



Ankara Üniversitesi
Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı
Çevre Yönetimi Uygunluk Yükümlülükleri
(Çevre Koruma, Atık Yönetimi, Enerji Verimliliği)

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı çevreye duyarlı ve sürdürülebilir politikaları benimsemiştir. Yeni yapılacak tadilatların da çevreye duyarlı çalışmalar içinde gerçekleştirmesi esastır.

Çevreyi tehdit eden tehlikelerin tespitinde ve risklerin kabul edilebilir seviyeye indirilmesi için alınacak tedbirlerin planlanmasında, ilgili yasal düzenlemelere ve Çevre Yönetim Sistemleri 14002 şartlarına uyum esastır.

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığımızda ve adının geçtiği tüm organizasyonlarda, daha planlama aşamasında çevreyi tehdit eden unsurlar belirlenecektir.

Risklerin azaltılmasında reaktif, proaktif ve önleyici yaklaşımlar kullanılır. Bunu sağlamak için iç ve dış paydaşlarımız tehlike belirleme ve risk değerlendirme yönteminin önemli katılımcıdır.

Malzeme, donanım ve sistemler seçilirken çevreye olumsuz etkisi en az olacaklar tercih edilecektir. Çevreye olumsuz etkisi olabilecek malzemelerin taşınması, depolanması ve kullanımı sırasında olabilecek dökülme, saçılma ve sızıntılara karşı önlemler alınacaktır.

Faaliyetlerimiz sonucu oluşabilecek tehlikelerden etkilenebilecek dış paydaşlarımız, olası tehlikeler ve alınan önlemler hakkında bilgilendirilecektir.

Çevre Bilinci

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı çevre bilincini organizasyon kültürünün önemli bir unsuru olarak kabul eder. Bu konuda ortak davranış, alışkanlık, inanç ve değerlerin tüm paydaşlarda oluşturulması ve geliştirilmesi tüm idari çalışanlarımızın öncelikli görevidir.

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığının Çevre Bilinci, paydaşların çevre ile ilgili bilgileri güven içinde paylaşabilmesine ve paylaşmak için teşvik edilmesine, kabul edilebilir ve edilemez davranışlar arasındaki ilkesel ayrımın her bir birey tarafından kolaylıkla yapılabilmesine, sorgulamaya, mükemmelliğe yönelişe, kişisel sorumluluğa ve içsel denetime dayanır.

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı çevre bilincinin geliştirilmesi için eğitimler, seminerler, etkinlikler ile bu konudaki çalışmalarını destekler ve teşvik eder.

Atık Yönetimi

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı çevre kirliliğinin önlenmesi amacı ile oluşabilecek atık miktarının en aza indirilmesi, oluşan atıkların yeniden kullanımı ve/veya geri dönüşüme kazandırılması esastır.

Atıkların kaynağında azaltılması amacı ile seçilecek malzemeler, sistemler ve yöntemlerde verimlilik artırıcı uygulamalar tercih edilecek, hurda ve fire mümkün olduğunca azaltılacaktır. Atıkların azaltılması, yeniden kullanımı, geri dönüşüme kazandırılması ve bertaraf için yapılacak uygulamalarda ilgili yasal düzenlemelere uyulacak ve teknolojik gelişmeler takip edilerek uygun yöntemler belirlenecektir.

İç ve Dış Paydaşlarımızın kirliliğin azaltılması ve atık yönetimi uygulamaları hakkında bilgilendirilmeleri ve bu konuda üzerlerine düşen görev ve sorumluluklarını etkin bir şekilde uygulamaları tarafımızca sağlanacaktır.

Enerji verimliliği (Doğal Kaynak Verimliliği)

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı enerji verimliliği, tesis altyapısı ve kurgusu ile idari tüm kararların ve son kullanıcı davranışlarının tamamı, planlanmış ve sürekli takip edilen bir enerji yönetim sistemi anlayışına bağlı olarak devam ettirilmelidir. Kullanımda kaynak olarak yenilenebilir enerji seçenekleri öncelikli tercih edilmelidir. İç paydaşlarımızın kapıları kapatarak, ışıkları söndürerek aktif katılımı, enerji tasarruflu cihazlar ve aydınlatmalar kullanılıp, başkanlık donanımının ve altyapısının enerji tasarruflu olması gibi pasif yöntemlerle sağlanacaktır.

