

Ek-1 Protokol Örneği

ÇEVRE VE ORMAN BAKANLIğI İLE.....ARASINDA ÇEVRESEL GÜRÜLTÜNÜN DEĞERLENDİRİLMESİ VE YÖNETİMİ YÖNETMELİĞİ KAPSAMINDA SERTİFİKA PROGRAMLARININ DÜZENLENMESİNE DAİR PROTOKOL

Taraflar

Madde 1- Bu protokolün tarafları Çevre ve Orman Bakanlığı ile'dir. Söz konusu protokol Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliği gereği aşağıda belirtilen hususların yerine getirilmesi amacıyla imzalanmıştır.

Amaç

Madde 2- Bu protokolün amacı, Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliği gereği;

- Temel Eğitim ve Saha Ölçümleri A-1 Tipi Sertifika ve/veya Mühendislik Akustiği A-2 Tipi Sertifika ve/veya,
- Endüstriyel Gürültü Rapor/Haritalama B-1 Tipi Sertifika ve/veya Ulaşım Sektörü Gürültü Haritalama B-2 Tipi Sertifika ve/veya,
- Bina Akustiği Sertifika C-1 Tipi Sertifika ve/veya Eylem Planlarının Hazırlanması C-2 Tipi Sertifika,

eğitim programına ilişkin usul ve esasların belirlenmesidir.

Tanımlar

Madde 3-

Bakanlık: Çevre ve Orman Bakanlığını,

Kurum:

Yönetmelik: Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliğini,

ifade eder.

Protokol Esasları

Madde 4- Protokol esasları aşağıda verilmektedir.

- Kurum tarafından, Yönetmelik kapsamında,.....sertifika eğitimi verilecektir.
- Eğitmenlerde bulunması gereken nitelikler Ek-1.1'de yer almaktadır. Her bir eğitmenin özgeçmişi (yaptığı çalışmalar, araştırmalar ve projeleri de içeren), eğitim konuları ile ilgili alınan kurs, seminer v.b'lerin katılım belgeleri veya sertifikaları gibi dokümanlar eğitim kuruluşunca Bakanlığa sunulacaktır.
- Kurum, eğitim programınıadresinde gerçekleştirecektir.
- Eğitim programının sorumluluğu tamamen kurumda olacaktır.

- e) Toplam.....saat olmak üzere, A-1 Tipi Temel Eğitim ve Saha Ölçümleri Sertifika Programı.....tarihinde başlayacak,tarihinde sona erecektir ve periyodik olarak devam edecektir.
- f) Toplam.....saat olmak üzere, A-2 Tipi Mühendislik Akustiği Sertifika Programı.....tarihinde başlayacak,tarihinde sona erecektir ve periyodik olarak devam edecektir.
- g) Toplam.....saat olmak üzere, B-1 Tipi Endüstriyel Gürültü Rapor/Haritalama Sertifika Programı.....tarihinde başlayacak,tarihinde sona erecektir ve periyodik olarak devam edecektir.
- h) Toplam.....saat olmak üzere, B-2 Tipi Ulaşım Sektörü Gürültü Haritalama Sertifika Programı.....tarihinde başlayacak,tarihinde sona erecektir ve periyodik olarak devam edecektir.
- i) Toplam.....saat olmak üzere, C-1 Tipi Bina Akustiği Sertifika Programı.....tarihinde başlayacak,tarihinde sona erecektir ve periyodik olarak devam edecektir.
- j) Toplam.....saat olmak üzere, C-2 Tipi Eylem Planlarının Hazırlanması Sertifika Programı.....tarihinde başlayacak,tarihinde sona erecektir ve periyodik olarak devam edecektir.
- k) Her bir Sertifika Programı için katılım ücretleri Kurum tarafından belirlenecektir.
- l) Kurum eğitim konusuna ilişkin gerekli bilgi ve belgeleri içeren dokümanlar hazırlayıp bunları yazılı ve/veya dijital ortamda katılımcılara dağıtacaktır.
- m) Kurum eğitim programına katılım sağlayanları Ek-1.2 de verilen Uzmanlık Deneyimine Yönelik Esas Ve Kriterler çerçevesinde değerlendirerek, uygun olanlara sertifika verecektir.
- r) Bakanlık protokol imzaladığı kurumun ismini web sitesinde yayımlar.

