



AMASYA- GÜMÜŞHACIKÖY
ÖĞRETMENEVİ VE AKŞAM SANAT OKULU

YEŞİL DÖNÜŞÜM PROJESİ

YEŞİL DÖNÜŞÜM PROJESİ

Gümüşhacıköy Öğretmenevi Yeşil Dönüşüm Projesi, doğal kaynakların korunmasını ve sürdürülebilir hizmet süreçlerini temel alarak, çevre dostu kamusal alan modeli oluşturmayı hedefleyen kapsamlı bir çevre ve yönetim dönüşüm girişimidir. Bu proje, doğayla uyumlu yenilikçi çözümler sunarak, kaynak verimliliğini artırmayı ve ekolojik dengeyi koruyarak gelecek nesillere daha yaşanabilir bir çevre bırakmayı amaçlamaktadır.



AMASYA - GÜMÜŞHACIKÖY
ÖĞRETMENEVİ VE AKŞAM SANAT OKULU

Gümüşhacıköy Öğretmenevi Yeşil Dönüşüm **PROJEMİZİN GENEL AMACI**








2025 yılında uygulamaya koyduğumuz bu proje ile Öğretmenevimizin yönetim anlayışında ve hizmet üretim modellerinde köklü değişimler gerçekleştirmek sureti ile çevre dostu sürdürülebilir model dönüşümler oluşturmayı hedeflemekteyiz. Öğretmenevimiz için bu dönüşümün sadece çevreyi korumakla kalmayarak, aynı zamanda kurum kaynaklarının tasarrufunu da kapsayacak biçimde bölgesel rekabet gücümüzü artıracacağına inanmaktayız.

Bu dönüşüm için yerel toplumun ve doğanın ihtiyaçlarını dikkate alarak, mevcut iş süreçlerimizi yeniledik. Hizmet üretim proseslerimizi sağlıklı bir gelecek için sürdürülebilir ve çevreye minimum zarar verecek biçimde yeniden tasarladık.



AMASYA - GÜMÜŞHACIKÖY
ÖĞRETMENEVİ VE AKŞAM SANAT OKULU

Öğretmenevinin kurumsal kültürüne entegrasyonu ve ileri dönem etkinlik ve derinliğini sağlamak amacı ile Öğretmenevi yöneticileri, birim sorumlusu şefler, iç paydaşlarımız (üye öğretmen misafirler), dış paydaşlarımız (çevre okul liderleri, malzeme tedarikçilerimiz) oluşan bir ekiple iş birliği eylem planı 2025 yılı şubat ayında hayata geçirildi. Kısa dönem hedef ve stratejilerimizle birlikte gerçekleştirdiğimiz örnek uygulamaların yanında, orta ve uzun vade de kurumsal strateji ve politikalarımıza desteklenecek bu dönüşüm eylem planımız toplam yedi başlıkta sunulmuştur:

- 01  Çevre ve Tüketim Analizleri
- 02  Eğitim ve Çalıştaylar
- 03  "Yeşil Yakalı Personel" Yarışması
- 04  Enerji Verimliliğimiz İçin Yenilikçi Alternatifler
- 05  Atık Yönetiminde Güncel Teknikler
- 06  Su Tasarrufu İçin Sürdürülebilir Çözümler
- 07  Hava ve Gürültü Kirliliğini Önleyici Pratikler





ÇEVRE VE TÜKETİM ANALİZLERİ

Binamızın yönetim katından başlayarak, toplantı salonu, spor salonu, konferans salonu, oyun salonu, lokal, restoran, otel ve mutfak birimlerimize kadar mevcut durumumuza özgü tüketim ve üretim faaliyetlerimizi somutlaştırdık.

Somut verilerden oluşan olağan rasyonel yapımız ile Ulusal Mevzuatımızı (Cumhurbaşkanlığı Tasarruf Tedbirleri Genelgesi, T.C. İklim Değişimi Başkanlığı 2024-2028 Stratejik Planı, ve diğer ulusal yasa ve yönetmelikler), ulusötesi hedefleri(ISO çevre ve sürdürülebilirlik standartları, Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi, Avrupa Yeşil Mutabakatı) durum karşılaştırmaları yaptık. Mutfağımız da ham madde, atık yönetimi, kimyasal temizlik gereçleri ve su yönetimi, ofis ve salonlarımızda yaşam döngüsü analizi sonrasında yenilikçi ve dögüsel iş modellerine yönelik iyileştirme alanlarını belirledik.

Tüketim ve üretim süreçlerimizi analiz ederek, ulusal ve uluslararası sürdürülebilirlik standartlarına uygun iyileştirme alanları belirledik.



