

## **İÇİNDEKİLER**

<b>1. AMAÇ VE KAPSAM</b>	<b>1</b>
<b>2. TANAP PROJESİ GENEL ÖZELLİKLERİ</b>	<b>1</b>
<b>3. PLANLAMA ALANININ TANIMI</b>	<b>1</b>
<b>4. ONAYLI PLAN KARARLARI VE PLAN DEĞİŞİKLİĞİ GEREKÇESİ</b>	<b>3</b>
<b>5. PLAN KARARLARI</b>	<b>7</b>

**TRANS ANADOLU DOĞALGAZ BORU HATTI (TANAP)  
TEKİRDAĞ İLİ, ŞARKÖY İLÇESİ- DOĞAL GAZ İLETİM/DAĞITIM TESİS ALANI  
TEKİRDAĞ İLİ 1/25.000 ÖLÇEKLİ ÇEVRE DÜZENİ PLANI DEĞİŞİKLİĞİ AÇIKLAMA RAPORU**

**TRANS ANADOLU DOĞALGAZ BORU HATTI (TANAP)  
TEKİRDAĞ İLİ, ŞARKÖY İLÇESİ  
DOĞAL GAZ İLETİM/DAĞITIM TESİS ALANI  
TEKİRDAĞ İLİ 1/25.000 ÖLÇEKLİ ÇEVRE DÜZENİ PLANI DEĞİŞİKLİĞİ  
AÇIKLAMA RAPORU**

### **1. AMAÇ VE KAPSAM**

Azerbaycan Şah Deniz-2 sahasından çıkarılacak olan doğal gazın Türkiye üzerinden Avrupa'ya ulaştırılması ve Türkiye iç pazarında kullanılması amacıyla projelendirilen Trans Anadolu Doğal Gaz Boru Hattı Projesi (TANAP) kapsamında yapılacak olan kompresör/ölçüm istasyonlarının yapılabilmesi için gerekli imar planı kararlarının üretilmesidir.

Bu kapsamda hazırlanan Tekirdağ İli 1/25 000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı Değişikliği; Tekirdağ İli, Şarköy İlçesinde yapılması planlanan Pig İstasyonu Alanını kapsamaktadır.

### **2. TANAP PROJESİ GENEL ÖZELLİKLERİ**

Trans Anadolu Doğal Gaz Boru Hattı Projesi (TANAP) ile Azerbaycan Şah Deniz-2 sahasından çıkarılacak doğal gazın Türkiye üzerinden Avrupa'ya ulaştırılması ve Türkiye iç pazarında kullanılması amaçlanmaktadır. Projenin yaşama geçmesi, enerji politikaları açısından, Türkiye ve Avrupa'nın arz güvenliğine katkı sağlarken, ülkemizin enerji alanındaki bölgesel hedeflerine ulaşması açısından önemli bir adım olacaktır.

TANAP Boru Hattı, Türkiye-Gürcistan sınırında bulunan Ardahan İli, Posof İlçesi, Türkgözü Köyü'nden Türkiye topraklarına giriş yapacak ve Edirne İli, İpsala İlçesi'nden Yunanistan'da yapımı planlanan Trans Adriyatik Doğalgaz Boru Hattı Projesi'ne (TAP) bağlanacaktır. TANAP Boru Hattı, gaz akış yönüne doğru sırasıyla; Ardahan, Kars, Erzurum, Erzincan, Bayburt, Gümüşhane, Giresun, Sivas, Yozgat, Kırşehir, Kırıkkale, Ankara, Eskişehir, Bilecik, Kütahya, Bursa, Balıkesir, Çanakkale, Tekirdağ ve Edirne İllerinden geçecektir.

### **3. PLANLAMA ALANININ TANIMI**

#### **Projenin Uygulama Yeri ( Pig İstasyonu-Batı DSW İstasyonu ) Genel Tanımı**

Planlamaya konu alan; Marmara Bölgesinde Trakya yakasında; Tekirdağ İli, Şarköy İlçesi, Kızılcaterzi Köyünde 40°33'88" kuzey enlemleri ve 26°56'69" doğu boylamları arasında yer

**TRANS ANADOLU DOĞALGAZ BORU HATTI (TANAP)  
TEKİRDAĞ İLİ, ŞARKÖY İLÇESİ- DOĞAL GAZ İLETİM/DAĞITIM TESİS ALANI  
TEKİRDAĞ İLİ 1/25.000 ÖLÇEKLİ ÇEVRE DÜZENİ PLANI DEĞİŞİKLİĞİ AÇIKLAMA RAPORU**

almaktadır. Söz konusu alan UTM-3, ITRF96 (Dilim Orta Boylamı 27) projeksiyon sisteminde yatayda (Y): 494969-495285, düşeyde (X): 4491224-4491508 koordinatları arasında bulunmaktadır. Alanın toplam büyüklüğü yaklaşık 8,5 hektardır.

