				
Sebebi	Yevmiye			
Terkin	Tesis Kurum Tarih-	Malik/Lehtar	Açıklama	Ş/B/İ

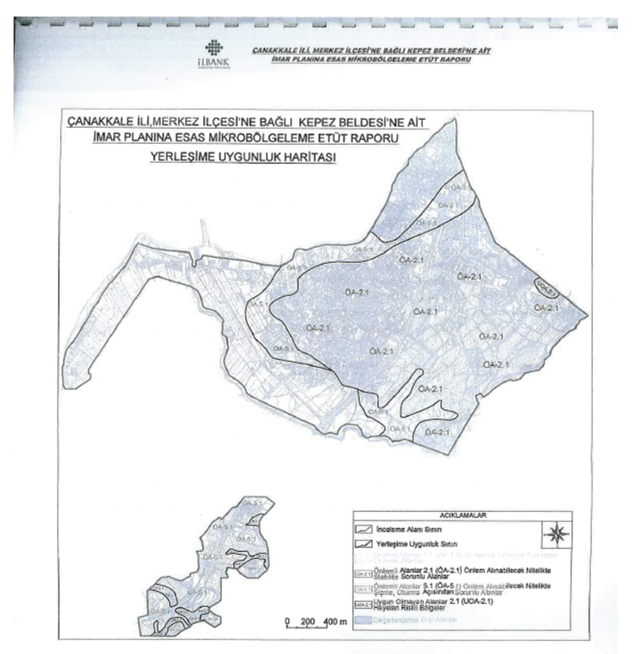
$\leq$
Ċ
Ţ
⋺
回
₿.
ଜ
LER

763704859	(Hisse) Sistem No
(SN:47) MALİYE HAZİNESİ VKN:6110312806	Malik
	El Birliği No
1/1	Hisse Pay/ Metrekare Payda
130186.95	Metrekare
130186.95	Toplam Metrekare
130186.95 Orman Tapuda Tescilli Değil İse Orman, 2/A ve 2/B Alanları ile KOM ların İhdasen Tescili ve Beyan Tesisi 17-08-2023 20367	Edinme Sebebi-Tarih- Yevmiye
	Terkin Sebebi- Tarih-Yevmiye

Bu belgeyi akıllı telefonunuzdan karekod tarama programları ile aşağıdaki barkodu taratarak;

veya Web Tapu anasayfasından (https://webtapu.tkgm.gov.tr adresinden) M-zmm2okDOc kodunu Online İşlemler alanına yazarak doğrulayabilirsiniz.





Şekil 14.1. İnceleme alanıran yerleşime uygunluk haritası.

Man	naurenaine ort, san verne, kongel songliv Mah, 15832 Sek, novel KÖÖB Beyraköylöjikki 232 468 0008 Faks: 232 4645306 <u>wayovakaina avendulik kont, efnifisitisinakandolik kon</u> t	14	-
	216	Teogramo anny an Jeekaj Milekanisi Dina giu per 2320	Teyfor Offenner Jeoffen Miken di D Odu Sici Me: 1857



### 15. SONUÇ VE ÖNERİLER

- 1. Bu raporun amacı Çanakkale İli, Merkez İlçesi'ne bağlı Kepez Beldesi'nde bulunan 1/5000 ölçekli H16-c-18-b, H16-c-18-a, H16-c-19-a, H16-c-14-d, H16-c-18-d, H16-c-18-c, H16-c-13-c, H16-c-13-d paftaları ile 1/1000 ölçekli H16-c-19-a-1-c, H16-c-14-d-3-d, H16-c-19-a-4-b, H16-c-19-a-2-a, H16-c-19-a-2-d, H16-c-14-d-3-c, H16-c-19-a-2-b, H16-c-14-d-1-c, H16-c-13-c-4-d, H16-c-18-b-1-a, H16-c-18-b-1-d, H16-c-13-c-4-c, H16-c-18-b-1-b, H16-c-18-b-4-d, H16-c-18-b-1-c, H16-c-13-c-3-d, H16-c-18-c-1-a, H16-c-18-b-4-b, H16-c-18-b-2-a, H16-c-13-c-3-b, H16-c-18-b-4-c, H16-c-18-b-2-d, H16-c-13-c-3-c, H16-c-18-c-1-b, H16-c-14-d-1-d, H16-c-18-b-3-a, H16-c-18-b-2-b, H16-c-14-d-4-a, H16-c-18-b-2-c, H16-c-14-d-4-d, H16-c-18b-3-b, H16-c-19-a-1-a, H16-c-14-d-4-b, H16-c-19-a-1-d, H16-c-14-d-4-c, H16-c-19a-4-a, H16-c-19-a-1-b, H16-c-18-d-2-b, H16-c-18-c-1-d, H16-c-18-d-2-c, H16-c-18a-1-b, H16-c-18-a-1-c, H16-c-13-d-3-d, H16-c-18-a-2-a, H16-c-18-a-2-d, H16-c-13d-3-c, H16-c-18-a-2-b paftalarında sınırları belirtilen, yaklaşık 769.48 ha büyüklüğündeki alanın İmar Planına Esas Jeolojik Jeoteknik Etüt Raporu olarak hazırlanmasıdır. İnceleme alanında detaylı çalışmalar yapılarak yerleşime uygunluk değerlendirmesi yapılmıştır.
- 2. İnceleme alanı sınırları içerisinde derinlikleri 15.00 ve 40.00 metre aralığında, toplam 2251.00 metre, 105 adet temel sondaj kuyusu açılmıştır. İnceleme alanının jeolojisini; Yapay Dolgu, Kuvaterner yaşlı Alüvyon Çökelleri Üst Miyosen yaşlı Çanakkale Formasyonuna ait Kirazlı ve Çamrakdere Üyesi, Orta-Üst Miyosen yaşlı Gazhanedere Formasyonuna ait zemin ve kaya birimler oluşturmuştur.
- 3. İnceleme alanında, bu çalışma kapsamında yapılan diğer çalışmalara ve çalışmanın nihai amacı olan Yerleşime Uygunluk değerlendirmelerine veri sağlamak amacı ile 106 profil üzerinde Sismik Kırılma-Masw, 106 noktada Mikrotremör, 5 profil üzerinde Elektirik Özdirenç Tomografi (ERT) ve 5 nokta da Elektrik Özdirenç (DES) etütleri etütleri yapılarak değerlendirilmiştir.
- 4. İnceleme alanında yapılan Sismik Kırılma-MASW etütlerinden elde edilen; Alüvyon (Qal) 'na ait S dalgası hızları (Vs) 127-389 m/sn, P dalgası hızları (Vp) 366-1775 m/sn ve 30 metre derinliğe kadar olan ortalama kayma dalgası hızları (Vs30)189-350 m/sn aralıklarında, Çamrakdere Üyesi (Tmçd)'ne ait S dalgası

Efol Mühendislik İnş. San. ve Tic. Ltd. Ştl. Mansuroğlu Mah. 263/2 Sok. No: 6/201 Bayraklı/İZMİR	÷	
Tel: 232 463 0103 Faks: 232 4645106 www.efolmuhendislik.com: efol@efolmuhendislik.com	11/	1/
217	Lütjulish KANTAR Jeoloji Mühendisi Oder (küthor 3820	Tayfun ÖdDEMir Jeofizik Mühendisi Oda Sicil No: 1897

# •#•• ILBANK

### CANAKKALE İLİ, MERKEZ İLÇESİ'NE BAĞLI KEPEZ BELDESİ'NE AİT İMAR PLANINA ESAS MİKROBÖLGELEME ETÜT RAPORU

hızları (Vs) 160-640 m/sn, P dalgası hızları (Vp) 350-1955 m/sn ve 30 metre derinliğe kadar olan ortalama kayma dalgası hızları (Vs30) 263-604 m/sn aralıklarında, Kirazlı Üyesi (Tmki)'ne ait S dalgası hızları (Vs) 150-710 m/sn, P dalgası hızları (Vp) 392-2000 m/sn ve 30 metre derinliğe kadar olan ortalama kayma dalgası hızları (Vs30) 275-529 m/sn aralıklarında, Gazhanedere Formasyonu (Tmg)'na ait S dalgası hızları (Vs) 175-594 m/sn, P dalgası hızları (Vp) 391-1961 m/sn ve 30 metre derinliğe kadar olan ortalama kayma dalgası hızları (Vs30) 324-488 m/sn aralıklarında belirlenmiştir.

5. Înceleme alanında yapılan MASW-Kırılma etütlerinden elde edilen Vp/Vs oranı değerleri; Alüvyon (Qal) için 1.64-6.57 aralığında, Çamrakdere Üyesi (Tmçd) için 1.51-5.36 aralığında, Kirazlı Üyesi (Tmki) 1.59-5.31 aralığında, Gazhanedere Formasyonu (Tmg) için 1.6-4.43 aralığında belirlenmiştir. Sismik hız oranlarına göre alanda yer birimlerin suya doygun dereceleri kısmen doygun- suya doygun olarak belirlenmiştir.

Yoğunluk değerleri; Alüvyon (Qal) için 1.36-2.01 g/cm<sup>3</sup> aralığında, Çamrakdere Üyesi (Tmçd) için 1.34-2.06 g/cm<sup>3</sup> aralığında, Kirazlı Üyesi (Tmki) 1.38-2.07 g/cm<sup>3</sup> aralığında, Gazhanedere Formasyonu (Tmg) için 1.38-2.06 g/cm<sup>3</sup> aralığında belirlenmiştir. Sismik tabaka yoğunlukları düşük-orta-yüksek olarak belirlenmiştir.

Dinamik Kayma Modulü (G) değerleri; Alüvyon (Qal) için 268-3045 kg/cm<sup>2</sup> aralığında, Çamrakdere Üyesi (Tmçd) için 347-8443 kg/cm<sup>2</sup> aralığında, Kirazlı Üyesi (Tmki) 335-10240 kg/cm<sup>2</sup> aralığında, Gazhanedere Formasyonu (Tmg) için 456-7061 kg/cm<sup>2</sup> aralığında belirlenmiştir. Birimlerin kayma modülüne göre dayanımları genel olarak gevşek – orta sağlam olarak belirlenmiştir.

Elastisite Modulü (E) değerleri; Alüvyon (Qal) için 777-8981 kg/cm<sup>2</sup> aralığında, Çamrakdere Üyesi (Tmçd) için 958-24316 kg/cm<sup>2</sup> aralığında, Kirazlı Üyesi (Tmki) 978-28939 kg/cm<sup>2</sup> aralığında, Gazhanedere Formasyonu (Tmg) için 1311-20249 kg/cm<sup>2</sup> aralığında belirlenmiştir. Birimlerin elastisite modülüne göre dayanımları genel olarak gevşek – orta sağlam olarak belirlenmiştir.

