



Sayı : 38591462-010.07.03-2020-2711

09.10.2020

Konu : Taslak ÇED Yönetmeliği Görüş Talebi Hk.

Sirküler No: 1121

Sayın Üyemiz,

Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB) tarafından Odamıza gönderilen 08.10.2020 tarihli, Ek'te sunulan yazıda; Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından, "ÇED Yönetmeliği'nin Geliştirilmesi Projesi" kapsamında "**Taslak Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) Yönetmeliği**"nin hazırlandığı bildirilmektedir.

Bu kapsamda, Ek'te yer alan Taslak Yönetmeliğe ilişkin görüş ve önerilerinizin, "Görüş Bildirme Formuna" işlenmek suretiyle en geç **23.10.2020 tarihi mesai bitimine kadar** "Word" formatında çevre@denizticaretodasi.org.tr adresine gönderilmesi hususunu bilgilerinize arz/ rica ederim.

Saygılarımla,

İsmet SALİHOĞLU
Genel Sekreter

Ek:

- 1- TOBB'un Yazısı (1 sayfa)
- 2- Taslak ÇED Yönetmeliği (41 sayfa)
- 3- Taslak ÇED Yönetmeliği Ek-1 Listesi (22 sayfa)
- 4- Taslak ÇED Yönetmeliği Ek-2 Listesi (25 sayfa)
- 5- ÇED Yönetmeliği EK 3 ve EK 4 Listeleri Öneriler Tablosu (11 sayfa)
- 6- Görüş Bildirme Formu (1 sayfa)

Dağıtım:

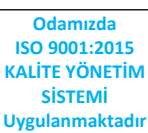
Gereği:

- Tüm Üyeler (WEB sayfası ve e-posta ile)
- İMEAK DTO Şube ve Temsilcilikleri
- GİSBİR (Türkiye Gemi İnşa Sanayicileri Birliği Derneği)
- TÜRKLİM (Türkiye Liman İşletmecileri Derneği)
- Gemi Geri Dönüşüm Sanayicileri Derneği
- Yalova Altınova Tersane Girişimcileri San.ve Tic.A.Ş.

Bilgi:

- Yönetim Kurulu Başkan ve Üyeleri
- İMEAK DTO Şube YK Başkanları
- İMEAK DTO Çevre Komisyonu
- İMEAK DTO Meslek Komite Başkanları

Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanuna göre Güvenli Elektronik İmza ile İmzalanmıştır.



Evrakı Doğrulamak İçin : <https://ebys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/6P5M1N>
Bilgi için: Alper MERGEN **Telefon:** 0212 252 01 30/246 **E-Posta:** alper.mergen@denizticaretodasi.org.tr
Meclis-i Mebusan Caddesi No:22 34427 Fındıklı-Beyoğlu-İSTANBUL/TÜRKİYE
Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx) **Faks:** +90 (212) 293 79 35
Web: www.denizticaretodasi.org.tr **E-mail:** iletisim@denizticaretodasi.org.tr **KEP:** imeakdto@hs01.kep.tr





TOBB
TÜRKİYE
ODALAR VE BORSALAR
BİRLİĞİ

Tüm Odalar Genel Sekreterliklerine

Tarih : 06.10.2020
Sayı : 34221550-611.02- 8592
Konu : Taslak ÇED Yönetmeliğine Görüş Talebi

İlgi : 01.10.2020 tarihli, 203420 sayılı ve Taslak ÇED Yönetmeliğine Görüş Talebi Hk. konulu yazı.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından Birliğimize iletilen ilgede kayıtlı yazıda; Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) Yönetmeliği'nin ilk olarak 07.02.1993 tarihinde yürürlüğe girmiş olduğu, bahse konu tarihten beri yürürlükte ve kesintisiz olarak uygulandığı belirtilmekte ve zaman içerisinde gelişen teknoloji, AB Uyum Yasaları, hukuk süreçleri, yeni prosesler ve gereksinimler nedeniyle revizyonlar yapıldığı ifade edilmektedir.

İlgi yazıya göre; Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği, ülkemiz şartları, dünyadaki mevcut iyi uygulamalar ve uygulamada ortaya çıkan gereksinimler nedeniyle ele alınmış ve ilgili kurum/kuruluşlar ve Sivil Toplum Kuruluşlarının katılımıyla ÇED Çalıştayı düzenlenmiş, akademisyenlerin de yer aldığı çalışma grubu ile "ÇED Yönetmeliği'nin Geliştirilmesi Projesi" yapılmış ve projenin çıktıları kapsamında Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından taslak ÇED Yönetmeliği hazırlanmıştır.

Çevresel * Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği Taslağı ve görüş bildirme formu, Birliğimiz <http://www.tobb.org.tr> ana sayfasında "TOBB Birimleri" başlığı "Sektörler ve Girişimcilik Dairesi" linkinde bulunan "Genel Bilgilendirme" bölümünde yer almaktadır. Bahse konu taslağın "Mevzuat Hazırlama Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik" in ilgili maddeleri ile kurum/kuruluşunuzun görev ve sorumluluk alanları dahilinde incelenmesini, görüş ve önerilerinizin görüş bildirme formuna işlenerek en geç 23.10.2020 tarihi mesai saati sonunu kadar Birliğimize yazılı olarak, ayrıca esin.ozarlan@tobb.org.tr adresine elektronik ortamda gönderilmesini rica ederim.

Saygılarımla,

e-İmza

Cengiz DELİBAŞ
Genel Sekreter Yardımcısı

Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanununa göre Güvenli Elektronik İmza ile imzalanmıştır.



Evrakı Doğrulamak İçin : <http://belgedogrula.tobb.org.tr/dogrula.aspx?V=BENF9Y4H>
Dumlupınar Bulvarı No:252 (Eskişehir Yolu 9. Km.) 06530 /ANKARA
Tel: +90 (312) 218 20 00 (PBX) • Faks: +90 (312) 219 40 90 - 91 - 92
E-Posta: info@tobb.org.tr • Web: www.tobb.org.tr • KEP: tobb@hs02.kep.tr
Ayrıntılı bilgi için: Esin ÖZARSLAN Tel: 0 (312) 218 2385
E-Posta: esin.ozarlan@tobb.org.tr

Birliğimizde
ISO 9001:2015
Kalite Yönetim
Sistemi
uygulanmaktadır

1.1 ÇED Yönetmeliği Birinci Bölüm

Tablo 1. ÇED Yönetmeliği Birinci Bölüm Amaç, Kapsam, Dayanak, Tanımlar ve Kısaltmalar

Mevcut Durum	Teklif	Gereçesi
Amaç MADDE 1(1) Bu Yönetmeliğin amacı, Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) sürecinde uyulacak idari ve teknik usul ve esasları düzenlemektir.		Değişiklik önerilmemektedir.
Kapsam MADDE 2 – (1) Bu Yönetmelik; a) Çevresel Etki Değerlendirmesi Başvuru Dosyası, Çevresel Etki Değerlendirmesi Raporu ile Proje Tanıtım Dosyasının hangi tür projeler için isteneceği ve içereceği konuları,		Değişiklik önerilmemektedir.
b) Çevresel Etki Değerlendirmesi sürecinde uyulacak idari ve teknik usul ve esasları,		Değişiklik önerilmemektedir.
c) (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Çevresel Etki Değerlendirmesi kapsamına giren projelerin başvuru, inşaat öncesi, inşaat, işletme ve işletme sonrası izlenmesi ve denetlenmesini,		Değişiklik önerilmemektedir.
ç) Çevresel Etki Değerlendirmesi sisteminin, çevre yönetiminde etkin ve yaygın biçimde uygulanabilmesi ve kurumsal yapısının güçlendirilmesi için gerekli eğitim çalışmalarını kapsar.		Değişiklik önerilmemektedir.
Dayanak MADDE 3 – (1) Bu Yönetmelik, 9/8/1983 tarihli ve 2872 sayılı Çevre Kanunu'nun 10 uncu maddesine dayanılarak hazırlanmıştır.		Değişiklik önerilmemektedir.

Tanımlar ve kısaltmalar MADDE 4 – (1) Bu Yönetmelikte geçen; a) Bakanlık: Çevre ve Şehircilik Bakanlığını,		Değişiklik önerilmemektedir.
b) (Değişik: RG-8/7/2019-30825 Mükerrer) Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar: Çevresel Etki Değerlendirmesi Başvuru Dosyası, Çevresel Etki Değerlendirmesi Raporu, Proje Tanıtım Dosyası, Proje İlerleme Raporu hazırlamak ve sunmak için gerekli şartları taşıyan kurum/kuruluşları,		Değişiklik önerilmemektedir.
c) Çevresel etki değerlendirmesi (ÇED): Gerçekleştirilmesi planlanan projelerin çevreye olabilecek olumlu ve olumsuz etkilerinin belirlenmesinde, olumsuz yöndeki etkilerin önlenmesi ya da çevreye zarar vermeyecek ölçüde en aza indirilmesi için alınacak önlemlerin, seçilen yer ile teknoloji alternatiflerinin belirlenerek değerlendirilmesinde ve projelerin uygulanmasının izlenmesi ve kontrolünde sürdürülecek çalışmaları,	c) Çevresel etki değerlendirmesi (ÇED): Gerçekleştirilmesi planlanan projelerin çevreye olabilecek olumlu ve olumsuz etkilerinin belirlenmesinde, olumsuz yöndeki etkilerin önlenmesi ya da çevreye zarar vermeyecek ölçüde en aza indirilmesi için alınacak önlemlerin, seçilen yer ile teknoloji alternatiflerinin belirlenerek değerlendirilmesinde ve projelerin uygulanmasının izlenmesi ve denetiminde sürdürülecek çalışmaları,	Kontrolü kısmı çıkarıldı, yerine “denetimi” ifadesi eklenmiştir.
ç) Çevresel etki değerlendirmesi başvuru dosyası: Ek-3’te yer alan Genel Format esas alınarak hazırlanan dosyayı,		Değişiklik önerilmemektedir.

<p>d) Çevresel etki değerlendirmesi genel formatı: Gerçekleştirilmesi planlanan, ek-1 listesinde yer alan projelerin özelliklerini, yerini, olası etkilerini ve öngörülen önlemleri içeren, projeyi genel boyutları ile tanıtan ÇED Başvuru Dosyası hazırlanması sırasında esas alınacak ek-3'teki Genel Formatı,</p>		<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>
<p>e) Çevresel etki değerlendirmesi raporu: Ek-1 listesinde yer alan veya Bakanlıkça "Çevresel Etki Değerlendirmesi Gereklidir" kararı verilen bir proje için belirlenen Özel Formata göre hazırlanacak raporu,</p>		<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>
<p>f) Çevresel etki değerlendirmesi raporu özel formatı: Çevresel Etki Değerlendirmesi Raporunun hazırlanmasında esas alınmak üzere; Komisyon tarafından projenin önemli çevresel boyutları ile Halkın Katılımı Toplantısındaki görüş ve öneriler göz önüne alınmak suretiyle ek-3'teki Çevresel Etki Değerlendirmesi Genel Formatında belirtilen ana başlıklar altında ele alınması gereken konuları tanımlayan formatı,</p>		<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>
<p>g) Çevresel etki değerlendirmesi gerekli değildir kararı: Seçme Eleme Kriterlerine Tabi Projeler hakkında yapılan değerlendirmeler dikkate alınarak, projenin çevre üzerindeki muhtemel olumsuz etkilerinin, alınacak önlemler sonucu ilgili mevzuat ve bilimsel esaslara göre kabul edilebilir düzeylerde olduğunun belirlenmesi</p>	<p>g) Çevresel etki değerlendirmesi gerekli değildir kararı: Ek-2 Listesinde yer alan Çevresel Etkileri Ön İnceleme ve Değerlendirmeye Tabi Projeler hakkında yapılan değerlendirmeler dikkate alınarak, projenin çevre üzerindeki muhtemel olumsuz etkilerinin, alınacak önlemler sonucu ilgili mevzuat ve bilimsel esaslara göre kabul edilebilir düzeylerde olduğunun belirlenmesi üzerine projenin gerçekleşmesinde çevre</p>	<p>Seçme, eleme kriterine tabi projeler, Çevresel Etkileri Ön İnceleme ve Değerlendirmeye Tabi projeler olarak değiştirilmiştir.</p>

üzerine projenin gerçekleşmesinde çevre açısından sakınca görülmediğini belirten Bakanlık kararını,	açısından sakınca görülmediğini belirten Bakanlık kararını,	
ğ) Çevresel etki değerlendirmesi gereklidir kararı: Seçme Eleme Kriterlerine Tabi Projelerin çevresel etkilerinin incelenerek, çevresel etkilerinin daha detaylı incelenmesi amacıyla Çevresel Etki Değerlendirmesi Raporu hazırlanmasının gerektiğini belirten Bakanlık kararını,	ğ) Çevresel etki değerlendirmesi gereklidir kararı: Çevresel Etkileri Ön İnceleme ve Değerlendirmeye tabi projelerin çevresel etkilerinin incelenerek, çevresel etkilerinin daha detaylı incelenmesi amacıyla Çevresel Etki Değerlendirmesi Raporu hazırlanmasının gerektiğini belirten Bakanlık kararını,	Ek-2 listesi Listesi'nde yer alan faaliyetler için yürütülen sürecin adının değişmesi nedeniyle değiştirilmiştir.
h) Çevresel etki değerlendirmesi olumlu kararı: Çevresel Etki Değerlendirmesi Raporu hakkında Komisyon tarafından yapılan değerlendirmeler dikkate alınarak, projenin çevre üzerindeki muhtemel olumsuz etkilerinin, alınacak önlemler sonucu ilgili mevzuat ve bilimsel esaslara göre kabul edilebilir düzeylerde olduğunun belirlenmesi üzerine projenin gerçekleşmesinde çevre açısından sakınca görülmediğini belirten Bakanlık kararını,		Değişiklik önerilmemektedir.
ı) Çevresel etki değerlendirmesi olumsuz kararı: Çevresel Etki Değerlendirmesi Raporu hakkında Komisyonca yapılan değerlendirmeler dikkate alınarak, projenin çevre üzerindeki muhtemel olumsuz etkileri nedeniyle gerçekleştirilmesinde çevre açısından sakınca görüldüğünü belirten Bakanlık kararını,		Değişiklik önerilmemektedir.

i) (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Çevresel etki değerlendirmesi süreci: Gerçekleştirilmesi planlanan projenin çevresel etki değerlendirmesinin yapılması için; başvuru, inşaat öncesi, inşaat, işletme ve işletme sonrası çalışmaları kapsayan süreci,		Değişiklik önerilmemektedir.
j) Çevrimiçi ÇED süreci yönetim sistemi: ÇED sürecindeki iş ve işlemlerin elektronik ortamda gerçekleştirileceği sistemi,		Değişiklik önerilmemektedir.
k) Duyarlı yöreler: Çevresel etkilere karşı biyolojik, fiziksel, ekonomik, sosyal ve kültürel nitelikli özellikleri ile duyarlı olan veya mevcut kirlilik yükü çevre ve halk sağlığını bozucu düzeylere ulaştığı belirlenen yörelerle, ülkemiz mevzuatı ve taraf olunan uluslararası sözleşmeler uyarınca korunması gerekli görülen ve ek-5'te yer alan alanları,		Değişiklik önerilmemektedir.
l) Etki: Gerçekleştirilmesi planlanan bir projenin hazırlık, inşaat ve işletme sırasında ya da işletme sonrasında, çevre unsurlarında doğrudan ya da dolaylı olarak, kısa veya uzun dönemde, geçici ya da kalıcı, olumlu ya da olumsuz yönde ortaya çıkması olası değişiklikleri,		Değişiklik önerilmemektedir.
m) Etki alanı: Gerçekleştirilmesi planlanan bir projenin işletme öncesi, işletilmesi ve işletme sonrasında etkilediği alanı,		Değişiklik önerilmemektedir.

n) Halk: Türkiye Cumhuriyeti vatandaşları, Türkiye’de ikamet eden yabancılar ile ulusal mevzuat çerçevesinde bir veya daha fazla tüzel kişi veya bu tüzel kişilerin birlik, organizasyon veya grupları,		Değişiklik önerilmemektedir.
o) Halkın katılımı toplantısı: Kapsam ve Özel Format belirlenmesinden önce, halkı proje hakkında bilgilendirmek, projeye ilişkin görüş ve önerilerini almak üzere yapılan toplantıyı,		Değişiklik önerilmemektedir.
ö)İlgili halk: Gerçekleştirilmesi planlanan projeden etkilenen veya etkilenmesi muhtemel olan halkı,		Değişiklik önerilmemektedir.
p)Denetim (Değişik RG-8/7/2019-30825Mükerrer) : Gerçekleştirilmesi planlanan projeye dair "Çevresel Etki Değerlendirmesi Gerekli Değildir" veya "Çevresel Etki Değerlendirmesi Olumlu" kararı alındıktan sonra, inşaat öncesi, inşaat, işletme ve işletme sonrası dönemine ilişkin, kararın verilmesine esas teşkil eden şartlar doğrultusunda yürütülüp yürütülmediğinin tespit edilmesine yönelik çalışmaların bütünü,		Değişiklik önerilmemektedir.
r) Kapsam ve özel format belirleme: ÇED sürecine tabi projeler için Halkın Katılımı Toplantısından sonra format verme aşamasına kadar yapılacak iş ve işlemleri,		Değişiklik önerilmemektedir.
s) Komisyon: Proje için verilecek Özel Formatın kapsamını belirlemek ve hazırlanan ÇED Raporunu inceleyip değerlendirmek üzere Bakanlık tarafından kurulan Komisyonu,		Değişiklik önerilmemektedir.

ş) Proje: Gerçekleştirilmesi planlanan yatırımı,		Değişiklik önerilmemektedir.
t) Proje tanıtım dosyası: Seçme Eleme Kriterlerine Tabi Projelere, ÇED uygulanmasının gerekli olup olmadığının belirlenmesi amacıyla hazırlanan dosyayı,	t) Proje tanıtım dosyası: Çevresel Ön İnceleme ve Değerlendirmeye Tabi Projelere, ÇED uygulanmasının gerekli olup olmadığının belirlenmesi amacıyla hazırlanan dosyayı,	Seçme, eleme kriterine tabi projeler, Çevresel Etkileri Ön İnceleme ve Değerlendirmeye Tabi projeler olarak değiştirilmiştir.
u) Proje sahibi: Projeyi gerçekleştirecek gerçek veya tüzel kişiyi,		Değişiklik önerilmemiştir.
ü) Seçme eleme kriterleri: Proje Tanıtım Dosyasının hazırlanmasında esas alınacak ek-4'teki formatı,	ü) Seçme eleme kriterleri: Proje Tanıtım Dosyasının hazırlanmasında esas alınacak ek-4'teki formatı,	Ek-2 Listesi'nde yer alan faaliyetler için yürütülecek işlemleri tanımlamaktadır. Bu itibarla çıkarılması önerilmektedir.
v) (Ek:RG-9/2/2016-29619)Anons: Gerçekleştirilmesi planlanan projenin ÇED süreci hakkında, projeden etkilenecek veya etkilenmesi muhtemel halkın yaşadığı yer/yerlerde, ilgili belediyeler ve muhtarlıklarca yapılan sesli duyuruyu,		Değişiklik önerilmemektedir.

y) (Ek:RG-9/2/2016-29619) Askıda ilan: Gerçekleştirilmesi planlanan projenin ÇED süreci hakkında, projeden etkilenecek veya etkilenmesi muhtemel halkın yaşadığı yer/yerlerde, valilik, kaymakamlık ve muhtarlık binasında veya köy odasında bulunan askı ilan yerlerinde yapılan yazılı duyuruyu,		Değişiklik önerilmemektedir.
z) (Ek:RG-8/7/2019-30825 Mükerrer) Proje İlerleme Raporu: ÇED Olumlu Kararı alındıktan sonra, komisyonca belirlenen periyotlarda yatırımın başlangıç, inşaat ve işletme sonrasına ilişkin kaydedilen gelişmeleri içeren raporu,		Değişiklik önerilmemektedir.
aa) (Ek:RG-8/7/2019-30825 Mükerrer) İzleme: Gerçekleştirilmesi planlanan projeye dair "Çevresel Etki Değerlendirmesi Olumlu" kararı alındıktan sonra, Proje İlerleme Raporuna göre yapılan değerlendirmeleri, ifade eder.		Değişiklik önerilmemektedir.
	Kümülatif Etki Değerlendirme (KED): Yapılması planlanan projenin, proje alanı veya projeden doğrudan etkilenen alanlar veya kaynaklar üzerinde oluşturabileceği çevresel risk ve etkilerinin; mevcut, planlanan veya proje ile doğrudan ilgisi olabilecek diğer faaliyetlerle birlikte belirlenmesi ve analiz edilmesini,	Kümülatif Etki Değerlendirme tanımı eklenmiştir.

	<p>Proje Bedeli: Proje kapsamında, fiili olarak sahada yapılacak ünitelerin asgari yatırım tutarıdır (etüd-proje giderleri, arazi düzenlemesi, bina-inşaat, yardımcı üniteler dahil makine-teçhizat-sosyal donatı giderleri, montaj ve işletmeye alma giderleri)</p>	<p>Proje bedeli tanımı eklenmiştir.</p>
	<p>Başvuru Bedeli: Ek-2 listesinde yer alan faaliyetlerin proje bedeline göre belirlenmiş olan ve başvuru sırasında proje sahibi veya yetkilisi tarafından ödendiğine dair ibrazı gereken tutar.</p>	<p>Başvuru bedeli tanımı eklenmiştir.</p>
	<p>Özel Format Bedeli: Ek-1 listesinde yer alan faaliyetlerin proje bedeline göre belirlenmiş olan ve ÇED Raporu Özel Formatı verilebilmesi için proje sahibi veya yetkilisi tarafından ödenmesi gereken tutar.</p>	<p>Özel format bedeli tanımı eklenmiştir.</p>
	<p>Paydaş Katılım Planı: Uygulanacak projenin tüm aşamalarında, projeden tkilenebilecek/etkileyebilecek ya da proje ile ilgili olabilecek kişi, kurumlar ve kuruluşlarla (paydaşlarla) ne şekilde iletişim kurulacağını açıkladığı plandır.</p>	<p>ÇED sürecinde, başta halkın katılımı toplantısı olmak üzere ,sorumlulukların belirlenmesi için tanımlanmıştır.</p>
	<p>Kapsam Dışı: Bu Yönetmeliğin EK 1 ve EK 2 listesinde yer almayan faaliyetlerdir.</p>	<p>Uygulamada birlikteliğin sağlanması için eklenmiştir.</p>

	Entegre Proje: Bu Yönetmeliğe tabi, faaliyet konuları veya işlevleri açısından birbirine bağlı ve tamamlayıcı nitelikteki birden fazla projeyi kapsayan faaliyetlerdir.	Entegre Proje tanımı eklenmiştir.
	Mücbir sebep: ÇED Kararı verilmiş olan projelerde, bu Yönetmelikte tanımlanmış olan karar geçerlik süresi içerisinde yatırıma başlanmasına doğrudan engel teşkil edecek; doğal afet, olağanüstü hal, yargı süreci (yürütmenin durdurulması/iptal kararı verilmesi halinde) gibi dıştan gelen fiili bir durumdur.	Uygulamada birlikteliğin sağlanması için eklenmiştir.

1.2 ÇED Yönetmeliği İkinci Bölüm

Tablo 2. ÇED Yönetmeliği İkinci Bölüm Genel Hükümler

Mevcut Durum	Teklif	Gerekçesi
Yetki MADDE 5 – (1) Bu Yönetmeliğe tabi projeler hakkında "ÇED Olumlu", "ÇED Olumsuz", "ÇED Gereklidir" veya "ÇED Gerekli Değildir" kararlarını verme yetkisi Bakanlığa aittir. Ancak Bakanlık gerekli gördüğü durumlarda "ÇED Gereklidir" veya "ÇED Gerekli Değildir" kararının verilmesi konusundaki yetkisini, sınırlarını belirleyerek yetki genişliği esasına göre Valiliklere devredebilir.		Değişiklik önerilmemektedir.
	(2) ÇED süreci içerisinde, a) Projenin gerçekleştirilmesinin mevzuat bakımından uygun olmadığı tespit edildiğinde, ÇED süreci aşamasına bakılmaksızın sonlandırılır.	Mevcut yönetmelikte 6. Madde 4. Bent’de yer alan hüküm, yetki kapsamında olduğundan 5. Maddenin 2 (a) bendine taşınmıştır.
	b) Proje sahibinin talep etmesi halinde, ÇED süreci aşamasına bakılmaksızın sonlandırılır.	Proje sahibi talepleri ile ilgili işlem eklenmiştir.

