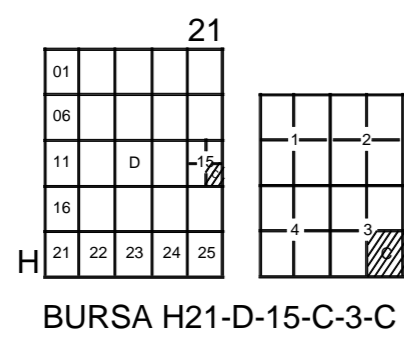


BURSA İLİ, NİLÜFER VE MUSTAFAKEMALPAŞA İLÇELERİ
TAŞINIR RÜZGAR ENERJİ SANTRALİ
UYGULAMA İMAR DEĞİŞİKLİK VE İLAVE PLANI

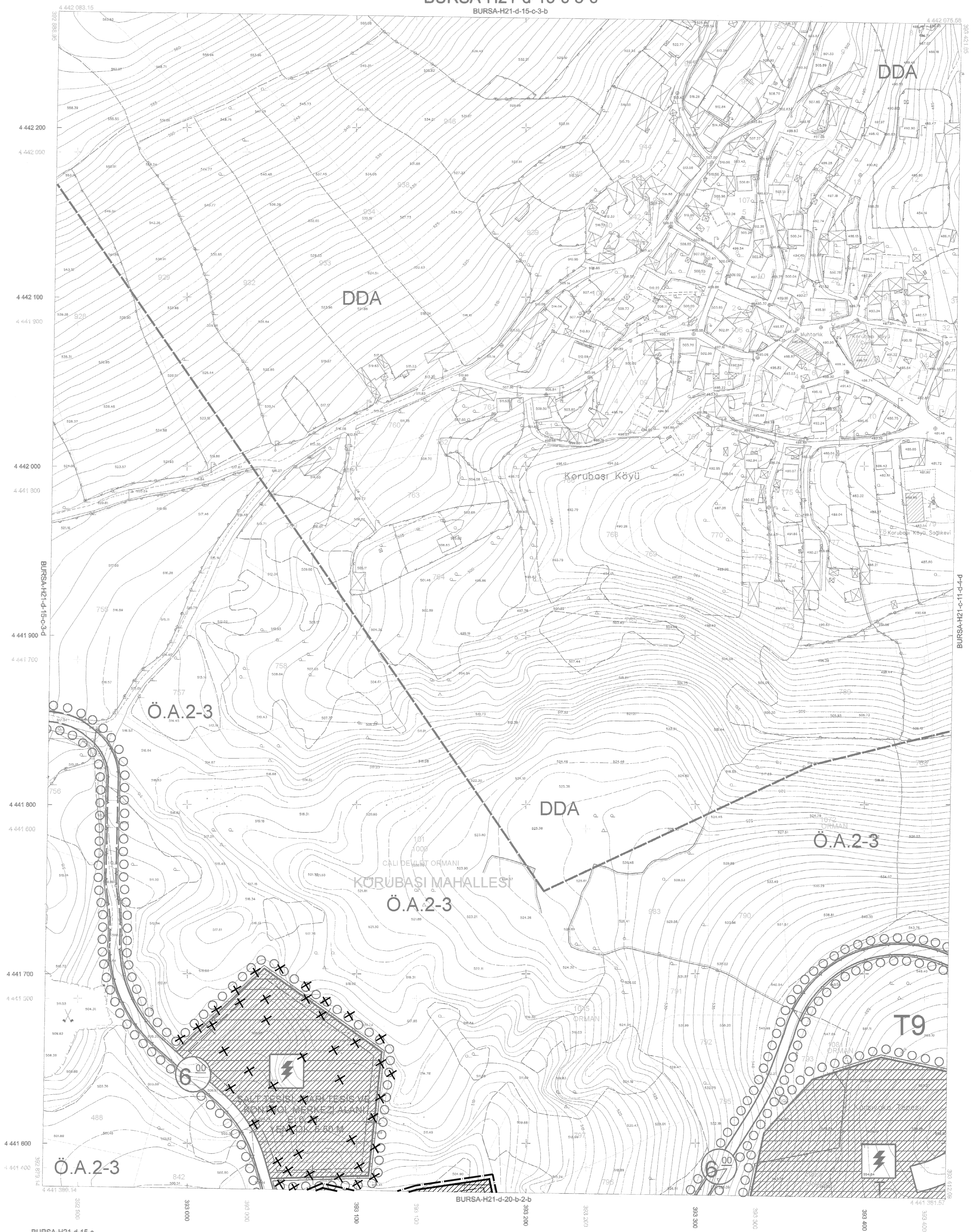


BURSA H21-D-15-C-3-C

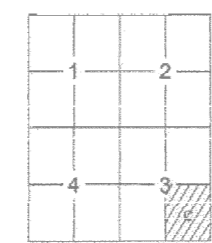
Dosya No : 161432057
Plan No : 16546389
Ölçek : 1/1000

Müellifi tarafından hazırlanan Bursa İli, Nilüfer ve Mustafakemalpaşa ilçelerinde, Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu tarafından Galata Wind Enerji Anonim Şirketi'ne verilen 20/08/2015 tarih ve ÖN/5741-12/3358 sayılı On Lisans ile, 03.09.2020 tarih ve EÜ/9522-16/04599 sayılı Üretim Lisanslı Taşınır RES projesine ilişkin 6-PAFTALIK 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Değişiklik ve İlave Planı, Cumhurbaşkanlığı 1 nolu Kararnamesinin 102 (k) maddesi ve 3194 sayılı İmar Kanununun 9.maddesi uyarınca onaylandı.

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Mekansal Planlama Genel Müdürlüğü



BURSA-H21-d-15-c



ED-50 KOORDİNAT SİSTEMİ
İRF KORDİNAT SİSTEMİ

Temmuz 2010 tarihli 10 cm yer ölçeğinde aralıklı sayısal kamera görüntülerinden ve 2013 yılında yapılan bitirilmeme ve revizyon tespitlerinden üretilmiştir. Eş yükseklik eğrileri esas 1 m.'dir. Yapılar şaşıp çizimleri ile gösterilmiştir. ITRF96 Koordinat sisteminde 2005.0 Epoğunda üretilmiştir.

DÖNÜŞÜM:

ED-50 den ITRF 96' ye Dönüşüm İçin:

XITRF = tx + a Xed50 - b Yed50
YITRF = ty + a Yed50 + b Xed50
a = 0.00000151151
b = 156.136688330282
ty = -39.531199993641

ITRF 96' den ED-50' ye Dönüşüm İçin:

XED50 = tx + a XITRF - b YITRF
YED50 = ty + a YITRF + b XITRF
a = 0.00000151151
b = -0.00000151151
tx = 156.136688330282
ty = 39.531199993641

1:1000

YÜKLENİCİ FİRMA

Mecidiyeköy, Mecidiyeköy, Mecidiyeköy

Hüseyin GÜLMEZ

Proje Müdürü

KONTROL

H. Sedkan BULUT

Harita Kam. Şb. Md.

Mısır KARAOĞLU

Kontrol Müh.

İNCELEME

Mehmet Sait AYIK

Emlak-İstimlak Daire Başkanı

İsmail Hakkı CETİNAVCI

BÜSKİ Genel Müdürü

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

ONAY
03.06/2013

Recep ALTEPE
Büyükşehir Belediye Başkanı