Poisson Oranı değerleri; Alüvyon (Qal) için 0.20-0.49 aralığında, Çamrakdere Üyesi (Tmçd) için 0.10-0.48 aralığında, Kirazlı Üyesi (Tmki) 0.18-0.48 aralığında, Gazhanedere Formasyonu (Tmg) için 0.18-0.47 aralığında belirlenmiştir. Bu

Efol Mühendislik leg. San. ve Tic. Ltd. Stl. Mansuroğlu Mah. 263/2 Sok. No: 6/201 Bayvaki/i/ZMIR Tel: 232 463 0103 Feks: 232 4645106 <u>www.efotmuhendislik.com</u> 218 Lütfylkab KANTAR Jeologi nühendisi Oda sicil No: 3320 Oda Sicil No: 2897



değerlere göre alanda yer alan birimler genel olarak gözenekli olduğu tespit edilmiş ve birimler gevşek-çok gevşek olarak sınıflanmışlardır.

- 6. Mikrotremör etüt sonuçlarına göre göreceli zemin büyütmesi değerleri, Alüvyon (Qal) için 1.09-6.40 aralığında, Çamrakdere Üyesi (Tmçd) için 1.08-5.56 aralığında, Kirazlı Üyesi (Tmki) 1.1-3.48 aralığında, Gazhanedere Formasyonu (Tmg) için 1.28-3.22 aralığında belirlenmiştir. Kumbasar vd. (2005) spektral büyütmelerin 2.0 ve üzerindeki değerlerinin yerleşime uygunluk açısından önlemli alanlar için önemli kriter oluşturacağını belirtmişlerdir. Bu açıdan büyütmeden kaynaklanabilecek jeoteknik sorunlara dikkat edilmeli, yapı boyut ve temel analizleri buna göre gerçekleştirilerek. depreme dayanıklı yapı tasarımı ilkelerine bağlı kalınmalıdır. İnceleme alanında yapılan Mikrotremör etüt sonuçlarına göre zemin hakim titreşim periyodu (T0) değerleri, Alüvyon (Qal) için 0.21-0.98 sn aralığında, Çamrakdere Üyesi (Tmçd) için 0.12-0.54 sn aralığında, Kirazlı Üyesi (Tmki) 0.16-0.26 sn aralığında, Gazhanedere Formasyonu (Tmg) için 0.12-0.45 sn aralığında belirlenmiştir.
- İnceleme alanında yapılan Des ölçümü neticesinde, elektrik özelliklerine göre 4 ve 5 tabakalı ortamlar bulunmuştur. İnceleme alanında yer alan birimler görece ortayüksek koroziflik derecesine sahip olarak belirlenmiştir.
- 8. İnceleme alanının kuzey bölümü "Balıkesir-Çanakkale Planlama Bölgesi İli 1/100000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı" na kentsel gelişme alanı, kentsel meskun (yerleşik) alan ve tarım alanı olarak güney bölümü ise orman alanı ve kentsel gelişme alanı olarak işlenmiştir. Alanda 1 de 5 kata kadar yapılar bulunmaktadır.
- Çanakkale Valiliği Afet ve Acil Durum Müdürlüğü'nün 11.11.2020 tarih E-42150943-952.01.04.05-155720 sayılı yazısında herhangi bir afete maruz bölge sınırı içerisinde kalmadığı belirtilmektedir. İlgili yazı EK-8 de verilmiştir.
- 10. İnceleme alanına ait H16C13C3B, H16C14D4A, H16C13C3C, H16C14D4D paftalarında sınırları bulunan alan T.C Kültür ve Turizm Bakanlığı Çanakkale Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu tarafından 2. ve 3. Derece arkeolojik sit alanı olarak belirlenmiş ve İlgili yazı EK-8 de verilmiştir. Bu alan Yerleşime Uygunluk Haritalarında değerlendirme dışı alan olarak değerlendirilmiştir. Ayrıca planlama öncesi taşkın, sit, koruma bölgeleri ile ilgili kurum görüşleri alınmalıdır.

Efol Mühendislik İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.		
Mansuroğlu Mah. 263/2 Sok. No: 6/201 Bayraklı/İZMİR		
Tel: 232 463 0103 Faks: 232 4645106 www.efolmuhendislik.com; efol@efolmuhendislik.com		X
	Lanullah KANTAR	Tavian ÖZDEMIR
219	Jooloji Mahandisi	Jaolizik Mühendisi
219	Odu sicil No: 3320	Odo Sicil No: 1897
(		
		and the second second



### <u>CANAKKALE ILI, MERKEZ ILÇESI'NE BAĞLI KEPEZ BELDESI'NE AİT</u> <u>İMAR PLANINA ESAS MİKROBÖLGELEME ETÜT RAPORU</u>

- İnceleme alanında eğim miktarı genel olarak %0-10 ve %10-20 aralığındadır. Alanın doğu ve güneydoğu sınırlarında kot ve eğim değerleri yükselmektedir ve buralarda eğim, lokal olarak %20-30, >%30 değerlerine ulaşmaktadır.
- İnceleme alanından alınan numuneler üzerindeki yapılan deneyler sonucu Alüvyon çökellerine ait killi birimlerin;

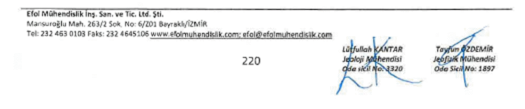
Pl (Plastisite İndisi) %11.8-54.7 aralığında bulunmuş ve <u>Orta - Yüksek - Çok</u> <u>Yüksek Plastisiteli</u> olduğu tespit edilmiştir. Cc (Sıkışma İndisi) 0.15-0.73 ve LL (Likit Limit) değerleri %26.95-91.25 aralığında bulunmuş olup <u>Düşük - Orta -</u> <u>Yüksek Sıkışabilirlik</u> özelliğindedir. Kıvamlılık (Ic) değerleri -2.66 -1.64 aralığında bulunmuş olup <u>Cok Yumuşak - Yumuşak - Sıkı - Sert - Çok Sert kıvamlı</u> olduğu tespit edilmiştir. Likitlilik indeksi(IL) değerleri -0.66 – 3.66 değerleri arasında bulunmuş olup <u>Sıvı - Plastik katı - Kırılgan katı</u> olduğu tespit edilmiştir.

### Çanakkale Formasyonu Çamrakdere Üyesine ait ait killi birimlerin,

PI (Plastisite İndisi) %9.95-57.03 aralığında bulunmuş ve <u>Düsük - Orta - Yüksek -</u> <u>Cok Yüksek Plastisiteli</u> olduğu tespit edilmiştir. Cc (Sıkışma İndisi) 0.16-0.73 ve LL (Likit Limit) değerleri %25.81-93.89 aralığında bulunmuş olup <u>Düşük - Orta -</u> <u>Yüksek Sıkışabilirlik</u> özelliğindedir. Kıvamlılık (Ic) değerleri -0.59-1.65 aralığında bulunmuş olup <u>Akışkan - Cok Yumuşak - Yumuşak - Sıkı - Sert - Cok Sert</u> <u>Kıvamlı</u> olduğu tespit edilmiştir. Likitlilik indeksi(IL) değerleri ise -1.31 - 1.13 değerleri arasında bulunmuş olup <u>Sıvı - Plastik katı - Kırılgan Katı</u> olduğu tespit edilmiştir.

### Çanakkale Formasyonu Kirazlı Üyesine ait killi birimlerin,

PI (Plastisite İndisi) %3.00-55.76 aralığında bulunmuş ve <u>Cok Düşük - Düşük - Oüşük - Oüşük - Oüşük - Cok Yüksek Plastisiteli</u> olduğu tespit edilmiştir. Ce (Sıkışma İndisi) 0.16-0.74 ve LL (Likit Limit) değerleri %22.75-92.41 aralığında bulunmuş olup <u>Düşük - Orta - Yüksek Sıkışabilirlik</u> özelliğindedir. Kıvamlılık (Ic) değerleri 0.25-7.62 aralığında bulunmuş olup <u>Cok Yumuşak - Sert - Sıkı - Cok Sert Kıvamlı</u> olduğu tespit edilmiştir. Likitlilik indeksi(IL) değerleri ise -1.98 – 0.75 değerleri arasında bulunmuş olup <u>Plastik katı - Kırılgan katı</u> olduğu tespit edilmiştir.





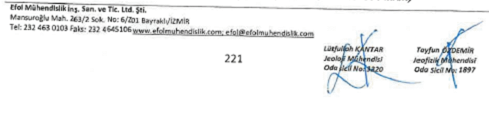
Gazhanedere Formasyonuna ait killi birimlerin,

Pl (Plastisite İndisi) %9.89-27.60 bulunmuş ve <u>Düşük - Orta - Yüksek - Plastisiteli</u> olduğu tespit edilmiştir. Cc (Sıkışma İndisi) 0.13-0.35 ve LL (Likit Limit) değerleri %24.85-48.85 aralığında bulunmuş olup <u>Düşük - Orta Sıkışabilirlik</u> özelliğindedir. Kıvamlılık (Ic) değerleri 0.13,1.78 aralığında bulunmuş olup <u>Sert - Sıkı - Cok Sert</u> <u>Kıvamlı</u> olduğu tespit edilmiştir.

Likitlilik indeksi(IL) değerleri ise -0.78-0.87 değerleri arasında bulunmuş olup <u>Plastik katı - Kırılgan Katı</u> olduğu tespit edilmiştir.

