

ÇINAR MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK A.Ş. BÜYÜK ÖLÇEKLİ PROJELER İÇİN ULUSLARARASI STANDARTLARA GÖRE SAĞLANAN DANIŞMANLIK HİZMETLERİ				
No.	Proje İsmi	Proje Kapsamı	Proje Sahibi	Yıl
1	TCDD Halkalı-Çerkezköy Hızlı Tren Demiryolu Projesi	Avrupa İmar ve Kalkınma Bankası (EBRD) gereklilikleri ve ulusal mevzuat kapsamında, Çevresel ve Sosyal Etki Değerlendirme (ÇSED) Raporunun Hazırlanmasında WSP Şirketine Yerel Ortak Olarak Destek Verilmesi	WSP UK LTD	30/6/2020 – devam ediyor
2	Karaburun Rüzgâr Enerjisi Santrali (RES) Projesi	Uluslararası Finans Kurumu (IFC) Performans Standardı 6'ya göre Biyoçeşitlilik Yönetim Planı (BYP) Hazırlanması	Lodos Karaburun Elektrik Üretim A.Ş.	29/06/2020 – devam ediyor
3	Bağdat (Irak) Metro Projesi	Uluslararası Finans Kurumu (IFC) Performans Standartlarına göre Çevresel ve Sosyal Etki Değerlendirme (ÇSED) Raporunun hazırlanması.	Gizli	18/05/2020 - devam ediyor
4	Çukurova Bölgesi ve İskenderun Körfezindeki Sanayi Tesislerine Yumurtalık Serbest Bölge Sanayi Merkezlerine ve Limanlara Demiryolu İltisak Hattı Bağlantısı Projesi	Dünya Bankası Çevresel ve Sosyal Çerçeve (ÇSÇ) gerekliliklerine ve Türkiye'deki ilgili kanun ve gerekliliklere uygun şekilde Çevresel ve Sosyal Etki Değerlendirmesinin (ÇSED); Çevresel ve Sosyal Yönetim Planının (ÇSYP); Halk Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Planı, Acil Durum Hazırlık ve Müdahale Planı, Trafik Yönetim Planı, Biyolojik Çeşitlilik Yönetim Planı, Kültürel Miras Yönetim Planı gibi ilgili alt yönetim planlarının, Paydaş Katılım Planının (PKP) ve Arazi Edinimi ve Yeniden Yerleşim Eylem Planının (AEYYEP) hazırlanması.	T.C. Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı, Altyapı Yatırımları Genel Müdürlüğü	12/2019 – devam ediyor
5	Filyos Limanı ve Filyos Endüstri Sanayi Bölgesi Demiryolu İltisak Hattı Bağlantısı Projesi	Dünya Bankası Çevresel ve Sosyal Çerçeve (ÇSÇ) gerekliliklerine ve Türkiye'deki ilgili kanun ve gerekliliklere uygun şekilde Çevresel ve Sosyal Etki Değerlendirmesinin (ÇSED); Çevresel ve Sosyal Yönetim Planının (ÇSYP); Halk Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Planı, Acil Durum Hazırlık ve Müdahale Planı, Trafik Yönetim Planı, Biyolojik Çeşitlilik Yönetim Planı, Kültürel Miras Yönetim Planı gibi ilgili alt yönetim	T.C. Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı, Altyapı Yatırımları Genel Müdürlüğü	12/2019 - devam ediyor

ÇINAR MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK A.Ş.**BÜYÜK ÖLÇEKLİ PROJELER İÇİN ULUSLARARASI STANDARTLARA GÖRE SAĞLANAN DANIŞMANLIK HİZMETLERİ**