<p>Çevresel etki değerlendirmesi başvuru dosyası, çevresel etki değerlendirmesi raporu veya proje tanıtım dosyası hazırlama yükümlülüğü</p> <p>MADDE 6 – (1) Bu Yönetmelik kapsamındaki bir projeyi gerçekleştirmeyi planlayan gerçek veya tüzel kişiler; Çevresel Etki Değerlendirmesine tabi projeleri için; ÇED Başvuru Dosyasını, ÇED Raporunu, Seçme Eleme Kriterleri uygulanacak projeler için ise Proje Tanıtım Dosyasını, Bakanlıkça yeterli verilmiş kurum/kuruluşlara hazırlatmak, ilgili makama sunulmasını sağlamak ve proje kapsamında verdikleri taahhütlere uymakla yükümlüdürler.</p>	<p>MADDE 6 – (1) Bu Yönetmelik kapsamındaki bir projeyi gerçekleştirmeyi planlayan gerçek veya tüzel kişiler; Çevresel Etki Değerlendirmesine tabi projeleri için; ÇED Başvuru Dosyasını, ÇED Raporunu, Çevresel Ön İnceleme ve Değerlendirme uygulanacak projeler için ise Proje Tanıtım Dosyasını, Bakanlıkça yeterli verilmiş kurum/kuruluşlara hazırlatmak, ilgili makama sunulmasını sağlamak ve proje kapsamında verdikleri taahhütlere uymakla yükümlüdürler.</p>	<p>Seçme Eleme Kriteri adı Çevresel Ön İnceleme ve Değerlendirme olarak değiştirilmiştir.</p>
<p>(2) Kamu kurum/kuruluşları, bu Yönetmelik hükümlerinin yerine getirilmesi sürecinde proje sahiplerinin veya Bakanlıkça yeterli verilmiş kurum/kuruluşların isteyeceği konuya ilişkin her türlü bilgi, doküman ve görüşü vermekle yükümlüdürler.</p>		<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>
<p>(3) (Değişik:RG-26/5/2017-30077) Bu Yönetmeliğe tabi projeler için "Çevresel Etki Değerlendirmesi Olumlu" kararı veya "Çevresel Etki Değerlendirmesi Gerekli Değildir" kararı alınmadıkça bu projelerle</p>		

ilgili teşvik, onay, izin, yapı ve kullanım ruhsatı verilemez, proje için yatırıma başlanamaz ve ihale edilemez. Ancak bu durum söz konusu teşvik, onay, izin ve ruhsat süreçlerine başvurulmasına engel teşkil etmez.		Değişiklik önerilmemektedir.
(4) Bu Yönetmelik hükümlerine göre karar tesis edilmeden önce, projenin gerçekleştirilmesinin mevzuat bakımından uygun olmadığının tespiti halinde, aşamasına bakılmaksızın süreç sonlandırılır.		İlgisi nedeniyle Yetki başlığı altına 5. Maddenin 2. Bendine taşınmıştır.

1.3 ÇED Yönetmeliği Üçüncü Bölüm

Tablo 3.ÇED Yönetmeliği Üçüncü Bölüm Çevresel Etki Değerlendirmesi Yöntemi

Mevcut Durum	Teklif	Gerekçesi
Çevresel etki değerlendirmesine tabi projeler MADDE 7 – (1) Bu Yönetmeliğin; a) Ek-1 listesinde yer alan projelere,	Çevresel Etki Değerlendirmesi Uygulanacak Projeler MADDE 7 – (1) Bu Yönetmeliğin; a) Ek-1 listesinde yer alan projelere,	Madde 7'nin başlığı değiştirilmiştir. Daha açık bir tanım getirilmiştir.
b) "ÇED Gereklidir" kararı verilen projelere,		Değişiklik önerilmemektedir.
c) Kapsam dışı değerlendirilen projelere ilişkin kapasite artırımı ve/veya genişletilmesinin planlanması halinde, mevcut proje kapasitesi ve kapasite artışları toplamı ile birlikte projenin yeni kapasitesi ek-1 listesinde belirtilen eşik değer veya üzerinde olan projelere, ÇED Raporu hazırlanması zorunludur.	c) Kapsam dışı değerlendirilen veya kanuni muafiyeti bulunan projelere ilişkin kapasite artırımı ve/veya genişletilmesinin planlanması halinde, mevcut proje kapasitesi ve kapasite artışları toplamı ile birlikte projenin yeni kapasitesi Ek-1 listesinde yer alan projelere, ÇED Raporu hazırlanması zorunludur.	Kanuni muafiyeti bulunan projeler için açıklama getirilmiştir.
Çevresel etki değerlendirmesi sürecinin başlatılması ve komisyonun kuruluşu MADDE 8 – (1) (Değişik: RG-8/7/2019-30825 Mükerrer) Proje sahibi tarafından yetkilendirilen, Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar Ek-3'te yer alan ÇED Genel Formatı esas alınarak hazırlanan ÇED Başvuru Dosyasını Bakanlığa sunar.	Çevresel etki değerlendirmesi sürecinin başlatılması ve komisyonun kuruluşu MADDE 8 – (1) Bu Yönetmeliğin 7. Maddesinde tanımlanmış faaliyetler ile ilgili olarak; Proje sahibi tarafından yetkilendirilen ve Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar Ek-3'te yer	Anlam bütünlüğü sağlanmıştır.

	alan ÇED Genel Formatı esas alınarak hazırlanan ÇED Başvuru Dosyasını Bakanlığa sunar.	
(2) (Değişik:RG-8/7/2019-30825—Mükerrer) ÇED Gereklidir Kararı verilen projeler için, proje sahibi tarafından yetkilendirilen, Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar tarafından ÇED Başvuru Dosyası Bakanlığa sunulur.		8. madde 1. Bendi bu maddeyi içerecek şekilde düzenlenmiştir.
(3) Bakanlık, başvuru dosyasındaki bilgi ve belgeleri uygunluk bakımından inceler. Bu işlemler beş (5) iş günü içinde tamamlanır. Ek-3'te yer alan ÇED Genel Formatına uygun hazırlanmadığı anlaşılan ÇED Başvuru Dosyası tamamlanmak üzere iade edilir. Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar eksikliklerini tamamlayıp ÇED Başvuru Dosyasını yeniden Bakanlığa sunar.	(2) Bakanlık, başvuru dosyasındaki bilgi ve belgeleri uygunluk bakımından inceler. Bu işlemler beş (5) iş günü içinde tamamlanır. Ek-3'te yer alan ÇED Genel Formatına uygun hazırlanmadığı anlaşılan ÇED Başvuru Dosyası tamamlanmak üzere iade edilir. İade edilen ÇED başvuru dosyasının Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar tarafından eksikliklerinin tamamlanarak üç (3) ay içinde yeniden sunulmaması durumunda ÇED süreci sonlandırılır.	Başvuru dosyasına eksiklik bildirildiğinde geri dönüş yapılmayan dosyaların ÇED sürecinin devam ettiği şeklinde algılanması ve e çed sisteminde proje ile ilgili işlemlerin açık kalması nedeniyle, maddeye süre eklenmiştir.
(4) İnceleme sonucunda başvuru dosyasının ek-3'te yer alan ÇED Genel Formatına uygun hazırlandığına karar verilmesi halinde, Bakanlık tarafından başvuru dosyasındaki bilgiler dikkate alınarak, ilgili kamu kurum ve kuruluş temsilcileri, Bakanlık yetkilileri, proje sahibi ve Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlardan oluşan bir Komisyon kurulur.	(3) İnceleme sonucunda, başvuru dosyasının Ek-3'te yer alan ÇED Genel Formatına uygun hazırlandığına karar verilmesi halinde, Bakanlık tarafından başvuru dosyasındaki bilgiler dikkate alınarak, ilgili kamu kurum ve kuruluş temsilcileri, Bakanlık yetkililerinden	ÇED sürecinde oluşturulan komisyon tanımından “proje sahibi ve Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar” çıkarılmıştır. Proje sahibi ve yetkili müşavir firmanın proje hakkında görüşü alınmadığından

	oluşan bir Komisyon kurulur. ÇED süreci içerisinde komisyon üyeleri veya Bakanlık tarafından gerekli görülmesi halinde komisyona üye ilave edilebilir.	komisyon mantığı ile örtüşmemektedir.
(5) Proje ile ilgili olarak başvurunun yapıldığını, ÇED sürecinin başladığını, ÇED Başvuru Dosyasının halkın görüşüne açıldığını ve ÇED süreci tamamlanana kadar projeye ilişkin görüş ve önerilerin Valiliğe veya Bakanlığa verilebileceği Bakanlık ve Valilik tarafından anons, askıda ilan, internet vb. şekilde halka duyurulur.	(4) Proje ile ilgili olarak başvurunun yapıldığı, ÇED sürecinin başladığı, ÇED Başvuru “Dosyasının halkın görüşüne açıldığı ve ÇED süreci tamamlanana kadar projeye ilişkin görüş ve önerilerin Valiliğe veya Bakanlığa verilebileceği” duyurusu, Bakanlık ve Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından web sayfasından ilan edilir. Ayrıca askıda ilan veya anons yoluyla da halka duyurulur.	ÇED sürecinin başlatıldığına yönelik ilanın web sayfasından verileceği ayrıca askıda ilan veya anons yoluyla da duyurabileceği eklenmiştir. Böylece halkın sürecin başlatılması ile ilgili bilgilendirilmesinin daha net olarak tanımlanması sağlanmıştır.
(6) Bakanlık, Halkın Katılımı Toplantısı ve kapsam belirleme için görüş verme tarihini belirten bir yazıyı ve ek-3’te yer alan Genel Format doğrultusunda hazırlanmış ÇED Başvuru Dosyasını, Komisyon üyelerine gönderir.		Değişiklik önerilmemiştir.
(7) Bakanlık, gerekli gördüğü hallerde, projenin konusu, türü ve proje için belirlenen yerin özelliklerini de dikkate alarak, üniversiteler, enstitüler, araştırma ve uzman kuruluşları, meslek odaları, sendikalar, birlikler, sivil toplum örgütlerinden temsilcileri de Komisyon toplantılarına üye olarak çağırabilir.		Değişiklik önerilmemiştir.

<p>(8) Komisyonunda kurum ve kuruluş temsilcisi olarak görev yapan üyelerin, yeterli mesleki bilgi ve deneyime sahip olmaları ve temsil ettikleri kurum/kuruluşların görev alanlarıyla sınırlı olmak üzere görüş vermeye yetkili kılınmış olmaları esastır.</p>		Değişiklik önerilmemiştir.
<p>Halkın katılımı toplantısı MADDE 9 –(1) Halkı yatırım hakkında bilgilendirmek, projeye ilişkin görüş ve önerilerini almak üzere; Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar ve proje sahibinin katılımı ile Bakanlıkça belirlenen tarihte, projeden en çok etkilenmesi beklenen ilgili halkın kolaylıkla ulaşabileceği Valilikçe belirlenen merkezi bir yer ve saatte Halkın Katılımı Toplantısı düzenlenir.</p>		Değişiklik önerilmemiştir.
<p>a) Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar toplantı tarihini, saatini, yerini ve konusunu belirten bir ilanı; projenin gerçekleştirileceği yörede yayınlanan yerel süreli yayın ile birlikte yaygın süreli yayın olarak tanımlanan bir gazetede toplantı tarihinden en az on (10) takvim günü önce yayınlattır.</p>		Değişiklik önerilmemiştir.
<p>b) Halkın Katılımı Toplantısı, Çevre ve Şehircilik İl Müdürünün veya görevlendireceği bir yetkilinin başkanlığında yapılır. Toplantıda; halkın, proje hakkında bilgilendirilmesi, görüş, soru ve önerilerinin alınması sağlanır. Başkan, katılımcılardan görüşlerini yazılı olarak vermelerini isteyebilir. Toplantı tutanağı, bir sureti Valilikte kalmak üzere Bakanlığa gönderilir.</p>		Değişiklik önerilmemektedir.

<p>(2) Valilik, Halkın Katılımı Toplantısı ile halkın görüş ve önerilerini bildirebileceği süreç ile ilgili zamanlama takvimini ve iletişim bilgilerini halka duyurur. Halkın görüş ve önerileri, zamanlama takvimi içerisinde Komisyona sunulur.</p>		<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>
<p>(3) Komisyon üyeleri, kapsam belirlemesi öncesinde proje uygulama yerini inceleyebilir, kendilerine iletilen tarihe göre Halkın Katılımı Toplantısına katılabilirler.</p>	<p>(3) Komisyon üyeleri, kapsam belirlemesi öncesinde, projenin planlandığı alanı inceleyebilir, kendilerine iletilen tarihe göre Halkın Katılımı Toplantısına katılabilirler.</p>	<p>Anlam düşüklüğü düzeltildi.</p>
<p>(4) Bakanlıkça yeterli verilmiş kurum/kuruluşlar tarafından halkı bilgilendirmek amacıyla; broşür dağıtmak, anket, seminer gibi çalışmalar Halkın Katılımı Toplantısından önce yapılabilir veya internet sitesinden yayınlanabilir.</p>	<p>(4) Halkı yatırım ve etkileri hakkında bilgilendirmek, projeye ilişkin görüş ve önerilerini almak üzere Bakanlıkça yeterli verilmiş kurum/kuruluşlar Halkın Katılım toplantısından önce Paydaş Katılım Planı (PKP) hazırlar. Paydaş katılım planında, ilgili paydaşlar, projenin hangi aşamasında proje ile ilgili ne tür bilginin hangi yöntemler/araçlar kullanılarak verileceği, paydaşların proje hakkında görüşlerini nasıl ileteceği, proje ile ilgili sorunların çözülmesine yönelik nasıl bir şikayet mekanizması kurulacağı belirtilir. ÇED süreci içerisinde PKP güncellenir.</p>	<p>Paydaş Katılım Planı ile ilgili düzenleme yapılmıştır.</p>
	<p>5) Bakanlık gerekli gördüğü durumlarda halkın bilgilendirilmesine</p>	<p>İlave çalışmaya konu ekleme yapılmıştır..</p>

	yönelik ilave çalışmalar yapar veya yaptırır.	
Komisyonun, kapsam ve özel format belirlenmesi MADDE 10 –(1) Komisyon üyesi kurum/kuruluşların görüş ve önerileri ile halktan gelen görüş ve öneriler doğrultusunda Bakanlıkça ÇED Raporu Özel Formatı hazırlanır.	Çevresel Etki Değerlendirme Raporu özel formatının belirlenmesi MADDE 10 –(1) Komisyon üyesi kurum/kuruluşların görüş ve önerileri ile halktan gelen görüş ve öneriler doğrultusunda Bakanlıkça ÇED Raporu Özel Formatı hazırlanır.	Maddenin başlığı düzenlenmiştir.
(2) (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Komisyon tarafından belirlenen Özel Format, Bakanlık tarafından belirlenen Özel Format Bedelinin bu maddede belirlenen süre içerisinde ödenmesi mukabilinde verilir. Halkın Katılımı Toplantısı/Toplantılarının tamamlanmasından itibaren Format Bedeli, bir (1) ay içerisinde yatırılmaz ise ÇED süreci sonlandırılır.	(2) ÇED Raporu Özel Formatı, Özel Format Bedelinin ödenmesi mukabilinde verilir. Özel Format Bedeli, Bakanlık tarafından kapsam belirleme için komisyon üyelerine yazılı olarak bildirilen görüş verme tarihinden itibaren bir (1) ay içerisinde yatırılmaz ise ÇED süreci sonlandırılır	e-ÇED ile uyumlu olacak şekilde madde düzenlenmiştir.
(3) Format Bedelinin yatırılmasından sonra, Bakanlıkça yedi (7) iş günü içerisinde Özel Format verilir.		Değişiklik önerilmemektedir.
(4) (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Bakanlıkça yeterli verilmiş kurum/kuruluşlar Özel Formatın verilmiş tarihinden itibaren on iki (12) ay içinde ÇED Raporunu Bakanlığa sunmakla yükümlüdür. Talep edilmesi durumunda altı (6) ay ek süre verilir. Bu süre içinde ÇED Raporu sunulmaz ise ÇED süreci sonlandırılır.		Değişiklik önerilmemektedir.

<p>Çevresel etki değerlendirmesi raporunun Bakanlığa sunulması</p> <p>MADDE 11 – (1) (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar tarafından hazırlanan ÇED Raporu Bakanlığa sunulur. ÇED Raporunun Özel Formatına uygunluğu ve belirlenen çalışma grubunda yer alması gereken meslek uzmanlarınca hazırlanıp hazırlanmadığı hakkındaki inceleme Bakanlık tarafından beş (5) iş günü içinde sonuçlandırılır. ÇED Raporunun Özel Formatına uygun olmadığı ve/veya belirlenen çalışma grubunca hazırlanmadığının anlaşılması halinde, bu hususların yerine getirilmesi için ÇED Raporu iade edilir. İade edilen ÇED raporunun iade tarihinden itibaren bir (1) ay içinde Bakanlığa sunulmaması veya yapılan düzeltmenin yeterli görülmediği durumda ÇED süreci sonlandırılır.</p>	<p>Çevresel etki değerlendirmesi raporunun Bakanlığa sunulması</p> <p>MADDE11 – (1) Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar tarafından hazırlanan ÇED Raporu Bakanlığa sunulur. ÇED Raporunun Özel Formatına uygunluğu ve belirlenen çalışma grubunda yer alması gereken meslek uzmanlarınca hazırlanıp hazırlanmadığı hakkındaki inceleme Bakanlık tarafından beş (5) iş günü içinde sonuçlandırılır. ÇED Raporunun Özel Formatına uygun olmadığı ve/veya belirlenen çalışma grubunca hazırlanmadığının anlaşılması halinde, bu hususların yerine getirilmesi için ÇED Raporu iade edilir. İade edilen ÇED raporu, eksiklikleri tamamlanarak bir (1) ay içerisinde Bakanlığa sunulmazsa ÇED süreci sonlandırılır.</p>	<p>Yeterlik Tebliğ ile uyumlaştırılması ve sürecin diğer aşamaları ile karşılaştırıldığında tek eksiklik bildiri ile süreç sonlandırılmasının ağır bir yaptırım olması sebebiyle, raporun bir ay içerisinde birden fazla revize edilebilmesine imkan sağlanmıştır.</p>
<p>(2) Bakanlıkça ÇED Raporu Özel Formatına uygun hazırlandığı tespit edilen ÇED Raporu, inceleme ve değerlendirme toplantısının tarihi ve yerini belirten bir yazı ile Komisyon üyelerine gönderilir.</p>		<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>
<p>(3) Proje ile ilgili inceleme değerlendirme sürecinin başladığı ve ÇED Raporunun halkın görüşüne açıldığı Bakanlık ve Valilik tarafından anons, askıda ilan, internet vb. şekilde halka duyurulur.</p>	<p>3) Proje ile ilgili inceleme değerlendirme sürecinin başladığı ve ÇED Raporunun halkın görüşüne açıldığı Bakanlık ve Çevre ve Şehircilik</p>	<p>İllerde farklı uygulanan askı süreci e çed ile uyumlu olacak şekilde düzenlenmiştir.</p>

	İl Müdürlüğü tarafından web sayfasından ilan edilir.	
(4) ÇED Raporunu incelemek isteyenler, duyuru tarihinden itibaren rapor nihai edilene kadar raporu inceleyerek proje hakkında Bakanlığa veya Valiliğe görüş bildirebilirler. Valiliğe bildirilen görüşler Bakanlığa iletilir. Bu görüşler Komisyon tarafından dikkate alınır ve Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar tarafından ÇED Raporuna yansıtılır.		Değişiklik önerilmemektedir.
Komisyonun çalışma usulü ve çevresel etki değerlendirmesi raporunun incelenmesi MADDE 12 – (1) Komisyon ÇED Raporunu, ilk inceleme değerlendirme toplantısından itibaren on (10) iş günü içinde inceler ve değerlendirir.	Komisyonun çalışma usulü ve çevresel etki değerlendirmesi raporunun incelenmesi MADDE 12- (1) Komisyon ÇED Raporunu, ilk inceleme değerlendirme toplantısından itibaren on (10) iş günü içinde inceler ve değerlendirir.	Madde süreç içerisinde işlevsel olmadığından çıkarılmıştır.
(2) (Değişik:RG-26/5/2017-30077) Komisyon, yazılı görüş vermiş olan inceleme, değerlendirme komisyonu üyeleri dahil salt çoğunluk ile toplanır. Komisyon üyeleri, temsil ettikleri merkezi ve yerel kurum/kuruluşları ilgilendiren konulardaki yetki, görev ve sorumlulukları çerçevesinde görevlendirilirler, kurum/kuruluşları adına görüş bildirirler. Komisyon başkanı, üyelerden görüşlerini yazılı olarak vermelerini isteyebilir. Yazılı görüş veren kurum temsilcilerinin sonraki toplantılara katılmamaya ilişkin istemleri Komisyon başkanınca değerlendirilir. İnceleme değerlendirme toplantısı sonrasında otuz (30) takvim günü içerisinde görüş	(1) Komisyon, yazılı görüş vermiş olan inceleme, değerlendirme komisyonu üyeleri dahil salt çoğunluk ile toplanır. Komisyon üyeleri, temsil ettikleri merkezi ve yerel kurum/kuruluşları ilgilendiren konulardaki yetki, görev ve sorumlulukları çerçevesinde görevlendirilirler ve kurum/kuruluşları adına görüş bildirirler. Komisyon başkanı, üyelerden görüşlerini yazılı olarak vermelerini isteyebilir. Yazılı görüş veren kurum temsilcilerinin sonraki toplantılara katılmamaya ilişkin	Mahkeme kararı kapsamında düzenlenmiştir.

bildirmeyen komisyon üyesi kurum/kuruluşun görüşü olumlu kabul edilir.	istemleri Komisyon başkanınca değerlendirilir.	
(3) Komisyon, Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlardan proje ile ilgili geniş kapsamlı bilgi vermesini, araç gereç sağlamlasını, konusu itibariyle Bakanlıkça ya da Bakanlıkça yeterlik verilmiş özel veya kamuya ait kurum/kuruluşların laboratuvarlarınca analiz, deney ve ölçümler yapmasını veya yaptırmasını isteyebilir.	(2) Komisyon, Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlardan proje ile ilgili geniş kapsamlı bilgi vermesini, araç gereç sağlamlasını, konusu itibariyle Bakanlıkça ya da Bakanlıkça yeterlik verilmiş özel veya kamuya ait kurum/kuruluşların laboratuvarlarınca analiz, deney ve ölçümler yapmasını veya yaptırmasını isteyebilir.	Değişiklik önerilmemektedir.
(4) Su, toprak ve benzeri analizlerde, tartışmalı durum olması halinde şahit numuneye başvurulabilir. Bu işlemlerin sonuçlarını Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar Bakanlığa sunmakla yükümlüdürler.	(3) Su, toprak ve benzeri analizlerde, tartışmalı durum olması halinde şahit numuneye başvurulabilir. Bu işlemlerin sonuçlarını Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar Bakanlığa sunmakla yükümlüdürler.	Değişiklik önerilmemektedir.
(5) Komisyon gerekli görürse, görevlendireceği üyeleri aracılığı ile projenin gerçekleştirilmesi planlanan yerde ve benzer tesislerde inceleme yapabilir.	(4) Komisyon gerekli görürse, görevlendireceği üyeleri aracılığı ile projenin gerçekleştirilmesi planlanan yerde ve benzer tesislerde inceleme yapabilir.	Değişiklik önerilmemektedir.
(6) (Değişik: RG-26/5/2017-30077) ÇED Raporunda önemli eksiklik ve yanlışların görülmesi durumunda Komisyon, bunların giderilmesini Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlardan veya ilgili kurumlardan ister. Bu durumda, inceleme değerlendirme süreci durdurulur. Eksiklikler	(5) (Değişik: RG-26/5/2017-30077) ÇED Raporunda önemli eksiklik ve yanlışların görülmesi durumunda Komisyon, bunların giderilmesini Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlardan veya	Değişiklik önerilmemektedir.