Protokole Aykırılık

Madde 5- Protokol ve eklerinde belirtilen hususlara uyulmadığının tespiti halinde, Bakanlık protokolü tek yanlı bildirimle fesh eder. Protokolün feshi durumunda katılımcılardan alınan katılım ücretleri kurum tarafından iade edilir.

Bu protokoltarihinde Çevre ve Orman Bakanlığı ilearasında.....nüsha olarak imzalanmıştır.

Kurum

Çevre ve Orman Bakanlığı

EKLER:

- 1.1- Eğitimlerde Bulunması Gereken Nitelikler (1 adet, 1 sayfa)
- 1.2- Uzmanlık Deneyimine Yönelik Esas ve Kriterler (1 adet, 2 sayfa)

Ek-1.1:EĞİTİMCİLERDE ARANAN KOŐULLAR

(Her bir sertifika programında tanımlanan konularda eğitim verecek eğitimlerde aranacak minimum özellikler)

- 1.) Akustik ve/veya titreşim konularında en az doktora derecesinde akademik çalışmaları olması ve halen bu konuların ana uğraş alanı olması,
- 2.) Akustik ve titreşim konulu ölçüm/tahmini değerlendirme/yalıtım hesaplamaları/kontrol tedbirleri vb. konulardan uygulama çalışmaları yapmış olması,
- 3.) Ölçüm ekipmanı ve/veya tahmini değerlendirme metotları ve bunların kullanımı konusunda tecrübeli olması, ayrıca ulusal ve uluslararası ölçüm ve hesaplama standartları konusunda bilgi sahibi olması,

EK-1.2:UZMANLIK DENEYİMİNE YÖNELİK ESAS VE KRİTERLER

- 1) 07.03.2008 tarihinden önce kurulmuş veya bu tarihten sonra planlama ve kurulma aşamasını tamamlayarak faaliyete geçmiş ve işletmede olan;
 - a) Çevre Kanununca Alınması Gereken İzin Ve Lisanslar Hakkında Yönetmeliğin Ek-1 ve Ek-2'sindeki işletme/tesisler için Akustik rapor hazırlayacakların B-1 Tipi Sertifika Programına katılım sağlaması ve söz konusu program kapsamında yapılan sınavdan 70 puan alması veya üniversite tarafından yapılan eğitimden başarılı olarak nitelendirilmesi,
 - b) Çevre Kanununca Alınması Gereken İzin Ve Lisanslar Hakkında Yönetmeliğin Ek-1 ve Ek-2'si dışındaki işletme/tesisler, imalathane, atölye, işyerleri ve eğlence yerleri vb. için hazırlanacak çevresel Gürültü Seviyesi Değerlendirme Raporu hazırlayacakların B-1 Tipi Sertifika Programına katılım sağlaması ve söz konusu program kapsamında yapılan sınavdan 70 puan alması veya üniversite tarafından yapılan eğitimden başarılı olarak nitelendirilmesi,
 - c) Yukarıda (a) ve b) maddesinde yer alan işletme/tesislerin bir arada bulunduğu Organize Sanayi Bölgesi, sanayi alanı vb. alanlar için gürültü haritası hazırlayacakların B-1 Tipi Sertifika Programına katılım sağlaması ve söz konusu program kapsamında yapılan sınavdan 70 puan alması veya üniversite tarafından yapılan eğitimden başarılı olarak nitelendirilmesi,
- 2) Kurulması planlanan ve ÇED Yönetmeliği kapsamında yer alan işletme/tesisler için hazırlanacak ÇED Raporu ve/veya Proje Tanıtım Dosyasının gürültü ile ilgili bölümünü değerlendireceklerin A-2 Tipi Sertifika Programına katılım sağlaması ve söz konusu program kapsamında yapılan sınavdan 60 puan alması veya üniversite tarafından yapılan eğitimden başarılı olarak nitelendirilmesi,
- 3) Şikayetleri değerlendirme, denetim ve idari yaptırım uygulama konusunda yetkili merci (*(tesis, belediye mücavir alan sınırları içerisinde bulunması durumunda 2872 sayılı Çevre Kanunu kapsamında yetki devri yapılmış bir belediye ise ilgili belediye aksi takdirde İl Çevre ve Orman Müdürlüğü, belediye mücavir alan sınırları dışında ise İl Çevre ve Orman Müdürlüğü)*) çalışanların A-2 Tipi Sertifika Programına katılım sağlaması ve söz konusu program kapsamında yapılan sınavdan 60 puan alması veya üniversite tarafından yapılan eğitimden başarılı olarak nitelendirilmesi, saha ölçümlerinde destek eleman olarak çalışacak kişilerin ise, A-1 Tipi Sertifika Programına katılım sağlaması ve söz konusu program kapsamında yapılan sınavdan 50 puan alması veya üniversite tarafından yapılan eğitimden başarılı olarak nitelendirilmesi,
- 4) 07.03.2008 tarihinden sonra kurulması planlanan ve Tablo-9'da yer alan kullanımların inşaat izni ve/veya yapı kullanım izni aşamasında ruhsat veren birimlerin ruhsat aşamasında değerlendirmeye esas yalıtım raporu hazırlayacak veya bu kapsamda değerlendirme yapacakların C-1 Tipi Sertifika Programına katılım sağlaması ve söz konusu program kapsamında yapılan sınavdan 70 puan alması veya üniversite tarafından yapılan eğitimden başarılı olarak nitelendirilmesi,