PİG İstasyonu yapılması planlanan alanın bir bölümü özel mülkiyete konu iken bir bölümü ise orman mülkiyetinde bulunan alanları kapsamaktadır. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nın 12/2/2014 tarih ve 243 sayılı yazısına istinaden, Bakanlar Kurulu'nca 24/2/2014 tarihinde; Trans Anadolu Doğal Gaz Boru Hattı Projesi kapsamında Ardahan İli, Posof İlçesinden başlayıp Edirne İli, İpsala İlçesinde sona eren ve güzergaha isabet eden taşınmazların 2942 sayılı Kamulaştırma Kanunu'nun 27. maddesine göre, Boru Hatları ile Petrol Taşıma Anonim Şirketi Genel Müdürlüğü tarafından "Acele Kamulaştırılması Kararı" alınmıştır. Bu Karar 14.03.2014 tarih ve 28943 sayılı Resmi Gazetede yayımlanmıştır.

Bu Karara istinaden, BOTAŞ-Boru Hatları ile Petrol Taşıma A.Ş.-TANAP Kamulaştırma Direktörlüğü; 17.03.2016 tarih ve 94413715-752.01.01 sayılı yazı ile TANAP Boru Hattı Sisteminin, Tekirdağ İli, Şarköy Kızılcaterzi Köyü sınırları içerisinde kurulacak olan DSW Pig İstasyonu Alanınının, Bakanlar Kurulu'nun kararına istinaden, kadastro onayını müteakip kamulaştırılacağı kararını almıştır.



**Şekil 1:** Plan Değişikliği Yapılan Bölgenin Uydu Görüntüsü

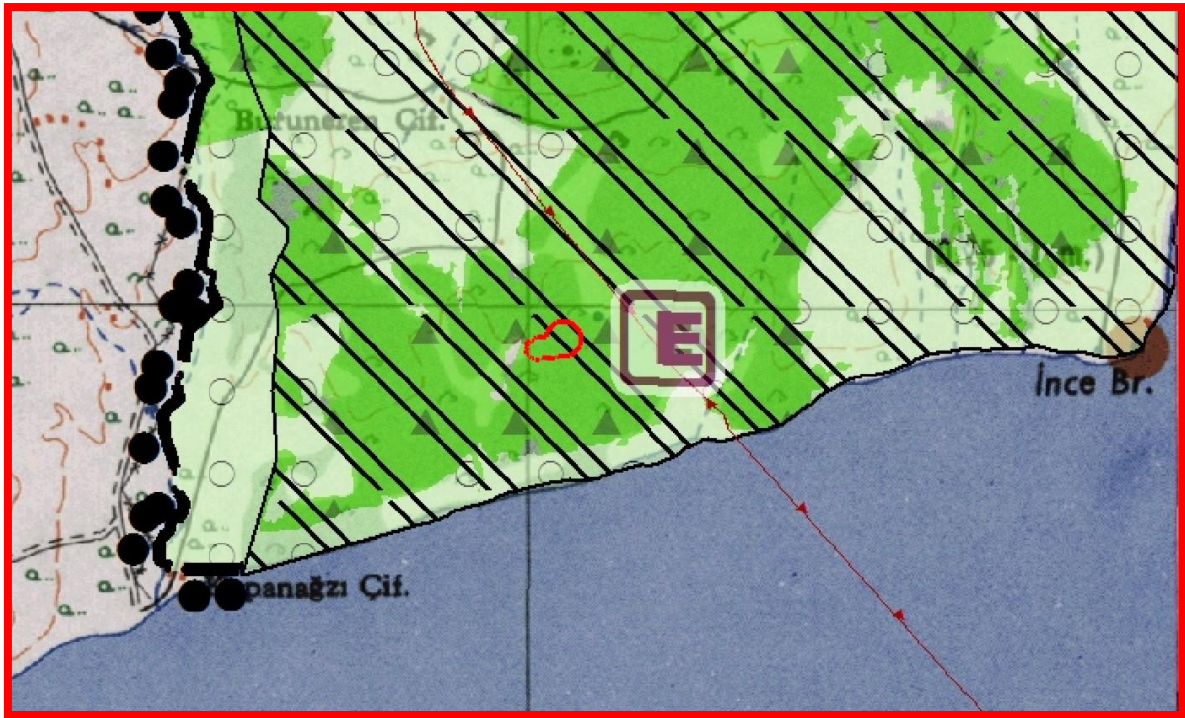
**TRANS ANADOLU DOĞALGAZ BORU HATTI (TANAP)  
TEKİRDAĞ İLİ, ŞARKÖY İLÇESİ- DOĞAL GAZ İLETİM/DAĞITIM TESİS ALANI  
TEKİRDAĞ İLİ 1/25.000 ÖLÇEKLİ ÇEVRE DÜZENİ PLANI DEĞİŞİKLİĞİ AÇIKLAMA RAPORU**