- 13. Çanakkale Formasyonu Çamrakdere üyesine ait kaya birimlerde RQD değerleri baz alınarak, kaya kalitesi <u>Çok Zayıf</u> olarak tespit edilmiş ve ayrışma tanımı <u>Orta</u> <u>Derecede Çok Tamamen Avrışmış</u> olarak belirlenmiştir. Çanakkale Formasyonu Kirazlı üyesine ait kaya birimlerde RQD değerleri baz alınarak, kaya kalitesi <u>Cok Zayıf Zayıf</u> olarak tespit edilmiş ve ayrışma tanımı <u>Az Orta</u> <u>Derecede Çok</u> olarak belirlenmiştir. Gazhanedere Formasyonuna ait kaya birimlerde RQD değerleri baz alınarak, kaya kalitesi <u>Cok Zayıf Zayıf</u> olarak tespit edilmiş ve ayrışma tanımı <u>Az Orta</u> <u>Derecede Çok</u> olarak belirlenmiştir. Gazhanedere Formasyonuna ait kaya birimlerde RQD değerleri baz alınarak, kaya kalitesi <u>Çok Zayıf Orta</u> olarak tespit edilmiş ve ayrışma tanımı <u>Orta Derecede Çok Tamamen Avrışmış</u> olarak tespit edilmiş ve ayrışma tanımı <u>Orta Derecede Çok Tamamen Avrışmış</u> olarak belirlenmiştir.
- 14. İnceleme alanında yapılan nokta yükleme deneyleri değerleri 1.43 40.20 kg/cm<sup>2</sup> aralığında kalmaktadır. Bu değerlere göre kaya sınıfi <u>Cok Düşük - Orta Dayanımlı</u> olarak tespit edilmiştir.
- Yapay dolguların temel olma özelliği olmadığı için herhengi bir jeoteknik değerlendirme yapılmamıştır.
- 16. Vs30, SPTN 60130, Cu30 değerleri baz alınarak,18 Mart 2018 tarih, 30364 sayılı Resmi Gazetede yanınlanan 1 Ocak 2019 tarihinde yürürlüğe giren Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığına ait Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği hükümleri uyarınca, Yerel zemin Sınıfları belirlenmiştir. Alüvyon (Qal), ZF, Alüvyon birimde sıvılaşma potansiyeli olan zeminler parsel bazında zemin etüt raporlarında ayrıca irdelenmelidir. Bu kesimlerin ZF olarak değerlendirilmesi önerilmektedir. Çanakkale Formasyonu Kirazlı Üyesi (Tmki) Rezidüeli ZD, Çanakkale Formasyonu Kirazlı Üyesi (Tmki) ZC (Vs30 hızları 275-529 m/sn)

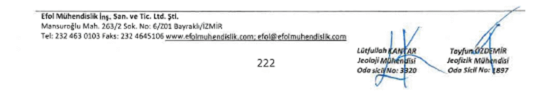
Çanakkale Formasyonu Çamrakdere Üyesi (Tmçd) Rezidüeli ZD, Çanakkale Formasyonu Çamrakdere Üyesi (Tmçd) ZC (Vs30 hızları 263-604 m/sn)





Gazhanedere Formasyonu (Tmg) Rezidüeli ZD, Gazhanedere Formasyonu(Tmg) ZC (Vs30 hızları 324-488 m/sn) yerel zemin sınıfları önerilmektedir.

- Inceleme alanında ani ve konsolidasyon oturmaları hesaplanmıştır. Oturma analizlerinde oturma miktarlarının kabul edilebilir sınırları aştığı gözlenmiştir.
- 18. İnceleme Alanında sondaj kuyuları içerisinde yapılan gözlemlerde tespit edilen yer altı suyu derinlikleri 1.00-13.00 m aralığında bulunmuştur. Sondaj sırasında ölçülen yeraltı su seviyelerinin mevsimsel olarak değişiklik gösterebileceği planlama esnasında göz önünde bulundurulmalıdır.
- 19. Güneydoğu-kuzeybatı yönlü akış gösteren Dardanos çayı alanın güneybatısından girip denize dökülmektedir. İnceleme alanı içerisinde yeralan tüm akar ve kuru dereler için planlama öncesi taşkın ve su baskını riski açısında DSİ görüşü alınarak bu görüş doğrultusunda planlamaya gidilmelidir.
- 20. İnceleme alanında açılan sondajlarda gözlenen SW-SM türü siltli kumlu zeminlerde ayrıntılı sıvılaşma analizi yapılmıştır. Yapılan analizlerde sondaj verilerinin yanı sıra jeofizik verilerden de yararlanılmıştır. Yapılan analizlere göre alanda, SK-1, SK-6, SK-7, SK-9, SK-14, SK-15, SK-16, SK-18, SK-19, SK-24, SK-27, SK-28, SK-32, SK-37, SK-38, SK-41, SK-54, SK-55, SK-57, SK-58, SK-59, SK-60, SK-71, SK-72, SK-73, SK-74, SK-75, SK-76, SK-87, SK-88, SK-91, SK-92, SK-95, SK-96, SK-97, SK-98, SK-99 nolu sondajların bulunduğu kısımlarda sıvılaşma riski beklenmektedir.
- 21. İnceleme alanında SK-108 in yapıldığı kısımlarda doğal topografyanın bozulduğu gözlenmiştir. Bu bölgenin hastane inşaası esnasında hafriyat (dolgu) malzemelerinin atılmasıyla oluşmuş dik yamaçlar olduğu düşünülmektedir. Bu yamaçlar eğim doğrultusunda kayma eğilimindedir. Yapılan sondaj ve jeofizik çalışmalardan elde edilen veriler doğrultusunda kayması muhtemel alanın 5.00-8.00 m olduğu düşünülmektedir.
- 22. İnceleme alanında kaya düşmesi riski gözlenmemiştir.
- İnceleme alanı sınırlarında çökme-tasman, karstlaşma, tıbbi jeoloji vb. doğal afet tehlikeleri gözlenmemiştir.





- Yapılacak tüm yapılar için; 'Afet Bölgelerinde Yapılacak Binalar Hakkındaki Yönetmelik' hükümlerine uyulmalıdır.
- 25. TC. İçişleri Bakanlığı Afet ve Acil Durum Başkanlığının "18 Mart 2018 tarih ve 30364 Sayılı resmi Gazetede yayınlanan 1 ocak 2019 tarihinde yürürlüğe giren "Türkiye Bina Deprem Yönetmenliği" hükümleri esaslarına uyulmalıdır
- 26. İnceleme alanından geçen tüm akar ve kuru dereler için taşkın riski açısında DSİ görüşü alınarak bu görüş doğrultusunda planlamaya gidilmelidir.
- 27. Yapılan arazi gözlemleri ve jeoteknik değerlendirmeler sonucu

g «İnceleme Alanı yerleşime uygunluk açısından dört kategoride değerlendirilmiştir,

- Önlemli Alanlar 1.1 (ÖA-1.1) Sıvılaşma Tehlikesi Açısından Önlemli Alanlar.
- Önlemli Alanlar 2.1 (ÖA-2.1) Önlem Almabilecek Nitelikte Stabilite Sorunlu Alanlar.
- Önlemli Alanlar 5.1 (ÖA-5.1) Önlem Alınabilecek Nitelikte Şişme Oturma vb. Sorunlu Alanlar.
- Uygun Olmayan Alanlar 2.1 (UOA-2.1) Heyelan Riskli Bölgeler
- Değerlendirme Dışı Alanlar

### Önlemli Alanlar 1.1 (ÖA-1.1) Sıvılaşma Tehlikesi Açısından Önlemli Alanlar

Bu alanlar genel olarak inceleme alanında alüvyon birimlerde yapılan sondajlardan kumlu seviyelerden elde edilen verilerin sıvılaşma kriterlerine göre değerlendirilmesi sonucu, sıvılaşma riskli olarak belirlenen alanlardır. Bu alanlar yerleşime uygunluk açısından "Sıvılaşma Tehlikesi Açısından Önlemli Alanlar" olarak belirlenmiş ve rapor eki yerleşime uygunluk haritalarında "ÖA-1.1" simgesiyle gösterilmiştir.

Bu alanlarda;

 Alüvyon birimde dane boyutu dağılımı ve yer altı suyu seviyesi derinliği açısından sıvılaşabilir olarak belirlenen alanlarda kalan kısımlardaki parsellerde uygulamaya esas zemin etüt raporlarında detaylı sıvılaşma analizleri yapılarak sıvılaşmaya karşı alınabilecek zemin iyileştirme yöntemleri belirlenmelidir. Sıvılaşma problemi ortadan kaldırılmadan inşaa aşamasına gelinmemelidir.

Efol Mühendislik İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.		
Mansuroğlu Mah. 263/2 Sok. No: 6/201 Bayraklı/İZMİR		1
Tel: 232 463 0103 Faks: 232 4645106 www.efolmuhendislik.com: efol@efolmuhendislik.com		N
223	Lütfullen KANTAR Jeoloji Mühendisi Oda seil Nei 3320	Tayjur ÖZDEMİR Jeofizik Mühendisi Oda Sicil No. 1897
	0	



- İnceleme alanında yapılan sismik etütlerden edilen Vp/Vs oranı değerleri sıvılaşma riski olan bu alanlarda 2 – 6 aralığında belirlenmiş olup genellikle yüksek olduğu gözlenmiştir.
- Bu alanlarda taşıma gücü, farklı ve ani oturmalar, şişme vb. mühendislik sorunları da bekleneceğinden uygun temel tipi belirlenmelidir.
- Temel kazılarında oluşacak şevler açıkta bırakılmamalı, uygun projelendirilmiş istinat yapılarıyla desteklenmelidir.
- Yüzey, yeraltı ve atık suların yapı temellerine ulaşmasını engelleyecek drenaj sistemleri uygulanmalıdır.
- Yol, alt yapıların bulunduğu kesimlerde parselin ve komşu parsellerin kazı güvenliği sağlanmadan, kazı çalışmasına başlanmamalıdır.
- İnceleme alanından geçen tüm akar ve kuru dereler için taşkın riski açısında DSİ görüşü alınarak bu görüş doğrultusunda planlamaya gidilmelidir.
- Temel tipi, temel derinliği ve yapı yüklerinin taşıttırılacağı seviyelerin mühendislik parametreleri (şişme, oturma, taşıma gücü, sıvılaşma vb.) zemin ve temel etüt çalışmalarında irdelenmeli, alınabilecek mühendislik önlemleri belirlenmelidir.
- Yapı temelleri homojen (aynı) birim üzerine oturtulmalıdır. Yapı yüklerinin farklı birimlere taşıtırılması gerekmesi halinde uygun temel tipi belirlenmelidir.
- Yapı temelleri jeolojik birimlerin mühendislik problemleri olmayan kesimlerine oturtulmalı veya taşıttırılmalıdır.
- Yapılacak tüm yapılar için; 'Afet Bölgelerinde Yapılacak Yapılar Hakkındaki Yönetmelik' ve 'Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği hükümlerine' uyulmalıdır.
- Yapılan sondajlarda her ne kadar dolgu birimlere rastlanmasa da, parsel bazlı zemin etütlerinde dolgu birim araştırılmalı, dolgunun kalınlığı ve yayılımı belirlenmelidir. Yapı temelleri bu dolgu birim hafredilerek, alttaki sağlam jeolojik seviyelere taşıttırılmalıdır.

### Önlemli Alan 2.1 (ÖA-2.1): Önlem Ahnabilecek Nitelikte Stabilite Sorunlu Alanlar

İnceleme alanının Önlemli Alan 2.1 olarak değerlendirdiğimiz kısımlarını Üst Miyosen yaşlı Çanakkale Formasyonuna ait Kirazlı ve Çamrakdere Üyesi, Orta-Üst Miyosen

Efol Mühendislik inş. San. ve Tic. Ltd. Şti. Mansuroğlu Mah. 263/2 Sok. No: 6/201 Bayraklı/İZMİR Tel: 232 463 0103 Faks: 232 4645106 <u>www.efolmuhendislik.com: efol@efolmuhendislik.com</u>	)	¥
224	Lütfullah RANTAR Jeoloji Mühendisi Oda sicil 110: 3320	Toyton ÖZDEMİR Jeofizik Mühendisi Oğa Sici No: 1897



yaşlı Gazhanedere Formasyonu oluşturmaktadır. İnceleme alanı Önlemli Alan 2.1 olarak değerlendirilen kısımlarda eğim %10-20, %20-30 ve >30 olarak görülmektedir.

