

# SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK POLİTİKASI

Nedex Group 1999 yılından beri çift cam endüstrisinde yer almaktadır. Şirketin amacı ürettiği ürün grupları; nem alıcılar, polisülfid, hotmelt, butil, alüminyum çita, sıcak kenarlı çita ve yalıtımlı kenar çözümleri sayesinde camdaki izolasyonu artırarak enerji kaybını düşürmektir.

Kurulduğu günden bugüne, NEDEX çevreye duyarlılık konusunda hiçbir zaman ödün vermemiştir. Şirket, her zaman yüksek kalitede ürün imalatı politikası izleyerek cam imalatçılarının yüzünü güldürmüştür.

NEDEX, ürünlerini dünyanın birçok farklı noktasında üretmektedir. Yılda yaklaşık 350.000.000 m2 izolasyonlu cam, NEDEX ürünleri kullanılarak üretilmektedir. Birincil hedefimiz çevreyi korumak ve geleceğimiz için enerji tüketimini azaltmaktır.

Sahip olduğumuz doğal kaynakların sınırsız olmadığı bilinci ile gösterdiğimiz tüm faaliyetlerde çevresel sürdürülebilirliği ön planda tutarak, yatırımlarımızda insan, toplum ve çevrenin korunmasını sağlamak, verimli ve yaratıcı iş modelleri geliştirmek, gelecek nesillerin beklentilerini çevre dostu ve katma değerli ürünlerle karşılamak öncelikli hedeflerimizdendir.

Dünyanın her yerine NEDEX izolasyonlu camların imalatı için kimyasallar ve aksesuarlar üretirken;

- Uluslararası standartlara uygun yüksek kaliteli ürünler sunarken tüm faaliyetlerin ekonomik, çevresel ve sosyal etkilerinin ölçme ve değerlendirmesini yaparak olumsuzlukları azaltmaya yönelik iyileştirme aksiyonları almayı,
- İklim değişikliğine karşı faaliyetlerden kaynaklanan emisyon salınımlarını hesaplamayı, azaltmayı ve sorumluluğumuz altındaki doğal kaynakları korumayı,
- Paydaşlarımız nezdinde güvenilirliği sağlamak için faaliyetlerimizin çevresel etkilerine, çalışanlarımızın iş güvenliğine, ekonomik kalkınmaya ve kaliteli üretime önem vermeyi,
- Tüm faaliyetlerimizi BM Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları ile uyumlu olarak gerçekleştirmeyi,
- Birleşmiş Milletler Küresel İlkeler Sözleşmesi'nin 10 İlkesi' ne uyum göstermeyi,
- Sürdürülebilirlik çalışmaları ve deneyimini, uluslararası platformlardaki ortaklıklar ve aktif girişimler ile tüm paydaşlara ve dünyaya aktarmayı görev edinmeyi,
- Sürdürülebilirlik bakış açısının bir şirket kültürü haline getirilmesi ve bu alanda hem çalışanlar hem de paydaşlar nezdinde farkındalık oluşturmak için çalışmayı,
- Çevre dostu ürün ve hizmetlerin geliştirilmesi için sürdürülebilir gelişime katkı sağlayacak yenilikçi teknolojilerin kullanılması ve geliştirilmesine olanak sağlamayı,
- Tedarik zincirinde sürdürülebilirliğin sağlanması için her türlü çalışmanın gerçekleştirilmesine imkân sağlamayı,
- Faaliyet gösterdiğimiz bölgeler ve toplumun ekonomik, sosyal ve çevresel gelişimine/ kalkınmasına katkıda bulunmayı,
- Gelecekteki sürdürülebilirlik risklerini azaltmak, paydaşlarımızla uzun süreli ilişkiler kurmak ve sürdürmeyi sağlamak için paydaşlarımızın beklentilerini dikkate almayı ve stratejilerimizi buna göre belirlemeyi, karar alma süreçlerinde paydaş katılımının desteklenmesine önem vermeyi,
- Enerji verimliliği çalışmaları sürekli takip etmeyi, geliştirmeyi ve gerekli alt yapıyı oluşturmayı; yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımının artırılması için çabalamayı,
- Enerji ve suyun verimli kullanımını sağlamak için bu konularda çalışanlardan başlayarak tüm paydaşlarda farkındalık sağlayacak projeler geliştirmeyi ve desteklemeyi, taahhüt ediyoruz.