Acil Duruma Hazır Olma ve Müdahale

Acil duruma hazır olma ve müdahale hakkında Ankara Üniversitesi Rektörlüğü tarafından belirlenmiş olan yangınla mücadele talimatlarına uyulmaktadır.

Süreklilik

Oluşturulan Çevre yönetim sisteminin kalıcı, tüm paydaşlarımız tarafından benimsenen ve herkesin bu sistemleri yaşamının bir parçası haline getirebileceği bir yapıda olması esastır. Bu amaçla Çevre yönetim sisteminin akılcı, pratik, dünya ve teknolojik açıdan gelişmeleri takip eden ve kendini geliştiren/yenileyen bir yapıda olması sağlanacaktır.

İletişim ve Farkındalık Yönetimi

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, faaliyetlerinin çevre üzerinde nasıl bir etkisi olabileceğini, bu etkinin Başkanlık tarafından nasıl yönetileceğini paydaşlarına aktarmak ve bu konuda görüşleri elde etmek üzere gerekli organizasyonu oluşturur. Bu organizasyon, ilgili tarafların bilgilendirilmesini ve ilgili taraflardan gelen geri bildirimlerin analiz edilerek gerekli aksiyonlara dönüştürülmesini de kapsar. Bu konuda dış paydaşlarımızla iş birliği içindedir.

Tüm paydaşlarımızın çevre yönetim sisteminin etkin bir şekilde uygulanmasında üzerlerine düşen görev ve sorumlulukların farkında olmaları amacı ile Üniversitemiz ilgili birimleri ile koordineli olarak eğitim faaliyetleri uygulanır.



Doğal yaşamın, canlı çeşitliliğinin korunmasında, kaynak tüketiminin azaltılmasında, kirliliğin azaltılmasında ve enerji verimliliği konusunda tüm paydaşlarımızın teknolojik gelişmeleri takip ederek kampanyalar, etkinlikler, posterler ve broşürlerle kurumunda farkındalığını artırır.

Değişiklik Yönetimi

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, kurulu süreçleri ve hizmetlerini etkileyebilecek olası değişiklikleri uygulamaya almadan önce çevre performansını güvence altına alacak düzenlemeleri gecikmeksizin belirler. Başkanlığımız işleyişinde, yerleşiminde ve ilgili faaliyetlerinde oluşan değişiklikler nedeniyle artık ihtiyaç duyulmayan ya da etkisizleşen risk kontrollerini sonlandırmak veya yeniden düzenlemek için politikalar belirlenir ve uygulanır.

Çevre Performansının İzlenmesi ve İyileştirilmesi

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı, hem süreçlerinin çevre üzerindeki etkilerini, hem de çevre yönetim sisteminin performansını izlemek ve sürekli iyileştirmek amacıyla performans göstergeleri geliştirir, izler ve performansı iyileştirmeyi amaçlar. Objektif ve yol gösterici göstergelerin seçilmesine öncelik verilir.

Gözetim ve Denetim

Belirlenen politikalara uyumun izlenmesi amacıyla gözetim ve denetimler sistematik olarak planlı bir şekilde yapılır. Nitelikli personel tarafından yapılan bu gözetim ve denetim faaliyetlerinin sonuçları kaydedilir ve objektif olarak değerlendirilir. Gözetim ve denetim sonucunda tespit edilen eksiklikler ve hedeflenen sonuçlara varmak üzere yapılması gerekenler gecikmeksizin planlanarak devreye alınır.

Sorumluluk ve Görevlerin Belirlenmesi

Strateji Geliştirme Daire Başkanlığı iç ve dış paydaşları sorumlu olup, iç paydaşlarımız bu hususta görevlidir. Ayrıca aşağıda belirtilen mevzuat ve şartların takibi Çevre Yönetim Sistem Sorumluları tarafından karşılanır.

Referanslar

Atık Yönetimi Yönetmeliği RG: 02.04.2015 - 29314

Bazı Tehlikesiz Atıkların Geri Kazanımı Tebliği RG: 17.06.2011 - 27967

Atık Pil ve Akümülatörlerin Kontrolü Yönetmeliği RG: 31.08.2004 - 25569

Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliği RG: 04.06.2010 - 27601

Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi

Sözleşme İçin Türkiye Taraf Tarihi 24.05.2004

TS EN ISO 14001:2014 Çevre Yönetimi Şartları

SGDB Kalite El Kitabı 12.07.2018