İnceleme alanında SK-108'in yapıldığı kısımlarda doğal topografyanın bozulduğu gözlenmiştir. Bu bölgenin hastane inşaası esnasında hafriyat (dolgu) malzemelerinin atılmasıyla oluşmuş dik yamaçlar olduğu düşünülmektedir. (Bu bölgenin yıllara göre uydu görüntüleri Şekil 13.9 da bu alana ait arazi fotoğrafları Şekil 13.10 da verilmiştir) Bu yamaçlar eğim doğrultusunda kayma eğilimindedir. Yapılan sondaj ve jeofizik çalışmalardan elde edilen veriler doğrultusunda kayması muhtemel dolgu alanın 5.00-8.00 m olduğu düşünülmektedir.

İnceleme alanında görülen ve görülebilecek stabilite problemlerinin çeşitli mühendislik önlemleriyle giderilebileceği düşünüldüğünden Bu alanlar yerleşime uygunluk açısından "Önlem Alınabilecek Nitelikte Stabilite Sorunlu Alanlar." olarak belirlenmiş ve rapor eki yerleşime uygunluk haritalarında "ÖA-2.1" simgesiyle gösterilmiştir.

Bu alanlarda;

- Zemin ve temel etüt çalışmalarında yapılacak kazılar, planlanacak yapı yükleri ve dış yükler hesap edilerek yamaç boyunca stabilite analizleri yapılmalı stabiliteyi sağlayacak mühendislik önlemleri belirlenmelidir.
- Bu alanlarda yapılacak olan kazılarda kendi ve komşu parseller ile çevredeki yolların güvenliği sağlanacak şekilde stabilite problemlerine karşı önlemler alınmalıdır.
- Yapı temelleri homojen(aynı) birimlere oturtulmalıdır.Yapı yüklerinin farklı birimlere taşıtırılması gerekmesi halinde uygun temel tipi belirlenmelidir.
- Mevcut ve yapılaşma esnasında oluşacak şevlerde, litolojik yapı ve su durumu göz önüne alınarak kısa süreli şev açıları belirlenmeli ve stabilite açısından bu şevler tekniğine uygun istinat yapıları ile desteklenmelidir.
- Yol, alt yapıların bulunduğu kesimlerde parselin ve komşu parsellerin kazı güvenliği sağlanmadan kazı çalışmasına başlanmamalıdır.
- Yüzey, yeraltı ve atık suların yapı temellerine ulaşmasını engelleyecek temel altı drenaj sistemleri yapılmalıdır.
- Temel tipi, temel derinliği ve yapı yüklerinin taşıttırılacağı seviyelerin mühendislik parametreleri (şişme, oturma, taşıma gücü vb.) ile tüm yamaç

Efol Mühendislik Ins. San. ve Tic. Ltd. Sti. Mansuroğlu Mah. 263/2 Sok. No: 6/201 Bayraklı/İZMİR Tel: 232 463 0103 Faks: 232 4645106 <u>www.efoimuhendislik.com: efol@efolmuhendislik.com</u>	1.5	6
225	Lütfullah KANTAR Jeoloji Mübendisi Odasici No:3320	Tayfyn ÖZDEMiR Jeofiziy ndûhendisi Oda Sicil No: 1897
	9~1 ~	~ ``

46



boyunca stabilite analizleri zemin ve temel etüt çalışmalarında irdelenmeli, alınabilecek mühendislik önlemleri belirlenmeli ve uygulandıktan sonra inşa aşamasına geçilmelidir.

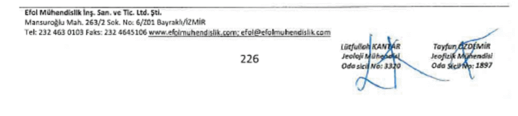
- Eğimin yüksek olduğu yerlerde eğimin düşürülmesine yönelik tüm önlemler alınmalıdır.
- Yapı temelleri jeolojik birimlerin stabilite problemi olmayan sağlam kesimlerine oturtulmalı ve taşıttırılmalıdır.
- Yapılacak tüm yapılar için; 'Afet Bölgelerinde Yapılacak Yapılar Hakkındaki Yönetmelik' ve 'Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği hükümlerine' uyulmalıdır.
- Yapılan sondajlarda her ne kadar dolgu birimlere rastlanmasa da, parsel bazlı zemin etütlerinde dolgu birim araştırılmalı, dolgunun kalınlığı ve yayılımı belirlenmelidir. Yapı temelleri bu dolgu birim hafredilerek, alttaki sağlam jeolojik seviyelere taşıttırılmalıdır.

### Önlemli Alan 5.1 (ÖA-5.1): Önlem Alınabilecek Nitelikte Şişme, Oturma Açısından Sorunlu Alanlar

Bu alanlar, inceleme alanında topografik olarak %0–10, aralığında eğimli Alüvyon birimlerden, Üst Miyosen yaşlı Çanakkale Formasyonuna ait Kirazlı Üyesi ve Çamrakdere Üyesinin zemin özellikli birimlerinden ve Orta-Üst Miyosen yaşlı Gazhanedere Formasyonunun zemin özellikli birimlerinden oluşturmaktadır. Bu birimlerden alınan numulerden yapılan şişme analizi sonucu yüksek ve çok yüksek şişme değerleri görülmüştür ve konsolidasyon deney sonuçları ve SPTN<sub>60</sub> değerleri baz alınarak yapılan oturma hesaplarında, oturma miktarlarının yer yer kabul edilebilir sınırları aştığı gözlenmiştir. Muhtemel mühendislik sorunlarının mühendislik önlemlerle ortadan kaldırılabileceği kanaatine varıldığından bu alanlar "Önlem Alınabilecek Nitelikte Şişme, Oturma, Taşıma Gücü Açısından Sorunlu Alanlar" olarak değerlendirilmiş, rapor eki yerleşime uygunluk haritasında "ÖA 5.1" simgesiyle gösterilmiştir.

Bu alanlarda;

 Temel kazılarında oluşacak şevler açıkta bırakılmamalı, uygun projelendirilmiş istinat yapılarıyla desteklenmelidir.





- Yüzey, yeraltı ve atık suların yapı temellerine ulaşmasını engelleyecek drenaj sistemleri uygulanmalıdır.
- Yapı temelleri homojen(aynı) birimlere oturtulmalıdır.Yapı yüklerinin farklı birimlere taşıtırılması gerekmesi halinde uygun temel tipi belirlenmelidir.
- Yol, alt yapı kendi parseli ve komşu parsel güvenliği sağlanmadan kazı yapılmamalıdır.
- İnceleme alanından geçen tüm akar ve kuru dereler için taşkın riski açısında DSİ görüşü alınarak bu görüş doğrultusunda planlamaya gidilmelidir.
- Temel tipi, temel derinliği ve yapı yüklerinin taşıttırılacağı seviyelerin mühendislik parametreleri (şişme, oturma, taşıma gücü, sıvılaşma vb.) zemin ve temel etüt çalışmalarında irdelenmeli, alınabilecek mühendislik önlemleri belirlenmelidir. Gerekirse seçilecek bir zemin ıslah yöntemiyle temel altındaki zemin ıslah edilmelidir.
- Yapı temelleri jeolojik birimlerin mühendislik problemleri olmayan kesimlerine oturtulmalı veya taşıttırılmalıdır.
- Yapılacak tüm yapılar için; 'Afet Bölgelerinde Yapılacak Yapılar Hakkındaki Yönetmelik' ve 'Türkiye Bina Deprem Yönetmeliği hükümlerine' uyulmalıdır.
- Yapılan sondajlarda her ne kadar dolgu birimlere rastlanmasa da, parsel bazlı zemin etütlerinde dolgu birim araştırılmalı, dolgunun kalınlığı ve yayılımı belirlenmelidir. Yapı temelleri bu dolgu birim hafredilerek, alttaki sağlam jeolojik seviyelere taşıttırılmalıdır.

### Uygun Olmayan Alanlar 2.1 (UOA-2.1) Heyelan Riskli Bölgeler

Yapılan arazi, sondaj ve jeofizik çalışmalardan elde edilen veriler doğrultusunda, inceleme alanının doğusunda heterojen özellikli dolgu malzeme tespit edilmiştir. Bu kesimde hastane inşaası esnasında hafriyat(dolgu) malzemelerinin atılmasıyla oluşmuş dik yamaçlar gözlenmiştir. Bu yamaçlar eğim doğrultusunda kayma eğilimindedir. SK-108 no'lu sondaj ve jeofizik çalışmalardan elde edilen veriler doğrultusunda kayması muhtemel dolgu alanın 5.00-8.00 m kalınlığında olduğu düşünülmektedir. İnceleme alanının doğusunda ayırtlanan bu alan yerleşime uygunluk açısından "Uygun Olmayan

Efol Mühendisilk İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti. Mansuroğlu Mah. 263/2 Sok. No: 6/201 Bayraki/İZMİR	allallin	1
Tel: 232 463 0103 Faks: 232 4645106 www.efolmuhendislik.com; efol@efolmuhendislik.com		. 1
227	Lütjullah JANTAR Jeoloji Mühendisi Ode sict No. 2320	Tayfup ÖZDEMİR Jeofiziy Mühendisi Oda Sicil No: 1897

48



Alanlar 2.1 (UOA-2.1) Heyelan Riskli Bölgeler" olarak belirlenmiş ve rapor eki yerleşime uygunluk haritalarında "UOA-2.1" simgesiyle gösterilmiştir.

### Değerlendirme Dışı Alanlar

Inceleme alanma ait H16C13C3B, H16C14D4A, H16C13C3C, H16C14D4D paftalarında sınırları bulunan alan T.C Kültür ve Turizm Bakanlığı Çanakkale Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu tarafından 2. ve 3. Derece arkeolojik sit alanı olarak belirlenmiş Yerleşime Uygunluk Haritalarında değerlendirme dışı alan olarak değerlendirilmiş olup herhangi bir jeoteknik değerlendirme yapılmamıştır.

Înceleme alanma ait yerleşime uygunluk haritası Şekil 14.1 de verilmiştir.

28. Hazırlanan bu rapor, yapılan çalışmalardan elde edilen veriler doğrultusunda, "Çanakkale İli, Merkez İlçesi'ne Bağlı Kepez Beldesi'ne ait İmar Planına Esas Mikrobölgeleme Etüt Raporu" olarak hazırlanmış olup Parsel Bazında bina ve/veya bina türü yapıların Zemin Etüt Raporu olarak ya da başka amaçlarla kullanılamaz.

Lüffullah KANTAR Taylun ÖZDEMİR Jeoloji Mühendisi Oda Sicil No:3320 eofizik Mühendisi Ida Sicil No:1897 MÜHENDISLIKINS SAN VE TIC LTD STI 0 SAN uroğlu Mh 263/2 Sol. No:6 D-201 Bayraklul2MB Tic, Sicil, 75034 mova V.D 325 003 67 69

Efol Mühendislik İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.

