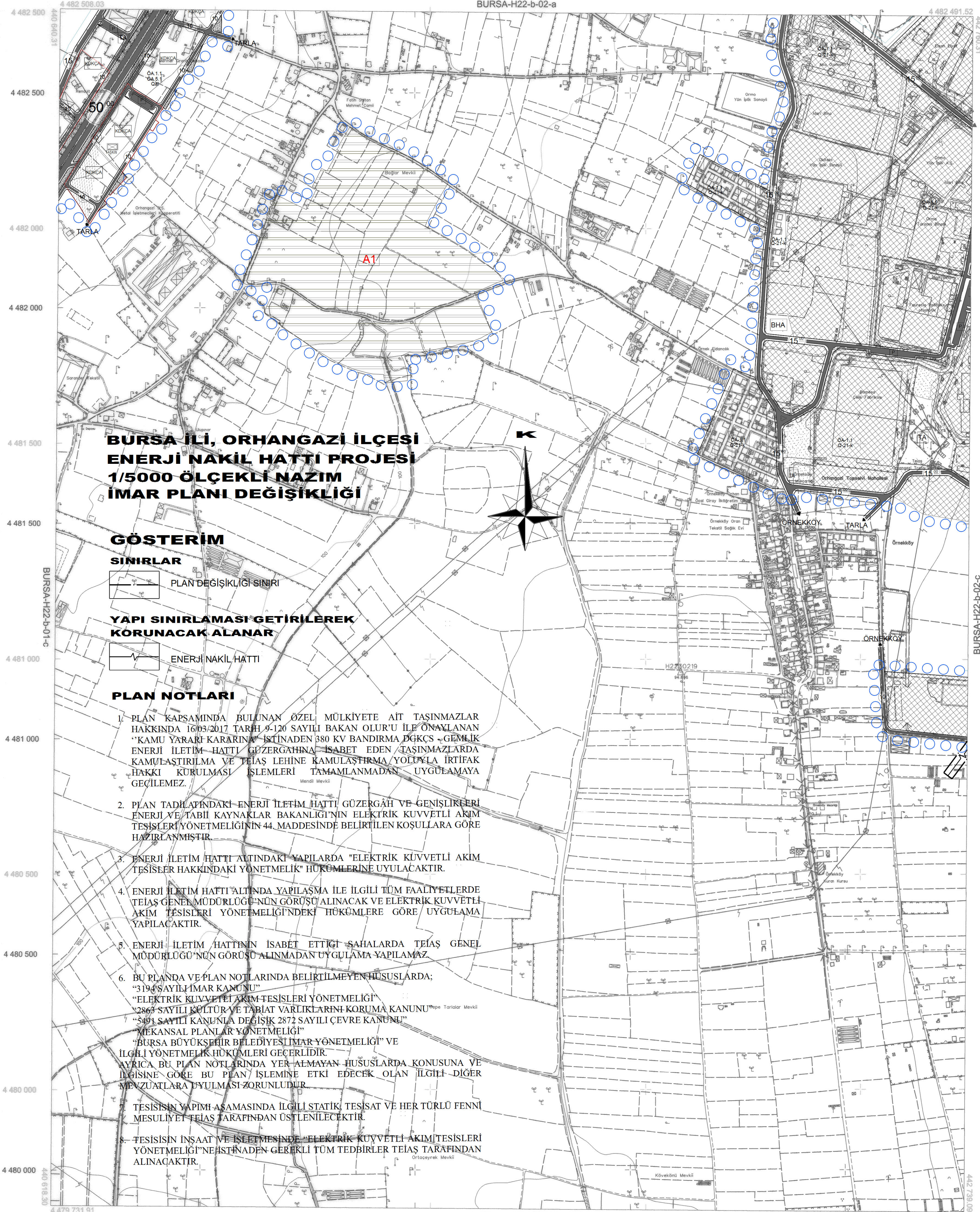


BURSA-H22-b-02-d

BURSA-H22-b-02-a



BURSA İLİ, ORHANGAZİ İLÇESİ ENERJİ NAKİL HATTI PROJESİ 1/5000 ÖLÇEKLİ NAZIM İMAR PLANI DEĞİŞİKLİĞİ

GÖSTERİM

SINIRLAR

PLAN DEĞİŞİKLİĞİ SINIRI

YAPI SINIRLAMASI GETİRİLEREK KORUNACAK ALANAR

ENERJİ NAKİL HATTI

PLAN NOTLARI

1. PLAN KAPSAMINDA BULUNAN ÖZEL MÜLKİYETE AİT TAŞINMAZLAR HAKKINDA 16/03/2017 TARİHİ 9-120 SAYILI BAKAN OLURU İLE ONAYLANAN "KAMU YARARI KARARINA" İSTİNADEN 380 KV BANDIRMA DİĞİKS - GEMİLİK ENERJİ İLETİM HATTI GÜZERGAHINA İSABET EDEN TAŞINMAZLARDA KAMULAŞTIRILMA VE TEİAŞ LEHİNE KAMULAŞTIRMA YOLUYLA İRTİFAK HAKKI KURULMASI İŞLEMLERİ TAMAMLANMADAN UYGULAMAYA GEÇİLEMEZ.
2. PLAN TADİLİNDKİ ENERJİ İLETİM HATTI GÜZERGAH VE GENİŞLİKLERİ ENERJİ VE TABİİ KAYNAKLAR BAKANLIĞI'NIN ELEKTRİK KUVVETLİ AKIM TESİSLERİ YÖNETMELİĞİNİN 44. MADDESİNDE BELİRTİLEN KOŞULLARA GÖRE HAZIRLANMIŞTIR.
3. ENERJİ İLETİM HATTI ALTINDAKİ YAPILARDA "ELEKTRİK KUVVETLİ AKIM TESİSLERİ HAKKINDAKİ YÖNETMELİK" HÜKÜMLERİNE UYULACAKTIR.
4. ENERJİ İLETİM HATTI ALTINDA YAPILAMA İLE İLGİLİ TÜM FAALİYETLERDE TEİAŞ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ'NÜN GÖRÜŞÜ ALINACAK VE ELEKTRİK KUVVETLİ AKIM TESİSLERİ YÖNETMELİĞİNDEKİ HÜKÜMLERE GÖRE UYGULAMA YAPILACAKTIR.
5. ENERJİ İLETİM HATTININ İSABET ETTİĞİ SAHALARDA TEİAŞ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ'NÜN GÖRÜŞÜ ALINMADAN UYGULAMA YAPILAMAZ.
6. BU PLANDA VE PLAN NOTLARINDA BELİRTİLMİYEN HUSUSLARDA; "3194 SAYILI İMAR KANUNU", "ELEKTRİK KUVVETLİ AKIM TESİSLERİ YÖNETMELİĞİ", "2863 SAYILI KÜLTÜR VE TABİAT VARLIKLARINI KORUMA KANUNU", "5491 SAYILI KANUNLA DEĞİŞİK 2872 SAYILI ÇEVRE KANUNU", "MEKANSAL PLANLAR YÖNETMELİĞİ", "BURSA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ İMAR YÖNETMELİĞİ" VE İLGİLİ YÖNETMELİK HÜKÜMLERİ GECERLİDİR. AYRICA BU PLAN NOTLARINDA YER ALMAYAN HUSUSLARDA KONUSUNA VE İLGİSİNE GÖRE BU PLAN İŞLEMİNE ETKİ EDECEK OLAN İLGİLİ DİĞER MEVZUATLARA UYULMASI ZORUNLUDUR.