AMASYA - GÜMÜŞHACIKÖY
ÖĞRETMENEVİ VE AKŞAM SANAT OKULU





EĞİTİM VE ÇALIŞTAYLAR



Çalışanlarımızın, tedarikçilerimizin ve misafirlerimizin sürdürülebilir çevre alanında hedeflerimize aynı paydada benimsemesi amacıyla çalışanlarımıza eğitimler verdik, tedarikçilerimizle workshoplar yaptık ve misafirlerimiz için spot notlar oluşturarak ilgili birimlerde ilan ettik.

Çalışan Eğitim Programları

Çalışanlarımız için sürdürülebilir çevre bilinci ve enerji tasarrufu konularında düzenli eğitimler gerçekleştirdik.

Tedarikçi Workshopları

Tedarikçilerimizle iş birliği içinde, çevre dostu malzeme kullanımı ve sürdürülebilir tedarik zinciri hakkında bilgilendirici workshoplar düzenledik.

Misafirler İçin Spot Notlar

Misafirlerimizin çevre dostu uygulamalara katılımını teşvik etmek için odalar, restoran ve ortak kullanım alanlarına bilgilendirici spot notlar yerleştirdik.

Su ve Enerji Tasarrufu Uygulamaları

Çalışanlarımıza su ve elektrik tasarrufu konusunda farkındalık kazandırarak, iş süreçlerinde gereksiz tüketimi önlemeye yönelik bilinçlendirme sağladık.

Geri Dönüşüm Farkındalığı

Çalışanlarımıza ve misafirlerimize atık ayrıştırma konusunda bilgilendirici yönlendirmeler yaptık, geri dönüşüm kutularının etkili kullanımını teşvik ettik.

Yeşil Dönüşüm Bilgilendirme Panoları

Öğretmenevi içinde belirli noktalarda, sürdürülebilirlik ve çevre koruma ile ilgili bilgilerin yer aldığı panolar oluşturduk.

Çalışan Katılım Programları

Çalışanlarımızın öneri ve katkılarını almak amacıyla sürdürülebilirlik odaklı fikir paylaşım toplantıları düzenledik.

Tedarikçi Seçim Kriterleri

Tedarikçilerimizi çevre dostu uygulamalar konusunda teşvik ederek, sürdürülebilir ürün ve hizmetleri tercih etmeye yönlendirdik.

Yeşil Konaklama İlkeleri

Misafirlerimizi su ve enerji tasarrufu sağlamaya teşvik etmek için odalara bilgilendirici kartlar yerleştirdik.

Düzenli Geri Bildirim Toplantıları

Çalışanlarımız ve tedarikçilerimizle belirli periyotlarla bir araya gelerek, sürdürülebilirlik çalışmalarının etkinliğini değerlendirdik ve iyileştirme önerileri aldık.





YEŞİL YAKALI PERSONEL YARIŞMASI

Dönüşümün hayata geçirilmesi ve iç dinamiklerimizden başlayarak sürdürülebilirlik anlayışını benimsenmesi için değişimi özendirici motivasyon kaynakları oluşturduk. Bu amaçla enerji ve kıt kaynak tasarrufu önlemleri, geri dönüşüm ve atık azaltma programları, çevre dostu malzemeler ve ürünlerin otel ve restoran müşterileri için tercih edilmesi gibi uygulanabilecek yaklaşımları, kuruma ulaşımında toplu taşıma, sıfır emisyonlu elektrikli araçlar ve bisiklet kullanımı gibi hava kirliliğini engelleyecek kriterler tespit ederek tüm personelin ortak puan değerlendirmesiyle aramızdan ayın "YEŞİL YAKALI" personellerini seçtik.

Çevre dostu uygulamaları teşvik etmek için çalışanlar arasında sürdürülebilirlik temelli motivasyon ve ödüllendirme sistemi oluşturduk.



AMASYA - GÜMÜŞHACIKÖY
ÖĞRETMENEVİ VE AKŞAM SANAT OKULU





ENERJİ VERİMLİLİĞİMİZ İÇİN YENİLİKÇİ ALTERNATİFLER

Enerji Verimliliği Odaklı Workshoplar Düzenledik

Tedarikçilerimizle bir araya gelerek düşük enerji tüketimli cihazlar ve sürdürülebilir enerji çözümleri üzerine atölye çalışmaları yaptık.

Endüstriyel Mutfakta Tasarruf Odaklı Yenilikler Yaptık

Mutfak ekipmanlarının seçiminde daha az elektrik tüketen, çevre dostu cihazları önceliklendirdik.

Otel Odalarında Yüksek Verimli İklimlendirme Sistemleri Kullandık

Tüm konaklama birimlerinde A++ klima sistemleri tercih ederek enerji tüketimini en aza indirdik.

Aydınlatma Sistemlerini Akıllı Teknolojilerle Güncelledik

Koridorlar, yönetim ofisleri ve ortak alanlarda sensörlü LED aydınlatmalara geçerek gereksiz enerji tüketiminin önüne geçtik.

