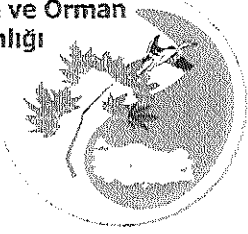


T.C.  
Çevre ve Orman  
Bakanlığı



T.C.  
**BALIKESİR VALİLİĞİ**  
**İL ÇEVRE VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ**

Karar Tarihi : 03./04./2009

Karar No : 103

## “ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRME BELGESİ”

17 Temmuz 2008 tarih ve 26939 sayılı Resmî Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliğinin Ek-II listesinde yer alan “Rüzgar Enerji Santrali” projesi ile ilgili olarak inceleme-değerlendirme yapılmış ve Proje Tanıtım Dosyasında çevresel etkilere karşı alınması öngörülen önlemler yeterli görülmüştür. Ayrıca ÇED Raporu hazırlanmasına gerek bulunmadığı tespit edilmiş olup, söz konusu projeye ÇED Yönetmeliğinin 17. Maddesi gereğince Valiliğimizce “Çevresel Etki Değerlendirmesi Gerekli Değildir Kararı” verilmiştir.

Sebahattin KAPUCU

Vali a.

Vali Yardımcısı

Proje Sahibi : BORASCO Enerji ve Kimya San. Tic. A.Ş.  
Projenin Yeri : Bandırma İlçesi, Çakıl Köyü civarı H.20.a3-a4 paftalar

T.C  
BALIKESİR VALİLİĞİ  
Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü

13 Aralık 2013

SAYI : 92416932-220-02 = 11344

KONU: Türbin Koordinat Değişikliği.

BANDIRMA ENERJİ VE ELEKTRİK ÜRETİM TİC. A.Ş.  
Büyükdere Cad. Nurol Plaza No:255-257 Kat:4 Maslak

İSTANBUL

İLGİ:27.11.2013 tarih ve 13/058 sayılı yazınız.

İlgi başvurunuzda; İlimiz, Bandırma İlçesi, Çakıl Köyü mevkiinde planlanan Bandırma Rüzgar Enerji Santrali projesi kapsamında (20 adet türbin X 3 MW) kurulu gücünde planlanan RES projesi için 03.04.2009 tarih ve 104 no'lu karar ile "ÇED Gerekli Değildir" Belgesinin alındığı, proje kapsamında devam eden fizibilite çalışmalarında mevcut lisansta verilen santral sahası sabit kalacak şekilde kapasite artışı (9 adet türbin X 3 MW) için 24.05.2013 tarih ve 6341 no'lu karar ile "ÇED Gerekli Değildir" Belgesi verildiği bildirilerek, sözkonusu projeler için Üretim Lisansı alındığı ve mevcut lisansta verilen santral sahası sabit kalacak şekilde kapasite artışı yapılan Türbinler için koordinat değişikliği'nin EPDK'na başvurusunun yapıldığı ve sürecin devam ettiği belirtilerek türbin koordinat değişiklikleri için görüş bildirilmesi talep edilmiştir.

Sözkonusu Rüzgar enerji Santrali projesi ile ilgili olarak (20 adet türbin X 3 MW) kurulu gücünde planlanan RES projesi için 03.04.2009 tarih ve 104 no'lu karar ile (9 adet türbin X 3 MW) kapasite artışı için 24.05.2013 tarih ve 6341 no'lu karar ile "ÇED Gerekli Değildir" Belgesi verilmiş olup, Üretim Lisansı alınan ve mevcut lisansta verilen santral sahası sabit kalacak şekilde kapasite artışı yapılan Türbinler için koordinat değişikliği talebiniz Müdürlüğümüzce uygun görülmüş olup, ilgili kurum ve kuruluşlardan gerekli izinlerin alınması, tadilatı yapılan yeni ve eski türbin koordinatları için hazırlanacak olan 1/25.000 ölçekli topografik harita üzerinde koordinat noktalarının belirtilerek bir örneğinin Müdürlüğümüze gönderilmesi hususunda bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

  
Mehmet GÖKÇEK  
Çevre ve Şehircilik İl Müdürü

BORUSAN ENBW ENERJİ	
Geldiği Kurum:	Çevre ve Şehircilik İl M.
Kayıt Tarihi:	27.12.2013
Giriş Kayıt No:	GF-2060
Onaylayan Kişi:	Dye
Teğitüm:	to: Cbu-Fya cc: Mac-Eam-Tad-Gsa-BBz Dye-Sto-Yün-Mac-Gab

RÜZGAR TÜRBİNLERİNİN KOORDİNATLARI		
Nokta No	Y (sağa)	X (yukarı)
1	595133	4468791
2	595371	4468651
3	596062	4469355
4	596385	4469329
5	596738	4469446
6	597090	4469542
7	597073	4469022
8	597428	4469160
9	597646	4468932
10	598076	4469173
11	599858	4468995
12	598680	4469142
13	598955	4469113
14	599254	4469093
15	599529	4469041
16	599995	4469615
17	600319	4469668
18	600435	4468993
19	600583	4469582
20	600989	4469968

To Karsat Bey  
Tina

cc Deniz Bey  
~~Karsat Bey~~  
Melitçe  
F. İ. İ. İ.  
Kenan Bey, T. İ. İ.

BORUSAN ENERJİ	
Geliş Tarihi:	29.4.2009
Giriş No:	425
Teslim Alan:	KOBRA KURTSEVEN
Onaylayan İmza:	
İlgili Kişi:	



T.C.  
BALIKESİR VALİLİĞİ  
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ

Karar Tarihi : 24.5.2013.  
Karar No : 6341

## “ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRME BELGESİ”

17 Temmuz 2008 tarih ve 26939 sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliğinin Ek-II listesinde yer alan “Rüzgar Enerji Santrali Kapasite Artışı” projesi ile ilgili olarak inceleme-değerlendirme yapılmış ve Proje Tanıtım Dosyasında çevresel etkilere karşı alınması öngörülen önlemler yeterli görülmüştür. Ayrıca ÇED Raporu hazırlanmasına gerek bulunmadığı tespit edilmiş olup, söz konusu projeye ÇED Yönetmeliğinin 17. Maddesi gereğince Valiliğimizce “Çevresel Etki Değerlendirmesi Gerekli Değildir Kararı” verilmiştir.

Zeki KARACA  
Vali a.  
Vali Yardımcısı

Proje Sahibi : Bandırma Enerji ve Elektrik üretim A.Ş.  
Projenin Yeri : Çakılıköy Köyü mevki/BANDIRMA (3 MW x 9 Adet türbin, kapasite artışı 27 MW)