<p>tamamlanmadan veya gerekli düzeltmeler yapılmadan Komisyon çalışmalarına devam edilmez. Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar süreci durdurulan projelerde on iki (12) ay içerisinde eksiklikleri tamamlamak veya gerekli düzeltmeleri yapmakla yükümlüdür. Gerekçeleri belirtilerek talep edilmesi durumunda en fazla altı (6) ay ek süre verilir. Bu süreler içinde ÇED Raporu sunulmaz ise ÇED süreci sonlandırılır.</p>	<p>ilgili kurumlardan ister. Bu durumda, inceleme değerlendirme süreci durdurulur. Eksiklikler tamamlanmadan veya gerekli düzeltmeler yapılmadan Komisyon çalışmalarına devam edilmez. Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar süreci durdurulan projelerde on iki (12) ay içerisinde eksiklikleri tamamlamak veya gerekli düzeltmeleri yapmakla yükümlüdür. Gerekçeleri belirtilerek talep edilmesi durumunda en fazla altı (6) ay ek süre verilir. Bu süreler içinde ÇED Raporu sunulmaz ise ÇED süreci sonlandırılır.</p>	
<p>(7) Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşların ÇED Raporunda gerekli görülen düzeltmeleri yapıp yeniden Bakanlığa sunmasından sonra; Komisyon, Bakanlıkça toplantıya çağırılır. Toplantının yapılması ile birlikte inceleme değerlendirme süreci kaldığı yerden işlemeye başlar.</p>	<p>(6) Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşların ÇED Raporunda gerekli görülen düzeltmeleri yapıp yeniden Bakanlığa sunmasından sonra; Komisyon, Bakanlıkça toplantıya çağırılır. Toplantının yapılması ile birlikte inceleme değerlendirme süreci kaldığı yerden işlemeye başlar.</p>	<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>
<p>(8) Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlardan ÇED Raporunda değişiklik yapması en çok iki (2) kez istenebilir. Yapılan düzeltme Komisyonca yeterli görülmez ise durum bir</p>	<p>(7) Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlardan ÇED Raporunda değişiklik yapması en çok iki (2) kez istenebilir. Yapılan düzeltme Komisyonca yeterli görülmez ise</p>	<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>

tutanakla belirlenir ve projenin ÇED süreci sonlandırılır.	durum bir tutanakla belirlenir ve projenin ÇED süreci sonlandırılır	
(9) (Değişik:RG-26/5/2017-30077) Komisyon tarafından, inceleme değerlendirme toplantıları sırasında;	(8) (Değişik:RG-26/5/2017-30077) Komisyon tarafından, inceleme değerlendirme toplantıları sırasında	Değişiklik önerilmemektedir.
a) ÇED Raporu ve eklerinin yeterli ve uygun olup olmadığına,		Değişiklik önerilmemektedir.
b) Yapılan incelemelerin, hesaplamaların ve değerlendirmelerin yeterli düzeyde veri, bilgi ve belgeye dayandırılıp dayandırılmadığına,		Değişiklik önerilmemektedir.
c) Projenin çevreye olabilecek etkilerinin kapsamlı bir şekilde incelenip incelenmediğine,		Değişiklik önerilmemektedir.
ç) Çevreye olabilecek olumsuz etkilerin giderilmesi için gerekli önlemlerin yer alıp almadığına,		Değişiklik önerilmemektedir.
d) Halkın katılımı toplantısı ve süreç içerisinde gelen görüş ve önerilere çözüm getirilip getirilmediğine, ilişkin inceleme ve değerlendirmeler yapılır.		Değişiklik önerilmemektedir.
(10) Komisyon çalışmalarını ve değerlendirmelerini tutanak altına alır ve sonuçlandırır.	(9) Komisyon çalışmalarını ve değerlendirmelerini tutanak altına alır ve sonuçlandırır.	Değişiklik önerilmemektedir.
Komisyon tarafından incelenerek son şekli verilen çevresel etki değerlendirmesi raporu ve ilgili dokümanların Bakanlığa sunulması MADDE 13 – (1) (Değişik:RG-26/5/2017-30077) Komisyon tarafından incelenerek son şekli verilen ÇED Raporu, Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlar tarafından inceleme değerlendirme toplantılarının sona erdirilmesinden sonraki on (10)		Değişiklik önerilmemektedir.

<p>takvim günü içinde Bakanlığa sunulur. Sunulan raporda eksiklik tespit edilmesi durumunda rapor iade edilir, iade edilen rapordaki eksikliklerin doksan (90) takvim günü içerisinde tamamlanmaması halinde ÇED süreci sonlandırılır.</p>		
<p>Çevresel etki değerlendirmesi olumlu veya çevresel etki değerlendirmesi olumsuz kararı</p> <p>MADDE 14 – (1) Komisyon tarafından incelenerek son şekli verilen ÇED Raporu, halkın görüş ve önerilerini almak üzere, Bakanlık ve/veya Valilik tarafından askıda ilan ve internet aracılığı ile on (10) takvim günü görüşe açılır. Bakanlıkça proje ile ilgili karar alma sürecinde bu görüşler değerlendirilir. Bakanlık halktan gelen görüşler doğrultusunda, rapor içeriğinde gerekli eksikliklerin tamamlanmasını, ek çalışmalar yapılmasını ya da Komisyonun yeniden toplanmasını isteyebilir. Nihai ÇED Raporu ve eklerinin proje sahibi taahhüdü altında olduğunu belirten taahhüt yazısı ve noter onaylı imza sirküleri beş (5) iş günü içerisinde Bakanlığa sunulur. Kamu kurum/kuruluşlarından imza sirküleri istenmez.</p>		Değişiklik önerilmemiştir
<p>(2) Birinci fıkrada belirtilen belgeler, süresi içerisinde gerekçesi belirtilmeden sunulmaz ise, projenin ÇED süreci sonlandırılır.</p>		Değişiklik önerilmemektedir.
<p>(3) Bakanlık, Komisyon çalışmalarını ve halkın görüşlerini dikkate alarak proje için "ÇED Olumlu" ya da "ÇED Olumsuz" kararını on (10) iş günü içinde</p>	<p>(3) Bakanlık, Komisyon çalışmalarını ve halkın görüşlerini dikkate alarak proje için "ÇED Olumlu" ya da "ÇED</p>	<p>AB Direktifi Madde 9 gereğince, ÇED Kararı, verilme gerekçesi ve olumsuz çevresel etkileri azaltmak için alınacak</p>

<p>verir ve bu kararı Komisyon üyelerine bildirir. Proje için verilen "ÇED Olumlu" ya da "ÇED Olumsuz" kararı Bakanlık ve Valilik tarafından askıda ilan ve internet aracılığıyla halka duyurulur.</p>	<p>Olumsuz" kararını on (10) iş günü içinde verir ve bu kararı Komisyon üyelerine bildirir. Proje için verilen "ÇED Olumlu" ya da "ÇED Olumsuz" kararı Bakanlık ve Valilik tarafından nedenleri ve çevresel etkileri azaltmak için alınacak önlemleri de içerecek bir açıklama ile askıda ilan edilir ve Bakanlık ve Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü tarafından web sayfasından halka duyurulur.</p>	<p>önlemlerin açıklaması dahil olmak üzere, halkın bilgilendirilmesi amaçlanmaktadır.</p>
<p>(4) "ÇED Olumlu" kararı verilen proje için yedi (7) yıl içinde mücbir sebep bulunmaksızın yatırıma başlanmaması durumunda "ÇED Olumlu" kararı geçersiz sayılır.</p>		<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>

1.4 ÇED Yönetmeliği Dördüncü Bölüm

Tablo 4. ÇED Yönetmeliği Dördüncü Bölüm

Mevcut Durum	Teklif	Gerekçesi
<p>Seçme, eleme kriterlerine tabi projeler MADDE 15 – (1) Bu Yönetmeliğin; a) Ek-2 listesinde yer alan projeler,</p>	<p>Çevresel Etkileri Ön İnceleme ve Değerlendirmeye Tabii Projeler MADDE 15 – (1) Bu Yönetmeliğin; a) Ek-2 listesinde yer alan projeler,</p>	<p>Seçme, eleme kriterine tabi projeler, Çevresel Etkileri Ön İnceleme ve Değerlendirmeye Tabi projeler olarak değiştirilmiştir.</p>
<p>b) Kapsam dışı değerlendirilen projelere ilişkin kapasite artırımı ve/veya genişletilmesinin planlanması halinde, mevcut proje kapasitesi ve</p>	<p>b) Kapsam dışı değerlendirilen veya kanuni muafiyeti bulunan projelere ilişkin kapasite artırımı ve/veya genişletilmesinin planlanması</p>	

<p>kapasite artışları toplamı ile birlikte projenin yeni kapasitesi ek-2 listesinde belirtilen projeler, seçme, eleme kriterlerine tabidir.</p>	<p>halinde, mevcut proje kapasitesi ve kapasite artışları toplamı ile birlikte projenin yeni kapasitesi Ek-2 listesinde belirtilen projeler için Proje Tanıtım Dosyası hazırlanması zorunludur.</p>	<p>Bent sonu uygulamaya esas düzeltilmiştir.</p>
<p>Başvuru ve inceleme MADDE 16– (1) (Değişik:RG-8/7/2019-30825 Mükerrer) Çevresel Etki Değerlendirmesinin gerekli olup olmadığının araştırılması amacıyla, proje sahibi tarafından yetkilendirilen Bakanlıkça yeterli verilmiş kurum/kuruluşlar tarafından; Ek-4’e göre hazırlanan Proje Tanıtım Dosyası, proje sahibince Proje Tanıtım Dosyasında ve eklerinde yer alan bilgi ve belgelerin doğru olduğunu belirtir taahhüt yazısı Bakanlığa sunulur. Bakanlık tarafından belirlenen başvuru bedeli proje sahibi tarafından ödenir.</p>	<p>Başvuru ve inceleme MADDE 16 – (1) ÇED Yönetmeliği Ek-2 Listesi’nde yer alan projelerin çevresel etkilerinin incelenmesi amacıyla, proje sahibi tarafından yetkilendirilen ve Bakanlıkça yeterli verilmiş kurum/kuruluşlar tarafından; Ek-4’te yer alan formata göre Proje Tanıtım Dosyası hazırlanır. Hazırlanan Proje Tanıtım Dosyası, Proje Tanıtım Dosyasında ve eklerinde yer alan bilgi ve belgelerin doğru olduğunu belirtir proje sahibince onaylı taahhüt yazısı ile başvuru bedelinin ödendiğine dair dekontla birlikte Bakanlığa sunulur.</p>	<p>Mahkemelere konu olan ve gerek halk gerekse STK’lar tarafından dile getirilen Ek-2 sürecinin ÇED Değerlendirmesi olmadığına dair yanlış algının giderilmesi amacıyla, madde başlangıcına “...çevresel etkilerinin incelenmesi amacıyla” ifadesi eklenmiştir. Ayrıca“Proje Tanıtım Dosyası ile yapılan başvurularda istenilen belgeler netleştirilmiştir.</p>
<p>(2) Bakanlık, proje için hazırlanan Proje Tanıtım Dosyasını Ek-4’te yer alan kriterler çerçevesinde beş (5) iş günü içinde inceler.</p> <p>Dosya kapsamındaki bilgi ve belgelerde eksikliklerin bulunması halinde bunların tamamlanması Bakanlıkça yeterli verilmiş kurum/kuruluşlardan istenir.</p>	<p>2) Bakanlık, proje için hazırlanan Proje Tanıtım Dosyasını Ek-4’te yer alan kriterler çerçevesinde beş (5) iş günü içinde inceler.</p> <p>Formata uygun hazırlanmadığı belirlenen Proje Tanıtım Dosyası, tamamlanmak üzere iade edilir. Eksiklikleri tamamlanan dosya on (10) gün içinde yeniden Bakanlığa sunulur.</p>	<p>Uygulama birlikteliği sağlamak amacıyla format düzeltmesi için iade edilen dosyaların tekrar sunulması için süre sınırı getirilmiştir.</p>

	Sunulmaması durumunda ÇED süreci sonlandırılır.	
(3) Eksiklikleri altı (6) ay içerisinde tamamlanmayan Proje Tanıtım Dosyasına ilişkin ÇED süreci sonlandırılır.	<p>(3) Formata uygun hazırlandığı tespit edilen proje ile ilgili inceleme değerlendirme süreci başlatılır.</p> <p>Bakanlık on beş (15) iş günü içinde inceleme ve değerlendirmelerini tamamlar. İnceleme değerlendirme sürecinde gerekli görmesi halinde dosyadaki bilgileri de dikkate alarak ilgili kurum/kuruluşlardan görüş isteyebilir.</p> <p>Bakanlık, inceleme sürecinde gerekli görülmesi halinde Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlardan proje ile ilgili geniş kapsamlı bilgi vermesini, araç gereç sağlamasını, yeterliği kabul edilebilir kuruluşlarca analiz, deney ve ölçümler yapmasını veya yaptırmasını isteyebilir.</p>	<p>ÇED Yönetmeliği'nin 16.maddesi 3.bendinde "eksiklikleri altı (6) ay içerisinde tamamlanmayan Proje Tanıtım Dosyalarına ilişkin ÇED süreci sonlandırılır" hükmü yer almaktadır. Proje Tanıtım Dosyalarının inceleme süreçlerine ilişkin İl Müdürlüklerinden gelen görüşlerden farklı uygulamalar olduğu tespit edilmiştir.</p>
	<p>(4) Bakanlıkça; dosyada tespit edilen eksiklikler veya yer alması gereken bilgi/belgeler ile alınmış olan kurum/kuruluş görüşleri yeterlik verilmiş kurum/kuruluşa iletilir. Yeterlik sahibi kurum/kuruluş tarafından, Bakanlık görüşü ve ilgili kurum/kuruluş görüşleri doğrultusunda</p>	<p>Anlam düzeltmesi yapılmış, ayrıca İl Müdürlüklerinde yapılan farklı uygulamaların ortadan kaldırılması amaçlanmıştır.</p>

	hazırlanan Proje Tanıtım Dosyası altı (6) ay içinde Bakanlığa sunulur. Bu süre içerisinde rapor sunulmazsa ÇED süreci sonlandırılır.	
	(5) Eksiklik bildirimini en çok iki (2) kez yapılabilir. İkinci eksiklik bildirimini altı (6) aylık sürenin bitimine bir (1) ay'dan daha kısa süre kaldığında yapılırsa, yetkili kurum/kuruluş tarafından talep edilmesi halinde bir defaya mahsus bir (1) ay ilave süre verilir. İade edilen Proje Tanıtım Dosyası verilen süre sonunda sunulmaz veya yapılan düzeltme yeterli görülmezse ÇED süreci sonlandırılır.	İl Müdürlüklerinde yapılan farklı uygulamaların ortadan kaldırılması amaçlanmıştır.
	(6) Nihai proje tanıtım dosyasının, belirtilen süre içinde sunulması ve bilgi/belgelerin yeterli bulunması halinde karar aşamasına geçilir.	İl Müdürlüklerinde yapılan farklı uygulamaların ortadan kaldırılması amaçlanmıştır.
<p>Çevresel etki değerlendirmesi gereklidir veya çevresel etki değerlendirmesi gerekli değildir kararı</p> <p>MADDE 17 – (1) (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Bakanlık, Proje Tanıtım Dosyalarını Ek-4'te yer alan kriterler çerçevesinde inceler ve</p>	<p>Çevresel etki değerlendirmesi gereklidir veya çevresel etki değerlendirmesi gerekli değildir kararı</p> <p>MADDE 17 – (1) Bakanlık Nihai Proje Tanıtım Dosyası'nın sunulmasına müteakip beş (5) iş günü içinde proje hakkında "ÇED</p>	<p>İlave araç, gereç ve analiz istenmesi vb inceleme sürecini belirleyen 16.madde altına (3.bendi) alınmıştır.17.Madde karar ile ilgili olarak düzenlenmiştir.</p>

<p>değerlendirir. Bakanlık, bu aşamada gerekli görülmesi halinde Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlardan proje ile ilgili geniş kapsamlı bilgi vermesini, araç gereç sağlmasını, yeterliği kabul edilebilir kuruluşlara analiz, deney ve ölçümler yapmasını veya yaptırmasını isteyebilir. Bakanlık inceleme değerlendirme sürecinde gerekli görülmesi halinde yetkili kurum/kuruluşlardan görüş isteyebilir. Otuz (30) takvim günü içerisinde görüş bildirmeyen kurum/kuruluşun görüşü olumlu kabul edilir.</p>	<p>Gereklidir" veya "ÇED Gerekli Değildir" kararını verir. Kararı Valiliğe, görüşü istenen kurum/kuruluşlara, proje sahibine ve Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlara bildirir. Valilik, bu kararı askıda ilan ve Bakanlık il müdürlüğü web sayfası aracılığıyla halka duyurur.</p>	<p>Mahkeme ile iptal edilen bölümü çıkarılmıştır.</p>
<p>(2) Bakanlık on beş (15) iş günü içinde inceleme ve değerlendirmelerini tamamlar. Proje hakkında "ÇED Gereklidir" veya "ÇED Gerekli Değildir" kararını beş (5) iş günü içinde verir, kararı Valiliğe, proje sahibine ve Bakanlıkça yeterlik verilmiş kurum/kuruluşlara bildirir. Valilik, bu kararı askıda ilan ve internet aracılığıyla halka duyurur.</p>		<p>2.fıkarda yer alan hüküm 1. Fıkra içerisine alınmıştır.</p>
	<p>2) "ÇED Gerekli Değildir" kararı verilen proje için beş (5) yıl içinde mücbir sebep bulunmaksızın yatırıma başlanmaması durumunda "ÇED Gerekli Değildir" kararı geçersiz sayılır.</p>	<p>Yönetmelikteki Yönetmelikteki değiştirilmiştir.</p>
<p>(3) "ÇED Gerekli Değildir" kararı verilen proje için beş (5) yıl içinde mücbir sebep bulunmaksızın yatırıma başlanmaması durumunda "ÇED Gerekli Değildir" kararı geçersiz sayılır.</p>		<p>2.fıkra olarak değiştirilmiştir.</p>

<p>(4) "ÇED Gereklidir" kararı verilen projeler için bir (1) yıl içerisinde Bakanlığa başvuru yapılmaması durumunda karar geçersiz sayılır.</p>		3.fıkra olarak değiştirilmiştir
	<p>(3) "ÇED Gereklidir Kararı" verilen projelerde, hazırlanacak ÇED Başvuru Dosyası ile Bakanlığa başvuru yapılması gerekmektedir. Ancak, ÇED Gereklidir Kararına esas şartların değişmesi halinde, yürürlükte olan yönetmelik hükümlerine göre yeniden başvuru yapılabilir.</p>	<p>ÇED Gereklidir kararına esas şartlar değişmediği sürece bir (1) yılın bitiminde tekrar Ek-2 kapsamında başvuru yapılmasının önlenmesi amaçlanmaktadır.</p>

1.5 ÇED Yönetmeliği Beşinci Bölüm

Tablo 5.ÇED Yönetmeliği Beşinci Bölüm

Mevcut Durum	Teklif	Gerekçesi
<p>Yatırımın izlenmesi ve kontrol edilmesi MADDE 18</p> <p>(1) (Değişik: RG-8/7/2019-30825 Mükerrer) Bakanlık, "ÇED Olumlu" kararı veya "ÇED Gerekli Değildir" kararı verilen projelerle ilgili olarak, Nihai ÇED Raporu ve/veya "ÇED Gerekli Değildir" kararına esas Proje Tanıtım Dosyasında taahhüt edilen hususların yerine getirilip getirilmediğini izler ve denetler.</p>	<p>Yatırımın izlenmesi ve denetimi MADDE 18</p> <p>(1) (Değişik: RG-8/7/2019-30825 Mükerrer) Bakanlık, "ÇED Olumlu" kararı veya "ÇED Gerekli Değildir" kararı verilen projelerle ilgili olarak, Nihai ÇED Raporu ve/veya "ÇED Gerekli Değildir" kararına esas Proje Tanıtım Dosyasında taahhüt edilen hususların yerine getirilip getirilmediğini izler ve denetler.</p>	<p>"Yatırımın izlenmesi ve kontrol edilmesi", "Yatırımın izlenmesi ve denetimi" olarak değiştirildi.</p>
<p>(2) Bakanlık bu görevi yerine getirirken gerekli görmesi durumunda ilgili kurum/kuruluşlarla işbirliği yapar.</p>		<p>Değişiklik önerilmemiştir.</p>
<p>(3) (Mülga fıkra:RG-9/2/2016-29619)</p>		<p>Değişiklik önerilmemiştir.</p>
<p>(4) Proje sahibi "ÇED Olumlu" veya "ÇED Gerekli Değildir" kararını aldıktan sonra projede yapılacak bu Yönetmeliğe tabi değişiklikleri Bakanlığa veya Valiliğe bildirmekle yükümlüdür.</p>		<p>Değişiklik önerilmemiştir.</p>

<p>(5) (Ek:RG-8/7/2019-30825 Mükerrer) ÇED Olumlu Kararı verilen projelerin proje sahibi; komisyonca belirlenen periyotlarda yatırımda kaydedilen gelişmeleri içeren Proje İlerleme Raporu' nu, Bakanlıkça yeterlik verilen ve söz konusu projenin ÇED Raporu'nun hazırlanmasında görev almayan kurum/kuruluşlara hazırlatarak elektronik sisteme yüklemek ve Bakanlık denetimlerinde sunmakla yükümlüdür. Yükümlülüğün yerine getirilmesine yönelik yöntem Bakanlıkça belirlenir.</p>		<p>Değişiklik önerilmemiştir.</p>
<p>Yönetmeliğe aykırı uygulamaların durdurulması MADDE 19 – (1) Bu Yönetmelik kapsamındaki projelerde;</p>		
<p>a) “ÇED Olumlu” kararı alınmaksızın başlanan faaliyetler Bakanlıkça, “ÇED Gerekli Değildir” kararı alınmaksızın başlanan faaliyetler ise mahallin en büyük mülki amiri tarafından süre verilmeksizin durdurulur. "ÇED Olumlu" ya da "ÇED Gerekli Değildir" kararı alınmadıkça yatırıma ilişkin durdurma kararı kaldırılmaz. “ÇED Olumlu" ya da "ÇED Gerekli Değildir" kararı alınmaz ise, yatırımcı faaliyet alanını eski haline getirmekle yükümlüdür. 2872 sayılı Çevre Kanununun ilgili hükümlerine göre işlem tesis edilir.</p>	<p>a) “ÇED Olumlu” kararı alınmaksızın başlanan faaliyetler Bakanlıkça, “ÇED Gerekli Değildir” kararı alınmaksızın başlanan faaliyetler ise mahallin en büyük mülki amiri tarafından süre verilmeksizin durdurulur. Bakanlıkça yapılacak durdurma işlemi Bakanlığın yazılı talimatıyla Valilik tarafından yapılır. "ÇED Olumlu" ya da "ÇED Gerekli Değildir" kararı alınmadıkça yatırıma ilişkin durdurma kararı kaldırılmaz. “ÇED Olumlu" ya da</p>	<p>ÇED Olumlu Kararı alınmadan başlanan faaliyetlerde Bakanlık personelinin kolluk kuvvetleriyle yatırım alanına giderek durdurma işlemi yapması uygulamada mümkün olmadığından, halihazırda da uygulanan yöntem Yönetmelikte de ifade edilerek anlam bütünlüğü sağlanmıştır.</p>

	"ÇED Gerekli Değildir" kararı alınmaz ise, yatırımcı faaliyet alanını eski haline getirmekle yükümlüdür. 2872 sayılı Çevre Kanununun ilgili hükümlerine göre işlem tesis edilir.	
b) (Değişik:RG-9/2/2016-29619) “ÇED Olumlu” kararı ya da “ÇED Gerekli Değildir” kararı verildikten sonra, proje sahibi tarafından nihai ÇED Raporu veya Proje Tanıtım Dosyasında taahhüt edilen hususlara uyulmadığının tespit edilmesi durumunda söz konusu taahhütlere uyulması için projeye ilgili Bakanlıkça/Valilikçe bir defaya mahsus olmak üzere ve bir yılı aşmamak üzere süre verilebilir. Bu süre sonunda taahhüt edilen hususlara uyulmaz ise yatırım durdurulur. Yükümlülükler yerine getirilmedikçe durdurma kararı kaldırılmaz. 2872 sayılı Çevre Kanununun ilgili hükümlerine göre işlem tesis edilir.		Değişiklik önerilmemiştir.

1.6 ÇED Yönetmeliği Altıncı Bölüm

Tablo 6.ÇED Yönetmeliği Altıncı Bölüm

Mevcut Durum	Teklif	Gerekçesi
<p>Kapasite artışları MADDE 20 — (Başlığı ile Birlikte Değişik: RG-26/5/2017-30077) (1) Kapasite artışları; “ÇED Olumlu” veya “ÇED Gerekli Değildir” kararı bulunan ve eşik değeri olan projelerde yapılacak kapasite artışı ve/veya genişletilmesinin planlanması durumunda: a) “ÇED Olumlu” kararı bulunan projelerde; 1) Planlanan artış veya artışlar toplamı Ek-2 listesinde yer alan eşik değer ve üzerinde ise, 16 ncı madde kapsamında başvuru yapılması; 2) Planlanan artış veya artışlar toplamı Ek-1 listesinde yer alan eşik değer ve üzerinde ise, 8 inci madde kapsamında başvuru yapılması, gerekmektedir. b) “ÇED Gerekli Değildir” kararı bulunan projelerde planlanan artış veya artışlar toplamı Ek-2 listesinde yer alan eşik değer ve üzerinde ise mevcut proje kapasitesi ile toplanması ve bu toplamın; 1) Ek-2 listesinde yer alan eşik değer ve üzerinde kalması durumunda 16 ncı madde kapsamında başvuru yapılması;</p>	<p>Kapasite artışları MADDE 20 -(1)Kapasite artışları; "ÇED Olumlu" veya "ÇED Gerekli Değildir" kararı bulunan ve eşik değeri olan projelerde yapılacak kapasite artışı ve/veya genişletilmesinin planlanması durumunda, her bir kapasite artışı miktarının mevcut proje kapasitesi ile toplanması ve bu toplamın: a) Ek-2 listesinde yer alan eşik değer ve üzerinde kalması durumunda, ÇED Yönetmeliğinin 16'ncı maddesi kapsamında başvuru yapılması, b) Ek-1 listesinde yer alan eşik değer ve üzerinde kalması durumunda, ÇED Yönetmeliğinin 8'inci maddesi kapsamında başvuru yapılması, gerekmektedir.</p>	<p>Mahkeme kararı kapsamında düzenleme yapılmıştır.</p>

<p>2) Ek 1 listesinde yer alan eşik değer ve üzerinde kalması durumunda 8 inci madde kapsamında başvuru yapılması, gerekmektedir.</p>		
<p>(2) “ÇED Olumlu” veya “ÇED Gerekli Değildir” kararı bulunan projelerde kapasite artışı ve/veya genişletilmesinin planlanması halinde, planlanan projenin etkileri, mevcut karara esas çevresel etkiler ile birlikte kümülatif olarak değerlendirilir.</p>		Değişiklik önerilmemektedir.
<p>Proje sahibinin değişmesi MADDE 21 – (1) Proje sahibinin herhangi bir nedenle değişmesi durumunda; projenin yeni sahibi, devirle ilgili bilgi ve belgelerin tasdikli suretini, taahhütnamesini ve imza sirkülerini Valiliğe sunmakla yükümlü olup, projenin önceki sahibinin taahhüt ve yükümlülüklerini, devir tarihinden itibaren, başka bir işleme gerek kalmaksızın üstlenmiş sayılır.</p>		Değişiklik önerilmemiştir Ancak E-ÇED sistemine faaliyet sahibi değişikliği başvurusu için form oluşturulmalı, form içinde kapasite artışı, koordinat değişikliği, Çevre Kanunu ve ilgili yönetmeliklere aykırı bir durum olup olmadığı hususlarının değerlendirildiği “Proje yerinde inceleme tutanağı”nın eklenmesi önerilir.
<p>Çevresel etki değerlendirmesi uygulamalarının güçlendirilmesi MADDE 22 – (1) Bakanlık, ÇED uygulamalarına ilişkin olarak, gerektiğinde yerli ve yabancı kurum/kuruluşlar ile işbirliği halinde her türlü eğitim, plan, program ve proje çalışmaları yapabilir; kitap, kitapçık, rehber ve her çeşit doküman hazırlayabilir, seminer ve toplantılar düzenleyebilir.</p>		Değişiklik önerilmemiştir.
<p>Askeri projeler</p>		Değişiklik önerilmemiştir.