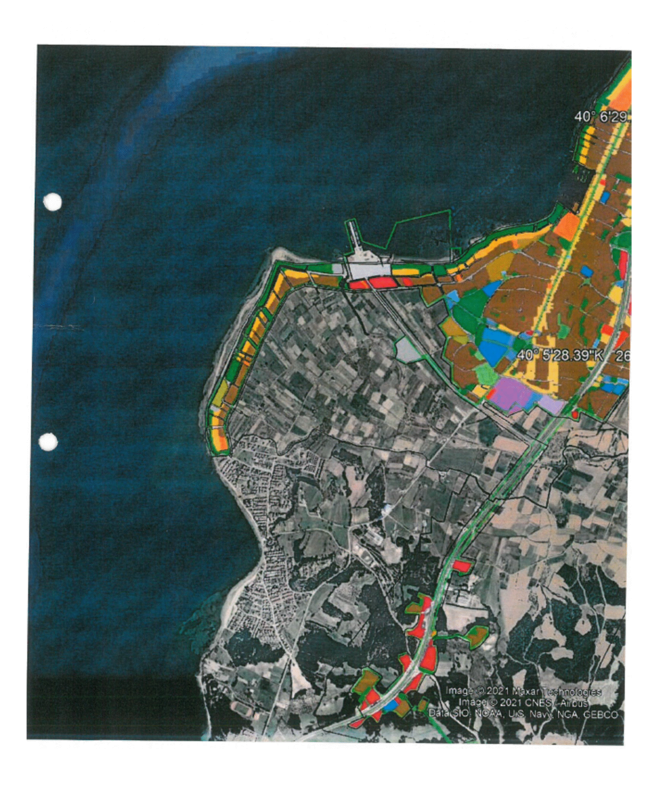
Mansuroğlu Mah. 263/2 Sok. No: 6/201 Bayrakiy/IZMİR Tel: 232 463 0103 Faks: 232 4645106 <u>www.efolmuhendislik.com: efol@efolmuhendislik.com</u>

228

Lütfullah KANTAR Jeoloji Mühendisi Oda sicil No: 3320

Tayfun ÖZDEMİR Jeofizik Mühendisi Oda Sicil No: 1897

GANAKKALE ARAZI KONTROL MÜHENDISLERİ KEPEZ Repar içeriğindeki sondaj, isboratuar, analiz vi ver böglierin teknik sorumluluğü möellif naöhendis/firmaya alttir. MAHALLE MEVKII Mustafa AKTAN EYUD CIMENTERE Jeoloji Mühendisi eonzil wühendisi 44 adet 1/1000 Ölçekli ve 8 adet 1/5000 PAFTA Ölçekli halihazır paftalar ADA Jeolofi Mühendis PARSEL ALAN 769.48 ha YERBIS NO : 21001200050159  $(0, \omega)$ RAPOR INCELEME KOMÍSYONU SIZ endisi HR 181 Jeofizik Yilksek Minendisi Kunt KILIC lay Nolu Cumhurbaşkanlığı Teşkilatı hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 102 Maddesinin 1. fikrasının (d) bendine dayanarak 28.09.2011 gün ve 102732 sayılı genelge gereğince enanmıştır. 24.11./2021 Dr. Ayşe ÇAĞLAYAN Yerbilimsel Etüt Daiyesi Başkanı V. SHN Selm Genel Müdur ardimeisi V. ONAY 11. 202 Genel Mädür





T.C. ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI Boru Hatları ile Petrol Taşıma A.Ş. Güney Marmara İşletme Müdürlüğü (Dg2)



Sayı : 68948186-754-E.2813488/34400 Konu : İmar İşleri 12/10/2023

### ALTINOLUK PLANLAMA (Hüseyin Uzun- Şehir Plancısı) Altınoluk Mah. Tekçam Cad. Söğütlü İş Merkezi Edremit/Balıkesir

### İlgi : 25/09/2023 Tarih ve 17-20267 Sayılı Yazısı

İlgi yazınızda Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez beldesi, 6931 parselde Resmi Kurum Alanı amaçlı imar planı değişikliği yapılmak istendiği belirtilerek Kuruluşumuzun görüşü talep edilmektedir.

Bahse konu alanda doğal gaz boru hattımız bulunmamakta olup söz konusu imar planı değişikliği talebi Kuruluşumuzca uygun görülmektedir.

Gereğini rica ederiz.

[ E-İmzalı ] Vedat GÜMÜŞ Uzman [ E-İmzalı ] Ferit ŞAHİN İşletme Müdürü V.

Bu evrakı https://www.turkiye.gov.tr/botas-ebys adresinden doğrulayabilirsiniz. Doğrulama Kodu: ZmdJa2daQWdSczZRQndvcmtTSEtmZz09

Adres	: Ramazanoğlu Mah. Kaynarca Cad. No:74	Bilgi için	: Mustafa Enes ÇAVAÇ
	Şeyhli Köyü, Pendik/İSTANBUL		Mühendis
Telefon	: 0 (216) 560 4000	Telefon	: 0(224) 445-4500
Faks	: 0 (216) 560 4110	e-Posta	: menes.cavac@botas.gov.tr
İnternet Adr	: www.botas.gov.tr	Kep Adresi	: botas.istanbul-im@hs01.kep.tr

Sayfa 1 / 1





Sayı : E-55207420-754-7618156 Konu : Görüş

### HÜSEYİN UZUNA

İlgi : 25.09.2023 tarihli ve 17-20267 sayılı yazı.

Çanakkale ili, Merkez İlçesi, Kepez Köyü, 6931 parselde "Resmi Kurum Alanı(Orman Bölge Müdürlüğü)" amaçlı 1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı yapılmak istendiği ilgide kayıtlı yazınızda belirtilmiş olup, söz konusu 1/5.000 ölçekli Nazım ve 1/1.000 ölçekli uygulama imar planlarına esas olmak üzere kurum görüşümüzün tarafımıza bildirilmesi talep edilmiştir.

Söz konusu talebe ilişkin kurum görüşümüzü oluşturmak üzere; Şube Müdürlüklerimizce yapılan inceleme sonucunda aşağıdaki görüşler bildirilmiştir:

### Tabiat Varlıklarını Koruma Şube Müdürlüğü

İlgi yazı ve ekleri doğrultusunda İl Müdürlüğümüz arşivinde yapılan incelemede; söz konusu Çanakkale İli, Kepez Beldesi, 6931 parselin; 2863 sayılı yasanın tabiat varlıklarına yönelik hükümleri doğrultusunda herhangi bir "Doğal Sit Alanı'nda" kalmamakta olduğu hususu tespit edilmiş olup; bu bağlamda Şube Müdürlüğümüzce yapılacak bir işlem bulunmamaktadır.

### İmar Planlama Şube Müdürlüğü

Yapılan incelemede söz konusu Merkez İlçesi, Kepez Beldesi 6931 parselin 1/100.000 ölçekli Çevre Düzeni Planında "Kentsel Gelişme Alanı", kısmen de "Tarım Alanı" kullanımında kaldığı anlaşılmakla birlikte, Çevre Düzeni Planı Plan Hükümlerinin "7.Genel Hükümler" başlığı altında; "7.34. Bu plan ile belirlenen kararların yanı sıra ihtiyaç olması halinde güvenlik, sağlık, eğitim vb. Sosyal donatı alanları, büyük kentsel yeşil alanlar, kent veya bölge/havza bütününe yönelik her türlü atık bertaraf tesisleri ve bunlarla entegre geri kazanım tesisleri, arıtma tesisleri, sosyal ve teknik alt yapı, belediye hizmet alanı, mezbaha ve otogar alanlarına ilişkin alt ölçekli planlar, ÇED yönetmeliği kapsamında kalanlar için "ÇED olumlu" veya "ÇED gerekli değildir" kararının bulunması, ÇED yönetmeliği kapsamı dışında olanlar için ise ilgili kurum ve kuruluşların uygun görüşlerinin olması kaydıyla bu planda değişikliğe gerek olmaksızın kurum ve kuruluşların görüşlerine uyularak ilgili idaresince hazırlanır ve onaylanır. Onaylanan planlar sayısal ortamda veri tabanına işlenmek üzere bakanlığa gönderilir. Söz konusu tesisler/tesis alanları amacı dışında kullanılamazlar. Yakma veya düzenli depolarının yanı sıra fiziksel/kimyasal/biyolojik önişlem ünitelerini içeren entegre atık bertaraf veya geri kazanım tesislerinin yer seçiminde, atığın en yakın ve en uygun olan tesiste bertaraf edilmesi ilkesi çerçevesinde, bölgenin atık miktarı dikkate alınarak ilgili kurum ve kuruşların görüşü doğrultusunda tesisin yerseçimi belirlenir." hükmü yer almaktadır. Bu çerçevede yapılmak istenilen "Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü)" amaçlı 1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planına ilişkin iş ve işlemlerin çevre düzeni planının 7.34 numaralı plan hükmü uyarınca ilgili kurum ve kuruluşların uygun görüşleri, 3194 sayılı İmar Kanunu, Mekansal Planlar Yapım Yönetmeliği ve meri mevzuat kapsamında İdarenizce yürütülebileceği değerlendirilmektedir.

Bu belge, guvenii elektronik imza ile imzalannii	ştır.
Doğrulama Kodu: C6C5A2DB-7370-4A82-8C3B-53D8E03F6CB6	Doğrulama Adresi: https://www.turkiye.gov.tr
KEP Adresi : <u>canakkalecevrevesehircilik@hs01.kep.tr</u> 1/2	Bilgi için:Cenan KARSLI 🧃 🧐 🦓 🎝 Ekret Karsılı 👘 🦿 🤅

### Milli Emlak Müdürlüğü

Yapılan görüşme ve incelemeler sonucunda; İlimiz, Merkez ilçesi, Kepez beldesi, tapunun 6931 parsel numarasında kayıtlı, orman vasıflı taşınmazın 1/1000 ölçekli uygulama imar planında, "Park, Yol ve Orman Alanı" fonksiyonlarında, bir kısmı da plan dışında kalmaktadır.

Söz konusu taşınmazları içeren 1/5000 Nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama İmar Planı tadilatının yapılmasının Hazine hak ve menfaati açısından uygun olacağı kanaati oluşmaktadır.

### ÇED ve Çevre İzinlerinden Sorumlu Şube Müdürlüğü

29/07/2022 tarih ve 31907 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren ÇED Yönetmeliği Ek-1 Listesinde ve Ek-2 Listesinde yer alan faaliyetin yapılmasının planlanması halinde Proje Tanıtım Dosyası veya Çevresel Etki Değerlendirme Başvuru Dosyası ile başvuru yapılacağının plan notlarına eklenmesi gerekmektedir.