#### 4. ONAYLI PLAN KARARLARI VE PLAN DEĞİŞİKLİĞİ GEREKÇESİ

TANAP Projesi kapsamında, Türkiye geçişi içerisinde “Doğalgaz İletim/Dağıtım Tesis Alanı” yapılması planlanan bölgelerden Tekirdağ İli, Şarköy İlçesi içerisinde yapılacak olan Pig İstasyonu Alanı, yürürlükteki “Trakya Alt Bölgesi Ergene Havzası 1/100.000 Ölçekli Revizyon Çevre Düzeni Planı” ve “Tekirdağ İli 1/25.000 ölçekli Çevre Düzeni Planı” planlama alanı sınırları içerisinde kalmaktadır.

##### **Trakya Alt Bölgesi Ergene Havzası 1/100 000 Ölçekli Revizyon Çevre Düzeni Planı**

Plan değişikliğine konu alan, Mülga Çevre ve Orman Bakanlığınca 24/08/2009 tarihinde onaylanarak yürürlüğe giren Trakya Alt Bölgesi Ergene Havzası 1/100.000 Ölçekli Revizyon Çevre Düzeni Planı’nda “Orman Alanı” olarak yer almakta, bölge aynı zamanda “Jeolojik Sakıncalı Alan” kapsamında bulunmaktadır.



**Şekil 2:** Plan Değişikliği Yapılan Bölgenin “Trakya Alt Bölgesi Ergene Havzası 1/100.000 Ölçekli Revizyon Çevre Düzeni Planı” Üzerinde Gösterimi (G17 Paftası)

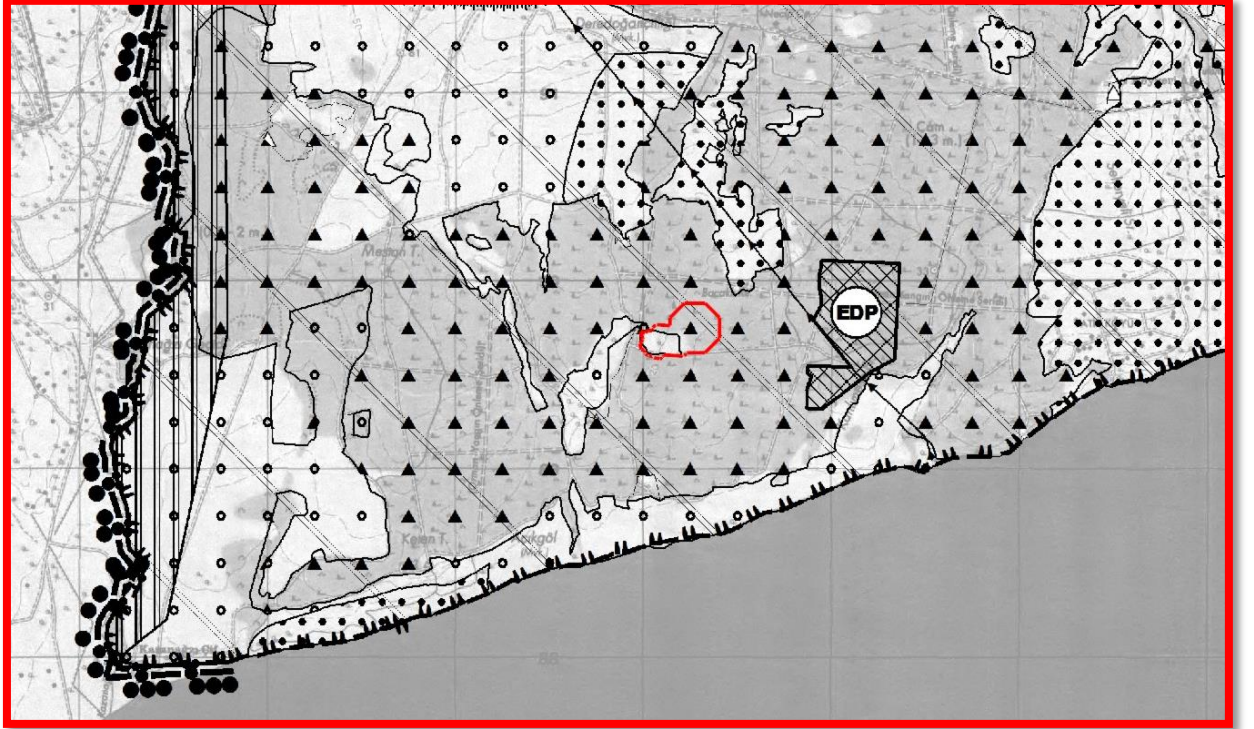
Trakya Alt Bölgesi Ergene Havzası 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı-Plan Hükümlerinin “2.11.3.4. Teknik Altyapı Alanları” başlığı altında yer alan; “d. Bu alanlara ilişkin alt ölçekli planlar ilgili mevzuat uyarınca ilgili İdarelerince onaylanır. Bu alanlardaki uygulamalar Mahalli İdare Birlikleri aracılığıyla da yapılabilir.” hükmü uyarınca, TANAP Projesi kapsamında Tekirdağ İli, Şarköy İlçesi sınırları içerisinde yer alacak TANAP Pig İstasyonu-Batı

