

3. PLANLANAN TOPLU KONUT VE KONAKLAMA TESİSLERİ VS. PROJELERİ İÇİN ÇED RAPORUNDA YER ALMASI GEREKEN BİLGİLER

Toplu konut, konaklama tesisleri, turizm kompleksleri vs. projelerinin ÇED Yönetmeliği kapsamında verilecek format içerisinde bulunan çevresel gürültü bölümünde ele alınması ve ÇED Raporunun **Çevresel Gürültü** başlığının aşağıda verilen bilgileri içerecek şekilde hazırlanması yeterlidir.

(Not: ÇED Yönetmeliği Ek-1 listesinde bulunan ve ÇGDY Yönetmeliği Ek-VII listesinde yer alan planlanan faaliyetler için hazırlanan Akustik Rapor formatı gibi ayrı bir format şeklinde hazırlanmasına gerek yoktur.)

Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi

İnşaat Aşaması İçin Gürültü/Titreşim Düzeylerine İlişkin Bilgiler

1. İnşaat faaliyetinin gerçekleştirileceği alan (yeri ve büyüklüğü) ve inşaat süresi,
2. Kullanılacak makine ve ekipmanların sayısı,
3. Aynı anda çalışma durumları ve konumları,
4. Her bir ekipmanın ses gücü düzeyi bilgileri ve bu bilgilerin temin edildiği referans kaynak,
5. Şantiye faaliyeti sonucu oluşabilecek toplam gürültü düzeyinin hesaplanması,
6. Hesaplama sonucu elde edilen değerlerin ÇGDY Yönetmeliği Madde 23 ile karşılaştırılması (hangi mesafede sınır değerin sağlandığı, gürültüye duyarlı yapı/yapıların bu mesafeye uzaklığı),
7. İnşaat aşamasında kullanılacak makine ve ekipmanlara göre titreşimin olup oluşmayacağına Yönetmeliğin 25 inci maddesi kapsamında değerlendirilmesi ve titreşimin oluşması halinde gerekli tedbirlerin alınacağına taahhüt edilmesi.

Arka Plan Gürültü Düzeyine İlişkin Bilgiler

Toplu konutun yapılacağı alanın, dış mekan gürültü seviyeleri göz önüne alınarak ve yapı tiplerine bağlı olarak etkilenen iç alanların korunmasını sağlamak amacı ile;

1. Planlama aşamasında, toplu konutun inşa edileceği alanda arka plan gürültü düzeyinin TS 9315 ve TS 9798 standartlarına göre belirlenmesi ve değerlendirilmesi,
2. Ölçüm noktalarının seçilme gerekçesi,
3. Ölçüm noktalarının arasındaki mesafe,
4. Ölçüm yüksekliği,
5. Ölçüm metodolojisi,
6. Ölçümlerde kullanılan ölçüm cihazı hakkında bilgi (cihaz seri no'su, tipi, modeli ve üreticisi),
7. Ölçüm sıklığı, süresi ve tarihi ve ölçülen parametreler ve ölçüm sonuçları (varsa ölçüm kayıtları),
8. Kalibrasyon metodu, kalibrasyon seviyeleri ve ölçüm cihazının kalibrasyon sertifikası,
9. Ölçüm yapan kurum/kuruluş (adı, ön yeterlik/ yeterlik belgesi),
10. Ölçülen arka plan gürültü düzeyinin ÇGDY Yönetmeliğinin 27 ve 28 inci maddesi çerçevesinde değerlendirilmesi.

Yapı Kullanma Safhasında Gürültü Düzeyi Hakkında Bilgiler

1. 7 Mart 2008 tarihi itibarı ile inşa edilecek yapıların mimari projelerinde, yapı tiplerine bağlı olarak Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliğinin ekindeki Ek-VIII'de yer alan Tablo-9'da verilen sınır değerlerin sağlanması zorunludur.

2. Bu çerçevede yapıların mimari projelerinde ve yapı ruhsatlarında; yapıların inşa edileceği alanın, dış mekan gürültü seviyeleri göz önüne alınarak ve yapı tiplerine bağlı olarak etkilenen iç alanların korunmasını sağlamak amacı ile ÇGDY Yönetmeliğinin 28 inci maddesinin belirtilen şartların sağlanacağına taahhüt edilmesi.