## ÇEVRE, ENERJİ, İKLİM YAKLAŞIMI

Çevresel konular, Nedex Group çalışma felsefesinin odak noktasındadır. Proseslerimizin her aşamasında, çevre üzerindeki etkimizi yöneterek azaltmaya çalışıyoruz.

Nedex Group olarak doğal kaynakları koruma ve çevreye duyarlı olma bilinci ile bugün ve gelecek için daha iyisini hayata geçirmek amacıyla çalışırken iklim değişikliklerine uyum, çevreye sıfır zarar, sıfır atık, enerji korunumu, yenilenebilir enerji ve sürdürülebilirliğin desteklenmesi hedeflerine odaklanıyoruz.

Çevresel performansımızı izlemek için hava kalitesi, gürültü, toz, titreşim seviyeleri, toprak ve su kalitesinin yanı sıra enerji kullanımına da odaklanan çevre yönetim sistemleri geliştiriyoruz. Kapsamlı çevre yönetim ve izleme sistemlerimiz aracılığıyla, uygulamalarımızın etkinliğini sürekli olarak değerlendiriyor ve performansımızı iyileştirmeye çalışıyoruz.

- Operasyonel faaliyetlerimizi, belirlenen standartlar ve çevre mevzuatları doğrultusunda yeterli azaltmaları göz önünde bulundurarak planlıyor, hedeflerimizi şekillendiriyor ve hayata geçiriyoruz.

- Artmakta olan küresel nüfus sonucunda gezegenimizin mevcut durumu ve iklim değişikliğinin farkındalığı ile yenilenebilir enerji kaynaklarına yatırım yapıyor, enerjinin verimli kullanımı ve çevre koruma konularında çalışanlarımızın eğitimi ve yetkin olduğundan emin oluyor, bu amaçla eğitimler ve sürdürülebilirlik motivasyonlarını artırıcı projeler düzenliyoruz.

- Çevre, Enerji ve İklim yaklaşımımıza olan bağlılığımızın devamlılığı, gelişimi ve sürekli iyileştirmeyi desteklemek adına; çevresel yönetim sistemimizin yıllık yönetim gözden geçirmelerini yürütmeyi taahhüt ediyoruz. Çevresel yönetim sistemimiz düzenli olarak üçüncü partiler tarafından denetlenirken; işletme içinde yapılan düzenli olarak yapılan iç denetimler, taşeron, tedarikçi denetimleri ile paydaşlarımızın gelişimine katkı sağlamayı önemsiyoruz.

- Düzenli olarak sera gazı emisyonlarımızı ölçüyor, bu ölçümlerin sonuçları ile uluslararası standartlara uygun olacak şekilde yıllık sera gazı (GHG) emisyonlarımız için Kurumsal Karbon Ayak İzimizi Kapsam 1, 2 ve 3 olmak üzere hesaplıyor; bir yandan da iklim değişikliği üzerindeki etkimizi azaltmak için uygun sektörel uygulama ve teknolojilerin kullanımı ile karbon ayak izimizi mümkün olduğunca azaltmak için yatırımlarımızı ve sürekli iyileştirme faaliyetlerimizi devam ettirmeyi taahhüt ediyoruz.