No.	Proje İsmi	Proje Kapsamı	Proje Sahibi	Yıl
		planlarının, Paydaş Katılım Planının (PKP) ve Arazi Edinimi ve Yeniden Yerleşim Eylem Planının (AEYYEP) hazırlanması.		
6	TürkAkım Doğal Gaz Boru Hattı Projesi	Projenin işletme fazında kıyı geçişi ve kıyı bölümlerinde çevresel ve sosyal izleme faaliyetlerinin Proje ile ilgili Türkiye Cumhuriyeti yasal gerekleri, Proje ile bağlantılı çevrenin korunması, sürdürülebilir gelişim, kültürel miras, sosyo-ekonomik konular ve insan haklarına ilişkin Türkiye'nin imzaladığı veya onayladığı uluslararası ve bölgesel sözleşmeler, South Stream Transport'un Sağlık ve Güvenlik, Emniyet ve Çevre Politikası ve Kurumsal Sosyal Sorumluluk ve Sürdürülebilirlik Politikası ve South Stream Transport'un Türkiye'de ÇED, izinlerin alınması ve paydaş katılım süreçleri sırasında vermiş olduğu taahhütler doğrultusunda gerçekleştirilmesi.	South Stream Transport BV	12/2019 - devam ediyor
7	TürkAkım Doğal Gaz Boru Hattı Projesi	Uluslararası Finans Kurumu (IFC) Performans Standartlarına ve Ekvator Prensiplerine göre TürkAkım Doğal Gaz Boru Hattı Projesi Kara Kısmı-1 Nihai ÇED Raporunun Boşluk Analizi.	South Stream Transport BV	11/2019 - devam ediyor
8	TürkAkım Doğal Gaz Boru Hattı Projesi	Uluslararası Finans Kurumu (IFC) Performans Standartlarına ve Ekvator Prensiplerine göre TürkAkım Doğal Gaz Boru Hattı Projesi Kara Kısmı-2 Nihai ÇED Raporunun Boşluk Analizi.	South Stream Transport BV	11/2019 - devam ediyor
9	Tuz Gölü Doğal Gaz Yeraltı Depolama Genişletme Projesi	Çevresel ve Sosyal Etki Değerlendirme (ÇSED) Raporu ile Yeniden Yerleşim Eylem Planının (YYEP) izlenmesi.	BOTAŞ Boru Hatları İle Petrol Taşıma A.Ş.	01/10/2019 - devam ediyor
10	Muğla İli Fethiye İleri Biyolojik Atıksu Arıtma Tesisi II. Etap Yapım İşleri Projesi	Dünya Bankası'nın Çevresel Değerlendirme ile ilgili İşletim Politikası (OP 4.01) kapsamında Çevresel ve Sosyal Etki Değerlendirme (ÇSED)	Muğla Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü, Plan Proje Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı	14/02/2019 - devam ediyor

ÇINAR MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK A.Ş.				
BÜYÜK ÖLÇEKLİ PROJELER İÇİN ULUSLARARASI STANDARTLARA GÖRE SAĞLANAN DANIŞMANLIK HİZMETLERİ				
No.	Proje İsmi	Proje Kapsamı	Proje Sahibi	Yıl
		Raporunun hazırlanması.		
11	Muğla İli Muhtelif Kanalizasyon Rehabilitasyonu ve Yapım İşi Projesi	Dünya Bankası'nın Çevresel Değerlendirme ile ilgili İşletim Politikası (OP 4.01) kapsamında Çevresel ve Sosyal Yönetim Planının hazırlanması.	Muğla Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü, Plan Proje Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı	14/02/2019 - devam ediyor
12	Muğla İli Bodrum İlçesi Gündoğan Mahallesi Kanalizasyon Projesi	Dünya Bankası'nın Çevresel Değerlendirme ile ilgili İşletim Politikası (OP 4.01) kapsamında Çevresel ve Sosyal Yönetim Planının hazırlanması.	Muğla Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü, Plan Proje Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı	14/02/2019 - devam ediyor
13	Muğla İli Bodrum İlçesi Gündoğan Mahallesi Membrane Bioreactor (MBR) Teknolojili Atıksu Arıtma Tesisi Projesi	Dünya Bankası'nın Çevresel Değerlendirme ile ilgili İşletim Politikası (OP 4.01) kapsamında Çevresel ve Sosyal Etki Değerlendirme (ÇSED) Raporunun hazırlanması.	Muğla Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü, Plan Proje Yatırım ve İnşaat Dairesi Başkanlığı	14/02/2019 - devam ediyor
14	TürkAkım Doğal Gaz Boru Hattı Projesi	Projenin inşaat öncesi ve inşaat fazlarında kıyı geçişi ve kıyı bölümlerinde çevresel ve sosyal izleme faaliyetlerinin Proje ile ilgili Türkiye Cumhuriyeti yasal gerekleri, Proje ile bağlantılı çevrenin korunması, sürdürülebilir gelişim, kültürel miras, sosyo-ekonomik konular ve insan haklarına ilişkin Türkiye'nin imzaladığı veya onayladığı uluslararası ve bölgesel sözleşmeler, South Stream Transport'un Sağlık ve Güvenlik, Emniyet ve Çevre Politikası ve Kurumsal Sosyal Sorumluluk ve Sürdürülebilirlik Politikası ve South Stream Transport'un Türkiye'de ÇED, izinlerin alınması ve paydaş katılım süreçleri sırasında vermiş olduğu taahhütler doğrultusunda gerçekleştirilmesi.	South Stream Transport BV	26/02/2018 – 30/09/2019
15	Trans Anadolu Doğalgaz Boru Hattı Projesi	Projenin kapsamlı biyolojik çeşitlilik taahhütlerini yerine getirmek için uygulanacak bir Biyoçeşitlilik Dengeleme Stratejisini geliştirmek için, ulusal mevzuat, EBRD'nin Performans Gerekliliği 6'ya (Biyolojik Çeşitliliğin	TANAP Doğalgaz İletim A.Ş.	15/12/2014 - devam ediyor