MADDE 23 –(1) Askeri projelerle ilgili ÇED uygulamaları, Milli Savunma Bakanlığının görüşü alınarak Bakanlık tarafından belirlenir.		
Olağanüstü durumlar ve özel hükümler MADDE 24 –(1) Aşağıdaki projeler için uygulanacak ÇED sürecine ilişkin yöntem Bakanlıkça belirlenir:	Olağanüstü durumlar ve özel hükümler MADDE 24 –(1) Aşağıdaki projeler/durumlar için uygulanacak ÇED sürecine ilişkin yöntem Bakanlıkça belirlenir:	Değişiklik önerilmemektedir.
a) Afet riski altındaki alanların dönüştürülmesi işlemleri, doğal afetler sonucu yıkılan, bozulan, tahrip olan veya hasar gören herhangi bir yatırımın bulunduğu yerde kısmen veya tümü ile yeniden gerçekleştirilmesi planlanan projeler,		Değişiklik önerilmemektedir.
b) ÇED Yönetmeliğine tabi olmayan veya Seçme Eleme Kriterlerine tabi olduğu halde proje sahibinin ÇED Raporu hazırlanması talebi üzerine Bakanlıkça uygun görülen projeler,	b) ÇED Yönetmeliğine tabi olmayan veya Ek-2 listesine tabi olduğu halde proje sahibinin ÇED Raporu hazırlanması talebi üzerine Bakanlıkça uygun görülen projeler,	Seçme Eleme Kriterleri ifadesi Ek-2 Listesi olarak değiştirilmiştir.
c) Organize Sanayi Bölgeleri, İhtisas Organize Sanayi Bölgeleri, Endüstri Bölgeleri, Serbest Bölgeler ile Teknoloji Geliştirme Bölgelerinde kurulması planlanan projeler,		Değişiklik önerilmemektedir.
ç) Stratejik Çevresel Değerlendirme yapılan alanlarda kurulması planlanan projeler,		Değişiklik önerilmemektedir.

d) Teknoloji değişikliği uygulamak suretiyle, verim artırımına, doğal kaynak kullanımını azaltmaya ve/veya çevre kirliliğini azaltmaya yönelik yapılmak istenilen değişiklikler veya prototip üretim yapan projeler,	d) Teknoloji değişikliği uygulamak suretiyle, verim artırımına, doğal kaynak kullanımını azaltmaya ve/veya çevre kirliliğini azaltmaya yönelik yapılmak istenilen değişiklikler, Ar-Ge çalışmaları veya prototip üretim yapan projeler,	Ar-Ge projeleri eklenmiştir.
f) (Mülga fıkra:RG-9/2/2016-29619)		
e) Ek-1 listesi veya ek-2 listesinde olup, eşik değeri olmayan projelerde yapılacak her türlü değişikliği içeren projeler,		Değişiklik önerilmemektedir.
	f) Küresel ve/veya bölgesel salgın hastalık, doğal afet ve savaş durumlarında	Doğal afet, küresel ve/veya bölgesel hastalık ve/veya savaş durumlarında gerçekleştirilmesi planlanan projeler eklenmiştir.
Entegre projeler MADDE 25 – (1) (Değişik:RG-26/5/2017-30077) Bu Yönetmeliğe tabi birden fazla projeyi kapsayan entegre bir projenin planlanması halinde, Bakanlıkça entegre proje için tek bir ÇED Başvuru Dosyası/Proje Tanıtım Dosyası hazırlanması istenir.		Değişiklik önerilmemektedir.
Yeterlik belgesi MADDE 26 – (1) ÇED Başvuru Dosyası, ÇED Raporu veya Proje Tanıtım Dosyası hazırlayacak kurum/kuruluşlar Bakanlıktan Yeterlik Belgesi almakla	Yeterlik belgesi MADDE 26 –Proje Tanıtım Dosyası, Çevresel Etki Değerlendirmesi Başvuru Dosyası, Çevresel Etki Değerlendirmesi	

<p>yükümlüdürler. Yeterlik Belgesinin verilmesi, Yeterlik Belgesi verilen kurum/kuruluşların denetimi ve belgenin iptal edilmesi ile ilgili usul ve esaslar Bakanlıkça yayımlanacak bir tebliğ ile düzenlenir.</p>	<p>Raporu ve Proje İlerleme Raporu hazırlayacak kurum ve kuruluşlar Bakanlıktan Yeterlik Belgesi almakla yükümlüdürler. Yeterlik Belgesinin verilmesi, Yeterlik Belgesi verilen kurum/kuruluşların denetimi ve belgenin iptal edilmesi ile ilgili usul ve esaslar Bakanlıkça yayımlanacak bir tebliğ ile düzenlenir.</p>	<p>Yeterlik Tebliği kapsamında güncellenmiştir.</p>
<p>Çevrimiçi ÇED süreci yönetim sistemi MADDE 27 – (1) (Değişik: RG-26/5/2017-30077) ÇED Sürecine ilişkin iş ve işlemler, Çevrimiçi ÇED Süreci Yönetim Sisteminden (e-ÇED) yürütülür. Çevrimiçi ÇED Süreci Yönetim Sisteminin yürütülmesine ilişkin iş ve işlemler Bakanlık tarafından belirlenir ve Bakanlığın internet sayfasında ilan edilir.</p>		<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>
<p>Kapasite artışları MADDE 27/A (Ek:RG-9/2/2016-29619) (Mülga:RG-26/5/2017-30077)</p>		<p>İPTAL OLDUĞU İÇİN MADDELERİN ÇIKARILMASI GEREKİR. Mahkeme kararına göre 20 .Madde de düzenleme yapılmıştır.</p>
<p>Bildirim ve bilgi verme yükümlülüğü MADDE 27/B (Ek:RG-9/2/2016-29619) (Mülga:RG-26/5/2017-30077)</p>		<p>İPTAL OLDUĞU İÇİN MADDELERİN ÇIKARILMASI GEREKİR. Mahkeme kararına göre 20 .Madde de düzenleme yapılmıştır</p>
<p>Tebliğler MADDE 28 – (1) Bakanlık, gerekli gördüğü hallerde bu Yönetmeliğin uygulanmasına ilişkin olarak tebliğler çıkarabilir.</p>		<p>Değişiklik önerilmemektedir</p>

<p>Yürürlükten kaldırılan yönetmelik MADDE 29 – (1) 3/10/2013 tarihli ve 28784 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği yürürlükten kaldırılmıştır.</p>		Değişiklik önerilmemektedir
<p>Geçiş süreci GEÇİCİ MADDE 1 – (1) Bu Yönetmeliğin yürürlük tarihinden önce, ÇED Başvuru Dosyası/Proje Tanıtım Dosyası Valiliğe ya da Bakanlığa sunulmuş projelere bu Yönetmeliğin lehte olan hükümleri ve/veya başvuru tarihinde yürürlükte olan Yönetmelik hükümleri uygulanır.</p>		Değişiklik önerilmemektedir
<p>Kapsam dışı projeler GEÇİCİ MADDE 2 – (1) Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliğinin ilk yayım tarihi olan 7/2/1993 tarihinden önce üretime ve/veya işletmeye başladığı belgelenen projeler Çevresel Etki Değerlendirmesi kapsamı dışındadır.</p>	<p>Muafiyet Hakkı Olan projeler GEÇİCİ MADDE 2 – (1) Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliğinin ilk yayım tarihi olan 7/2/1993 tarihinden önce üretime ve/veya işletmeye başladığı belgelenen projeler Çevresel Etki Değerlendirmesi kapsamı dışındadır. (2) 23/6/1997 tarihinden önce kamu yatırım programına alınmış olup, 29/5/2013 tarihi itibariyle üretim veya işletmeye başlamış olan projeler ile bunların gerçekleştirilmesi için zorunlu olan yapı ve tesisler Çevresel Etki Değerlendirmesi kapsamı dışındadır.</p>	Kapsam dışı olan projeler ile muafiyeti olan projeler farklı olduğundan başlık düzeltilmiştir. Geçici madde 3, Geçici madde 2’nin altına alınmıştır.
<p>Kanuni kapsam dışı projeler GEÇİCİ MADDE 3 – (1) 23/6/1997 tariinden önce kamu yatırım programına alınmış olup, 29/5/2013 tarihi</p>		

itibariyle üretim veya işletmeye başlamış olan projeler ile bunların gerçekleştirilmesi için zorunlu olan yapı ve tesisler Çevresel Etki Değerlendirmesi kapsamı dışındadır.		Geçici Madde 2'ye taşınmıştır.
Yürürlük MADDE 30 – (1) Bu Yönetmelik yayımı tarihinde yürürlüğe girer.		
Yürütme MADDE 31 – (1) Bu Yönetmelik hükümlerini Çevre ve Şehircilik Bakanı yürütür.		Değişiklik önerilmemektedir

1.1 Yönetmeliği EK 1 Listesi

Tablo 1. ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi İçin Önerilerin Özet Tablosu

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
1- Rafineriler: a) Ham petrol rafinerileri, b) 500 ton/gün üzeri taşkömürü ve bitümlü maddelerin gazlaştırılması ve sıvılaştırılması projeleri, c) Doğalgaz sıvılaştırma ve gazlaştırma tesisleri,	Rafineriler: a) Ham petrol rafinerileri, b) 500 ton/gün üzeri taşkömürü ve bitümlü maddelerin gazlaştırılması ve sıvılaştırılması projeleri, c) Doğalgaz sıvılaştırma ve gazlaştırma tesisleri,	Değişiklik önerilmemektedir.
2- Termik güç santralleri: a) Toplam ısı gücü 300 MWt ve daha fazla olan termik güç santralleri ile diğer yakma sistemleri,	Termik güç santralleri a) Toplam ısı gücü 300 MWt ve daha fazla olan termik güç santralleri ile diğer yakma sistemleri,	Değişiklik önerilmemektedir.
2- b) Nükleer güç santralleri veya diğer nükleer reaktörlerin kurulması veya sökümü, (maksimum gücü sürekli termik yük bakımından 1 kilovattı aşmayan, atom çekirdeği parçalanabilen ve çoğalan maddelerin dönüşümü, üretimi amaçlı araştırma projeleri hariç)	b) Nükleer güç santralleri veya diğer nükleer tesislerin kurulması veya sökümü, (maksimum gücü sürekli termik yük bakımından 1 kilovattı aşmayan, atom çekirdeği parçalanabilen ve çoğalan maddelerin dönüşümü, üretimi amaçlı araştırma projeleri hariç)	ÇED kapsamına reaktörler yerine elektrik üretimi için kullanılan tesislerin girmesinden dolayı TAEK tarafından “reaktör” kelimesinin yerine “tesis” kelimesinin kullanılması önerilmiştir.
3- Nükleer yakıt tesisleri: a) Nükleer yakıtların yeniden işlenmesi, b) Nükleer yakıtların üretimi veya zenginleştirilmesi,	Nükleer yakıt tesisleri a) Nükleer yakıtların yeniden işlenmesi b) Nükleer yakıtların üretimi veya zenginleştirilmesi	TAEK “ç, d, ve e bentlerindeki” tanımlamalara terim değişiklikleri önermiştir. f) bendi atık geri kazanım ve bertaraf tesisleri alt grubuna aktarılmıştır.

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
<p>c) Radyasyondan arınmış nükleer yakıtların veya sınır değerinde radyasyon içeren atıkların işlenmesi,</p> <p>ç) Radyasyonlu nükleer yakıtların nihai bertarafı işlemi,</p> <p>d) Sadece radyoaktif atıkların nihai bertarafı işlemi,</p> <p>e) Sadece radyasyonlu nükleer yakıtların (10 yıldan uzun süre için planlanmış) veya radyoaktif atıkların üretim alanından farklı bir alanda depolanması,</p> <p>f) Radyasyondan arınmış nükleer yakıtların nihai bertarafı,</p>	<p>c) Radyasyondan arınmış nükleer yakıtların veya sınır değerinde radyasyon içeren atıkların işlenmesi</p> <p>ç) Kullanılmış yakıtların nihai bertarafı işlemi</p> <p>d) Radyoaktif atıkların nihai bertarafı işlemi</p> <p>e) 10 yıldan fazla depolanması planlanmış kullanılmış yakıtlar ya da üretildiği yerden farklı bir yerde depolanması planlanan radyoaktif atıklar</p>	
<p>4- Metal endüstri tesisleri:</p> <p>a) Cevherden demir ve/veya çelik üreten tesisler, (250.000 ton/yıl ve üzeri)</p> <p>b) Demir ve/veya çelikten çelik üreten tesisler, (Hurda dahil) (250.000 ton/yıl ve üzeri)</p> <p>c) Demir ve/veya çeliğin ergitildiği ve dökümünün yapıldığı tesisler, (Hurda dahil) (250.000 ton/yıl ve üzeri)</p> <p>ç) Demir dışı metallerin ergitildiği ve dökümünün yapıldığı tesisler, (250.000 ton/yıl ve üzeri)</p> <p>d) Sıcak haddeleme tesisleri, 1) Demir veya çeliğin haddelendiği tesisler, (250.000 ton/yıl ve üzeri)</p>	<p>Metal endüstri tesisleri:</p> <p>a) Entegre demir ve/veya çelik tesisleri,</p> <p>b) Hurdadan, demirden ve/veya çelikten çelik üreten tesisler, (250.000 ton/yıl ve üzeri)</p> <p>c) Demir ve/veya çeliğin ergitildiği ve dökümünün yapıldığı tesisler, (Hurda dahil) (250.000 ton/yıl ve üzeri)</p> <p>ç) Cevherden, konsantreden ya da elektrolitik, kimyasal, metalürjik yöntemlerle üretilen ikincil</p>	<p>Avrupa Birliği ÇED Direktifinde sadece entegre çelik üretimi yapan tesisler ile demir dışı ham metal üretim tesisleri Ek-1 Listesinde yer almaktadır.</p> <p>Bunun dışında demir veya çelik üretimi tesisleri, haddehaneler, dökümhaneler ve hurda hariç demir dışı metallerin ergitilmesi Ek-2 Listesinde yer almaktadır.</p> <p>Ülkemizde faaliyet gösteren çelik üretim tesislerinin %95'in kapasitesi 250.000 ton/yıl'ın üzerindedir. Ülkemizde cevherden</p>

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
2) Demir dışı metallerin haddelendiği tesisler, (250.000 ton/yıl ve üzeri)	<p>hammadelerden demir dışı ham metal üreten tesisler</p> <p>d) Demir dışı metallerin ergitildiği ve dökümünün yapıldığı tesisler (hurda dahil), (250.000 ton/yıl ve üzeri)</p> <p>e) Sıcak haddeleme tesisleri,</p> <p>1) Demir veya çeliğin haddelendiği tesisler, (250.000 ton/yıl ve üzeri)</p> <p>2) Demir dışı metallerin haddelendiği tesisler, (250.000 ton/yıl ve üzeri)</p>	<p>çelik üreten entegre tesislerin tamamının kapasitesi 250.000 ton/yıl'ın üzerindedir.</p> <p>Ayrıca AB ÇED Direktifi Ek-2 Listesinde "Metalürjik, kimyasal veya elektrolitik proseslerle cevher, konsantre veya ikincil hammaddelerden demir dışı ham metal üretimi için tesisler" maddesi bulunmasına karşın ülkemiz ÇED Yönetmeliği'nde bu madde eksik kalmaktadır.</p> <p>Bu nedenle "<i>Cevherden ,konsantreden ya da elektrolitik, kimyasal, metalürjik yöntemlerle üretilen ikincil hammaddelerden demir dışı ham metal üreten tesisler</i>" maddesinin Yönetmeliğe eklenmesi önerilmektedir. Ayrıca "<i>Cevherden demir ve/veya çelik üreten tesisler</i>" eşik değer olmaksızın Ek-1 Listesinde incelenmesi önerilmektedir.</p>
5- Asbest çıkartılması ve asbest içeren ürünleri işleme veya dönüştürme tesisleri: a) Asbest madeni işletmeleri ve zenginleştirme tesisleri, b) Son ürün olarak friksiyon (Sürtünme) maddesi üreten 50 ton/yıl ve üzeri kapasiteli tesisler,	<p>Asbest çıkartılması ve asbest içeren ürünleri işleme veya dönüştürme tesisleri</p> <p>a) Asbest madeni işletmeleri ve zenginleştirme tesisleri,</p>	Değişiklik önerilmemektedir.

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
<p>c) 200 ton/yıl ve üzeri asbest kullanan diğer tesisler, ç) 10.000 ton/yıl ve üzeri kapasiteli, son ürünü asbestli beton olan tesisler,</p>	<p>b) Son ürün olarak friksiyon (Sürtünme) maddesi üreten 50 ton/yıl ve üzeri kapasiteli tesisler, c) 200 ton/yıl ve üzeri asbest kullanan diğer tesisler, ç) 10.000 ton/yıl ve üzeri kapasiteli, son ürünü asbestli beton olan tesisler</p>	
<p>6- Fonksiyonel olarak birbirine bağlı çeşitli birimleri kullanarak endüstriyel ölçekte üretim yapan kimya tesisleri: a) Organik kimyasalların üretimi, b) İnorganik kimyasalların üretimi, c) Yıllık 20.000 ton ve üzeri fosfor, azot ve potasyum bazlı basit veya bileşik gübrelerin üretimi.</p>	<p>a) Organik/İnorganik kimyasalların üretiminin yapıldığı Entegre Tesisler (hammadde ve ara ürünlerin tesis içindeki diğer üretim ünitelerine bağlantılı olarak alıp işlendiği tesisler), b) Basit veya bileşik fosfor, azot ve potasyum bazlı gübrelerin üretiminin yapıldığı Entegre Tesisler (hammadde ve ara ürünlerin tesis içindeki diğer üretim ünitelerine bağlantılı olarak alıp işlendiği tesisler) c) Kimyasal ya da biyolojik bir proses kullanan beşeri tıbbi ürünlerin üretildiği entegre tesisler ç) Temel bitki sağlığı ürünlerinin ve/veya biyosidal ürünlerin üretildiği entegre tesisler</p>	<p>Mevcut tanımlama entegre kimya tesislerini tanımladığı için, AB Direktifinin Ek-1 listesi 6. maddesine uygun revize edilmiştir.</p> <p>Entegre üretim için yıllık 20.000 ton kapasite kriteri, hammadde azot, fosfor ve potasyum bazlı basit ve bileşik gübre üreten entegre tesisler için ekonomik fizibilite bağlamında uygun değildir. Dolayısı ile, tüm entegre gübre tesislerinin Ek-1 listesinde olması önerilmektedir. Bu tür tesisler, inorganik kimya tesisleridir. Sadece karışım yapan gübre tesisleri ise Ek-2'de yer almaktadır.</p> <p>35. maddenin AB ÇED Direktifinde olduğu gibi 6. maddede entegre tesis tanımı altında yer almasının daha uygun olacağı düşünülmektedir. Keza etken madde laboratuvarında kapalı ortamda üretimi yapılabilmektedir. Ayrıca</p>

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
		entegre projelerde çevreye kirletici etkisi daha fazla olmaktadır. Ayrıca Sağlık Bakanlığının mevzuatında farmasotik ürün yerine beşeri tıbbi ürün ifadesi kullanılmakta olup, aynı dili konuşmak adına tanımın beşeri tıbbi ürün olarak yer almasının daha uygun olacağı düşünülmektedir.
7- Patlayıcı ve/veya parlayıcı maddelerin üretildiği tesisler,	Patlayıcı Maddelerin üretildiği tesisler	AB Direktifindeki tanımı "Kullanma amacı ateşlendiğinde fiziksel olarak aşırı basınç yaratan patlayıcı kimyasal maddelerdir; örneğin, inşaat ve maden projelerinde kaya kırmak, silahlarda kullanılan patlayıcılar gibi". Mevcut yönetmelikteki "parlayıcı" tanımı AB Direktifi ile uyumlu olmaması nedeniyle çıkarılmıştır.
8- Yollar ve havaalanları: a) 100 km ve üzeri demiryolu hatları, b) Pist uzunluğu 2.100 m ve üzeri olan havaalanları, c) Otoyollar ve devlet karayolları, ç) Şehirlerarası dört ve üzeri şeritli karayollarının yapımı, d) İki ya da daha az trafik şeridi bulunan mevcut şehirlerarası karayollarının dört ya da daha fazla trafik şeritli olacak şekilde yenilenmesi ya da genişletilmesi, yeniden yapılan ya da	Yollar ve havaalanları: a) 100 km ve üzeri demiryolu hatları ve mevcut güzergahta 100 km ve üzeri uzunlukta hat sayısının artırılması b) Pist uzunluğu 2.100 m ve üzeri olan havaalanları/ havalimanlarının inşası, havaalanlarına 2.100 m ve üzeri uzunlukta pist eklenmesi c) Otoyollar ve devlet karayollarının inşası,	a)100 km ve üzeri uzunlukta bir alanda hat sayısının arttırılmasının çevresel etkileri göz önünde bulundurularak revizyona gidilmiştir. b) 2.100 m üzeri uzunluktaki pist eklenmesinin çevresel etkileri göz önünde bulundurularak revizyona gidilmiştir. ç) Dört ve üzeri şeritli karayolu ile otoyol ve devlet karayollarının karakteristikleri aynı olması nedeni ile bu madde işlemelememektedir. Yönetmelikten çıkarılması önerilmektedir.

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
genişletilen bölümün sürekli uzunluğunun 10 km ya da daha uzun olacak şekilde uzatılması,	ç) Otoyollar ve devlet karayollarına sürekli uzunluğu 10km veya daha uzun olacak şekilde şerit eklenmesi, genişletilmesi, güzergahının değiştirilmesi	
9- Su yolları, limanlar ve tersaneler: a) 1.350 DWT ve üzeri ağırlıktaki deniz araçlarının geçişine izin veren kıta içi su yollarının yapımı ve kıta içi su trafiği için yapılacak olan limanlar,	Su yolları, limanlar ve tersaneler: a) Kıta içi su yollarının yapımı	AB Direktifleri)Directive 2014/52/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 16 April 2014) (OJ L 124, 25.4.2014, p. AB Direktifine uyumlu hale getirilmesi için değişiklik yapılmıştır.
b) 1.350 DWT ve üzeri ağırlıktaki deniz araçlarının yanaşabileceği ticari amaçlı liman, iskele, rıhtım ve dolfenler,	b) Yanaşma /bağlanma/yaslanma kapasitesi 1.350 DWT ve üzeri olan liman, iskele, rıhtım ve dolfenler ile balıkçı barınakları. c) Yanaşma/bağlanma/yaslanma kapasitesi 1.350 DWT ve üzeri olan liman, iskele, rıhtım ve dolfenler ile balıkçı barınaklarında yapılan her türlü ilave boyut değişiklikleri ile dip taramaları	Directive 2014/52/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 16 April 2014(OJ L 124, 25.4.2014, p. 1) Yönetmelik ve AB Direktifi uyumludur. Yönetmeliğin 20. Maddesindeki kapasite artışı maddesi önerilen şekilde çıkması durumunda bu madde kaldırılmalıdır. Kıyı Kanununa tabi olan kıyı faaliyetleri ile ilgili imar planı teklifleri hazırlanmakta olup proje alanı plan onama sınırı ile belirlenmektedir. Ülkemizdeki kıyı yapılarının yer aldığı İstanbul, İzmir, Yalova, Kocaeli vb. Illerinde tesisler birbirlerine çok yakın olarak faaliyet gösterdiğinden her bir tesisteki olası boyut ve alan değişiklikleri ile dip taraması geri

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
		dönülemez çevre felaketlerine sebep olacağı aşıkardır.
c) Tersaneler, ç) 24 m ve üzerinde yat veya teknelerin imalat, bakım ve onarım hizmetlerinden birini yapan tesisler,	ç) Tersaneler, d) Tersanelere havuz, iskele, rıhtım, dolfen ile tadilat, inşaat, bakım ve onarım hizmetlerinden birinin veya birkaçının eklenmesi e) Tersanelerde yer alan kıyı yapılarındaki her türlü ilave boyut değişiklikleri ve dip taramaları (hangar ilavesi hariç) f) Denize cepheli yat/tekne tadilat, imalat, bakım ve onarım hizmetlerinden birini yapan tesisler ve bu tesislerde yer alan kıyı yapılarındaki her türlü ilave boyut değişiklikleri ve dip taramaları g) Denize cepheli yat/tekne üretim tesislerine havuz, iskele, rıhtım, dolfen ile tadilat, imalat, bakım ve onarım hizmetlerinden birinin veya birkaçının eklenmesi	ç) 06.07.2015 tarih ve 10968 sayılı uygulama talimatının günümüz şartlarına göre güncellenmesi ve Tersane projelerinin faaliyet ünitelerinden biri olan Havuzlar çevresel açıdan değerlendirildiğinde Ek-1'de değerlendirilmelidir Kızaklar ise Ek-2'de değerlendirilmelidir. Tersane Uygulama talimatı bu kapsamda güncellenmelidir. 2. ünitelerin sınırları/ alan boyut değişmediği, dip taraması yapılmadığı ve imar planı değişikliğine gerek olmadığı sürece yeni bir ÇED görüşü alınmasına gerek olmadığında dolayı bu şekilde maddenin değiştirilmesi önerilmektedir..