**TRANS ANADOLU DOĞALGAZ BORU HATTI (TANAP)  
TEKİRDAĞ İLİ, ŞARKÖY İLÇESİ- DOĞAL GAZ İLETİM/DAĞITIM TESİS ALANI  
TEKİRDAĞ İLİ 1/25.000 ÖLÇEKLİ ÇEVRE DÜZENİ PLANI DEĞİŞİKLİĞİ AÇIKLAMA RAPORU**

DSW İstasyonu için bir alt ölçekte “Tekirdağ İli 1/25 000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı Değişikliği” hazırlanmıştır.

**Tekirdağ İli 1/25 000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı**

Tekirdağ İli 1/25.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı, Tekirdağ İl Genel Meclisinin 05/08/2011 tarih ve 125 nolu kararı, Tekirdağ Belediye Meclisinin 19/08/2011 tarih ve 308 nolu kararı ile 22/08/2011 tarihinde onaylanarak yürürlüğe girmiştir. Tekirdağ İlinin Büyükşehir olmasından sonra muhtelif tarihlerde planlar üzerinde, lejant paftasında ve plan hükümlerinde değişiklikler yapılmıştır. Plan değişikliğine konu alan, Tekirdağ İli 1/25.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı’nda “Orman Alanı” ve “Tarımsal Açından Birinci Öncelikli Korunacak Alanlar” olarak yer almakta, bölge aynı zamanda Depreme Hassas Bölgeler kapsamında bulunmaktadır.



Şekil 3: Plan Değişikliği Yapılan Bölgenin “Tekirdağ İli 1/25.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı” Üzerinde Gösterimi (G17 C3 Paftası)

**- 1/25 000 Ölçekli Çevre Düzeni Planınının Orman Alanlarına ilişkin “3.1.1.” maddesi hükümleri şöyledir:**

**“3.1.1. ORMAN ALANLARI**

**3.1.1.1. ORMAN VARLIĞI MUTLAK KORUNACAK ALANLAR**

- 6831 sayılı Orman Kanunu ve bu Kanun’da değişiklik yapılmasına dair kanunların hükümlerine tabi alanlardır. Söz konusu alanlar dışında, mevcutta üzerinde orman varlığı bulunan ancak, orman kadastrounun yapılmadığı veya orman kadastro çalışmalarının tamamlanmadığı alanlar

**TRANS ANADOLU DOĞALGAZ BORU HATTI (TANAP)  
TEKİRDAĞ İLİ, ŞARKÖY İLÇESİ- DOĞAL GAZ İLETİM/DAĞITIM TESİS ALANI  
TEKİRDAĞ İLİ 1/25.000 ÖLÇEKLİ ÇEVRE DÜZENİ PLANI DEĞİŞİKLİĞİ AÇIKLAMA RAPORU**

da 6831 sayılı Kanunda belirtilen orman alanları statüsünde olup aynı kapsamda değerlendirilecektir.