ÇINAR MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK A.Ş. BÜYÜK ÖLÇEKLİ PROJELER İÇİN ULUSLARARASI STANDARTLARA GÖRE SAĞLANAN DANIŞMANLIK HİZMETLERİ				
No.	Proje İsmi	Proje Kapsamı	Proje Sahibi	Yıl
		Korunması ve Canlı Doğal Kaynakların Sürdürülebilir Yönetimi), Avrupa Birliği (AB) ÇED ve Kuşlar Direktifi dahil AB Gerekliliklerine ve Uluslararası Finans Kurumu (IFC) Performans Standardı 6'ya (Biyolojik Çeşitliliğin Korunması ve Canlı Doğal Kaynakların Sürdürülebilir Yönetimi) ve EIB Çevresel ve Sosyal El Kitabına göre, projenin öncelikli biyoçeşitlilik özelliklerine olan etkilerini, doğal ve kritik habitatlar üzerindeki artırı etkileri belirlemek için, mevcut ÇSED ve Biyoçeşitlilik Eylem Planı (BAP) dokümanını desteklemek amacıyla, bir Biyoçeşitlilik Dengeleme Strateji dokümanı hazırlanması.		
16	Trans Anadolu Doğalgaz Boru Hattı Projesi	Dünya Bankasının, Gönülsüz Yeniden Yerleşim Politikası - OP 4.12'ye uygun olarak, projeden etkilenen küçük ölçekli ve Çanakkale Deniz Geçişi yakınında bulunan balıkçılar için Geçim Kaynakları Etki Değerlendirme çalışması yürütülmesi ve potansiyel etkileri azaltmak için Geçim Kaynakları İyileştirme Planının hazırlanması.	TANAP Doğalgaz İletim A.Ş.	15/12/2014 - devam ediyor
17	Trans Anadolu Doğalgaz Boru Hattı Projesi	Ardahan, Kars, Erzurum, Erzincan, Gümüşhane, Sivas, Yozgat, Kırşehir, Kırıkkale, Ankara, Eskişehir, Bilecik, Kütahya, Bursa, Balıkesir, Çanakkale, Edirne ve Tekirdağ illerinde yer alan, 61 adet Elektrik İletim Hattı (EİH) ve 32 adet Katodik Koruma Anot Yatak Hattı için, Dünya Bankası, Çok Taraflı Yatırım Garanti Ajansı (MIGA), Avrupa İmar ve Kalkınma Bankası (EBRD), EIB gereklilikleri ve ulusal mevzuat kapsamında, Çevresel ve Sosyal Değerlendirme çalışmasının gerçekleştirilmesi ve Çevresel ve Sosyal Değerlendirme Raporunun	TANAP Doğalgaz İletim A.Ş.	15/12/2014 - devam ediyor