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
d) Gemi söküm yerleri,	Gemi söküm ve geri kazanım tesisleri,	AB Atık Taşıma Düzenlemesi, Gemilerin Güvenli ve Çevreye Uyumlu Olarak Geri Dönüşümü için Uluslararası Sözleşme (Hong Kong Sözleşmesi, 2009), Tehlikeli Atıkların Bertarafı ve Sınır aşırı Hareketin Kontrolüne İlişkin Basel Sözleşmesi 1989, Deniz Kirliliği Sözleşmesi (MARPOL) 1973/78, Gemilerdeki Zararlı Kirlenme Karşıtı Sistemlerin Kontrolü üzerine Uluslararası Sözleşme gereğince Atık ve Kimya Şubesince değerlendirilmelidir. Proje kapsamında yapılan teknik saha ziyaretlerinde prosesin bir geri kazanım tesisi olduğu görülmüştür. Bu madde su yolları, limanlar ve tersaneler ana başlığı altından çıkarılması ve atık kimya sektörü kapsamında değerlendirilmesi önerilmektedir.
e) Yat limanları	ğ) Yat limanları h) Yat limanlarında yer alan kıyı yapılarındaki her türlü boyut değişiklikleri, dip taramaları ve faaliyet ünitesi eklenmesi (yat limanı içerisinde yüzer iskelelerin konum ve boyut değişikliği hariç)	Direktifte bu tesisler yer almamaktadır. Yönetmelik, Direktiften daha sıkı hükümler getirmiştir. Günümüz koşullarındaki yat limanları Deniz Turizmi Yönetmeliği kapsamında Kurvaziyer Liman olarak da hizmet verdiği için Ek-1 de değerlendirilmesi uygundur ancak yat limanları içerisinde yapılmış yüzer iskelelerin konum ve boyut değişikliği çevresel etkiye neden

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
		olmayacağından tekrar değerlendirme yapılmasına gerek görölmemiştir.

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
<p>10- Tehlikeli ve/veya özel işleme tabi atıklar:</p> <p>a) Tehlikeli ve/veya özel işleme tabi atıkların geri kazanıldığı, yakıldığı (Oksitlenme yoluyla yakma, piroliz, gazlaştırma, plazma vb. termal işlemler) düzenli depolandığı ve/veya nihai bertarafının yapıldığı tesisler,</p> <p>b) Kapasitesi 1 ton/gün ve üzerinde olan tıbbi atıklar için projelendirilen yakma tesisleri,</p> <p>c) Yıllık işleme kapasitesi 2.000 ton ve üzeri olan atık yağ geri kazanımı için projelendirilen tesisler,</p>	<p>Atık Geri kazanım ve /veya Bertaraf Tesisleri (İnşaat yıkıntı ve hafriyat atıkları hariç olmak üzere)</p> <p>a) Tehlikeli ve/veya özel işleme tabi atıkların geri kazanıldığı tesisler</p> <p>b) Tehlikeli ve/veya özel işleme tabi atıkların yakıldığı tesisler</p> <p>c) Tehlikeli ve/veya özel işleme tabi atıkların düzenli depolama ile nihai bertarafının yapıldığı tesisler</p> <p>ç) Tıbbi atık yakma tesisleri,</p> <p>d) Atık yağ rafinasyon tesisleri</p>	<p>Bu tesis tanımına, geri kazanımda kimyasal ve ısıl işlemlerin kullanıldığı tesisler tabidir. Sadece fiziksel işleme geri kazanım Ek-2’de ele alınmaktadır. "özel işleme tabi" atık tanımının, Bakanlık Çevre Yönetimi GM Atık Dairesi ve ÇED GM uzmanlarınca, ilgili mevzuat (Özel atık Yönetim Yönetmelikleri) kapsamında irdelenmesi gerekecektir. Bu konu, teknik/bilimsel olmayıp, idari bir konu niteliği taşımaktadır. (bakınız: Terminoloji Listesi) AB Direktifi haricinde olan ve mevcut ÇED Yönetmeliğinde yer alan bir tanımdır. Biyolojik ve halojen (Özellikle KLOR, İYOT, BROM) içeren kimyasalların yakıldığı tesislerin, enfektiyöz maddeler ve de çok düşük düzeyde olsa dahi furan ve diyoksin içeren emisyonları nedeni ile Ek-1 kapsamında ÇED'e tabi olması gerekir.</p> <p>AB Direktifi haricinde olan ve mevcut ÇED Yönetmeliğinde yer alan bir tanımdır. Yıllık Kapasite kriterinin kaldırılarak, bu işlemlerde ortaya çıkan atıkların etkin yönetilmesinin irdelenmesi gerekliliğinden dolayı, tüm atık yağ işleme tesislerinin Ek-1'de yer alması uygun görülmüştür.</p>

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
		<p>Atık Yağların Yönetimi Yönetmeliğinde atık yağ işleme tesisleri atık yağ rafinasyon tesisi olarak tanımlandığından tanımda revizyon yapılmıştır.</p> <p>10 ncu maddenin altına tüm atık gruplarının toplanması ve yeniden anlaşılır şekilde gruplandırılması önerilmektedir.</p>

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
11- İnşaat yıkıntı ve hafriyat atıkları hariç olmak üzere alanı 10 hektardan büyük ve/veya hedef yılı da dahil günlük 100 ton ve üzeri olan atıkların geri kazanıldığı, yakıldığı (oksitletme yoluyla yakma, piroliz, gazlaştırma, plazma vb. termal işlemler) düzenli depolandığı ve/veya nihai bertarafının yapıldığı tesisler,	e) Proje alanı 10 hektardan büyük ve/veya günlük kapasitesi 100 ton'un üzerinde olan tehlikesiz atıkların ve/veya belediye atıklarının düzenli depolama ile nihai bertarafının yapıldığı tesisler f) Günlük kapasitesi 100 ton'un üzerinde olan tehlikesiz atıklar ve/veya belediye atıklarının yakıldığı tesisler, g) Günlük kapasitesi 100 ton'un üzerinde olan tehlikesiz atıklar ve/veya belediye atıklarının geri kazanıldığı ve/veya kompostlaştırıldığı tesisler	AB Direktifi haricinde olan ve mevcut ÇED Yönetmeliğinde yer alan bir tanımdır. Tanım, açıklık getirmek amacıyla, sadece yeniden düzenlenmiştir. 10 ncu maddenin altına tüm atık gruplarının toplanması ve yeniden anlaşılır şekilde gruplandırılması önerilmektedir.
12- 10 milyon m3/yıl ve üzeri yeraltı suyu çıkarma veya suyu yeraltında depolama projeleri,	10 milyon m3/yıl ve üzeri yeraltı suyu çıkarma veya suyu yeraltında depolama projeleri,	Değişiklik önerilmemektedir.
13- (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Boru ile içme suyu taşımaları dışında kalan, akarsu havzaları arasında 10 milyon m3/yıl ve üzeri su aktarma projeleri.	Boru ile içme suyu taşımaları dışında kalan, akarsu havzaları arasında 10 milyon m3/yıl ve üzeri su aktarma projeleri	Değişiklik önerilmemektedir.
14- Göl hacmi 10 milyon m3 ve üzeri olan baraj veya göletler,	Göl hacmi 10 milyon m3 ve üzeri olan baraj veya göletler,	Değişiklik önerilmemektedir.
15- Kurulu gücü 10 MWm ve üzeri olan hidroelektrik santralleri,	Hidroelektrik enerji santralleri	Halihazırda çok limitli sayıda olan nehirtipi hidroelektrik potansiyeli için yapılan

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
	<p>a) Nehir tipi (regülatör) hidroelektrik enerji santralleri</p> <p>b) Tamamlanmış baraj/göletlere eklenecek 5 MWm ve üzeri olan etek/can suyu tipi hidroelektrik enerji santralleri</p> <p>c) İsale hatlarına kurulacak olan 5 MWm ve üzeri olan hidroelektrik enerji santralleri</p>	<p>başvuruların Ek-1’de değerlendirilmesi önerilmektedir.</p> <p>Hidroelektrik santrallerinin çevresel etkisi kullanılan türbin gücünün büyüklüğünden çok proje bölgesinin hassasiyetine bağlıdır.</p> <p>Mevcut baraj/göletlere kapasiteleri bazında halihazırda ÇED uygulanmış olması nedeni ile yalnızca belirli bir eşik değerin üzerindeki hidroelektrik santrallerin dahil edilmesi önerilmiştir.</p> <p>Benzer şekilde, isale hatları için de belirli bir eşik değerin üzerindeki hidroelektrik santrallerin dahil edilmesi önerilmiştir.</p> <p>12 Mayıs 2019 30772 nolu “Elektrik Piyasasında Lisanssız Elektrik Üretim Yönetmeliği” kapsamında kurulu gücü 5 MW’a kadar olan yenilenebilir enerji kaynaklarına dayalı üretim tesislerinden lisans zorunluluğu kalkmıştır. Bu nedenle eşik değeri 5 MW olarak belirlenmiştir.</p>

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
16- Kapasitesi 150.000 eşdeğer kişi ve/veya 30.000 m ³ /gün üzeri olan atık su arıtma tesisleri,	Kapasitesi 150.000 eşdeğer kişi ve/veya 30.000 m ³ /gün üzeri olan atık su arıtma tesisleri	Değişiklik önerilmemektedir.
17- Günlük kapasitesi 100 ton ve üzeri hayvan yetiştiriciliğinden kaynaklı dışkıların yakıldığı, geri kazanıldığı ve/veya bertaraf edildiği tesisler,	Günlük kapasitesi 100 ton ve üzeri hayvan yetiştiriciliğinden kaynaklı dışkıların yakıldığı, geri kazanıldığı ve/veya bertaraf edildiği tesisler	Değişiklik önerilmemektedir.
18- Hayvan kesim tesisleri: a) Büyükbaş ve/veya küçükbaş hayvan kesiminin yapıldığı tesisler, [(100 kesim ünitesi/gün ve üzeri), (Her bir kesim ünitesi eşdeğerleri: 1 baş sığır, 2 baş deve kuşu, 4 baş domuz, 8 baş koyun, 10 baş keçi, 130 baş tavşan)] b) Kanatlı hayvanların kesiminin yapıldığı tesisler, [(60.000 adet/gün ve üzeri tavuk ve eşdeğeri diğer kanatlılar) (1 adet hindi = 7 adet tavuk esas alınmalıdır)]	Hayvan kesim tesisleri: a) Büyükbaş ve/veya küçükbaş hayvan kesiminin yapıldığı tesisler, [(100 kesim ünitesi/gün ve üzeri), (Her bir kesim ünitesi eşdeğerleri: 1 baş sığır, 2 baş deve kuşu, 4 baş domuz, 8 baş koyun, 10 baş keçi, 130 baş tavşan)] b) Kanatlı hayvanların kesiminin yapıldığı tesisler, [(60.000 adet/gün ve üzeri tavuk ve eşdeğeri diğer kanatlılar) (1 adet hindi = 7 adet tavuk esas alınmalıdır)]	Değişiklik önerilmemektedir.
19- Hayvan yetiştirme tesisleri: a) 5.000 baş ve üzeri büyükbaş yetiştirme tesisleri, b) 25.000 baş ve üzeri küçükbaş yetiştirme tesisleri, c) Büyükbaş ve küçükbaş hayvanların birlikte yetiştirilmesi, [(5.000 büyükbaş ve üzeri, 1	Hayvan yetiştirme tesisleri: a) 5.000 baş ve üzeri büyükbaş yetiştirme tesisleri, b) 25.000 baş ve üzeri küçükbaş yetiştirme tesisleri, c) Büyükbaş ve küçükbaş hayvanların birlikte yetiştirilmesi, [(5.000	Değişiklik önerilmemektedir.

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
büyükbaş=5 küçükbaş eşdeğeri esas alınmalıdır] ç) 900 baş ve üzeri domuz besi tesisleri, d) Kanatlı yetiştirme tesisleri, [(Bir üretim periyodunda 60.000 adet ve üzeri tavuk (civciv, damızlık, piliç, vb.) veya eşdeğer diğer kanatlılar) (1 adet hindi = 7 adet tavuk esas alınmalıdır)]	büyükbaş ve üzeri,1 büyükbaş=5 küçükbaş eşdeğeri esas alınmalıdır] ç) 900 baş ve üzeri domuz besi tesisleri, d) Kanatlı yetiştirme tesisleri, [(Bir üretim periyodunda 60.000 adet ve üzeri tavuk (civciv, damızlık, piliç, vb.) veya eşdeğer diğer kanatlılar) (1 adet hindi = 7 adet tavuk esas alınmalıdır)]	
20- Kültür balıkçılığı projeleri, (1.000 ton/yıl ve üzeri üretim)	Kültür balıkçılığı projeleri, (1.000 ton/yıl ve üzeri üretim)	
21- Bitkisel ürünlerden ham yağ üretimi veya rafinasyon işleminin yapıldığı tesisler, [200 ton/gün yağ ve üzeri. (kekik, papatya ve benzeri esansiyel yağlar hariç)	Bitkisel ürünlerden ham yağ üretimi veya rafinasyon işleminin yapıldığı tesisler, [200 ton/gün yağ ve üzeri. (kekik, papatya ve benzeri esansiyel yağlar hariç)	
22- Süt işleme tesisleri, (Çiğ süt işleme kapasitesi 100.000 litre /gün ve üzeri)	Süt işleme tesisleri, (Çiğ süt işleme kapasitesi 100.000 litre /gün ve üzeri)	
23- Maya fabrikaları, (25.000 ton/yıl ve üzeri)	Maya fabrikaları, (25.000 ton/yıl ve üzeri)	
24- Şeker fabrikaları,	Şeker fabrikaları,	
25- Orman ürünleri ve selüloz tesisleri: a) Selüloz üretim tesisleri, b) Kereste veya benzeri lifli maddelerden kâğıt hamuru üretim tesisleri,	Orman ürünleri ve selüloz tesisleri: a) Selüloz üretim tesisleri, b) Kereste veya benzeri lifli maddelerden kâğıt hamuru üretim tesisleri,	Değişiklik önerilmemektedir.

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
c) Her çeşit kâğıt üretim tesisleri, (60.000 ton/yıl ve üzeri kapasiteli)	c) Her çeşit kâğıt üretim tesisleri, (60.000 ton/yıl ve üzeri kapasiteli).	
26- Yıllık kapasitesi 3.000 ton ve üzeri olan kasar (Haşıl sökme, ağartma, merserizasyon, kostikleme ve benzeri.) veya yıllık kapasitesi 3.000 ton ve üzeri olan boyama birimlerini içeren iplik, kumaş veya halı fabrikaları,	Yıllık kapasitesi 3.000 ton ve üzeri olan kasar (Haşıl sökme, ağartma, merserizasyon, kostikleme ve benzeri.) veya yıllık kapasitesi 3.000 ton ve üzeri olan boyama birimlerini içeren iplik, kumaş, elyaf (doğal, sentetik) veya halı fabrikaları	“Doğal veya sentetik elyaf”ın madde içeriğine eklenmesi önerilmiştir.
27- Madencilik projeleri: a) (Değişik: RG-19/4/2019-30750) 25 hektar ve üzeri arazi yüzeyinde (Kazı ve döküm alanı dahil) planlanan açık işletmeler,	Madencilik projeleri: a) 25 hektar ve üzeri arazi yüzeyinde (Kazı ve döküm alanı dahil) planlanan açık işletmeler,	Değişiklik önerilmemektedir.
27 b) 150 hektarı aşan (Kazı ve döküm alanı toplamı olarak) çalışma alanında açık işletme yöntemi ile kömür çıkarma,	b) 150 hektarı aşan (Kazı ve döküm alanı toplamı olarak) çalışma alanında açık işletme yöntemi ile kömür, turba ve torf çıkarma	“Turba ve torf çıkarma”nın madde içeriğine eklenmesi önerilmiştir.
27 c) Biyolojik, kimyasal, elektrolitik ya da ısı işlem yöntemleri uygulanan cevher zenginleştirme tesisleri ve/veya bu zenginleştirme tesislerine ilişkin atık tesisleri,	c) Fiziksel yöntemler hariç cevher zenginleştirme tesisleri ve/veya bu zenginleştirme tesislerine ilişkin atık tesisleri	Çevresel etkileri açısından fiziksel cevher hazırlama işlemleri ile fiziksel dışında uygulanan (biyolojik, kimyasal vb.) diğer zenginleştirme faaliyetleri ayrı maddeler kapsamında ele alınması önerilmiştir. Fiziksel zenginleştirme işlemlerinin Ek-2 kapsamında yer alması, diğer cevher zenginleştirme faaliyetlerinin ise Ek-1 kapsamında yer alması önerilir

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
27- ç) 400.000 ton/yıl ve üzeri kırma, eleme, yıkama ve cevher hazırlama işlemlerinden en az birini yapan tesisler.	ç) 400.000 ton/yıl ve üzeri kırma, eleme, yıkama ve cevher hazırlama işlemlerinden en az birini yapan tesisler	Madde yönetmelikten değil Ek-1 listesinden çıkarılmış Ek-2 listesi kapsamına alınmıştır. Gerekçesi, Çevresel açıdan sadece toz ve gürültü etkileri olan kırma, eleme faaliyetleri cevher hazırlama işlemi olup, bakanlık genelgesi gereği kapalı ortam içerisinde çalışmaları istenmektedir. Bu nedenle EK-1 listesinde olmasına gerek yoktur.
28- 500 ton/gün ham petrol, 500.000 m ³ /gün doğal gaz veya kaya gazının çıkarılması,	500 ton/gün ham petrol, 500.000 m ³ /gün doğal gaz veya kaya gazının çıkarılması	Değişiklik önerilmemektedir.
29- Petrol, doğalgaz ve kimyasalların 40 km'den uzun 600 mm ve üzeri çaplı borularla taşınması,	Petrol, doğalgaz ve kimyasalların 40 km'den uzun 600 mm ve üzeri çaplı borularla taşınması	Değişiklik önerilmemektedir.
30- Çimento fabrikaları	Çimento fabrikaları	Değişiklik önerilmemektedir.
31- Kapasitesi 50.000 m ³ ve üzeri olan petrol, doğalgaz, petrokimya ve kimyasal maddelerin depolandığı tesisler,	Kapasitesi 50.000 m ³ ve üzeri olan petrol, doğalgaz, petrokimya ve kimyasal maddelerin depolandığı tesisler	Değişiklik önerilmemektedir.
32- Ham deri işleme tesisleri, (Konfeksiyon ürünleri hariç) (2.000 ton/yıl ve üzeri)	Ham deri işleme tesisleri, (Konfeksiyon ürünleri hariç) (2.000 ton/yıl ve üzeri)	Değişiklik önerilmemektedir.
33- İhtisas Organize Sanayi Bölgeleri, (Ek-1 listesi ve ek-2 listesinde yer alan projeler)	İhtisas Organize Sanayi Bölgeleri, (Ek-1 listesi ve ek-2 listesinde yer alan projeler)	Değişiklik önerilmemektedir.

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
34- Pil ve/veya akü üretim tesisleri, (Montaj yapılan tesisler hariç)	Pil ve/veya akü üretim tesisleri, (Montaj yapılan tesisler hariç)	Değişiklik önerilmemektedir.
35- Tarım ilaçlarının ve/veya farmasötik ürünlerin etken maddelerinin üretildiği tesisler,	Tarım ilaçlarının ve/veya farmasötik ürünlerin etken maddelerinin üretildiği tesisler,	AB Direktifinde belirtilmekte olması bağlamında, farmasötik ürün üretim tesislerinin "ön değerlendirmesinin yapılabilmesi amacıyla Ek-2 kapsamında olması" önerilmektedir. Bu 35 nci maddenin AB ÇED Direktifinde olduğu gibi 6. Maddede entegre tesis tanımı altında yer almasının daha uygun olacağı düşünülmektedir. Ayrıca entegre projelerde çevreye kirletici etkisi daha fazla olmaktadır. Ayrıca Sağlık Bakanlığının mevzuatında farmasötik ürün yerine beşeri tıbbi ürün ifadesi kullanılmakta olup, aynı dili konuşmak adına tanımın beşeri tıbbi ürün olarak yer almasının daha uygun olacağı düşünülmektedir.
36- Motorlu taşıtların üretimi, [Kara taşıtları (otomobil, otobüs ve benzeri); tarım makinaları (traktör, biçerdöver ve benzeri); iş makinaları (dozer, ekskavatör ve benzeri); savunma sanayi taşıtları (tank, zırhlı araç ve benzeri)] (montaj yapılan tesisler hariç) (10.000 adet/yıl ve üzeri)	10.000 adet/yıl ve üzerinde motorlu taşıtların üretimi (Kara taşıtları; tarım makinaları, iş makinaları; savunma sanayi taşıtları)	"Montaj yapılan tesisler hariç" ibaresinin Yönetmelik maddesinden çıkarılması önerilmiştir. Bu şekilde montaj yapılan tesislerin de ÇED sürecine dahil edilmesi sağlanmıştır.

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
37- Demiryolu taşıtlarının üretiminin yapıldığı tesisler, (Montaj yapılan tesisler hariç) (1.000 adet/yıl ve üzeri)	Demiryolu taşıtlarının üretiminin yapıldığı tesisler, (1.000 adet/yıl ve üzeri)	“Montaj yapılan tesisler hariç” ibaresinin Yönetmelik maddesinden çıkarılması önerilmiştir. Bu şekilde montaj yapılan tesislerin de ÇED sürecine dahil edilmesi sağlanmıştır.
38- Motorlu hava taşıtlarının üretimi,	Motorlu hava taşıtlarının üretimi	Değişiklik önerilmemektedir.
39- Cam, cam elyafi, taş yünü ve benzeri üretim tesisleri, (100.000 ton/yıl ve üzeri)	Cam, cam elyafi, taş yünü ve benzeri üretim tesisleri, (100.000 ton/yıl ve üzeri)	Değişiklik önerilmemektedir.
40- Lastik üretim tesisleri, (İç ve dış motorlu taşıt ve uçak lastikleri, kolon, sırt kauçuğu, kord bezi ve benzeri)	Lastik üretim tesisleri, (İç ve dış motorlu taşıt ve uçak lastikleri)	Lastik üretimi ile ilgili olarak kord bezinin bir tekstil ürünü olduğu için zaten tekstil sektörü altında incelenmekte, kolon üretimi de rejenere kauçuktan yapılmasından dolayı atık geri kazanım bölümünde ele alınmaktadır.
41- Seramik veya porselen üretimi yapan tesisler, [Hammadde kapasitesi (çamur hazırlama, astarlama, sırlama vb. işlemlerde kullanılan malzemeler)] (300.000 ton/yıl ve üzeri)	300.000 ton/yıl üzeri seramik ve /veya porselen üretimi yapan tesisler	Seramik sektöründe kullanılan eşik değerinin üretim kapasitesine ile değerlendirilmesi önerilmektedir.
42- Turizm konaklama tesisleri: Oteller, tatil köyleri ve/veya turizm kompleksleri ve benzeri, (500 oda ve üzeri)	500 oda ve üzeri oteller, tatil köyleri, turizm kompleksleri, vb.	Eşik değer değişikliği önerilmemiş; tanımlama değiştirilmiştir.