- 6831 sayılı Kanun ile tanımlanan orman alanları üzerindeki tüm tasarruf, Hazine adına Çevre ve Orman Bakanlığı ve ilgili taşra teşkilatlarınca yürütülmektedir. Orman alanı üzerinde yer alan özel orman, orman içi rekreasyon alanları, özel koruma bölgeleri de -6831- sayılı Kanuna tabi alanlardır ve dolayısıyla, koruma alanı statüsü bu alanlar için de geçerlidir. Orman Kanununun 25. maddesine göre, söz konusu alanları; bilim ve fennin istifadesine tahsis edilmesi, tabiatın muhafaza edilmesi, yurdun güzelliğinin sağlanması, toplumun çeşitli spor ve dinlenme ihtiyaçlarının karşılanması, turistik hareketlere imkan verilmesi maksadıyla, milli parklar, tabiat parkları, tabiat anıtları, tabiatı koruma sahaları ve orman mesire yerleri olarak ayırma, düzenleme, yönetme ve gerektiğinde işletme veya işletirme, Orman Genel Müdürlüğü'nün yetkisi dahilindedir. Bu konularla ilgili girişimlerde, ilgili kurumun görüşünün alınması zorunludur.
- ...
- Bu alanlarda kamu yararına gerçekleştirilecek faaliyetler için aynı kanun hükümleri geçerlidir.
- ...
- Orman alanları içerisindeki maden ocağı işletmesi kurulumu taleplerinde "Orman Kanunu" nun ilgili hükümlerine uyulması, ÇED Raporu hazırlanarak Çevre ve Orman Bakanlığının izin ve onayının alınması zorunludur.
- ...
- Enerji nakil hattı, haberleşme, su isale hattı, doğalgaz hattı, kanalizasyon, yol ve benzerleri ile 6831 sayılı Orman Kanununun 17. maddesine göre genel kamu hizmetlerine yönelik verilen izinler %6'lık alana dahil değildir. Bunların dışındaki her türlü tesis ve müstemilat; garaj, havuz, spor tesisleri, çocuk oyun alanı, otopark, ticari ve sosyal tesisler ve benzeri yapılar bu alana dahildir. İnşaat izini verilirken 3621 sayılı Kıyı Kanunu, 21/7/1983 tarihli ve 2863 sayılı Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kanunu, 3/5/1985 tarihli ve 3194 sayılı İmar Kanunu ve 19/10/1989 tarihli ve 383 sayılı Özel Çevre Koruma Kurumu Başkanlığının Kurulmasına Dair Kanun Hükmünde Kararname ayrıca göz önünde bulundurulur. ..."

**- 1/25 000 Ölçekli Çevre Düzeni Planının Tarım Alanlarına ilişkin "3.1.2.1." maddesi hükümleri şöyledir:**

**"3.1.2. TARIM ALANLARI**

**3.1.2.1. TARIMSAL NİTELİĞİ İ. ÖNCELİKLİ KORUNACAK ALANLAR**

a) Bu alanlarda yapılacak ifraz işlemlerinde "5403 sayılı Toprak Koruma ve Arazi Kullanımı Kanunu" ve ilgili yönetmeliklerde belirtilen koşullara uyulacaktır. ..."

**- 1/25 000 Ölçekli Çevre Düzeni Planının Doğalgaz Boru Hatları, Nato Boru Hattı ve Enerji Nakil Hatları Geçiş Alanlarına ilişkin "3.3.5." maddesi hükümleri ise şöyledir:**

**"3.3.5. Enerji-İletim Hatları Hatları**

- a. NATO Boru Hattı ile ilgili uygulamalarda 2565 Sayılı Askeri Yasak Bölgeler ve Güvenlik Bölgeleri Kanunu ve bu Kanun'a ilişkin yönetmelik hükümleri geçerlidir. NATO Boru hattı güzergahında yapılaşma koşulları;
- Boru hattı güzergahı civarında yapılacak inşaat ve kazı çalışmaları esnasında ilgili idarece güzergah tespiti konusunda yardım sağlanmalıdır.
- Kamulaştırma sınırı aynı zamanda koruma bandı olduğundan kamulaştırma sınırından itibaren sağ ve sol tarafa 5 m.lik alanda kazı çalışmalarında en yakın işletme Müdürlüğü ve/veya Anıt Bölge Müdürlüğü ile koordinasyon sağlanmalıdır.
- İstimlak şeridi üzerinde telefon ve enerji nakil direklerinin dikilmesine izin verilemez.
- İstimlak şeridi yol olarak kullanılamaz ve boruyu kat eder vaziyette yol geçilemez ancak zorunlu yol geçişlerinde ilgili İşletme Müdürlüğüne yazılı müracaatta bulunarak müsaade istenir ve