ÇINAR MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK A.Ş.				
BÜYÜK ÖLÇEKLİ PROJELER İÇİN ULUSLARARASI STANDARTLARA GÖRE SAĞLANAN DANIŞMANLIK HİZMETLERİ				
No.	Proje İsmi	Proje Kapsamı	Proje Sahibi	Yıl
		hazırlanması.		
18	Trans Anadolu Doğalgaz Boru Hattı Projesi	3. Taraf çevresel ve sosyal etki izleme çalışmalarının gerçekleştirilmesi.	TANAP Doğalgaz İletim A.Ş.	15/12/2014 - devam ediyor
19	Trans Anadolu Doğalgaz Boru Hattı Projesi	Çevresel ve Sosyal Etki Değerlendirme (ÇSED) Raporunun Uluslararası Finans Kurumu (IFC) Performans Standartlarına ve Ekvator Prensiplerine göre hazırlanması.	TANAP Doğalgaz İletim A.Ş.	07/09/2012 – 21/05/2015
20	Avcılar Regülatörü ve HES Projesi	Ulusal mevzuat gereklilikleri, Dünya Bankası'nın Çevresel Değerlendirme ile ilgili İşletim Politikası (OP 4.01) ve Uluslararası Finans Kurumu (IFC) Performans Standartları kapsamında Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	Avcılar Enerji Elektrik Üretim A.Ş.	2012 - 2013
21	Alacami ve Bucakköy Regülatörleri ve Bucakköy HES Projesi	Ulusal mevzuat gereklilikleri, Dünya Bankası'nın Çevresel Değerlendirme ile ilgili İşletim Politikası (OP 4.01) ve Uluslararası Finans Kurumu (IFC) Performans Standartları kapsamında Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	Bucak Yenilenebilir Enerji Üretim A.Ş.	2012
22	Mavi Regülatörü ve HES Projesi	Ulusal mevzuat gereklilikleri, Dünya Bankası'nın Çevresel Değerlendirme ile ilgili İşletim Politikası (OP 4.01) ve Uluslararası Finans Kurumu (IFC) Performans Standartları kapsamında Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	CESE Elektrik Üretim A.Ş.	2012
23	Angutlu I-II Regülatörleri ve HES Projesi	Ulusal mevzuat gereklilikleri, Dünya Bankası'nın Çevresel Değerlendirme ile ilgili İşletim Politikası (OP 4.01) ve Uluslararası Finans Kurumu (IFC) Performans Standartları kapsamında Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	TG Elektrik Üretim A.Ş.	2012
24	Güneysu 1-2 Regülatörü, Dumankaya Regülatörü, Üzümlü Regülatörü ve Adacami HES Projesi	Ulusal mevzuat gereklilikleri, Dünya Bankası'nın Çevresel Değerlendirme ile ilgili İşletim Politikası (OP 4.01) ve Uluslararası Finans Kurumu (IFC)	Adacami Enerji Elektrik Üretim San. ve Tic. A.Ş.	2012

ÇINAR MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK A.Ş.				
BÜYÜK ÖLÇEKLİ PROJELER İÇİN ULUSLARARASI STANDARTLARA GÖRE SAĞLANAN DANIŞMANLIK HİZMETLERİ				
No.	Proje İsmi	Proje Kapsamı	Proje Sahibi	Yıl
		Performans Standartları kapsamında Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.		
25	Yunus Emre-2 Termik Santrali Projesi (Maden Sahaları, Kireçtaşı Sahaları ile Kül Depolama Alanı Dahil)	Uluslararası Finans Kuruluşları standartlarına uygun olarak Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) Raporunun Genişletilmiş Özetinin hazırlanması.	Adularya Enerji Elektrik Üretimi ve Madencilik A.Ş.	05/04/2011 – 11/04/2014
26	Tuz Gölü Doğal Gaz Yeraltı Depolama Projesi	Dünya Bankası Operasyonel Politikalarına (OP standartları) göre çevresel izleme faaliyetlerinin yürütülmesi.	BOTAŞ Boru Hatları İle Petrol Taşıma A.Ş.	19/03/2007 (Yürürlük Tarihi: 01/11/2012) – 31/05/2019
27	Tuz Gölü Yeraltı Doğal Gaz Depolama Tesisi Kapasite Artışı Projesi	Dünya Bankası standartlarında Çevresel ve Sosyal Etki Değerlendirmesi (ÇSED) Raporu, Paydaş Katılım Planı ve Yeniden Yerleşim Politikası Çerçeve Planının hazırlanması.	BOTAŞ Boru Hatları İle Petrol Taşıma A.Ş.	19/03/2007 (Yürürlük Tarihi: 01/11/2012) - 18/08/2017
28	İstanbul Atatürk Havalimanı İç-Dış Hatlar Terminal Binası	Atatürk Havalimanı İç-Dış Hatlar Terminal Binası için Dünya Bankası ve Uluslararası Finans Kurumu (IFC) Performans Standartları kapsamında Çevresel Yönetim Planının hazırlanması.	TAV Tepe Akfen Yatırım İnşaat ve İşletme A.Ş.	25/11/2005 – 16/01/2006
29	İzmir Adnan Menderes Havalimanı İç-Dış Hatlar Terminal Binası	İzmir Adnan Menderes Havalimanı Dış Hatlar Terminal Binası için Dünya Bankası ve Uluslararası Finans Kurumu (IFC) Performans Standartları kapsamında Çevresel Değerlendirme Raporunun hazırlanması.	TAV Tepe Akfen Yatırım İnşaat ve İşletme A.Ş.	14/10/2005 - 16/01/2006
30	Afşin-Elbistan A Termik Santrali Rehabilitasyonu ve Baca Gazı Desülfürizasyon Ünitesinin Tesis Edilmesi Projesi	Çevresel ve Sosyal Etki Değerlendirmesi (ÇSED) Raporunun hazırlanması.	EÜAŞ Genel Müdürlüğü	31/01/2005 – 13/03/2006
31	Ankara Esenboğa Havalimanı İç-Dış Hatlar Terminal Binası	Ankara Esenboğa Havalimanı İç-Dış Hatlar Terminal Binası için Dünya Bankası ve Uluslararası Finans Kurumu (IFC) Performans Standartları kapsamında Çevresel Değerlendirme Raporu ve Çevresel Yönetim Planının hazırlanması.	TAV Tepe Akfen Yatırım İnşaat ve İşletme A.Ş.	13/12/2004 – 01/07/2005
32	Şanlıurfa-Kızıltepe Elektrik İletim Hattı Projesi	Dünya Bankası Operasyonel	TEİAŞ Genel Müdürlüğü	2002 - 2003