> Bekir ÇELEN Cevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

güvenli elektronik imza ile ir mıştır

Bu belge, güvenli elektr Doğrulama Kodu: C6C5A2DB-7370-4A82-8C3B-53D8E03F6CB6 Doğrulama Adresi: https://www.turkiye.gov.tr Bilgi için:Cenan KARSLI Çevre Mühendisi KEP Adresi : canakkalecevrevesehircilik@hs01.kep.tr

2/2



T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü 25. Bölge Müdürlüğü DSİ 252. Şube Müdürlüğü- Çanakkale



Sayı : E-63683714-754-3977191

27.10.2023

Konu : Çanakkale, Merkez İlçe, Kepez, 6931 parsel

# HÜSEYİN UZUNA

# ALTINOLUK MAH. TEKÇAM CAD. SÖĞÜTLÜ İŞ MRK. NO: 4/7 EDREMİT-BALIKESİR

İlgi : Hüseyin Uzun'un 28.09.2023 tarihli ve 17-20267 sayılı yazısı.

İlgi başvurunuzda; Çanakkale İli, Merkez İlçe, Kepez Beldesi, 6931 parsel numarasıyla kayıtlı taşınmaz için **Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü)** amaçlı 1/5000 ölçekli Nazım İmar ve 1 /1000 ölçekli Uygulama İmar planı yapılmak istenildiği belirtilerek, konuya ilişkin Kurum görüşümüzün bildirilmesi istenilmektedir.

Çanakkale H16-c3 nolu 1/25 000 ölçekli harita üzerinde işaretlenmiş olan "Maliye Hazinesi" adına kayıtlı toplam 130.186,95 m<sup>2</sup> lik alana sahip söz konusu taşınmazla ilgili yapılan incelemede, Kurumumuza ait herhangi bir gölet ve barajın rezervuarında, sulama ve toplulaştırma sahasında, içme suyu maksatlı göl ve barajların içme suyu koruma alanları içerisinde ya da su toplama havzasında ve ilan edilen YAS koruma alanında bulunmadığı tespit edilmiştir.

Ancak, söz konusu parselin doğusunda ve güneydoğusunda, parsel sınırları içerisinden kuzeydoğu-güneybatı yönünde akışı olan Sülüklü deresinin, yine parsel sınırları içerisinde doğu-batı yönünde akarak Sülüklü deresine bağlanan dere yatağının geçtiği tespit edilmiştir.

Bu sebeple, ekli halihazır haritada turuncu renkle işaretlenen sınırla, parsel sınırı arası dere yatağı olarak ayrılmalıdır.

Ayrıca, dere yatağı güzergahı boyunca (ekli halihazırda turuncu renkle işaretli sınır) dere yatağının bakım, onarım ve işletme çalışmalarında kullanılmak üzere, en az 6,00 m. genişliğinde devamlılığı olan işletme-bakım yolu ayrılması, dere yatağı ve işletme bakım yolunun imar planlarına işlenmesi ve taşınmaz içerisinde kalan işletme-bakım yollarının (pasif yeşil alan) olarak terk işlemlerinin yapılması gerekmektedir. Aynı zamanda bu yollar, dere yatağının ıslah ve bakımlarının yapılması amacıyla kullanılacağından, genel trafiğe ve kullanıma açılmamalıdır. Söz konusu alanda herhangi bir sabit veya seyyar tesis yapılmaması, çok yıllık bitki dikilmemesi gerekmektedir.

Bununla birlikte, "Zaruret halinde, DSİ ekipleri tarafından makina ekipmanlarıyla dere yataklarına ulaşım, faaliyet sahibince sağlanacaktır." İbaresi, plan notlarına işlenmelidir.

Derelerin yatağını daraltacak, akış rejimini bozacak herhangi bir faaliyette bulunulmaması, inşaat ve işletme aşamasında oluşacak atıkların dere yataklarında depolanmaması, 09 Eylül 2006 tarih ve 26284 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 2006/27 sayılı Dere Yatakları ve Taşkınlar konulu (Mülga) Başbakanlık Genelgesi, 20 Şubat 2010 tarih ve 27499 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan 2010/5 sayılı Akarsu ve Dere Yataklarının İslahı konulu (Mülga) Başbakanlık Genelgesi, 3 Mayıs 2019 tarih ve 30763 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Taşkın ve Rüsubat Kontrolü Yönetmeliği ile Balıkesir Valiliğince

Doğrulama Kodu: 12F5D9D8-8039-40BC-AC31-BF9B5CCF88AC	Doğrulama Adresi: https://www.turkiye.gov.tr/devlet-su-isleri-ebys
Adres: Barbaros Mahallesi Hilmibey Sokak No:39/2 P.K.17020 Merkez/ÇANAKKALE Telefon: 0(286) 217 57 60 Faks: 0(286) 217 57 64 Kep Adresi : dsi.galmud@hs01.kep.tr Elektronik Ağ : www.dsi.gov.tr. KEP Adresi : dsi.galmud@hs01.kep.tr	Bilgi için Hatice Özden 🔍 👋 DOYUK SA Mühendis
1/3	

Valilik İlan panosunda ilan edilerek duyurulan ve ilgili Kurumlara gönderilen 30.04.2012 tarih ve 2012 /1 nolu Valilik kararı hükümlerine uyulması gerekmektedir. 17.03.2010 tarih ve 1987 sayılı Acil ve Afet Durum Yönetimi Başkanlığı yazısında; "Derelerin üzerleri kesinlikle kapatılmayacaktır" ifadesi yer aldığından, dere yatağının üzeri hiçbir biçimde kapatılmamalıdır. Ulaşım yolu yapım ve bakım çalışmaları için derelerin üzerinden geçiş sağlanması amacıyla, sanat yapısı yapılmasına ihtiyaç duyulması halinde, Kurumumuzdan ayrıca izin alınması ve dere yatak güzergâhlarında Kurumumuzun izni olmaksızın değişiklik yapılmaması gerekmektedir. Zorunlu olarak yapılacak dere yol geçişlerinde, derenin Q500 yıllık taşkın debisini geçirecek şekilde ve asgari (2,00x2,00) m. ebatlarında Karayolu Tip menfez ya da tercihen tek açıklıklı köprü yapılması uygun görülmektedir.

Ayrıca, derenin olası taşkınları nedeniyle, yapılacak olan yapıların su basman kotunun doğal zemin kotundan yeterli yükseklikte uygulanması, faaliyet sahibinin ve taşınmaz üzerindeki yapılaşmadan dolayı 3. Kişilerin görebileceği zarar ziyan hususunda DSİ'den zarar ziyan talep edilmemesi, taşkın zararlarından DSİ'nin sorumlu tutulmaması gerekmektedir. Dere yataklarına çok yakın konumda gerçekleştirilecek faaliyetlerde, taşkın nedeniyle oluşabilecek her türlü can ve mal kaybı tamamıyla faaliyet sahibinin sorumluluğundadır.

Söz konusu taşınmazda, aşırı yağışlarda oluşabilecek çevre, yüzey ve yamaçlardan gelecek suların drenajıyla ilgili tüm tedbirlerin faaliyet sahibi tarafından alınması gerekmektedir.

Söz konusu alanda yeraltı suyu problemi yoktur. Su ihtiyacının yeraltı suyundan sağlanmak istenmesi halinde, faaliyete başlamadan önce 167 sayılı Yasa uyarınca Kurumumuzdan izin alınmalı, 31 Aralık 2004 tarih ve 25687 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği hükümlerine ve Yeraltı Sularının kirlenmeye ve bozulmaya karşı korunması hakkında Yönetmelik hükümlerine uyulmalıdır.

Söz konusu parselde zemin etüdüne yönelik sondaj yapılması halinde, sondaj çalışmaları esnasında yeraltı suyunun korunması amacıyla ihtiyaç duyulan önlemlerin alınması. Proseste, bentonit haricinde başka katkı maddesi ve kimyasal kullanılmaması ve sondaj işlemi sırasında varsa tatlı su temini sağlanan akifer kısmın, çimento ile tecrit edilerek geçilmesi gerekmektedir. 167 sayılı Yeraltı Suları Hakkındaki Kanun, 7 Nisan 2012 tarih ve 28257 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Yeraltı Sularının Kirlenmeye ve Bozulmaya Karşı Korunması Hakkındaki Yönetmelik ve 10 Ekim 2012 tarih ve 28437 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan İçme Suyu Temin Edilen Akifer ve Kaynakların Koruma Alanlarının Belirlenmesi Hakkındaki Tebliğ hükümlerine uyulması gerekmektedir.

Söz konusu alanda çalışan kişilerden kaynaklanan muhtemel evsel nitelikli atık sular (fosseptik) ve işletmelerden kaynaklanacak atık sularla ilgili 31 Aralık 2004 tarih ve 25687 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği hükümlerine uyulmalıdır. Bu çerçevede sıvı fazda oluşacak atıkların arıtılarak ve/veya bir kanalizasyon sistemine verilerek, katı fazda oluşacak atıkların ise geçirimsizliği sağlanmış ortamlarda depolanarak ilgili mevzuat çerçevesinde bertaraf edilmesi sağlanmalıdır. Arıtılmış olsa dahi atık suların, İdaremizce inşa edilerek işletmeye açılmış sulama, drenaj tahliye kanalları ve ıslah edilmiş veya doğal dere yataklarına deşarjı gerektiği durumda, Kuruluşumuzca değerlendirilmek üzere, ayrıca müracaatta bulunulması gerekmektedir. Gerekli izinler alınabildiği takdirde yapılacak tesislerin, işletmelerin ya da yerleşimlerin atık sularının yerüstü ve yeraltı sularını kirletmesi önlenmelidir.

 Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

 Doğrulama Kodu: 12F5D9D8-8039-40BC-AC31-BF9B5CCF88AC
 Doğrulama Adresi: https://www.turkiye.gov.tr/devlet-su-isleri-ebys

 Adres: Barbaros Mahallesi Hilmibey Sokak No:39/2 P.K.17020
 Bilgi şim:Hatice Özden
 DOğrulama Adresi: https://www.turkiye.gov.tr/devlet-su-isleri-ebys

 Merkez/CANAKKALE
 DOYUK
 Bilgi şim:Hatice Özden
 DOYUK

 Telefon: 0(286) 217 57 60 Faks: 0(286) 217 57 64
 Mühendis
 Mühendis

 KEP Adresi : dsi gnlmud@hs01 kep.tr
 2/3

Söz konusu alanda tespit edilecek çeşme, kaynak, pınar, kuyu vb. gibi yapıların korunması için gerekli tedbirlerin faaliyet sahibince alınması gerekmektedir. Planlama alanı içerisinde ve civarında su kaynağına rastlanılması durumunda Kurumumuzla irtibata geçilmeli, su kaynağı ve kaynağı besleyen alanda herhangi bir tahribat yapılmamalı, bu alanlarda faaliyet yapılmamalıdır.