**TRANS ANADOLU DOĞALGAZ BORU HATTI (TANAP)  
TEKİRDAĞ İLİ, ŞARKÖY İLÇESİ- DOĞAL GAZ İLETİM/DAĞITIM TESİS ALANI  
TEKİRDAĞ İLİ 1/25.000 ÖLÇEKLİ ÇEVRE DÜZENİ PLANI DEĞİŞİKLİĞİ AÇIKLAMA RAPORU**

- verilecek olan yol geçiş projesi uygulanır.
- İstimlak şeridi üzerinde 150m yakınında taş, kireç, kum, maden ocağı ve benzeri tesis işletmelerine izin verilemez.
  - b. Doğalgaz boru hattı geçen ve yapılaşmaya açılacak alanlarda ilgili kurumun görüşü doğrultusunda uygulama yapılır. Mevcut doğalgaz boru hatları ve koruma bantları 1/5000 ve 1/1000 ölçekli nazım ve uygulama imar planlarında gösterilecektir.
  - c. Petrol ve Doğalgaz İletim Hatları, Enerji Nakil Hatları Geçiş Alanlarında, BOTAŞ Bölge Müdürlüğü ile Petrol Taşıma A.Ş. Genel Müdürlüğü'nün görüşü alınmadan doğalgaz ve petrol boru hattı güzergahı (boru hatları) boyunca ve pompalama ve dağıtım istasyonları (istasyon) yakın çevresinde sabit veya geçici yerleşim, bina, benzinlik, vb. gibi tesis kumlamaz, kanalet açamaz, kazı çalışmaları yapılamaz.
  - d. Boru hatlarının yakın çevresinde yanıcı ve patlayıcı maddeler depolanamaz.
  - e. Bölgedeki petrol ve çevre dostu doğalgaz rezervlerinin araştırılarak bulunmasına ve bölgenin tüketimine sunulmasına hız verilmesi esastır.
  - f. İlgili kuruluştan aksine bir görüş alınmadığı takdirde boru hatlarına ve istasyonlarına yaklaşma mesafeleri ve çevresindeki yapılaşma koşulları aşağıdaki gibidir;
    - Yeraltına gömülü olarak bulunan boru hatlarına (doğal gaz ana hatta 75 bar basınçta) yaklaşma mesafesi boru hattının her iki tarafında 35 m'dir.
    - Doğalgaz istasyonlarına yaklaşma mesafesi 30 m'dir. Tesis alanlarının çevresinde mülkiyet sınırından itibaren koruma bandı oluşturulması zorunludur.
    - Benzin istasyonlarının, istasyon ve boru hattına yaklaşma mesafesi 500 m'dir. Bu alanlarda ilgili yönetmelik hükümleri çerçevesinde uygulama yapılması esastır.
    - Patlayıcı madde; bulunduran veya kullanan tesislerin doğal gaz istasyonlarına yaklaşma mesafesi 750 m'dir. Bu alanlarda ilgili yönetmelik hükümleri çerçevesinde uygulama yapılması esastır.
    - Boru hatlarının üzerinden geçmesi zorunlu yol ve benzeri tesisler için ilgili idaresinden alınacak uygun görüş ve onaylanmış projesine göre işlem yapılacaktır.
    - Boru hatları emniyet şeridi üzerinde yapılacak yeşil alan, spor alanı, otopark gibi açık tesisler için ilgili kuruluştan alınacak uygun görüş ve onaylanmış projesine göre işlem yapılacaktır.
  - g. Enerji nakil hatları yakın çevresine yapılacak tesisler için bu konuda Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı'nca yürürlüğe koyulan ilgili mevzuat hükümleri geçerlidir.
  - h. Enerji tesislerinin kuruluşlarında, TEİAŞ ve ilgili kurum ve kuruluşların görüşünün alınması zorunludur. Enerji nakil hatları ve koruma kuşağının oluşturulmasında "Elektrik Kuvvetli Akım Tesisleri Yönetmeliği"ne uyulacaktır.
  - i. Mevcut ve projelendirilmiş enerji nakil hatları ile enerji nakil hattı kapasitesinin gerektirdiği genişlikte koruma bantları 1/5000 ölçekli nazım imar planı ve 1/1000 ölçekli uygulama imar planlarıyla düzenlenecektir. Enerji nakil hattı geçen ve yapılaşmaya açılacak alanlarda nakil hattının kapasitesine göre koruma bandının alt ölçekli planlara yansıtılması zorunludur."