ÇINAR MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK A.Ş.				
BÜYÜK ÖLÇEKLİ PROJELER İÇİN ULUSLARARASI STANDARTLARA GÖRE SAĞLANAN DANIŞMANLIK HİZMETLERİ				
No.	Proje İsmi	Proje Kapsamı	Proje Sahibi	Yıl
		Politikalarına (OP standartları) göre Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	Proje Yüklenicisi: Galkon San. ve Tic. A.Ş.	
33	Aliağa-Manisa Elektrik İletim Hattı Projesi	Ulusal mevzuat gereklilikleri ve Dünya Bankası Operasyonel Politikalarına (OP standartları) göre Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	TEİAŞ Genel Müdürlüğü Proje Yüklenicisi: Galkon San. ve Tic. A.Ş.	2002 - 2003
34	Işıklar-Manisa Elektrik İletim Hattı Projesi	Ulusal mevzuat gereklilikleri ve Dünya Bankası Operasyonel Politikalarına (OP standartları) göre Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	TEİAŞ Genel Müdürlüğü Proje Yüklenicisi: Galkon San. ve Tic. A.Ş.	2002 - 2003
35	Denizli-Varsak Elektrik İletim Hattı Projesi	Ulusal mevzuat gereklilikleri ve Dünya Bankası Operasyonel Politikalarına (OP standartları) göre Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	TEİAŞ Genel Müdürlüğü Proje Yüklenicisi: EMTAMİTAŞ-AKPE	2002
36	(Yeniköy-Uzundere) Brş. N. - Germencik Elektrik İletim Hattı Projesi	Ulusal mevzuat gereklilikleri ve Dünya Bankası Operasyonel Politikalarına (OP standartları) göre Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	TEİAŞ Genel Müdürlüğü Proje Yüklenicisi: BARMEK Holding A.Ş.	2001 - 2002
37	Batman-Kızıltepe Elektrik İletim Hattı Projesi	Ulusal mevzuat gereklilikleri ve Dünya Bankası Operasyonel Politikalarına (OP standartları) göre Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	TEİAŞ Genel Müdürlüğü Proje Yüklenicisi: BARMEK Holding A.Ş.	2001 - 2002
38	(Sincan-Kayabaşı) Brş. N. – K. Ankara (Bağlum) Elektrik İletim Hattı ve Trafo Merkezi Projesi	Dünya Bankası Operasyonel Politikalarına (OP standartları) göre Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	TEİAŞ Genel Müdürlüğü Proje Yüklenicisi: BARMEK Holding A.Ş.	2001 - 2002
39	(Seydişehir-Seyitömer) Brş. N. – Afyon 380 TM Elektrik İletim Hattı ve Trafo Merkezi Projesi	Dünya Bankası Operasyonel Politikalarına (OP standartları) göre Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	TEİAŞ Genel Müdürlüğü Proje Yüklenicisi: BARMEK Holding A.Ş.	2001 - 2002
40	Borçka-İyidere Elektrik İletim Hattı Projesi	Ulusal mevzuat gereklilikleri ve Dünya Bankası Operasyonel Politikalarına (OP standartları) göre Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	TEİAŞ Genel Müdürlüğü	1999 - 2003

ÇINAR MÜHENDİSLİK MÜŞAVİRLİK A.Ş.				
BÜYÜK ÖLÇEKLİ PROJELER İÇİN ULUSLARARASI STANDARTLARA GÖRE SAĞLANAN DANIŞMANLIK HİZMETLERİ				
No.	Proje İsmi	Proje Kapsamı	Proje Sahibi	Yıl
		hazırlanması.		
41	Tirebolu-İyidere Elektrik İletim Hattı Projesi	Ulusal mevzuat gereklilikleri ve Dünya Bankası Operasyonel Politikalarına (OP standartları) göre Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunun hazırlanması.	TEİAŞ Genel Müdürlüğü	1999 - 2003