Enerji Verimliliği Kriterlerini İhale Süreçlerine Dahil Ettik

Satın alma süreçlerinde düşük enerji tüketimli ürün ve sistemleri zorunlu hale getirerek uzun vadeli tasarruf sağladık.

Elektrik Tüketimini Azaltmaya Yönelik Stratejik Hedefler Belirledik

2024-2027 stratejik planımıza göre, elektrik tüketimini aşamalı olarak azaltarak kurum içinde sürdürülebilirliği artırmayı hedefledik.

Güneş Enerjisi Kullanımını Artırıyoruz

Kurumumuzun elektrik ihtiyacının %25'ini güneş enerjisi ile karşılamayı planladık ve bu doğrultuda çalışmalar başlattık.

Sürdürülebilir Enerji Kullanımını Yaygınlaştırıyoruz

Tüm personelimizi enerji tasarrufu konusunda bilinçlendirmek için düzenli bilgilendirme ve farkındalık çalışmaları yapıyoruz.



AMASYA - GÜMÜŞHACIKÖY
ÖĞRETMENEVİ VE AKŞAM SANAT OKULU



ATIK YÖNETİMİNDE GÜNCEL TEKNİKLER

Kurumumuz atık kaynaklarını tesbit ettik. Örneğin otel birimimiz ve kurum tuvaletlerinde tek kullanımlık saç şampuanları ve sabunlar yerine ıslak zemin de montajlı doldurulabilir kurum logolu şampuan ve sabunlar tercih ettik.

Kurum mutfağında atık yağlarımızın kanalizasyon şebekesine atmak yerine biriktirerek geri dönüşüm firmalarına teslim ettik.

Kurum içinde kağıt tüketimini minimize etmek amacıyla duyurularımızı elektronik bilişim araçlarıyla yaptık.

Atık kağıtların arka sayfalarını kullandık. Arşivimizin yeniden tasnif edilmesi neticesinde oluşan kağıt atıklar dahil tedarikçilerimizden ulaşan karton kutu ve diğer kağıt atıklar için geri dönüşüm firmalarına teslim edilmek üzere kapalı atık deposu yaptık.

Atık yönetimde gruplama ve tasnif stratejileri uygulamak amacıyla yönlendirici levha ve uyarılar ile seyyar depolar oluşturduk.

Atıkların kaynağında ayrıştırılması, geri dönüşüm ve kağıt tüketiminin



AMASYA - GÜMÜŞHACIKÖY
ÖĞRETMENEVİ VE AKŞAM SANAT OKULU





SU TASARRUFU İÇİN SÜRDÜRÜLEBİLİR ÇÖZÜMLER

Yeşil dönüşüm stratejisine paralel kurum lavabolarımızda klasik bataryaları harekete duyarlı sensörlü bataryalar ile değiştirdik.

Tuvaletlerimizde ihtiyaca özel iki ayrı su depolama su temizliği imkanı sağlayan gömme rezervuarlar kullandık.

Yağmur sularının çatı oluklarından foseptik çukurlarına akması yerine mini seramız için sulama kanalımıza yönlendirdik.

Bahçe peyzajında kullandığımız ilkel sulama yöntemi yerine damla sulama tekniğine geçiş yaptık.

Bina içme suyu deposu ve hidrofor sisteminde kireç önleyici ve hijyen amaçlı filtre sistemleri temin ederek yaptırarak müşterilerimiz için ambalajlı su tüketimini asgariye indirdik.



AMASYA - GÜMÜŞHACIKÖY
ÖĞRETMENEVİ VE AKŞAM SANAT OKULU



HAVA VE GÜRÜLTÜ KİRLİLİĞİNİ ÖNLEYİCİ PRATİKLER

Öğretmenevinin 2007 yılından itibaren ısınma ve sıcak su ihtiyacını karşılamak amacıyla kurulu olan katı yakıt(kömür) sisteminden vazgeçilerek, daha çevreci ve daha az karbon emisyonuna neden olan doğalgaz yakıt dönüşümüne geçilmesi ilçenin hava kalitesinden başlayarak birçok kirlilik engellendi.

Öğretmenevimizin salonlarında mevcut düğün, konferans, gösteri ve diğer canlı ses ve müzik yayınlarında çevreye olası gürültü kirlilik potansiyelini ölçtürmek amacıyla Çevre ve Şehircilik Bakanlığında akreditasyon alan firmalarca desibel ölçümleri yapılarak potansiyel gürültü kirlilik limitleri tesbit edilmiş ve ses yalıtım önlemleri alındı.



AMASYA - GÜMÜŞHACIKÖY
ÖĞRETMENEVİ VE AKŞAM SANAT OKULU