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
43- (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Türbin sayısı 20 adet ve üzerinde veya kurulu gücü 50 MWm ve üzerinde olan rüzgar enerji santralleri	Türbin sayısı 20 adet ve üzerinde veya kurulu gücü 50 MWm ve üzerinde olan rüzgar enerji santralleri	Değişiklik önerilmemektedir.
44- Jeotermal kaynağın çıkartılması ve kullanılması, (Isıl kapasitesi 20 MWe ve üzeri)	Kurulu gücü 20 MWe ve üzerinde olan jeotermal enerji santralleri	Diğer yenilenebilir enerji kaynaklı santraller ile uyumlu olması için yeniden tanımlanmıştır.
45- (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Proje alanı 20 hektar ve üzerinde veya kurulu gücü 10 MWe ve üzerinde olan güneş enerji santralleri	Proje alanı 20 hektar ve üzerinde veya kurulu gücü 10 MWe ve üzerinde olan güneş enerji santralleri	Değişiklik önerilmemektedir.
46- 154 kV (Kilovolt) ve üzeri gerilimde 15 km ve üzeri uzunluktaki elektrik enerjisi iletim hatları.	220 kV (kilovolt) ve üzeri gerilimde ve 15 km ve üzeri uzunluktaki elektrik enerjisi iletim hatları	AB ÇED Direktifinin ilgili maddesinde eşik değer 220 kV ve üzeri olarak tanımlanmış ancak Yönetmelik'te bu değer daha sıkı hale getirilerek 154 kV olarak uygulanmaktadır. TEİAŞ tarafından yayımlanan veriler incelendiğinde ülkemizdeki enerji iletim hatlarının kapasitesine göre uzunlukları sırasıyla aşağıdaki gibidir: ¹ 380 kV - 22595,7 220 kV – 84,8 154 kV – 43495,0 66 kV – 109,7 TEİAŞ'ın mevcut envanterinde 220 kV kapasitede hatların yer aldığı görülmektedir. Avrupa Birliği üye devletlerindeki incelemelere bakıldığında Almanya, İspanya ve Hollanda'da

¹ <https://www.teias.gov.tr/tr/turkiye-elektrik-uretim-iletim-2017-yili-istatistikleri>

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
		220 kV eşik değere bağlı kaldığı görülmektedir. AB ÇED Direktifinde yer alan 220 kV eşik değer ve üstünün ekstra yüksek gerilim hatları için tanımlandığı göz önünde bulundurulduğunda, 154 kV hatların Ön ÇED'e tabi tutulmak kaydıyla Ek-1 listesinden çıkarılması önerilmektedir.
Madde yok	Yıllık olarak 1.5 milyon ton ve üzerinde karbon yakalama ve jeolojik depolanma projeleri	İlave madde olarak önerilmektedir. İklim değişikliğine neden olan sera gazların azaltılması için önerilen yöntemlerin başında CO2'in jeolojik depolanması projeleri gelmektedir. Ülkemizde halen benzeri türden bir proje bulunmamaktadır. Ancak, üreticiye sera gazı azaltım yükümlülüğünün gelmesi durumunda bu türden projelerin yaygınlaşması mümkün olarak görüldüğünden AB ÇED Direktifine uyumlu olarak bu türden projelerin ÇED'e tabi olması için madde eklenmiştir.
Madde yok	Kurulu gücü 20 MWe üzeri olan hibrit enerji üretim tesisleri	İlave madde olarak önerilmektedir. "Elektrik Piyasasında Önlisans Veya Lisanslara Konu Üretim Tesislerinin Santral Sahalarının Belirlenmesine İlişkin Usul Ve Esaslar Taslağı"nda jeotermal sahasında Birleşik

ÇED Yönetmeliği EK 1 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
		Yenilebilir Elektrik Üretim Tesisi eklenmesi öngörülmüş olması nedeniyle hibrit santrallerde jeotermal enerji santraller için verilen eşik değerinin baz alınması önerilmektedir.

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi

Tablo 1. ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi İçin Önerilerin Özet Tablosu

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
1- 50-500 ton/gün taş kömürü ve bitümlü maddelerin gazlaştırılması ve sıvılaştırılması projeleri,	50-500 ton/gün taş kömürü ve bitümlü maddelerin gazlaştırılması ve sıvılaştırılması projeleri,	Değişiklik önerilmemektedir.
2- a) Kimyasalların üretimi, petrolden yağlama maddesi üretimi veya ara ürünlerin işlenmesi için projelendirilen tesisler, (Proses kaynaklı atığı ve yan ürünü olmayan sadece karışım yapan tesisler bu kapsamın dışındadır)	a) Kimyasalların üretimi (Ek 1 Listesinde yer almayan tesisler),	Tanımlara açıklık getirme amaçlı düzenleme önerilmektedir.
2-b) Yıllık işleme kapasitesi 2.000 ton'dan az olan atık yağ geri kazanım tesisleri,	b) Yıllık işleme kapasitesi 2.000 ton'dan az olan atık yağ geri kazanım tesisleri,	Atık yağ geri kazanımların tamamı Ek-1 kapsamına alınmıştır.
	b) Petrol bazlı yağlama maddesi ve ara ürünlerin üretim tesisleri (sadece hammadde karışımı yapan tesisler bu kapsamın dışındadır)	Madde 2(a)'da verilen petrolden yağlama maddesi üretimi kısmı ayrı bir alt madde olarak eklenmiştir.
2- c) Kapasitesi 200-1.000 kg/gün arasında olan tıbbi atık yakma tesisleri ve/veya tıbbi atıkların fiziksel ve kimyasal olarak işleme tabi tutulduğu tesisler, ç) (Değişik:RG-26/5/2017-30077) Tehlikeli, tehlikesiz ve/veya özel işleme tabi atıkların fiziksel yöntemlerle geri kazanıldığı tesisler, (Ömrünü tamamlamış lastiklerin, kabloların kırma ve parçalama işlemleri, tehlikesiz atık	2- e) Kapasitesi 200-1.000 kg/gün arasında olan tıbbi atık yakma tesisleri ve/veya tıbbi atıkların fiziksel ve kimyasal olarak işleme tabi tutulduğu tesisler, e) (Değişik:RG-26/5/2017-30077) Tehlikeli, tehlikesiz ve/veya özel işleme tabi atıkların fiziksel yöntemlerle geri kazanıldığı tesisler, (Ömrünü tamamlamış lastiklerin, kabloların kırma	Atıkların tamamının tek bir maddede (5. Madde) yer alması önerilmektedir. c ve ç bendleri 5.maddeye alınmış ve tanımlamalara açıklık getirilmiştir.

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
niteliğinde olan metal, kağıt, plastik atıkları toplama, ayırma, kesme, parçalama, öğütme ve granül elde etme işlemleri ile solar kurutma işlemleri hariç)	ve parçalama işlemleri, tehlikesiz atık niteliğinde olan metal, kağıt, plastik atıkları toplama, ayırma, kesme, parçalama, öğütme ve granül elde etme işlemleri ile solar kurutma işlemleri hariç)	
3- Depolama kapasitesi 500-50.000 m3 arası olan doğalgaz, petrokimya, petrol ve kimyasal maddelerin depolandığı tesisler, (Perakende satış istasyonları bu kapsamın dışındadır)	Depolama kapasitesi 500-50.000 m3 arası olan doğalgaz, petrokimya, petrol ve kimyasal maddelerin depolandığı tesisler, (Perakende satış istasyonları bu kapsamın dışındadır)	Değişiklik önerilmemektedir.
4- Tarım ilaçları ve farmasotik ürünlerin (Aşı ve serum üretimi hariç), boya ve cilaların (Reçine ünitesini ihtiva eden), peroksitlerin ve bitki gelişim düzenleyicilerin üretildiği, plastomer esaslı ürünlerin (Vulkanizasyon işlemini içeren) işleme tabi tutulduğu tesisler,	a) Beşeri tıbbi ürün ve/veya temel bitki sağlığı ürünlerinin ve/veya biyosidal ürünlerin üretildiği tesisler (Ek-1 de yer almayanlar) b) boya ve cilaların (Reçine/peroksit ünitesini ihtiva eden) üretimi c) elastomer esaslı (polimer reçine, plastifiyan, vb) ürünlerin üretildiği tesisler	a: Ek-1' e göre yeniden düzenlenmiştir b: boya ve cilaların (Reçine/peroksit ünitesini ihtiva eden) üretimi (NACE 20.30.11 kodlu) Ek-2 kapsamında kalması uygun görülmüştür. Sadece karışım yapılan boya ve cila üretim tesisleri/NACE 20.30.12, 20.30.13) "kapsam dışı" olabilir. c: elastomer esaslı (polimer reçine, plastifiyan, vb) ürünlerin üretildiği tesisler tanımında, AB Direktifinde de bulunmayan "Vulkanizasyon işlemi dahil" teriminin çıkarılması önerilmektedir.

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
<p>5- İnşaat yıkıntı ve hafriyat atıkları hariç olmak üzere günlük kapasitesi 100 ton'un altında olan atıkların kompostlaştırıldığı ve/veya diğer tekniklerle geri kazanıldığı, yakıldığı (Oksitlenme yoluyla yakma, piroliz, gazlaştırma, plazma vb. termal işlemler), düzenli depolandığı ve/veya nihai bertarafının yapıldığı tesisler,</p>	<p>Atık Geri Kazanım ve /veya Bertaraf Tesisleri (İnşaat yıkıntı ve hafriyat atıkları hariç olmak üzere)</p> <p>a) Tıbbi atıkların fiziksel ve kimyasal olarak işleme tabi tutulduğu tesisler,</p> <p>b) Tehlikeli, tehlikesiz ve/veya özel işleme tabi atıkların fiziksel yöntemlerle geri kazanıldığı tesisler, (Ömrünü tamamlamış lastiklerin, kabloların kırma ve parçalama işlemleri, tehlikesiz atık niteliğinde olan metal, kağıt, plastik atıkları toplama, ayırma, kesme, parçalama, öğütme ve granül elde etme işlemleri ile solar kurutma işlemleri hariç)</p> <p>c) 10 hektardan küçük alanda ve günlük kapasitesi 100 ton'un altında olan tehlikesiz atıklar ve/veya belediye atıklarının düzenli depolama ile nihai bertarafının yapıldığı tesisler</p> <p>ç) Günlük kapasitesi 100 ton'un altında olan tehlikesiz atıklar ve/veya belediye atıklarının yakıldığı tesisler,</p> <p>d) Günlük kapasitesi 100 ton'un altında olan tehlikesiz atıklar ve/veya belediye atıklarının geri kazanıldığı ve/veya kompostlaştırıldığı tesisler</p>	<p>Atık ile ilgili maddeler tek başlık altında toplanmıştır.</p>

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
	<p>e) 1-100 ton/gün arasında olan, hayvan yetiştiriciliğinden kaynaklı dışkıların yakıldığı, geri kazanıldığı ve/veya bertaraf edildiği tesisler,</p> <p>f) Tehlikeli ve/veya özel işleme tabi atık ara depolama tesisleri</p>	
6- Hammadde üretim ünitesini içeren sabun ve/veya deterjan üretimi yapan tesisler,	Üretim kapasitesi 2 ton/gün ve daha fazla olan deterjan ve sabun üretimi yapan tesisler	<p>Sentetik hammadde üretimi olan tüm deterjan üretim tesisleri ve günlük üretim kapasitesi 2 ton/günden büyük olan sabun tesislerinin Ek-2'de olması uygun görülmüştür.</p> <p>Sadece karışım yapan deterjan ve küçük ölçekli sabun tesislerinin "kapsam dışı olması" uygun görülmüştür.</p>
7- Kapasitesi 500 ton ve üzeri olan patlayıcı ve/veya parlayıcı madde depolama tesisleri,	Kapasitesi 500 ton ve üzeri olan patlayıcı madde depolama tesisleri,	AB Direktifi ile uyum açısından parlayıcı madde kısmı çıkarılmıştır.
8- Metal endüstrisi: (1.000 ton/yıl ve üzeri) a) Cevherden demir ve/veya çelik üreten tesisler, b) Hurda demir ve/veya çelikten çelik üreten tesisler, c) Demir ve/veya çeliğin ergitildiği ve dökümünün yapıldığı tesisler, (Hurda dahil) ç) Demir dışı metallerin ergitildiği ve dökümünün yapıldığı tesisler, d) Sıcak haddeleme tesisleri, 1) Demir veya çeliğin haddelendiği tesisler, 2) Demir dışı metallerin haddelendiği tesisler,	<p>Metal endüstrisi (1000 ton/yıl ve üzeri)</p> <p>a) Hurda demir ve/veya çelikten çelik üreten tesisler</p> <p>b) Demir ve/veya çeliğin ergitildiği ve dökümünün yapıldığı tesisler, (Hurda dahil)</p> <p>c) Demir dışı metallerin ergitildiği ve dökümünün yapıldığı tesisler (hurda dahil)</p> <p>ç) Sıcak haddeleme tesisleri, 1) Demir veya çeliğin haddelendiği tesisler,</p>	<p>a bendi eşik değer olmaksızın Ek-1 listesine alındığından Ek-2 listesinden çıkarılmıştır.</p> <p>Avrupa Birliği ÇED Direktifinde sadece entegre çelik üretimi yapan tesisler ile demir dışı ham metal üretim tesisleri Ek-1 Listesinde yer almaktadır.</p> <p>Bunun dışında demir veya çelik üretimi tesisleri, haddehaneler, dökümhaneler ve</p>

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
e) Soğuk haddeleme tesisleri, (Tel çekme tesisleri hariç) 1) Demir veya çeliğin haddelendiği tesisler, 2) Demir dışı metallerin haddelendiği tesisler	2) Demir dışı metallerin haddelendiği tesisler d) Soğuk haddeleme tesisleri, (Tel çekme tesisleri hariç) 1) Demir veya çeliğin haddelendiği tesisler, 2) Demir dışı metallerin haddelendiği tesisler	hurda hariç demir dışı metallerin ergitilmesi Ek-2 Listesinde yer almaktadır.
9- (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Tank/havuz hacminin 5 m ³ ve üzeri olduğu, elektrolitik veya kimyasal bir proses kullanılarak metal veya plastik maddelerin yüzeylerinin metalle kaplandığı tesisler ve/veya yüzey temizleme işleminin yapıldığı tesisler,	Tank/havuz hacminin 5 m ³ ve üzeri olduğu, elektrolitik veya kimyasal bir proses kullanılarak metal veya plastik maddelerin yüzeylerinin metalle kaplandığı tesisler ve/veya yüzey temizleme işleminin yapıldığı tesisler	Değişiklik önerilmemektedir.
10- Tekstil tesisleri: a) Boyama (Kimyasal veya kök boya kullanılarak) veya kasar işlemi yapan iplik, kumaş veya halı fabrikaları, b) Yün veya tiftiğin ovalanması, yağının alınması veya ağartmasının yapıldığı endüstriyel tip tesisler, c) Denim (Kot) veya konfeksiyon ürünleri yıkama tesisleri, (Yumuşaklık ve çekmezlik özelliği kazandırmak için sadece yumuşatıcılarla yapılan normal yıkama hariç)	Tekstil tesisleri: a) Boyama (Kimyasal veya kök boya kullanılarak) veya kasar işlemi yapan iplik, kumaş, elyaf (doğal, sentetik) veya halı fabrikaları, b) Yün veya tiftiğin ovalanması, yağının alınması veya ağartmasının yapıldığı endüstriyel tip tesisler, c) Denim (Kot) veya konfeksiyon ürünleri yıkama tesisleri, (Yumuşaklık ve çekmezlik özelliği kazandırmak için sadece yumuşatıcılarla yapılan normal yıkama hariç)	“Doğal veya sentetik elyaf” in madde içeriğine eklenmesi önerilmiştir.

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
ç) Baskı işlemi yapan tesisler, (Baskı sonrası kumaşın yıkama işlemine tabi tutulduğu tesisler)	ç) Baskı işlemi yapan tesisler, (Baskı sonrası kumaşın yıkama işlemine tabi tutulduğu tesisler)	
11- Cam, cam elyafı, taş yünü ve benzeri üretim tesisleri,	Cam, cam elyafı, taş yünü ve benzeri üretim tesisleri,	Değişiklik önerilmemektedir.
12- Her çeşit kâğıt üretim tesisleri,	Orman Ürünleri ve Selüloz Tesisleri a) Her çeşit kâğıt üretim tesisleri (Atık kâğıt dahil) b) Üretim kapasitesi 600 m ³ /gün'ün üzerinde olan ağaç bazlı panel üretim tesisleri c) Hammadde olarak ağaç ve ağaç ürünleri kullanarak mobilya üreten tesisler (300 m ³ /ay ve üzeri üretim kapasiteli)	Bu sektör için detaylandırma yapılması ve ağaç bazlı panel üretimi ve mobilya üreten tesislerin de eşik değer uygulanarak Yönetmeliğe alınması önerilmektedir.
13- Lastik kaplama tesisleri, (Soğuk lastik kaplama hariç)	Lastik kaplama tesisleri	Kaplama yöntemi olmaksızın atık sektörüne aktarılması önerilmektedir...
14- Ham deri işleme tesisleri, (Konfeksiyon ürünleri hariç)	Ham deri işleme tesisleri, (Konfeksiyon ürünleri hariç)	Değişiklik önerilmemektedir.
15- Motorlu taşıtların üretimi, [Kara taşıtları (otomobil, otobüs ve benzeri); tarım makinaları (traktör, biçerdöver ve benzeri); iş makinaları (dozer, ekskavatör ve benzeri); savunma sanayi taşıtları (tank, zırhlı araç ve benzeri)] (Montaj yapılan tesisler hariç)	Motorlu taşıtların üretimi (Kara taşıtları; tarım makinaları; iş makinaları; savunma sanayi taşıtları)	Maddenin sadeleştirilmesi önerilmektedir.
16- İçten yanmalı motor üretimi	İçten yanmalı motor üretimi	Değişiklik önerilmemektedir.

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
17- Demiryolu taşıtlarının üretiminin yapıldığı tesisler, (Montaj yapılan tesisler hariç)	Demiryolu taşıtlarının üretiminin yapıldığı tesisler	“Montaj yapılan tesisler hariç” ibaresinin Yönetmelik maddesinden çıkarılması önerilmiştir. Bu şekilde montaj yapılan tesislerin de ÇED sürecine dahil edilmesi sağlanmıştır.
18- Hazır beton tesisleri veya diğer bağlayıcı maddeler kullanılarak şekillendirilmiş malzeme üreten tesisler, ön gerilimli beton elemanı, gaz beton, betopan ve benzeri üretim yapan tesisler, (Üretim kapasitesi 100 m ³ /saat ve üzeri)	Çimento bazlı yapı elemanları ve/veya hazır beton tesisleri a) Gazbeton blokları, çimento esaslı levha üretim yapan tesisler. b) Üretim kapasitesi 100 m ³ /saat veya üzerinde olan hazır beton tesisleri c) Üretim kapasitesi 5 ton/saat ve üzerinde olan, çimento veya diğer bağlayıcı maddeler kullanarak şekillendirilmiş malzeme üreten tesisler	Yönetmelik maddesinde yer almakta olan “betopan” tanımı ticari bir marka olduğu için bu tanımın revizyonu gerekmektedir. Ayrıca Yönetmelik maddesinde verilen tek bir üretim kapasitesi bütün faaliyetlere uygulanabilir olmadığı için maddenin alt maddelere bölünmesi önerilmektedir.
19- Tuğla veya kiremit üretimi yapan tesisler, [Hammadde kapasitesi (çamur hazırlamaya esas malzemeler)] (1.000 ton/yıl ve üzeri)	1.000 ton/yıl ve üzeri tuğla ve/veya kiremit üretimi yapan tesisler	Eşik değer in hammadde kapasite değil, üretim kapasitesi üzerinden olması önerilmektedir.
20- Seramik veya porselen üretimi yapan tesisler, [Hammadde kapasitesi (çamur hazırlama, astarlama, sırlama vb. işlemlerde kullanılan malzemeler)] (1.000 ton/yıl ve üzeri)	1.000 ton/yıl üzeri seramik ve /veya porselen üretimi yapan tesisler	Eşik değer in hammadde kapasite değil, üretim kapasitesi üzerinden olması önerilmektedir.
21- Klinker öğütme tesisleri,	Klinker öğütme tesisleri,	Değişiklik önerilmemektedir.
22- Asfalt plant tesisleri,	Asfalt plant tesisleri,	Değişiklik önerilmemektedir.

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
23- Tehlikeli ve/veya özel işleme tabi atıkların ara depolanması,	Tehlikeli ve/veya özel işleme tabi atık ara depolama tesisleri	Atıkların tamamının tek bir maddede toplanmıştır.
24- Anfo üretimi,	Anfo üretimi	Değişiklik önerilmemektedir.
25- Tuzun çıkarıldığı ve/veya işlendiği tesisler, (Eleme, paketleme hariç)	Tuzun çıkarıldığı ve/veya işlendiği tesisler, (Eleme, paketleme hariç)	Değişiklik önerilmemektedir.
26- Yıllık 1.000 ton ve üzeri fosfor, azot ve potasyum bazlı basit veya bileşik gübrelerin her türlü üretimi,	Organik/Organomineral nitelikli olanlar da dahil olmak üzere, yıllık 1.000 ton ve üzeri fosfor, azot ve potasyum bazlı basit veya bileşik gübrelerin her türlü üretimi,	Organik-Organomineral nitelikli tanımları eklenmesi uygun görülmüştür.
27- Bitkisel ürünlerin üretimi: a) Bitkisel ham yağ veya rafine yağ üreten tesisler, (Kekik, papatya ve benzeri esansiyel yağların üretimi hariç) b) Nişasta üretimi veya nişasta türevlerinin üretildiği tesisler, c) Fermantasyon ile şalgam veya sirke üretim tesisleri, (1.000.000 litre/yıl ve üzeri) ç) Suma üretim tesisi, (5.000 litre/yıl ve üzeri) d) Malt üretim tesisi, (5.000 ton/yıl ve üzeri) e) Zeytin işleme tesisi, (1.500 ton/yıl ve üzeri) f) Sigara fabrikaları veya Sarmalık kıyılmış tütün mamülleri üretimi yapan tesisler, (1000 ton/yıl ve üzeri) g) Maya fabrikaları, ğ) Alkollü içecek üretimi, (5.000 litre/yıl ve üzeri)	Bitkisel ve hayvansal ürünlerin üretimi a) Bitkisel ham yağ veya rafine yağ üreten tesisler, (kekik, papatya ve benzeri esansiyel yağların üretimi hariç, b) Nişasta üretimi veya nişasta türevlerinin üretildiği tesisler, c) 1.000 m ³ /yıl ve üzeri alkolsüz içecek üretimi yapan tesisler, ç) 1.000 m ³ /yıl ve üzeri suma veya malt üretimi yapan tesisler, d) 1.500 ton/yıl ve üzeri zeytin işleme tesisleri, e) 1.000 ton/yıl ve üzeri sigara fabrikaları veya sarmalık kıyılmış tütün mamülleri üretimi yapan tesisler,	AB direktifleri ile uyumlu hale getirmek amaçlanmıştır. Ek olarak, madde önerisi ve gerekçeler: Çevre ve Şehircilik Bakanlığının ÇED Alanında Kapasitesinin Güçlendirilmesi için Teknik Yardım Projesi Raporları dikkate alınarak, 27. maddeye, ÇED Direktifinde yer alan 4 adet bendin eklenmesi önerilmektedir. Bunlar: 1.Şekerleme/ çikolata, şeker şurubu üretimi yapan tesisler (ÇİL Yönetmeliği ile uyumlu olması açısından 5 ton/gün eşik değer konulması önerilmektedir). 2. Bitkisel ve hayvansal ürünlerin konserve yapılması ve ambalajlanması mevcut Ek 2 listelerinde yer almamaktadır. AB uygulamaları da dikkate alınarak, nihai ürün

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
<p>h) Meyve püresi, meyve konsantresi veya meyve türevli içecek üretilen tesisler, (1.000.000 litre/yıl ve üzeri)</p> <p>i) Alkolsüz gazlı içecek üretilen tesisler, (Soda, meyveli soda üreten tesisler hariç) (1.000.000 litre/yıl ve üzeri)</p> <p>i) Meyan kökü, demirhindi, şerbetçi otu gibi bitkilerin işlendiği tesisler, (1.000.000 litre/yıl ve üzeri)</p> <p>j) Salça üretilen tesisler, (1.000 ton/yıl ve üzeri)</p>	<p>g) 5.000 litre/yıl ve üzeri alkollü içecek üretimi,</p> <p>ğ) 1.000 ton/yıl ve üzeri salça üretilen tesisler,</p> <p>h) İşleme kapasitesi 100 ton/yıl ve üzeri hayvansal yağların eritildiği tesisler,</p> <p>ı) Su ürünleri işleme tesisleri</p> <p>i) Çiğ süt işleme kapasitesi 10.000 litre/gün ve üzeri süt işleme tesisleri,</p> <p>j) 20 ton/gün ve üzeri bitkisel ve/veya hayvansal kökenli katı yağ üretim tesisleri</p> <p>k) 30 ton/yıl ve üzeri üretim kültür balıkçılığı projeleri,</p> <p>l) 40 milyon adet/yıl ve üzeri yavru üretimi balık kuluçkahaneleri,</p> <p>m) 20 kesim ünitesi/gün ve üzeri büyükbaş ve/veya küçükbaş hayvan kesiminin yapıldığı tesisler (Her bir kesim ünitesi eşdeğerleri: 1 baş sığır, 2 baş deve kuşu, 4 baş domuz, 8 baş koyun, 10 baş keçi, 130 baş tavşan),</p> <p>n) 1.000 adet/gün ve üzeri tavuk ve eşdeğeri diğer kanatlılar kanatlı hayvanların kesiminin yapıldığı tesisler (1 adet hindi = 7 adet tavuk esas alınmalıdır),</p>	<p>kapasitesi 100 ton/gün eşik değer şeklinde listeye konulması önerilmektedir.</p> <p>3. Balık unu ve balık yağı işletmelerinin eşik değer uygulamaksızın eklenmesi önerilmektedir.</p> <p>4. Bitkisel ve/veya hayvansal kökenli katı yağ üretim tesisleri için 20 ton/gün eşik değeri verilerek Yönetmeliğe dahil edilmesi önerilmektedir</p> <p>27. ve 28. Maddelerde bulunan bitkisel ürünlerin üretimi ve hayvansal ürünlerin üretimi maddelerinin birleştirilmesi ve 27. "Bitkisel ve hayvansal ürünlerin üretimi" şeklinde başlık açılması ve buna göre bend numaralarının güncellenmesi önerilmektedir.</p> <p>Ek 2- 27. madde c, h, ı, i bendlerinin birleştirilmesine ve bendin açıklamasının "Alkolsüz içecek üretimi yapan tesisler" (1.000 m³/ yıl) şeklinde düzenlenerek, Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliği'yle muhteviyat olarak uyumlu olunması önerilmektedir.</p> <p>27. madde ç ve d bendlerinin birleştirilmesine ve bendin açıklamasının "Suma veya malt üretim tesisi (5.000 ton/yıl)" şeklinde olması önerilmektedir.</p>