Söz konusu taşınmaz ile ilgili bilgiler teknik tespit niteliğindedir. Yasal mevzuat uyarınca istenilen amaçla kullanılması yönünde plan kararı alma yetkisine sahip ilgili Kamu Kurum veya Kuruluşu kararı öncesi değerlendirmeler için veri oluşturmayı amaçlamaktadır.

Yukarıda belirtilen hususlara uyulması ve diğer gerekli tüm izinlerin alınmış olması kaydıyla, Çanakkale İli, Merkez İlçe, Kepez Beldesi, 6931 parsel numaralı taşınmaz için "Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü)" amaçlı 1/5000 ölçekli Nazım İmar planı ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar planı yapılmasında Kurumumuz mevzuatı açısından bir sakınca bulunmamaktadır.

Bilgi:

Gereğini ve bilgilerinizi arz / rica ederim.

Uğur Gürsel ALTAY Şube Müdürü

Ek:

1 - Halihazır harita (1 Sayfa)

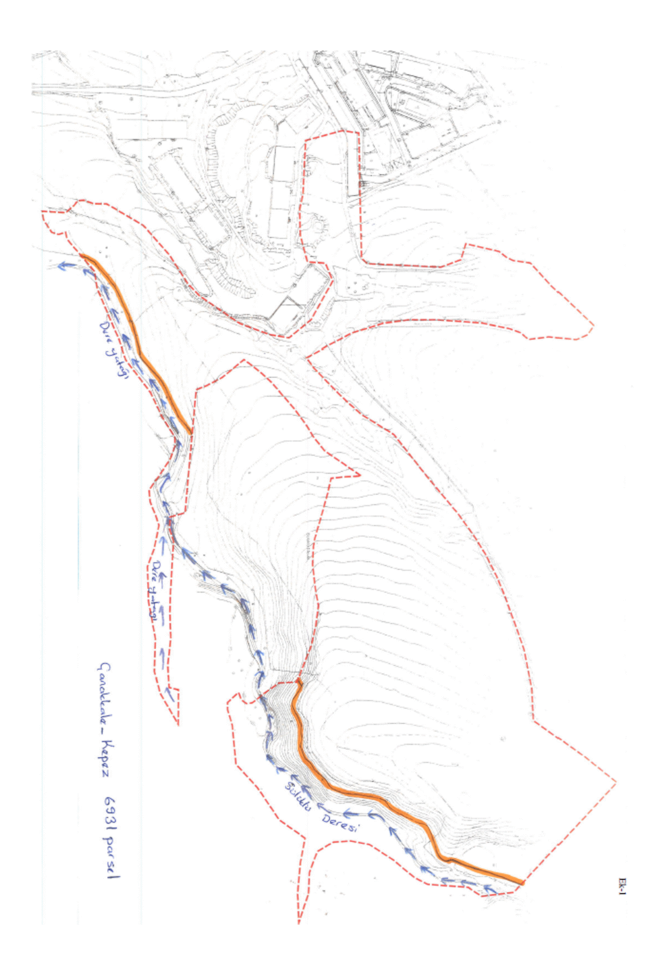
- 2 25000 ölçekli harita (1 Sayfa)
- 3 Google earth görüntüsü (1 Sayfa)

Dağıtım:

Gereği: HÜSEYİN UZUNA ALTINOLUK MAH.TEKÇAM CAD.SÖĞÜTLÜ İŞ MRK.NO:4/7 EDREMİT-BALIKESİR

HAVZA YÖNETİMİ, İZLEME VE TAHSİSLER ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜNE

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.	
Doğrulama Kodu: 12F5D9D8-8039-40BC-AC31-BF9B5CCF88AC	Doğrulama Adresi: https://www.turkiye.gov.tr/devlet-su-isleri-ebys
Adres: Barbaros Mahallesi Hilmibey Sokak No:39/2 P.K.17020 Merkez/CANAKKALE Telefon: 0(286) 217 57 60 Faks: 0(286) 217 57 64 Kep Adresi : dsi.gnlmud@hs01.kep.tr Elektronik Ağ : www.dsi.gov.tr. KEP Adresi : dsi.gnlmud@hs01.kep.tr 3/3	Bilgi için:Hatice Özden © 500 DOYUK Mühendis OKP





T.C. ÇANAKKALE VALİLİĞİ İl Kültür ve Turizm Müdürlüğü



Sayı : E-63270896-045.99-4246343 Konu : İmar Planı Hk.

### SAYIN HÜSEYİN UZUN Altınoluk Mah. Tekçam Cad. Söğütlü İş Mrk. No:4/7 Edremit/BALIKESİR

İlgi : 28.09.2023 tarihli ve 17-20267 sayılı yazınız.

İlgi yazınızla İlimiz, Merkez İlçe, Kepez Beldesi, 6931 parselde Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı 1/5000 ölçekli Nazım İmar Planı ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliği çalışmalarına esas Müdürlüğümüz görüşü talep edilmiştir.

Söz konusu parsel 2634 sayılı Turizmi Teşvik Kanunu kapsamında ilan edilen Kültür ve Turizm Koruma ve Gelişim Bölgesi veya Turizm Merkezi sınırları içinde kalmamakta olup, Müdürlüğümüzce herhangi bir sakınca bulunmamaktadır.

Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Mehmet AYGÜN İl Kültür ve Turizm Müdür V.

elge, güvenli elektronik imza ile imzalanmışt

Doğralama Kodu: B4B7376C-A566-436B-948C-6D526A2D283A Cevatpaşa Mah. Kayserili Ahmet Paşa Cad. No:32/3 ÇANAKKALE Tel: (0286) 280 17 00 Faks: (0286) 280 17 47 www.canakkale.ktb.gov.tr e-posta: iktm17@ktb.gov.tr KEP Adresi : canakkale.kulturturizm@hs01.kep.tr

59



T.C. KARAYOLLARI GENEL MŪDÜRLŪĞŪ 14. Bölge Müdürlüğü



Sayı : E.84113134- 755.01 / 1316350 Konu : Kurum Görüşü (Çanakkale Kepez 6931 Parsel) 04.10.2023

ALTINOLUK PLANLAMAYA

Altınoluk Mahallesi Tekçam Cad.Söğütlü İş Mrk.No:4/7 Edremit/BALIKESİR

İlgi: 25/09/2023 tarihli ve 17-20267 sayılı yazınız.

İlgi yazı ile Çanakkale İli, Merkez İlçeşi, Kepez Beldesi 6931 No'lu parsel hakkında kurum görüşümüz talep edilmektedir.

Yapılan incelemede söz konusu parsel, mevcut devlet ve il yolları ile planlanan karayolu güzergâhlarının dışında kaldığı tespit edilmiştir.

Bilgilerini rica ederim.

Engin BAYRAM Bölge Müdürü a. Bölge Müdür Yardımcısı

ov.tr/kgm-ebys"
1000
n.gov.t



T.C. KÜLTÜR VE TURİZM BAKANLIĞI Kültür Varlıkları ve Müzeler Genel Müdürlüğü Çanakkale Kültür Varlıklarım Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü



Sayı : E-49369556-169.99-4273613

Konu : Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi, 6931 parsel imar plam hk. (17.00.2777)

> Altınoluk Planlama Sayın Hüzeyin UZUN'a Altınoluk Mah. Tekçam Cad. Söğütlü İş Mrk. No:4/7

İlgi : Sayın Hüseyin Uzun'un 28.09.2023 tarihli ve 17-20267 sayılı yazısı ve ekleri.

Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi, 6931 sayılı parselde Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı değişikliğine esas kurum görüşümüzün iletilmesi talebini konu alan ilgi yazı ve ekleri gereği söz konusu taşınmaz Müdürlüğümüz uzmanlarınca yerinde incelenmiştir.

Müdürlüğümüz uzmanlarınca talebe konu alana ilişkin hazırlanan teknik raporda; dosya/arşiv incelemesi sonucu alanın kültür varlığı açısından Kurullarca onaylı herhangi bir sit alanında kalmadığı, taşınmazın bir kısmının sık fıstık çamı ile kaplı olduğu, arazi şartları ve bitki örtüsü elversiği ölçüde yapılan yüzey araştırmasında taşınır-taşınmaz kültür varlığına rastlanılamadığı ifade edildiğinden, 2863 sayılı Yasanın 4. maddesi kapsamında, ileride yapılacak uygulamalarda taşınır-taşınmaz herhangi bir kültür varlığına rastlanılması durumunda çalışmaların ivedilikle durdurularak en yakın mülki amirliğe haber verilmesi kaydıyla Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi, 6931 sayılı parselde Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı 1/5000 ölçekli nazım ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planı çalışmalarının yapılmasında kültür varlığı açısından 2863 sayılı Yasa kapsamında sakınca bulunmamaktadır.

Gereğini bilgilerinize rica ederim.

Taner BAHADIR Koruma Bölge Kurulu Müdürü V.





T.C. ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ Çanakkale Orman Bölge Müdürlüğü Kadastro ve Mülkiyet Şube Müdürlüğü



02.10.2023

: E-62851231-622.99-9500998 Sayı

Konu : Dilekçeniz.

### Sayın Hüseyin UZUN Altınoluk Mah. Tekçam Caddesi Söğütlü İş Merkezi No:4/7 EDREMİT / BALIKESİR

Îlgi : Altınoluk Planlama'nın 28.09.2023 tarihli ve 17-20267 sayılı yazısı.

İlgi sayılı dilekçeniz ekinde gönderilen Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi 6931 parsel numaralı taşınınaz orman sınırları içerisinde ve orman sayılan yerlerdendir bu sebep ile orman alanları imar uygulamasına konu edilemez. Ancak ;6831 sayılı Orman Kanunu'nun 17.maddesine göre devlet ormanları içinde bu ormanların korunması, istihsal ve imarı ile alakalı olarak yapılacak her nevi bina ve tesisler müstesna olduğundan Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi 0 Ada 6931 (Yeni :433 Ada 1 parsel) parsel numaralı taşınmaz üzerinde Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı 1/5000 ölçekli Nazım İmar Planı ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı görüşü verilmesinde kurumumuzca sakınca bulunmamaktadır.

Bilgilerinize rica olunur.