7. TESİSİN YAPIM-ASAMASINDA İLGİLİ STATİK TESİSAT VE HER TÜR LÜ FENNİ MESULİYET TEİAŞ TARAFINDAN ÜSTLENİLECEKTİR.
8. TESİSİN İNŞAAT VE İŞLETİMİNDE "ELEKTRİK KUVVETLİ AKIM TESİSLERİ YÖNETMELİĞİ"NE İSTİNADEN GEREKLİ TÜM TEDBİRLER TEİAŞ TARAFINDAN ALINACAKTIR.

01	22				
06					
11		B			
16					
21	22	23	24	25	

ED-50 KOORDİNAT SİSTEMİ
İTİF KOORDİNAT SİSTEMİ

Temmuz 2009 tarihli 10 cm yer ölçeğine ait olan sayısal kamera görüntülerinden ve 2013 yılında yapılan bitimleme ve revizyon tespitlerinden üretilmiştir.
Eş Yüzeleklik eğimleri arası 5 m' dir.
Yapılar saçak çizimleri ile gösterilmiştir.
İTİF96 Koordinat sisteminde 2005-0 Epiğında üretilmiştir.

DÖNÜŞÜM:

ED-50'den İTİF 96'ya Dönüştürme İçin:
XİTİF= tx + a Xed50 + b Yed50
YİTİF= ty + a Yed50 + b Xed50
a= 0.0000000004
b= 0.0000011151
tx= -156.1166833082
ty= -39.331199983641

İTİF 96'dan ED-50'ye Dönüştürme İçin:
XED50= tx + a XİTİF + b YİTİF
YED50= ty + a YİTİF + b XİTİF
a= 1.0000000004
b= -0.0000011151
tx= 156.1166833082
ty= 39.331199983641

1:5000

Bakanlıklar arası 15 Temmuz 2005 tarihli "Büyük Ölçekli Harita ve Harita Bilgileri Üretim Yönetmeliği" ne uygun olarak fotogrametrik yöntemle üretilen bu haritanın yapımında :

YÜKLENCİ FİRMA
Mecidiyeköy Mh. Mh. A.Ş.

KONTROL

İNCELEME

Hüseyin GÜLMER Prof. Dr. Şenol Hikmet KUTUĞLU Murat SANCAR Murat KARAOĞLU Mehmet Sait AYIK İsmail Hakkı ÇETİNAVCI
Pazar Müdürü Müdür-ŞEKÜ Mh. Fak. Kontrol Mh. Harita Kam. Şef. Genel Müdür Enleak-İstisnalar Daire Başkanı BUSKİ Genel Müdürü
Büyükölçekli Harita ve Harita Bilgileri Üretim Yönetmeliği