- 5) Ana karayolu, ana demiryolu, ana havaalanı ile yerleşim alanı içindeki tüm karayolları, demiryolları, yer altı ve yerüstü metro istasyonları, havaalanları, limanlar, Çevre Kanununca Alınması Gereken İzin Ve Lisanslar Hakkında Yönetmeliğin Ek-1 ve Ek-2'sindeki işletme/tesislerin bulunduğu organize sanayi bölgeleri, sanayi alanları, eğlence yerlerinin bir arada bulunduğu alanlar ile yerleşim alanı dışında ana karayolu, ana demiryolu ve ana havaalanı yakınındaki alanlarda yer alan gürültü kaynaklarının gürültü haritasını hazırlayacakların B-1 ve/veya B-2 Tipi Sertifika Programlarına katılım sağlaması ve söz konusu programlar kapsamında yapılan sınavdan 70 puan alması veya üniversite tarafından yapılan eğitimden başarılı olarak nitelendirilmesi,
- 6) Yerleşim alanları için hazırlanan gürültü haritalarına esas eylem planı hazırlayacakların C-2 Tipi Sertifika Programına katılım sağlaması ve söz konusu program kapsamında yapılan sınavdan 70 puan alması veya üniversite tarafından yapılan eğitimden başarılı olarak nitelendirilmesi,
- 7) B-1 ve/veya B-2 ve/veya C-1 ve/veya C-2 sertifikasına ilişkin eğitim programına katılım sağlanması için A-2 sertifikası eğitimine katılım sağlanması ve söz konusu program kapsamında yapılan sınavdan 60 puan alması veya üniversite tarafından yapılan eğitimden başarılı olarak nitelendirilmesi,
- 8) Üniversitelerin öğretim üyesi, araştırma görevlisi ve/veya uzman kadrosunda görevli olup, akustikle ilgili sertifika programlarından herhangi birinde uzmanlığı olan kişiler, uzmanlık konularında akustik uzman sayılması,
- 9) Araştırma/öğretim görevlileri dışında, lisans, yüksek lisans ve/veya doktora programında sertifika programlarından herhangi birinde ders almış/tez sunmuş veya uluslararası projeler veya eğitim programları ile ilgili kurs, burs vb. programlara katılım sağlamış kişilerin;
 - Özgeçmişlerini (gürültü konusunda tamamladıkları ve devam eden çalışmalarının da yer aldığı),
 - Lisans / lisansüstü eğitimleri ve veya kurs/burs vb. aldıkları dersleri ve başarı notlarını gösteren çizelgeleri,
 - Gürültü denetimine yönelik almış oldukları derslerin içeriklerini,
 - Lisansüstü eğitimlerini tezli programda yapmışlar ise, tez özetlerini,
 - Lisansüstü eğitimlerini tezsiz programda yapmışlar ise, staj, uygulama vb. bilgilerini,

ilgili sertifika programlarını yürüten kurumlara sunması neticesinde, kurumca değerlendirilir gerek duyulması halinde ilgili sertifika programı sonunda yapacağı sınava girmek ve yukarıda belirtilen sınav barajını geçmek koşuluyla ilgili konuda akustik uzman olarak değerlendirilmesi.