Fazıl CABAROĞLU Bölge Müdürü a. Bölge Müdür Yardımcısı

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. Doğrulama Kodu: E7610333-0421-4CC6-82F1-90BA02D376F4

KEP Adresi : ogm@ogm.hs01.kep.tr

Doğrulama Adresi: https://www.turkiye.gov.tr/ogm-ebys Bilgi için:Fatoş ARSLAN OK Veri Hazırlama Ve Kontrol İşletmeni Telefon No:(286) 217 22 46-



### YER TESLİM TUTANAĞI

### SATIŞI YAPILAN TAŞINMAZA İLİŞKİN BİLGİLER:

İli	: Çanakkale
İlçesi	: Merkez
Mahalle veya Köyü	: Kepez
Mevkii	:-
Cinsi	: Orman
Pafta No / Cilt No	:-
Ada No / Sayfa No	:0
Parsel No	: 6931
Yüzölçümü	: 130.186,95 m <sup>2</sup>
Hisse Pay/Payda	:1/1

Yukarıda özellikleri belirtilen taşınmazın Müdürlük Makamının 14.09.2023 tarih ve 7385678 sayılı oluru ile Tarım ve Orman Bakanlığına (Orman Genel Müdürlüğü) tahsisi uygun görülmüş olup, bahsi geçen taşınmaz aşağıda adı geçen şahsa teslim edilmiştir. 15.09.2023

### TESLIM EDEN

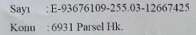
Tahir ULUBAŞOĞLU Tekniker

### TESLIM ALAN

Ilhan KARADUMAN Kadastro et Şefi lki



T.C. ORMAN GENEL MÜDÜRLÜĞÜ Çanakkale Orman Bölge Müdürlüğü Çanakkale Orman İşletme Müdürlüğü



### KEPEZ BELEDİYE BAŞKANLIĞINA (İmar ve Şehircilik Müdürlüğü)

: İmar ve Şehircilik Müdürlüğünün 06.08.2024 tarihli ve E-67118080-754-5666 sayılı yazısı. İlgi

Başkanlığınızın ilgi sayılı yazılarında 6931 parsel nolu taşınmaz üzerinde talebimiz üzerine 1 /5000 ve 1/1000 ölçekli planlama 26.07.2024 tarih ve 2024/65-67 Sayılı kararla gündeme alınmış olup. Resmi kurum alanı yanında yol ve rekreasyon alanı düzenlemeleri yapılmıştır.

Konu ile ilgili olarak kurum görüşünün iletilmesi talep edilmektedir. Resmi kurum alanına ek olarak yapılan yol düzenlemeleri ile ilgili olarak Orman Kanununun 17. maddesi kapsamında Orman Bölge Müdürlüğüne izin talebinde bulunulması, Rekreasyon alanı düzenlemesinde ise Anayasanın 169 ve 170. maddelerine istinaden tapuda terk ve ifraz yapılmaması ve vasfinin orman olarak kalması kaydıyla bir sakınca bulunmamaktadır.

Gereğini bilgilerinize arz ederim.

Eray MADEN İşletme Müdürü

07.08.2024

Bu Evrakın 5070 Sayık Kanun Geroğince E-Imza ile hazalanciği Taadik Olunur. 1981202 Y

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. Doğrulama Kodu: 82ACEA1D-E732-4092-831E-BD258ADC7F40 Doğrulama Cevatpaşa Mah İnönü Cad No:12 Merkez/ÇANAKKALE Telefon No:+90 286 217 22 46 Belgegeçer No:+90 286 212 7022 KEP Adresi : ogm@ogm.hs01.kep.tr

Doğrulama Adresi: https://www.turkiye.gc Bilgi için:Bilge BAKAN Meysimlik İsci



T.C. ÇANAKKALE VALİLİĞİ Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü



Sayı :E-59519045-754-5157035 /17 Konu :İmar İşleri 17/10/2023

Sayın Hüseyin UZUN (Altınoluk Planlama) Altınoluk Mah. Tekçam Cad. Söğütlü İş Merkezi No: 4/7 Edremit / BALIKESİR

İlgi : 25.09.2023 tarihli ve 17-20267 sayılı yazınız.

Müdürlüğümüz kayıtlı evrak posta (KEP) sistemine 16.10.2023 tarihinde ulaşan ilgi yazı ile Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi, 6931 parsel nolu taşınmazda "Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü)" amaçlı imar planı değişikliğine esas olmak üzere Müdürlüğümüzün görüşü talep edilmiştir.

Söz konusu alanda Bakanlığımızca ilan edilmiş ya da çalışmaları devam eden Endüstri Bölgesi, Organize Sanayi Bölgesi ve Sanayi Sitesi bulunmadığından mer'i mevzuata uyulması koşulu ile 1/5.000 ölçekli Nazım İmar Planı ve 1/1.000 ölçekli Uygulama İmar Planı değişikliği yapılması hususunda Kurumumuz faaliyetleri açısından sakınca bulunmamaktadır.

Bilgilerinizi rica ederim.

Ferhat GÜVEL Vali a. İl Müdürü

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu:5537E2FE-9D9E-4802-BD63-65C8389D106 Belge Doğrulama Adresi:https://www.turkiye.gov.tr/stb-eby Cevatpaşa Mah. Ziveriye Sok. No:18/2 ÇANARKALE

Telefon :4446100/21715 Bilgi Için: Cemal ERSOY Muhendis Faks:0 e-posta:cemal ersoy@sanayi.gov.tr



Kep:sanayiveteknolojibakanligi.canakkaleil@hs01.kep.tr

e-posta:cemal.ersoy@sanayi.gov.tr Internet adresi: www.sanayi.gov.tr



T.C. ÇANAKKALE VALİLİĞİ İl Tarım ve Orman Müdürlüğü



Sayı : E-30684734-230.04.02-11617613

Konu ː Tarım Dışı Amaçla Kullanım İzinleri

### ALTINOLUK PLANLAMANA Altınoluk Mah. Tekçam Cad. Söğütlü İş Merkezi No: 4/7 EDREMİT / BALIKESİR

İlgi : 01.10.2023 tarih ve 17-20267 sayılı yazınız.

İlgi yazı ile Merkez İlçesi, Kepez Beldesi 0 ada 6931 parsel numaralı taşınmazda Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı imar planı değişikliği yapılmak istenmesi talebi ile ilgili Kurum görüşümüz sorulmuştur.

İmar planı değişikliği çalışması yapılmak istenilen söz konusu taşınmaz ile ilgili başvuru evrakı ve ekleri ile Bakanlığımız TAD Portal Sistemi üzerinden yapılan incelemede vasfinın "Orman" olduğu tespit edilmiş olup 5403 sayılı Toprak Koruma ve Arazi Kullanımı Kanunu kapsamında yapılacak bir işlem bulunmamaktadır.

Bilgilerinize rica ederim.

Nazan TÜRKARSLAN Vali a. İl Müdürü

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. Doğrulama Kodu: 99719952-D4EE-436E-A5B9-B4977FDAECC8 Doğrulama Adresi: https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys

İsmetpaşa Mah. Atatürk Cd. No:33 Tel: (0286) 217 30 19 Faks: (0286) 217 15 53 E-Posta: canakkale@tarimorman.gov.tr Kep: tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr KEP Adresi : tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

l kep tr





T.C. TÜRKİYE ELEKTRİK İLETİM ANONİM ŞİRKETİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ 2.Bölge Müdürlüğü (Bursa) Tesis ve Kontrol Müdürlüğü



: E-57688532-045.01[045.01]-2072056 Sayı Konu : Görüş

### HÜSEYİN UZUN-ALTINOLUK PLANLAMA

İlgi : 28.09.2023 tarihli ve 17-20267 sayılı yazınız.

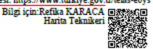
İlgi yazıda konusu Çanakkale İli, Merkez İlçesi, Kepez Beldesi 6931 parsel nolu taşınmaz mal üzerine "Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü)" amaçlı 1/5000 ölçekli Nazım İmar planı ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar planı yapımı için Teşekkülümüz görüşü talep edilmektedir.

Söz konusu parsel sınırları dahilinden geçen Teşekkülümüze ait,mevcut ve tesisi planlanan herhangi bir enerji iletim hattı bulunmamaktadır.

Gereğini bilgilerinize rica ederiz.

Sentürk EROĞLU Bölge Müdür Yardımcısı Gökhan KAYA Bölge Müdürü

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. Doğrulama Kodu: 330BFC45-9934-41CB-BD7E-BAE922FB8F0F Doğrulama Adresi: https://www.turkiye.gov.tr/teias Adres: Organize Sanayi Bölgesi Sarı Cadde P.K. 50 16140 NILUFER-BURSA Telefon: O 224 243 13 0 Faks: 0 224 243 50 23 Elektronik Ağ. www.teias.gov.tr Sermaye: 17.731.798.237,00 TL Vergi D: Ankara Kurumlar Vergi No: 879 030 4314 ASO: 5887 ATO: 165458 KEP Adresi : teias.2bolge@hs01.kep.tr



Evrak Tarih ve Sayısı: 09/10/2023-23543





### ULUDAĞ ELEKTRİK DAĞITIM A.S. Canakkale İsletme Müdürlüğü

Sayı : -Konu : Kepez beldesi 6931 parsel Hk.

### ALTINOLUK PLANLAMA Altınoluk Mah. Tekçam Cad. Söğütlü İş Mrk. No:4/7 EDREMİT/BALIKESİR

İlgi

: Çanakkale ili, Merkez ilçesi, Kepez beldesi 6931 parselde Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı imar planı değişikliği

İlgi yazı ile; Çanakkale ili, Merkez İlçesi, Kepez beldesi 6931 parselde Resmi Kurum Alanı (Orman Bölge Müdürlüğü) amaçlı imar planı değişikliği yapılmak için şirketimizin görüşü sorulmustur.

Yapılan incelemeler neticesinde; 6931 numaralı parselde orman izinleri alınmış trafo ve yer altı enerji nakil hattımızın bulunduğu tespit edilmiştir. Yatay ve düşey emniyet mesafeleri 30.11.2000 gün ve 2246 sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği 44. maddesinin (h) ve (i) fıkralarında belirtilmiş olup bu yönetmeliğe göre hareket edilmesi gerekmektedir.

Söz konusu parselde yapılacak olan çalışmalarınızda adı geçen yönetmelik maddelerine göre hareket edilmesi, işletmesi şirketimize ait mevcut tesislerin korunması, enerji dağıtım hattının güzergahındaki can ve mal emniyetinin sağlanmasını temin açısından gayrimenkul üzerindeki kablo güzergahlarının ve irtifak haklarının korunması, trafo yerinin uygulama imar planında trafo yeri olarak işlenmesi şartı ile 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planı yapılmasında şirketimizce bir sakınca bulunmamaktadır.

Bilginize rica ederiz.

Şaban GÖREN Çanakkale-Biga Proje Tesis Ekip Lideri e-imzalidir@

Tunç ÖZDEMİR Çanakkale İşletme Müdürü e-imzalidir@

Evraki Doğrulamak İçin: https://dyssorga.uedas.com.tr/enVision-Sorgula/BelgeDogrulama.aspx?eD=BSCHCS12P2 Pin Kodu: 93742 Ayrıntılı Bilgi İçin İlgili Yetkili : Mehmet Mahir SEZER / E-Posta Adresi : mahir.sezer@uedas.com.tr Çırpan Mah. Stadyum Cad. No:40 Osmangazi / BURSA Tel: 0224 600 00 0 - Fax: 0224 271 65 00 01-Sorguna researce in the sezen@uedas.com.tr E-Posta Adresi : mahir.sezen@uedas.com.tr Tel: 0224 600 00 00 - Fax: 0224 271 65 00