Sonuç olarak, TANAP Projesi kapsamında Tekirdağ ili, Şarköy ilçesi, Kızılcaterzi Köyünde yapılması planlanan PİG İstasyonu (batı DSW İstasyonu) Alanı, Tekirdağ İli 1/25.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı'nda Orman Alanı ve Tarım Alanı olarak yer aldığından imar planlarının hazırlanabilmesi için Tekirdağ İli 1/25.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı'nda değişikliğe ihtiyaç duyulmuştur.

**TRANS ANADOLU DOĞALGAZ BORU HATTI (TANAP)  
TEKİRDAĞ İLİ, ŞARKÖY İLÇESİ- DOĞAL GAZ İLETİM/DAĞITIM TESİS ALANI  
TEKİRDAĞ İLİ 1/25.000 ÖLÇEKLİ ÇEVRE DÜZENİ PLANI DEĞİŞİKLİĞİ AÇIKLAMA RAPORU**

## **5. PLAN KARARLARI**

TANAP Projesi kapsamında, PİG İstasyonu yapılması planlanan bölgeye ilişkin olarak ilgili kurum/kuruluş görüşleri alınmıştır;

- T.C. Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Su Yönetimi Genel Müdürlüğü; 24.03.2016 tarihli 97259283-251-65820 sayılı görüşü.
- T.C. Karayolları Genel Müdürlüğü, 1.Bölge Müdürlüğü; 29.03.2016 tarihli 83653971-604/E.72400 sayılı görüşü.
- T.C. Tekirdağ Valiliği, İl Gıda, Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü; 30.03.2016 tarihli 33569354-230.01.02/ -221 sayılı görüşü.
- T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğü; 31.03.2016 tarihli 65116061-045.01-E.7610 sayılı görüşü.
- T.C. Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı, Alt Yapı Yatırımları Genel Müdürlüğü; 01.04.2016 tarihli 58891979-754/25154 sayılı görüşü.
- Türkiye Elektrik İletim Anonim Şirketi, 20. Bölge Müdürlüğü (Tesis ve Kontrol Müdürlüğü); 01.04.2016 tarihli 30844797-754-E. 119943 sayılı görüşü.
- T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı, Yatırım ve İşletmeler Genel Müdürlüğü; 05.04.2016 tarihli 32260484-307.99[05]-64253 sayılı görüşü.
- T.C. Tekirdağ Valiliği, Defterdarlık Milli Emlak Müdürlüğü; 14.04.2016 tarihli 669783941-310.40.01-[327-l887]-2231 sayılı görüşü.
- T.C. Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü, 11. Bölge Müdürlüğü; 14.04.2016 tarihli 25161365-120-251123 sayılı görüşü.
- T.C. Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü; 15.04.2016 tarihli 78941977-045.01-82506 sayılı görüşü.
- BOTAŞ Boru Hatları İle Petrol Taşıma A.Ş. Doğalgaz İşletmeleri Bölge Müdürlüğü; 20.04.2016 tarihli 67905369-405.02.99-16072 sayılı görüşü.
- T.C. Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı, Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü; 22.04.2016 tarihli 46715750-101.06.26-16-6910/E.952 sayılı görüşü.