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
<p>28- Hayvansal ürünlerin üretimi:</p> <p>a) Hayvansal yağların eritildiği tesisler, b) Su ürünleri işleme tesisleri, c) Süt işleme tesisleri, (Çiğ süt işleme kapasitesi 10.000 litre /gün ve üzeri) ç) Kültür balıkçılığı projeleri, (30 ton/yıl ve üzeri üretim),d) Balık kuluçkahaneleri, (40 milyon adet/yıl ve üzeri yavru üretimi) e) Büyükbaş ve/veya küçükbaş hayvan kesiminin yapıldığı tesisler [(20 kesim ünitesi/gün ve üzeri), (Her bir kesim ünitesi eşdeğerleri: 1 baş sığır, 2 baş deve kuşu, 4 baş domuz, 8 baş koyun, 10 baş keçi, 130 baş tavşan)], f) Kanatlı hayvanların kesiminin yapıldığı tesisler [(1.000 adet/gün ve üzeri tavuk ve eşdeğeri diğer kanatlılar) (1 adet hindi = 7 adet tavuk esas alınmalıdır)], g) Likit yumurta üretim tesisi, (10 ton/gün ve üzeri) ğ) Rendering tesisleri, h) Peynir altı suyu işleme tesisleri, (İşleme kapasitesi 10.000 litre /gün ve üzeri)</p>	<p>o) 10 ton/gün ve üzeri likit yumurta üretim tesisi, ö) Rendering tesisleri, p) İşleme kapasitesi 10.000 litre /gün ve üzeri peynir altı suyu işleme tesisleri, r) 5 ton/yıl ve üzeri şekerleme/ çikolata, şeker şurubu üretimi yapan tesisler, s) Nihai ürün kapasitesi 100 ton/gün ve üzeri bitkisel ve hayvansal ürünlerin konserve yapılması ve ambalajlanması, ş) Balık unu ve balık yağı işletmeleri</p>	<p>Hayvansal yağların eritilmesinde işleme kapasitesi için 100 ton/yıl alt eşik değeri getirilmesi önerilmektedir.</p> <p>e bendi: Büyükbaş ve/veya küçükbaş hayvan kesiminin yapıldığı tesislerle ilgili kesim ünitelerinin eşdeğeri olarak 1 baş sığır, 2 baş deve kuşu, 4 baş domuz, 8 baş koyun, 10 baş keçi, 130 baş tavşan değerleri, “Kırmızı Et ve Et Ürünleri Üretim Tesislerinin Çalışma ve Denetleme Usul ve Esaslarına Dair Yönetmeliği’nde tanımlanan kesim ünitesiyle uyumlu olup, aynı şekliyle listede korunması önerilmektedir.</p>
<p>29- Kapasitesi 1-100 ton/gün arasında olan, hayvan yetiştiriciliğinden kaynaklı dışkıların yakıldığı, geri kazanıldığı ve/veya bertaraf edildiği tesisler,</p>	<p>Kapasitesi 1-100 ton/gün arasında olan, hayvan yetiştiriciliğinden kaynaklı dışkıların yakıldığı, geri kazanıldığı ve/veya bertaraf edildiği tesisler</p>	<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
<p>30- Hayvan yetiştirme tesisleri:</p> <p>a) 500 baş ve üzeri büyükbaş yetiştirme tesisleri, b) 2.500 baş ve üzeri küçükbaş yetiştirme tesisleri, c) Büyükbaş ve küçükbaş hayvanların birlikte yetiştirilmesi, (500 büyükbaş ve üzeri, 1 büyükbaş=5 küçükbaş eşdeğeri esas alınmalıdır) ç) Kanatlı yetiştirme tesisleri [(Bir üretim periyodunda 20.000 adet ve üzeri tavuk (civciv, piliç, ve benzeri) veya eşdeğer diğer kanatlılar) (1 adet hindi = 7 adet tavuk)], d) Kürk hayvanı yetiştiriciliği yapan tesisler, (5.000 adet ve üzeri) e) 300 baş ve üzeri domuz besi tesisleri,</p>	<p>Hayvan yetiştirme tesisleri:</p> <p>a) 500 baş ve üzeri büyükbaş yetiştirme tesisleri, b) 2.500 baş ve üzeri küçükbaş yetiştirme tesisleri, c) Büyükbaş ve küçükbaş hayvanların birlikte yetiştirilmesi, (500 büyükbaş ve üzeri, 1 büyükbaş=5 küçükbaş eşdeğeri esas alınmalıdır) ç) Kanatlı yetiştirme tesisleri [(Bir üretim periyodunda 20.000 adet ve üzeri tavuk (civciv, piliç, ve benzeri) veya eşdeğer diğer kanatlılar) (1 adet hindi = 7 adet tavuk)], d) Kürk hayvanı yetiştiriciliği yapan tesisler, (5.000 adet ve üzeri) e) 300 baş ve üzeri domuz besi tesisleri</p>	<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>
<p>31- Altyapı tesisleri:</p> <p>a) Kıta içi su yollarının yapımı, (Ek-1 listesinde yer almayanlar)</p>	<p>a) Kıta içi su yollarının yapımı, (Ek-1 listesinde yer almayanlar)</p>	<p>Kıta içi su yollarının yapımı eşik değersiz olarak Ek-1 kapsamında değerlendirilmelidir. a bendi çıkarılmalıdır.</p> <p>AB Direktifine uyumlu hale getirilmesi için değişiklik yapılmıştır.</p>
<p>b) Ek-1 listesinde yer almayan, ticari amaçlı liman, iskele, rıhtım ve dolfenler, (güneşlenme, sportif amaçlı iskeleler ve şamandıralar hariç)</p>	<p>a) Ek-1 listesinde yer almayan liman, iskele, rıhtım ve dolfenler ile balıkçı ve römorkör barınakları</p>	<p>Ticari ve ticari olmayan tüm yapılar kıyı yapısı olduğu için, ticari amaç dışındaki tesislerinde ilgili kurumlar ile</p>

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
	<p>(güneşlenme, sportif amaçlı iskeleler ve şamandıralar hariç)</p> <p>b) Ek-1 listesinde yer almayan liman, iskele, rıhtım ve dolfenler ile balıkçı ve römorkör barınaklarında (güneşlenme, sportif amaçlı iskeleler ve şamandıralar hariç) yapılacak her türlü ilave boyut değişiklikleri ve dip taramaları</p>	<p>değerlendirilmesi gerekmektedir. Bu nedenle maddeden “ticari” kelimesi çıkarılmıştır.</p> <p>Ticari amacı olmayan iskelelerde çevresel değerlendirme yapılamamaktadır.</p> <p>Madde AB direktifinde de benzer şekilde yer almaktadır. Erozyonla mücadele için öncelikle yumuşak (soft) yapılar başta olmak üzere yapılar matematiksel modelleme yardımıyla model çalışmaları yapılması ve en uygun yapı tipinin seçilmesi gerekmektedir.</p>
c) Balıkçı barınakları, römorkör barınakları,	e) Balıkçı barınakları, römorkör barınakları,	EK 2 c bendi çıkarılmıştır. Balıkçı barınakları ve römorkör barınakları, EK 1-9c ve Ek 2 -31-b maddesine dahil edilmiştir.
ç) Denizden 10.000 m ² ve üzerinde alan kazanılması projeleri,	c) Kıyının değişimine neden olabilecek denizlerden rekreasyon ve/veya erozyonla mücadele amaçlı alan kazanılması projeleri	<p>Kıyı alanlarımız doğal zenginliklere sahip olmasına rağmen bir o kadar da kırılgan yapıya sahiptir.</p> <p>Kıyılara yapılacak olan her türlü yapının çevresel etkileri geri dönülmez sonuçlara neden olabilir.</p> <p>Diğer taraftan yapılan literatür çalışmalarında alan kazanımına ilişkin herhangi bir eşik değere rastlanmamış olup ÇED Yönetmeliğinde eşik değer ilk kez 2002 tarihli yönetmelik ile girmiştir.</p>

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
		<p>Bu nedenle bu maddeden alt sınır çıkarılmalıdır.</p> <p>Kıyı yapılarında denizden alan kazanılması ilgili maddelere dağıtılmış (liman, iskele, tersane vb.) bu nedenle madde sadece rekreasyon ve erozyonla mücadele amaçlı alan kazanılması olarak düzenlenmiştir.</p> <p>Diğer kıyı faaliyetlerindeki denizden alan kazanımı hususları amacına göre sorgulanarak Ek-1 veya Ek-2 listesinde değerlendirilmektedir.</p> <p>Bu nedenle kıyılara yapılacak her türlü dolgu, kazıklı sistem güneşlenme iskelesi vb. ve alan kazanımları kıyılardaki morfoloji, flora fauna'ya etkisi olacağından 10.000 m² üstündeki ve altındaki dolgular ve alan kazanımları Ek-2 'de değerlendirilmelidir.</p>
d) Erozyonla mücadele etmek için kıyılarda yapılan çalışmalar ve kıyının değişimine neden olabilecek deniz kenarında yapılan çalışmalar; dalgakıran, mahmuz, mendirek, set ve benzeri, (Bunların bakımı onarımı hariç)	ç) Yanaşma/bağlanma/yaslanma yeri olarak kullanılmayan dalgakıran, mahmuz, mendirek, (bunların bakımı onarımı hariç)	Kıyı alanlarımız doğal zenginliklere sahip olmasına rağmen bir o kadar da kırılgan yapıya sahiptir. Kıyılara yapılacak olan her türlü yapının çevresel etkileri geri dönülmez sonuçlara neden olabilir.
e) Ek-1 listesinde yer almayan demiryolu hatları, (Bağlantı/İltisak hatları hariç)	d) Ek-1 listesinde yer almayan demiryolu hatları	Uzunlukları bazı projelerde 40-140 km olan bağlantı hatlarının çevresel etkilerinin, benzer uzunluktaki konvansiyonel hatların çevresel

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
		<p>etkilerine yakın olduğu göz önüne alındığında, bağlantı / iltisak hatlarının hariç tutulması çelişki yaratmaktadır.</p> <p>Bağlantı / iltisak hatlarının da çevresel etkilere karşı biyolojik, fiziksel, ekonomik, sosyal ve kültürel nitelikli özellikleri ile duyarlı olan veya mevcut kirlilik yükü çevre ve halk sağlığını bozucu düzeylere ulaştığı belirlenen yörelerle, ülkemiz mevzuatı ve taraf olunan uluslararası sözleşmeler uyarınca korunması gerekli görülen alanlardan geçme ihtimaline karşı ÇED Yönetmeliği'ne dahil edilmesi önerilmektedir.</p> <p>Bunun yanı sıra, AB ÇED Direktifinde böyle bir ayrıma gidilmeksizin bağlantı hatlarının seçme ve eleme kriterine tabi tutulduğu görülmektedir.</p>
f) Demiryolu güzergâh değişikliği, güzergahtan ayrılan kısımların sürekli uzunluğu 30 km. ve üzerinde olması,	e) Sürekli uzunluğu 10km ve üzeri olacak şekilde; demiryollarının yenilenmesi, iyileştirilmesi, güzergah değiştirilmesi	Yönetmelik maddesinin daha sıkı olacak şekilde revize edilmesi önerilmektedir.
g) Mevcut demiryolu güzergahı korunarak hat sayısının çoğaltılması,	g) Mevcut demiryolu güzergahı korunarak hat sayısının çoğaltılması	Uygulama açısından kolaylık yaratması için Ek-1 8/a ve Ek-2 31/e maddelerinin birleştirilmesi önerilmektedir.
ğ) Lojistik merkez,	f) Lojistik merkez,	Değişiklik önerilmemektedir.

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
h) Şehir içi yolcu taşımaya yönelik tramvay, metro, hafif raylı taşıma sistemleri ve benzeri),	g) Şehiriçi yolcu taşımaya yönelik tramvay, metro, hafif raylı taşıma sistemleri ve benzeri),	Değişiklik önerilmemektedir.
i) Havaalanları, (Ek-1 listesinde yer almayanlar)	ğ) Havaalanları, (Ek-1 listesinde yer almayanlar)	Değişiklik önerilmemektedir.
i) 20 km ve üzeri çevre yolları,	i) 20 km ve üzeri çevre yolları	Karayolları Genel Müdürlüğü'nün ilgili mevzuatında çevreyolu tanımı bulunmamasıyla birlikte yatırım programlarında çevre yolu projeleri yer almaktadır. Çevre yolları genellikle aynı il sınırı içinde başlayıp bittiğinden il yolu ile aynı şekilde değerlendirilmesi önerilmektedir. Bu madde kaldırılıp, Ek 2 31. Madde g ile il yolları olarak değerlendirilmektedir.
j) İl yolları, (Mahalle ve Köy yolları hariç)	h) İl yolları ve çevre yolları (Mahalle ve Köy yolları hariç)	Değişiklik önerilmemektedir
	1) Mevcut karayolları ve demiryollarında tünel eklenmesi.	Tünel projeleri il yolu olarak değerlendirilmek üzere yönetmelikten çıkarılmış olmasına rağmen uygulamada il müdürlüklerince kapsam dışı olarak değerlendirildiğinden uygulamada birliktelik sağlanamamaktadır. Diğer taraftan tünel projelerinde ciddi miktarda patlatma yapıldığından kapsam dışı

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
		<p>kararının ardından ÇED Genel Müdürlüğü'nün görev yetki ve sorumluluğunda bulunmayan patlatma değerlendirme raporları değerlendirilmek üzere sunulduğu öğrenilmiştir.</p> <p>Bu nedenle ilgili maddenin tekrar eklenmesi önerilmektedir.</p>
k) Ek-1 listesi ve ek-2 listesinde yer alan karayolu projelerinin, 20 km ve üzerinde sürekli uzunlukta güzergahının değiştirilmesi,	k) Ek-1 listesi ve ek-2 listesinde yer alan karayolu projelerinin, 20 km ve üzerinde sürekli uzunlukta güzergahının değiştirilmesi	Madde kapsamında yer alan projeler; Ek-1 9. Madde d ve Ek-2 31. Madde ı ya alınmıştır.
l) İki veya daha az trafik şeridi bulunan mevcut il yollarının dört veya daha fazla şeritli olacak şekilde en az 20 km sürekli uzunlukta genişletilmesi,	i) Sürekli uzunluğu 10 km ve üzeri uzunlukta olacak şekilde; İki veya daha az trafik şeridi bulunan mevcut il yollarının şerit sayısının artırılması, yenilenmesi, genişletilmesi, güzergah değiştirilmesi	Yönetmelik maddesinin daha sıkı olacak şekilde revize edilmesi önerilmektedir.
m) 50.000 m ³ ve üzeri malzeme çıkarılması planlanan dip taraması projeleri, n) Çekek yerleri,	j) 50.000 m ³ ve üzeri malzeme çıkarılması planlanan dip taraması ve boşaltım projeleri, k) Çekek yerleri,	<p>Tarama ile ilgili eşik değer için literatüre araştırması yapılmış ancak herhangi eşik değere rastlanılmamıştır.</p> <p>Literatürde tarama malzemesinin miktarına değil temiz veya tehlikeli (kontamine) olup olmadığına bağlı olarak tarama çalışmalarını değerlendirilmektedir.</p>

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
		ÇED yönetmeliğinin Ek.2 Listesinde yer alan 50.000 m ³ eşik değerinin aynen kalması önerilmektedir. Faaliyete boşaltım çalışmalarının da eklenmesi önerilmiştir.
o) 10-24 m arasında yat veya teknelerin imalat, bakım ve onarım hizmetlerinden birini yapan tesisler,	l) Karada üretim yapan tekne/yat üretim, tadilat, bakım ve onarım hizmetlerinden birini yapan tesisler m) Yat yanaşma/bağlanma yerleri n) Tekne/yat üretim, tadilat, bakım ve onarım hizmetlerinden birini yapan tesislerde yapılacak ilave boyut değişiklikleri	Yüzer iskelelerle yapılmış yat limanları içinde iskelelerin konum değişikliği çevresel etki getirmeyecektir. Bu nedenle tekrar değerlendirme yapılması gerekmemektedir.
ö) Derin deniz deşarjı projeleri,	o) Derin deniz deşarjı projeleri	Değişiklik önerilmemektedir.
32-Turizm konaklama tesisleri: Oteller, tatil köyleri, turizm kompleksleri vb. (100 oda ve üzeri)	100 oda ve üzeri oteller, tatil köyleri, turizm kompleksleri vb.	Eşik değerinde değişiklik önerilmemektedir.
33- (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Toplu konut projeleri (200 konut ve üzeri)	Konut projeleri (200 konut ve üzeri)	Eşik değerinde değişiklik önerilmemektedir
34- Kapladığı alan 50.000 m ² ve üzeri olan daimî kamp ve karavan alanları	Kapladığı alan 50.000 m ² ve üzeri olan daimî kamp ve karavan alanları	Değişiklik önerilmemiştir.
35- Temalı parklar, (50.000 m ² ve üzeri alanda kurulmuş, bilim, kültür, doğa veya spor gibi herhangi bir temayı esas alarak müşterilere	Temalı parklar, (50.000 m ² ve üzeri alanda; bilim, kültür, doğa veya spor gibi herhangi	Değişiklik önerilmemiştir.

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
izleme, eğlenme ve bilgilenme hizmetleri sunan tesisler)	bir temayı esas alarak izleme, eğlenme ve bilgilenme hizmetleri sunan alanlar)	
36- Kayak merkezleri, (1.000 m ve üzeri mekanik tesisleri olan)	Kayak merkezleri, (1.000 m ve üzeri mekanik tesisleri olan)	Değişiklik önerilmemiştir.
37- Arabalar ve motosikletler için kalıcı yarış ve test parkurları,	Arabalar ve motosikletler için kalıcı yarış ve test parkurları,	Değişiklik önerilmemiştir.
38- Golf tesisleri,	Golf tesisleri,	Değişiklik önerilmemektedir.
39- (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Alışveriş merkezleri (10.000 m ² ve üzeri kapalı inşaat alanı)	Alışveriş merkezleri (10.000 m ² ve üzeri kapalı inşaat alanı)	Değişiklik önerilmemiştir.
40- 154 kV ve üzeri gerilimde 5-15 km uzunlukta olan elektrik enerjisi iletim hatları.	154 kV (kilovolt) ve üzeri gerilimde ve 5 km ve üzeri uzunlukta olan elektrik enerjisi iletim hatları	Düzenleme yapılmıştır.
41- Kurulu gücü 1-10 MWm olan hidroelektrik enerji santralleri	Mevcut baraj ve göletlere veya isale hatlarına kurulacak olan hidroelektrik enerji santralleri	Baraj/göletlere hacimsel kapasiteleri bazında halihazırda ÇED uygulanmaması nedeni ile buralara eklenecek olan hidroelektrik enerji santrallerin Ek-2'ye dahil edilmesi önerilmiştir. Benzer şekilde, ÇED 'den muaf olan isale hatlarına eklenecek olan hidroelektrik enerji santrallerin Ek-2'ye dahil edilmesi önerilmiştir.
42- (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Türbin sayısı 5 adet ve üzerinde veya kurulu gücü 10 MWm ve üzerinde 50 MWm altında olan rüzgâr enerji santralleri	Türbin sayısı 5 adet ve üzerinde veya kurulu gücü 10 MWm ve üzerinde 50 MWm altında olan rüzgâr enerji santralleri.	Değişiklik önerilmemiştir.

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
43- Jeotermal kaynağın çıkartılması ve kullanılması, (Isıl gücü 5 MWe ve üzeri)	Jeotermal kaynağın aranması, çıkartılması ve kullanılması (Ek-1 listesinde yer almayan)	Jeotermal enerji santralleri projeleri halihazırda arama-çıkartma ve kullanma aşamalarını ihtiva ettiğinden dolayı eşik değer vermeden Ek-1'e girmeyen tüm santrallerin buraya dahil edilmesi önerilmektedir.
44- Elektrik, gaz, buhar ve sıcak su elde edilmesi için kurulan endüstriyel tesisler, (Toplam ısıl gücü 20 MWt- 300 MWt arası olanlar)	Elektrik, gaz, buhar ve sıcak su elde edilmesi için kurulan endüstriyel tesisler, (Toplam ısıl gücü 20 MWt- 300 MWt arası olanlar)	Değişiklik önerilmemiştir.
45- (Değişik: RG-26/5/2017-30077) Proje alanı 2 hektar ve üzerinde veya kurulu gücü 1 MWe ve üzerinde olan güneş enerji santralleri (çatı ve cephe sistemleri hariç)	Proje alanı 2 hektar ve üzerinde veya kurulu gücü 1 MWe ve üzerinde olan güneş enerji santralleri (çatı ve cephe sistemleri hariç)	Değişiklik önerilmemiştir.
46- Göl hacmi 5 milyon m ³ ve üzeri olan baraj ve göletler	Göl hacmi 5 milyon m ³ ve üzeri olan baraj ve göletler	Değişiklik önerilmemiştir.
47- (Değişik: RG-26/5/2017-30077) 300.000m ³ /yıl ve üzerinde, yeraltından su çıkarma veya suyu yeraltında depolama projeleri,	300.000m ³ /yıl ve üzerinde, yeraltından su çıkarma veya suyu yeraltında depolama projeleri,	Değişiklik önerilmemiştir.
48- Akarsu yatakları ile ilgili projeler: a) Akarsu havzaları arasında su aktarma projeleri, (Ek-1 listesinde yer almayanlar) b) Sürekli akış gösteren akarsuların yataklarında 5 km ve üzerinde düzenleme yapılan projeler	Akarsu yatakları ile ilgili projeler: a) Akarsu havzaları arasında su aktarma projeleri, (Ek-1 listesinde yer almayanlar) b) Sürekli akış gösteren akarsuların yataklarında 5 km ve üzerinde düzenleme yapılan projeler	Değişiklik önerilmemiştir.
49- Madencilik projeleri:	Madencilik projeleri:	Değişiklik önerilmemektedir.

