

ÇEVRE POLİTİKAMIZ

Naturel gaz San. ve Tic. A.Ş. olarak Türkiye'nin her bölgesinde hizmet veren tesislerimizde;

Temiz çevre, yenilenebilir enerji, sürdürülebilir kalkınma hedefleri, yasal çevre mevzuatları kapsamında çevre yönetim sistemimizi yürütmekte ve gelişimini sağlamaktayız. Gelecekte Dünyamızı daha yaşanılabilir hale getirmek için çevreye olan saygımız ve enerji kaynaklarımıza olan bağlılığımızı yaşamsal döngümüz boyunca korumak temel kavramlarımızdan birisi olmuştur. Şirketimizin en temel çevre saygısı ise düşük emisyon yakıtla hava kirliliğini, karbon salınımını minimum seviyelere indiren CNG ve LNG gaz yakıtını Türkiye'nin her bölgesine hizmet olarak sunmasıdır.

Sürdürülebilir enerji, temiz çevre ilkemiz ile tüm çalışanlarımız ve tesislerimizin katkılarıyla;

- ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi Standart şartlarını sağlamayı,
- Müşterilerimizin talep ettiği bütün çevre şartlarına uyum sağlamayı,
- Tesislerimizde yürüttüğümüz bütün yasal çevre mevzuatlarına tam uyum sağlamayı,

Taahhüt etmekteyiz.

İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE SERA GAZI SALINIMLARI

Dünyamızda hızla ilerleyen kontrolsüz insan nüfus artışı, endüstrileşme hareketleri, doğal kaynaklarımızın düzensiz kullanımı vb. gibi olaylar sera gazı etkisi yaratmakta ve iklim değişikliğine sebep olmaktadır. İklim değişikliği kapsamında Dünya hükümetleri Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi kapsamında Paris anlaşmasını 2015 yılında imzalamış ve 2016 yılında ise yürürlüğe girmiştir. Paris anlaşmasına istinaden ülkemiz de bu konuda çalışmalarını başlatmış olup Cumhurbaşkanlığı kararnamesiyle Çevre ve Şehircilik Bakanlığının adı Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı olarak değiştirilmiştir. Ayrıca Bakanlık bünyesinde İklim Değişikliği Başkanlığı kurulmuştur.

Naturel gaz olarak iklim değişikliği ile mücadele kapsamında, ülkemizin de içinde bulunduğu bu önemli süreçte tesislerimizdeki karbon salınımlarını, sera gazı etkilerini Paris anlaşması kapsamında 2030 yılının sonuna kadar %50 azaltma, 2050 yılının sonuna kadar da nötr olma hedefindeyiz.

ENERJİ VERİMLİLİĞİ

Tüm uygulanabilir çalışma alanlarımızda pandemi sebebiyle home-ofis çalışma düzeni gerçekleştirilmiştir. Bu sebeple elektrik, su, doğalgaz gibi enerji tasarruflarını şirketimiz bünyesinde sağladık. Enerji verimliliğini arttırmak için yenilenebilir enerji teknolojilerine entegre olmayı hedeflemekteyiz.

ATIK YÖNETİMİ

Tesislerimizde sıfır atık anlayışı ile tehlikeli atıklarımızı Atık Yönetimi Yönetmeliğinin belirlediği fiziksel şartlara uygun geçici depolama alanlarımızda saklıyor ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığından tehlikeli atık taşıma ve işleme lisansı almış yetkili firmalara teslim ediyoruz. Bu kapsamda tesislerimizde minimum seviyede proses atığı oluşturmayı hedefliyoruz. Tehlikesiz atıklarımızı ise bütün tesislerimiz bağlı olduğu belediyeler veya belediyelerin anlaşmalı atık işleme tesislerine verilmektedir.

Bütün atıklarımız için Çevre ve Şehircilik Bakanlığının entegre yönetim sistemi kullanılmakta ve takip edilmektedir. Son iki yıllık atık verilerimizi incelediğimizde 2019 ve 2020 yılları tablosu aşağıdaki gibidir;

2019 YILI ATIK MİKTARLARI		
Atık Motoryağ	Kontamine Ambalaj	Kontamine Atık
1213 L	134 kg	140 kg
2020 YILI ATIK MİKTARLARI		
Atık Motoryağ	Kontamine Ambalaj	Kontamine Atık
151 L	70 kg	90 kg

2020 yılı itibariyle Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren Sıfır Atık Yönetmeliğine entegre oluyoruz. Bu yönetmelik kapsamında tehlikeli ve tehlikesiz atıklarımızda minimizasyon çalışmaları yapıyoruz. Bu kapsamda Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından verilen Sıfır Atık Temel Seviye Belge alıyor ve sıfır atık yönetim sistemini tesislerimizde kuruyoruz. Bununla birlikte tesislerimizde Sıfır Atık Yönetmeliği kapsamında atık oluşumunu engellemeyi hedefliyoruz.

SU YÖNETİMİ

Tesislerimizde, gerçekleştirdiğimiz faaliyet kapsamında proses kaynaklı endüstriyel atıksu deşarjımız bulunmamakla birlikte sadece evsel atıksularımızın kontrollü olarak bertarafı sağlanmaktadır.