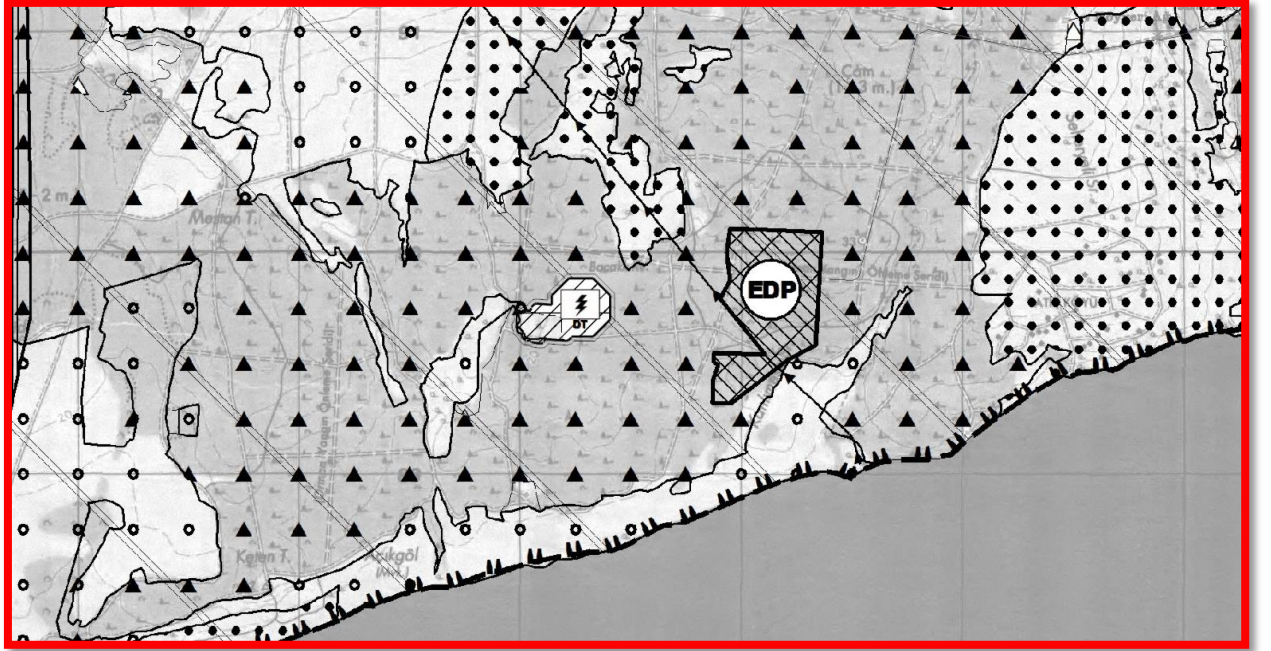
**TRANS ANADOLU DOĞALGAZ BORU HATTI (TANAP)  
TEKİRDAĞ İLİ, ŞARKÖY İLÇESİ- DOĞAL GAZ İLETİM/DAĞITIM TESİS ALANI  
TEKİRDAĞ İLİ 1/25.000 ÖLÇEKLİ ÇEVRE DÜZENİ PLANI DEĞİŞİKLİĞİ AÇIKLAMA RAPORU**

- T.C. Milli Savunma Bakanlığı, İnşaat Emlak Bölge Başkanlığı (Çorlu/Tekirdağ); 16.05.2016 tarihli 82706543-4220 -416-16/ Eml.Ş. sayılı görüşü.
- T.C. Kültür ve Turizm Bakanlığı, Çanakkale Kültür Varlıklarını Koruma Bölge Kurulu Müdürlüğü; 26.05.2016 tarihli B.16.0.KVM.4.17.00.02 /17.08.2301-1342 sayılı görüşü.

Bu kurumlardan alınan görüşlerde planlama alanında ilgili tesisin yapılmasında sakınca olmadığı belirtilmiştir.

Ayrıca, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı - Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğüne 24.07.2014 tarih ve 3559 sayılı Kararı ile proje bütününe ilişkin olarak “ÇED Olumlu Kararı” vermiştir.

Bu doğrultuda, “Tekirdağ İli 1/25.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı Değişikliği” ile Tekirdağ İli, Şarköy İlçesi, Kızılcaterzi Köyü mevkiinde yaklaşık 8,5 hektarlık alan “Doğalgaz İletim/Dağıtım Tesis Alanı” olarak düzenlenmiştir.



Şekil 4: Tekirdağ İli 1/ 25. 000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı Değişikliği

**Tekirdağ İli 1/25.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı Değişikliği-Plan Hükümleri**

1.Doğalgaz İletim/Dağıtım Tesisi Alanında, vent sahası, gaz soğutucuları, filtre ekipmanları, vanalar, pig kovana, kompresör üniteleri, ölçüm üniteleri, atölye yapıları, acil durum jenaretörleri vb. teknik yapılar ile bu tesislerin işletilmesi sırasında kullanılmak üzere idari yapılar, sosyal tesisler ile güvenlik yapıları yer alabilir.

**TRANS ANADOLU DOĞALGAZ BORU HATTI (TANAP)  
TEKİRDAĞ İLİ, ŞARKÖY İLÇESİ- DOĞAL GAZ İLETİM/DAĞITIM TESİS ALANI  
TEKİRDAĞ İLİ 1/25.000 ÖLÇEKLİ ÇEVRE DÜZENİ PLANI DEĞİŞİKLİĞİ AÇIKLAMA RAPORU**

2.Yapılaşma koşulları alt ölçekli planlarda belirlenecektir.

3.Bu planda yer almayan hususlarda Tekirdağ İli 1/25.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı hükümleri geçerlidir.