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
a) (Değişik: RG-14/6/2018-30451) Madenlerin çıkarılması (Ek-1 listesinde yer almayanlar),	a) Madenlerin çıkarılması (Ek-1 listesinde yer almayanlar),	
b) Yıllık 5.000 m ³ ve/veya 250.000 m ² ve üzeri kapasiteli mermer ve dekoratif taşların kesme, işleme ve sayalama tesisleri,	b) Yıllık 250.000 m ² ve üzeri kapasiteli mermer ve dekoratif taşların kesme, işleme ve sayalama tesisleri,	5000 m ³ ocak üretimine ilişkin değerdir. Mermer ocak üretimleri 25 hektar olarak yönetmelikte belirlenmiştir.
c) 1.000.000 m ³ /yıl ve üzerinde metan gazının çıkartılması ve depolanması,	c) Karbondioksit, metan gazı ve diğer gazların çıkartılması	1.000.000 m ³ /yıl ibaresinin kaldırılması önerilmektedir. Depolamanın atık ve kimya şubesine aktarılması önerilmektedir.
ç) Karbondioksit, kaya gazı ve diğer gazların çıkartıldığı, depolandığı veya işlendiği tesisler, (Atölye tipi dolun tesisleri hariç)	ç) Petrol, doğalgaz ve kayagazının çıkarılması (Ek-1'de yer almayanlar)	Depolama ve işleme atık ve kimya sektörü altında işlendiği için bu maddeden çıkarılmıştır. 500 ton/gün'de daha düşük kapasiteli ham petrol çıkartılma işlemleri Ek-2 kapsamına alınmıştır.
d) Kırma, eleme, yıkama ve cevher hazırlama işlemlerinden en az birini yapan tesisler, (Ek-1 listesinde yer almayanlar)	d) Kırma, eleme, yıkama, kurutma ve cevher hazırlama işlemlerinden en az birini yapan tesisler, (yeraltı madenciliği içinde kurulanlar hariç)	Kurutma işlemi ve "yeraltı madenciliği içinde kurulanlar hariç" ibaresi eklendi..
e) Cevher zenginleştirme tesisleri ve/veya bu zenginleştirme tesislerine ilişkin atık tesisleri, (Ek-1 listesinde yer almayanlar)	e) Fiziksel Yöntemler uygulanan cevher zenginleştirme tesisleri ve/veya bu zenginleştirme tesislerine ilişkin atık tesisleri,	Çevresel etkileri açısından fiziksel cevher hazırlama işlemleri ile fiziksel dışında uygulanan (biyolojik, kimyasal vb.) diğer zenginleştirme faaliyetleri ayrı maddeler kapsamında ele alınması önerilmiştir. Fiziksel zenginleştirme işlemlerinin Ek-2 kapsamında yer alması, diğer cevher zenginleştirme

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
		faaliyetlerinin ise Ek-1 kapsamında yer alması önerilir.
50- Kömür işleme tesisleri: a) Havagazı ve kok fabrikaları, b) Kömür briketleme tesisleri, c) Lavvar tesisleri	Kömür işleme tesisleri: a) Havagazı ve kok fabrikaları b) Kömür briketleme tesisleri, c) Lavvar tesisleri	Değişiklik önerilmemektedir.
51- Petrokok, kömür ve diğer katı yakıtların depolama, sınıflama ve ambalajlama tesisleri, (Perakende satış birimleri hariç)	Petrokok, kömür depolama, sınıflama ve ambalajlama tesisleri, (Perakende satış birimleri hariç)	“Diğer katı yakıtlar” ibaresinin çıkarılması önerilmektedir.
52- Kireç fabrikaları ve/veya alçı fabrikaları,	Kireç fabrikaları ve/veya alçı fabrikaları,	Değişiklik önerilmemektedir.
53- Manyezit işleme tesisleri,	Manyezit işleme tesisleri,	Değişiklik önerilmemektedir.
54- Perlit ve benzeri maden genleştirme tesisleri	Perlit ve benzeri maden genleştirme tesisleri	Değişiklik önerilmemektedir.
55- Maden, petrol ve jeotermal kaynak arama projeleri, (Sismik, elektrik, manyetik, elektromanyetik, jeofizik vb. yöntemle yapılan aramalar hariç)	Petrol ve maden arama projeleri (Sismik, elektrik, manyetik, elektromanyetik, jeofizik vb. yöntemle yapılan aramalar hariç)	Jeotermal arama projeleri, jeotermal enerji üretim projelerinin bir parçası olduğundan dolayı ve sadece arama projeleri gerçekleştirilmediğinden dolayı bu kısım bu maddeden çıkarılmıştır.
56- Kapasitesi 50.000-150.000 eşdeğer kişi ve/veya 10.000-30.000 m ³ /gün olan atık su arıtma tesisleri.	Kapasitesi 50.000-150.000 eşdeğer kişi ve/veya 10.000-30.000 m ³ /gün olan atık su arıtma tesisleri.	Değişiklik önerilmemektedir.
57- (Ek:RG-28/11/2019-30962) Define arama projeleri.	Define arama projeleri	Değişiklik önerilmemektedir.
Madde yok	Asbest içeren yapı ve tesislerin sökülmesi / yıkılması	İlave madde olarak önerilmektedir. Halihazırda asbest içeren yapıların sökülmesi sırasında yapılacak işlemlerin ÇED’e tabi

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
		olması önerilmiştir. Bu maddenin Ek-2 kapsamında ele alınması önerilmektedir.
Madde yok	Karbon yakalama ve depolama amacıyla CO ₂ 'in boru hatları ile taşınması	İlave madde olarak önerilmektedir. İklim değişikliğine neden olan sera gazların azaltılması için önerilen yöntemlerin başında CO ₂ 'in jeolojik depolanması projeleri gelmektedir. Ülkemizde halen benzeri türden bir proje bulunmamaktadır. Ancak, üreticiye sera gazı azaltım yükümlülüğünün gelmesi durumunda bu türden projelerin yaygınlaşması mümkün olarak görüldüğünden AB ÇED Direktifine uyumlu olarak bu türden projelerin gerçekleştirilmesi sırasında CO' emisyon kaynağında depolanacağı alana boru hatları ile taşınması sırasında ortaya çıkacak çevrele etkilerin önlenmesi için Ek2 kapsamına madde eklenmiştir.
Madde yok	Arazilerin Yeniden Yapılandırılması Projeleri a) Kullanım amacı değiştirilmeksizin tarım arazilerinin yeniden yapılandırılması ile ilgili projeler (1.000 hektar ve üzeri), b) İşlenmemiş veya yarı işlenmiş alanların, tarım ve orman amacı ile kullanımını	İlave madde olarak önerilmektedir. AB ÇED Direktifi Ek II'de Tarım, Silvikültür ve Su Kültürü başlığı altında bu konular yer almaktadır. 3 Ekim 2013 tarihli ÇED Yönetmeliği EK-2 Seçme-Elemente Kriterleri Uygulanacak Projeler Listesi'nin 31.

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
	<p>amaçlayan projeler (1.000 hektar ve üzeri),</p> <p>c) Orman alanlarının başka amaçla kullanıma dönüştürülmesi projeleri (500 hektar ve üzeri)</p> <p>d) Tarımsal amaçlı su yönetimi projeleri (500 hektar ve üzeri).</p>	<p>Maddesinde “Arazi Kullanım Vasfını Değiştirmeyi Amaçlayan Projeler” başlığı altında;</p> <p>“a) Kullanım amacı değiştirilmeksizin tarım arazilerinin yeniden yapılandırılması ile ilgili projeler (1.000 hektar ve üzeri),</p> <p>b) İşlenmemiş veya yarı işlenmiş alanların, tarım ve orman amacı ile kullanımını amaçlayan projeler (1.000 hektar ve üzeri),</p> <p>c) Orman alanlarının başka amaçla kullanıma dönüştürülmesi projeleri (1.000 hektar ve üzeri),</p> <p>ç) Tarımsal amaçlı su yönetimi projeleri (1.000 hektar ve üzeri).” bentleri yer almış olup, 2014 ÇED Yönetmeliği’nde yer almamasına yönelik yapılan düzenleme, Danıştay İdari Dava Daireleri Kurulu’nun 04.02.2019 tarih ve E:2018/2679, K:2019/361 sayılı kararıyla, Danıştay On dördüncü Dairesi’nin 18/04/2018 tarih ve E:2015/592, K:2018/2871 sayılı kararında yer alan “2013 tarihli Yönetmeliğin EK-2 listesinin 31. maddesi yönünden... projeye AB ÇED Direktifinin Ek-2 listesinin 1. maddesinin (a,b,c,d) bentlerinde yer verildiği anlaşıldığından, söz konusu</p>

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
		<p>değişiklikte hukuka uyarlık görülmediği” hükmünü onamıştır.</p> <p>Bu bağlamda, ÇED Yönetmeliğinin Geliştirilmesi Projesi kapsamında AB uygulamaları ve ülkemiz şartları dikkate alınarak yapılan değerlendirmeler sonucunda, 2013 ÇED Yönetmeliğinin EK-2 listesi 31. maddesindeki yukarıda belirtilen başlığın; projelerin tamamında arazinin vasfının değiştirilmesi yapılmadığından, tüm bentlerde verilen projeleri kapsamaması ve “tarım arazilerinin yerleşime açılması, endüstri tesisi, turistik tesis vb. amaca yönelik plan kararları” şeklinde algılanarak olumsuz düşünce yaratması nedeniyle “Arazilerin Yeniden Yapılandırılması Projeleri” olarak değiştirilmesi önerilmektedir. Ayrıca ülkemizdeki ekosistem çeşitliliği dikkate alınarak, bunların korunmasının daha hassas irdelenmesi, tarımsal amaçlı su yönetimi projelerinde drenajla ilgili ortaya çıkabilecek sorunlar vs. dikkate alınarak 2013 ÇED Yönetmeliğindeki 1.000 hektar alan eşik değerinin (c) ve (d) bentlerinde 500 hektara düşürülerek düzenleme yapılması gerekli görülmüştür.</p>

ÇED Yönetmeliği EK 2 Listesi		
Mevcut Durum ÇED Yönetmeliği Maddeleri	Önerilen Yönetmelik Maddeleri	Gerekçesi
Madde yok	Bitkisel atık yağdan ve/veya ham yağlardan biyodizel üretim tesisleri	İlave madde olarak önerilmektedir.
Madde yok	Hibrit enerji üretim tesisleri (Ek-1 listesinde yer almayan)	İlave madde olarak önerilmektedir.

ÇED Yönetmeliği EK 3 ve EK 4 Listeleri

ÇED Yönetmeliği EK 3 ve EK 4 Listeleri Öneriler Tablosu

EK- 3 ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRMESİ GENEL FORMATI		
Başlık Sayfası:	Başlık Sayfası:	
Proje Sahibinin Adı:	Proje Sahibinin Adı:	
Adresi	Adresi	
Telefon, GSM ve Faks Numarası:	Telefon ve Faks Numarası:	
e-posta:	e-posta:	
Projenin Adı:	Projenin Adı:	Projenin ana faaliyet alanı ve ilgili faaliyetlerinin NACE kodunun eklenmesi önerilmiştir.
Proje Bedeli:	Proje Bedeli:	
Proje İçin Seçilen Yerin Açık Adresi (İli, İlçesi, Mevkii):	Proje İçin Seçilen Yerin Açık Adresi (İli, İlçesi, Mevkii):	
Projenin ÇED Yönetmeliği Kapsamındaki Yeri (Sektör, Alt Sektör):	Projenin ÇED Yönetmeliği Kapsamındaki Yeri (Sektör, Alt Sektör):	
Projenin NACE Kodu:	Projenin Ana NACE Kodu:	
Raporu Hazırlayan Çalışma Grubunun / Kuruluşun Adı:	Projenin İlgili Faaliyetlerinin NACE Kodları:	

<p>Adresi:</p> <p>Telefon ve Faks Numaraları:</p> <p>Başvuru Dosyasının Sunum Tarihi:</p> <p>İçindekiler Listesi:</p> <p>Projenin Teknik Olmayan Özeti:</p>	<p>Raporu Hazırlayan Çalışma Grubunun / Kuruluşun Adı:</p> <p>Adresi:</p> <p>Telefon ve Faks Numaraları:</p> <p>Başvuru Dosyasının Sunum Tarihi:</p> <p>İçindekiler Listesi: Projenin Teknik Olmayan Özeti:</p>	
<p>Bölüm I: Projenin Tanımı ve Özellikleri</p> <p>a) Proje konusu yatırımın tanımı, özellikleri, ömrü, hizmet maksatları, önem ve gerekliliği</p> <p>b) Projenin yer ve teknoloji alternatifleri, proje için seçilen yerin koordinatları</p>	<p>Bölüm I: Projenin Tanımı ve Özellikleri</p> <p>a) Proje konusu yatırımın tanımı, özellikleri, ömrü, hizmet maksatları, önem ve gerekliliği</p> <p>b) Projenin yer ve teknoloji alternatifleri, proje için seçilen yerin koordinatları</p>	<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>
<p>Bölüm II: Proje Yeri ve Etki Alanının Mevcut Çevresel Özellikleri</p>	<p>Bölüm II: Proje Yeri ve Etki Alanının Mevcut Çevresel Özellikleri</p>	<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>

<p>Proje alanının ve önerilen proje nedeniyle etkilenmesi muhtemel olan çevrenin; nüfus, fauna, flora, jeolojik ve hidrojeolojik özellikler, doğal afet durumu, toprak, su, hava, atmosferik koşullar, iklimsel faktörler, mülkiyet durumu, kültür varlığı ve sit özellikleri, peyzaj özellikleri, arazi kullanım durumu, hassasiyet derecesi (Ek-5'deki Duyarlı Yörelere Listesi de dikkate alınarak) benzeri özelliklerle</p>	<p>Proje alanının ve önerilen proje nedeniyle etkilenmesi muhtemel olan çevrenin; nüfus, fauna, flora, jeolojik ve hidrojeolojik özellikler, doğal afet durumu, toprak, su, hava, atmosferik koşullar, iklimsel faktörler, mülkiyet durumu, kültür varlığı ve sit özellikleri, peyzaj özellikleri, arazi kullanım durumu, hassasiyet derecesi (Ek-5'deki Duyarlı Yörelere Listesi de dikkate alınarak) benzeri özellikleri</p>	
<p>Bölüm III: Projenin İnşaat ve İşletme Aşamasında Çevresel Etkileri ve Alınacak Önlemler</p> <p>Projenin;</p> <p>a) Çevreyi etkileyebilecek olası sorunların belirlenmesi, kirleticilerin miktarı, alıcı ortama etkileşimi, kümülatif etkilerin belirlenmesi</p> <p>b) Sera gazı emisyon miktarının belirlenmesi ve emisyonların azaltılması için alınacak önlemler,</p>	<p>Bölüm III: Projenin İnşaat ve İşletme Aşamasında Çevresel Etkileri, Etkilerin Önceliklendirilmesi ve Alınacak Önlemler</p> <p>Projenin;</p> <p>a) Çevreyi etkileyebilecek olası sorunların belirlenmesi, kirleticilerin miktarı, alıcı ortama etkileşimi, kümülatif etkilerin belirlenmesi</p> <p>b) Projenin iklim üzerindeki etkisi (sera gazı emisyonlarının niteliği ve büyüklüğü) ve projenin iklim değişikliğinden nasıl etkileneceği ;</p>	<p>Çevresel etkilerin önceliklendirilmesi önerilmektedir. Önceliklendirme çalışmalarında, potansiyel etkinin türü ve özellikleri, projelerin çevre üzerindeki olası önemli etkileri, aşağıda belirtilen kriterlere göre sıralama yapılarak belirlenmesi önerilmektedir.</p> <p>(a) etkinin büyüklüğü ve mekansal boyutu (örneğin, coğrafi alan ve nüfusun büyüklüğü)</p> <p>(b) etkinin sınır ötesi doğası;</p>

<p>c) Projenin çevreye olabilecek olumsuz etkilerinin azaltılması için alınacak önlemler</p> <p>ç) İzleme Planı (inşaat dönemi)</p>	<p>c) Projenin çevreye olabilecek olumsuz etkilerinin azaltılması için alınacak önlemler</p>	<p>(c) etkinin yoğunluğu ve karmaşıklığı;</p> <p>(d) etkinin olasılığı;</p> <p>(e) etkinin süresi, sıklığı ve geri çevrilebilirliği;</p> <p>(f) mevcut ve / veya onaylanmış diğer projelerin etkisi ile eklenik etki potansiyeli,</p> <p>(g) Etkinin etkili bir şekilde azaltılması olasılığı.</p> <p>b maddesi ile projenin iklim üzerindeki etkisinin daha net olarak ortaya konulmasına yönelik öneri yapılmıştır.</p>
	<p>Bölüm IV: Kümülatif Çevresel Etki Değerlendirme</p>	<p>Yapılması planlanan projenin, proje alanı veya projeden doğrudan etkilenen alanlar veya kaynaklar üzerinde oluşturabileceği çevresel risk ve etkilerinin; mevcut, planlanan veya proje ile ilgisi olabilecek diğer faaliyetlerle birlikte</p>

		belirlenmesi ve analiz edilmesi amacıyla ilave bir bölüm eklenmiştir.
	<p>Bölüm V: Çevre Yönetim Planı</p> <p>V-1: Çevre İzleme Planı</p> <p>V-2: Öngörülen Diğer Eylem Planları (Sıfır Atık Planı, Trafik Yönetim Planı, Sera Gazı Azaltım Planı...)</p>	<p>Çevre Yönetim Planı (ÇYP) projenin inşaat, işletme ve kapanma aşamalarında ortaya çıkan önemli sorunların zamanında ve uygun bir şekilde ele alınması ve uyulması gerekli olan önlemlerin yerine getirildiğinden emin olunması için düzenleyici kurumlar tarafından kullanılan bir araçtır. ÇED raporu ile birlikte, Taslak Çapa'nın sunulması önerilmektedir. Bu plan projenin her aşamasında tanımlanan sorumlularca güncellenerek, detaylandırılması ve halka sunulmalıdır. Bu plan, projenin ileriki aşamalarında Proje İlerleme Raporunun hazırlanması ve sunulması sırasında uygulayıcılar ve denetleyicilere kolaylık sağlayacaktır.</p>

		Öngörülen Diğer Eylem Planları (Sıfır Atık Planı, Trafik Yönetim Planı, Sera Gazı Azaltım Planı...) özel formatta ayrıntılandırılması önerilmektedir.
<p>Bölüm VI Halkın Katılım Planı</p> <p>a) Projeden etkilenmesi muhtemel ilgili halkın belirlenmesi ve halkın görüşlerinin çevresel etki değerlendirmesi çalışmasına yansıtılması için önerilen yöntemler</p> <p>b) Görüşlerine başvurulması öngörülen diğer taraflar</p>	<p>Bölüm VI Paydaş Katılım Planı</p> <p>a) Projeden etkilenmesi muhtemel ilgili halkın belirlenmesi ve halkın görüşlerinin çevresel etki değerlendirmesi çalışmasına yansıtılması için önerilen yöntemler</p> <p>b) Görüşlerine başvurulması öngörülen diğer taraflar</p>	Gereğe yazılacak
<p>Notlar ve Kaynaklar</p> <p>Ekler: Çevresel Etki Değerlendirmesi Başvuru Dosyası hazırlanmasında kullanılan bilgi ve belgeler ile raporda kullanılan tekniklerden rapor metninde sunulamayan belgeler.</p> <p>Proje için seçilen yerin koordinatları</p>	<p>Notlar ve Kaynaklar</p> <p>Ekler: Çevresel Etki Değerlendirmesi Başvuru Dosyası hazırlanmasında kullanılan bilgi ve belgeler ile raporda kullanılan tekniklerden rapor metninde sunulamayan belgeler.</p> <p>Proje için seçilen yerin koordinatları</p> <p>Proje için belirlenen yer ve alternatiflerinin varsa; çevre düzeni, nazım, uygulama imar</p>	Vekaletname ve imza sirküleri eklenmiştir.

<p>Proje için belirlenen yer ve alternatiflerinin varsa; çevre düzeni, nazım, uygulama imar planı, vaziyet planı veya plan değişikliği teklifleri</p> <p>Proje ile ilgili olarak daha önceden ilgili kurumlardan alınmış belgeler</p>	<p>planı, vaziyet planı veya plan değişikliği teklifleri</p> <p>Proje ile ilgili olarak daha önceden ilgili kurumlardan alınmış belgeler</p> <p>Vekaletname ve İmza Sirküleri</p>	
<p>EK- 4</p> <p>PROJE TANITIM DOSYASININ HAZIRLANMASINDA ESAS ALINACAK SEÇME ELEME KRİTERLERİ</p>	<p>EK- 4</p> <p>PROJE TANITIM DOSYASI GENEL FORMATI</p>	<p>Seçme Eleme Kriterleri ifadesi değişikliği kapsamında başlık değiştirilmiştir.</p>
<p>Başlık Sayfası:</p> <p>Proje Sahibinin Adı:</p> <p>Adresi:</p> <p>Telefon, GSM ve Faks Numarası:</p> <p>e-posta:</p> <p>Projenin Adı:</p> <p>Proje Bedeli:</p>	<p>Başlık Sayfası:</p> <p>Proje Sahibinin Adı:</p> <p>Adresi:</p> <p>Telefon, GSM ve Faks Numarası:</p> <p>e-posta:</p> <p>Projenin Adı:</p> <p>Proje Bedeli:</p>	<p>Projenin ana faaliyet alanı ve ilgili faaliyetlerinin NACE kodunun eklenmesi önerilmiştir</p>

<p>Proje İçin Seçilen Yerin Açık Adresi (İli, İlçesi, Mevkii):</p> <p>Projenin ÇED Yönetmeliği Kapsamındaki Yeri (Sektör, Alt Sektör):</p> <p>Projenin NACE Kodu:</p> <p>Raporu Hazırlayan Çalışma Grubunun /Kuruluşun Adı:</p> <p>Adresi:</p> <p>Telefon ve Faks Numaraları:</p> <p>Proje Tanıtım Dosyasının Sunum Tarihi:</p> <p>İçindekiler listesi:</p> <p>Projenin Teknik Olmayan Özeti:</p>	<p>Proje İçin Seçilen Yerin Açık Adresi (İli, İlçesi, Mevkii):</p> <p>Projenin ÇED Yönetmeliği Kapsamındaki Yeri (Sektör, Alt Sektör):</p> <p>Projenin Ana NACE Kodu:</p> <p>Projenin İlgili Faaliyetlerinin NACE Kodları:</p> <p>Raporu Hazırlayan Çalışma Grubunun /Kuruluşun Adı:</p> <p>Adresi:</p> <p>Telefon ve Faks Numaraları:</p> <p>Proje Tanıtım Dosyasının Sunum Tarihi:</p> <p>İçindekiler listesi:</p> <p>Projenin Teknik Olmayan Özeti:</p>	
<p>1.Projenin Özellikleri:</p>	<p>1.Projenin Özellikleri:</p>	<p>Değişiklik önerilmemiştir.</p>

<p>a) Projenin ve yerin alternatifleri (proje teknolojisinin ve proje alanının seçilme nedenleri),</p> <p>b) Projenin iş akım şeması, kapasitesi, kapladığı alan, teknolojisi, çalışacak personel sayısı,</p> <p>c) Doğal kaynakların kullanımı (arazi kullanımı, su kullanımı, kullanılan enerji türü vb.),</p> <p>ç) Atık miktarı(katı, sıvı, gaz ve benzeri) ve atıkların kimyasal, fiziksel ve biyolojik özellikleri,</p> <p>d) Kullanılan teknoloji ve malzemelerden kaynaklanabilecek kaza riski.</p>	<p>a) Projenin ve yerin alternatifleri (proje teknolojisinin ve proje alanının seçilme nedenleri),</p> <p>b) Projenin iş akım şeması, kapasitesi, kapladığı alan, teknolojisi, çalışacak personel sayısı,</p> <p>c) Doğal kaynakların kullanımı (arazi kullanımı, su kullanımı, kullanılan enerji türü vb.),</p> <p>ç) Atık miktarı(katı, sıvı, gaz ve benzeri) ve atıkların kimyasal, fiziksel ve biyolojik özellikleri,</p> <p>d) Kullanılan teknoloji ve malzemelerden kaynaklanabilecek kaza riski.</p>	
<p>2.Proje Yeri ve Etki Alanının Mevcut Çevresel Özellikleri:</p> <p>a) Mevcut arazi kullanımı ve kalitesi (tarım alanı, orman alanı, planlı alan, su yüzeyi ve benzeri),</p> <p>b) Ek-5'deki Duyarlı Yörelere Listesi dikkate alınarak korunması gereken alanlar.</p>	<p>2.Proje Yeri ve Etki Alanının Mevcut Çevresel Özellikleri:</p> <p>a) Mevcut arazi kullanımı ve kalitesi (tarım alanı, orman alanı, planlı alan, su yüzeyi ve benzeri),</p>	<p>Değişiklik önerilmemektedir.</p>

	b) Ek-5'deki Duyarlı Yörelere Listesi dikkate alınarak korunması gereken alanlar.	
3. Projenin İnşaat ve İşletme Aşamasında Çevresel Etkileri ve Alınacak Önlemler	3. Projenin İnşaat ve İşletme Aşamasında Çevresel Etkileri, kümülatif etkiler, Öncelikli Etkilerin Belirlenmesi ve Alınacak Önlemler	Projenin çevresel etkilerinin önceliklendirilmesi önerilmiştir.
	5. İzleme Planı ve varsa diğer Eylem Planları	İzleme Planı ve olması durumunda ek eylem planları eklenmiştir.
	6. Paydaş Katılım Planı Projeden etkilenmesi muhtemel ilgili halkın belirlenmesi ve proje sürecinde halkın görüşlerinin alınması için önerilen yöntemler	Paydaş katılım bölümü eklenmiştir. HKT dışında yöntemlerle Ek-2 kapsamındaki projelerde de halkı proje hakkında bilgilendirme, görüşlerini alma ve projenin etkilerinden ve alınacak önlemler hakkında bilgi verilmesi önerilmiştir.
<i>Notlar ve Kaynaklar:</i> <i>Ekler:</i>	<i>Notlar ve Kaynaklar:</i> <i>Ekler:</i>	Vekaletname ve imza sirküleri eklenmiştir.

<p><i>1- Proje için seçilen yerin koordinatları</i></p> <p><i>2-Proje alanı ve yakın çevresinin mevcut arazi kullanımını değerlendirmek için; yerleşim alanlarının, ulaşım ağlarının, enerji nakil hatlarının, mevcut tesislerin ve ek-5'de yer alan Duyarlı Yörelere Listesinde belirtilen diğer alanların (proje alanı ve yakın çevresinde bulunması halinde) yerlerine ilişkin verileri gösterir bilgiler 1/25000 ölçekli hâlihazır harita (çevre düzeni planı, nazım, uygulama imar planı, vaziyet planı veya plan değişikliği teklifleri, topografik harita) üzerine işlenerek kısaca açıklanması, jeoloji haritası ve depremsellik.</i></p>	<p><i>1- Proje için seçilen yerin koordinatları</i></p> <p><i>2-Proje alanı ve yakın çevresinin mevcut arazi kullanımını değerlendirmek için; yerleşim alanlarının, ulaşım ağlarının, enerji nakil hatlarının, mevcut tesislerin ve ek-5'de yer alan Duyarlı Yörelere Listesinde belirtilen diğer alanların (proje alanı ve yakın çevresinde bulunması halinde) yerlerine ilişkin verileri gösterir bilgiler 1/25000 ölçekli hâlihazır harita (çevre düzeni planı, nazım, uygulama imar planı, vaziyet planı veya plan değişikliği teklifleri, topografik harita) üzerine işlenerek kısaca açıklanması, jeoloji haritası ve depremsellik.</i></p> <p>Vekaletname ve İmza Sirküleri</p>	
---	--	--