- Çevre ve Enerji Yönetim Sistemleri'miz gereğince, lojistik faaliyetlerimizin çevreye zararını en aza indireyecek daha düşük emisyon değerlerine sahip ve daha az miktarda gaz salınımı sağlayacak yeşil tedarik zinciri ve lojistik faaliyetleri çalışmalarımızın odağında yer almaktadır. Bu amaçla karbon emisyonu düşük, ekonomik ve güvenli sürüş sağlayan araçlar kullanmayı ve kullanan firmalar ile çalışmayı, kazasızlık anlayışını benimsemeyi, taşımacılık rotalarının ve opsiyonlarının optimizasyon çalışmalarını gerçekleştirmeyi hedefliyoruz.

## SU YÖNETİMİ YAKLAŞIMI

Nedex Group olarak suyun yaşamın vazgeçilmez bir kaynağı olduğunun bilincindeyiz ve su ile ilgili politika ve eylemlerimizin çalışanlar, müşteriler ve toplum üzerinde önemli bir etkiye sahip olduğunun farkındayız.

Değer zincirimiz kapsamındaki arazi ve su kullanımımız kaynaklı su etkilerimiz yüksek olmasa da bu konuyu özel uygulamalarla ele alıyoruz. Sürdürülebilirlik Politikamıza paralel olarak, insanın su kaynaklarına ve güvenli içme suyuna olan ihtiyacına ve uygun sanitasyon ile hem ekosistemlerin hem de toplumların korunmasına saygı duymaktayız.

- Su tüketimimizi takip ediyor, suyun etkin kullanımı ve su kirliliğini önlemeye yönelik çalışmalarımız ile, işletme bünyemizde ve etkili olduğumuz alanda suyun verimli kullanımını sağlıyor, özendiriyor ve bu konuda hem çalışanlarımız hem paydaşlarımız nezdinde farkındalık sağlamayı hedefliyoruz.

- Biyoçeşitlilik ve toprağın korunmasına katkı sağlamak amacıyla üretim ve işletme faaliyetlerimiz sonucu tesisimizden çıkan atık suyun toprağa ve doğaya karışmasını önüyoruz.

- Suyun geri kazanılıp yeniden kullanılması, su tüketiminin azaltılması ve su izleme sistemlerinin iyileştirilmesine odaklanarak su performansımızın iyileştirilmesine ve kaynak verimliliğinin artırılmasına yönelik hedefler koyarak projeler yürütüyoruz.

## GERİ DÖNÜŞÜM VE SIFIR ATIK YAKLAŞIMI

Nedex Group olarak atık oluşumunun azaltılması, atıkların geri dönüşümü ile yeniden kullanılmasının sağlanması, bu yollarla doğal kaynak kullanımının azaltılması ve sürdürülebilir atık yönetiminin oluşturulması amacı ile;

- Geri dönüşüme önem vereceğimizi, faaliyetlerimizden kaynaklı oluşabilecek kirliliği en aza indireceğimizi, atık oluşumunu kaynağında önlemeye çalışacağımızı, oluşan atıkları kaynağında ayrıştırmayı ve yeniden kazanımına katkıda bulunmayı taahhüt ediyoruz.
- Atıkları doğru şekilde, özelliklerine göre ayrı alanlarda depolayarak, yasal depolama süre sınırlarını aşmadan lisanslı/yetkili firmalara teslim ediyor ve kayıtlarını muhafaza ediyoruz.
- Atık yönetimimizdeki tüm süreçlerimizi ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi'nin gerektirdiği şartlara göre sürdürüyoruz. Bu süreçlerdeki uygulama ve koordinasyon, tüm iç ve dış paydaşlarımızın katılımı ile atığı kaynağında azaltma politikası ile geri dönüşüm bilinci bireysel farkındalıktan, firma kültürünün oluşturulmasına ve stratejik hedeflerimizi kapsamasını sağlıyoruz. Atık Yönetimi ve Geri Dönüşüm hedeflerimizin başında daima "Sıfır Atık" görüşüne yer veriyor ve tüm faaliyetlerimizde bu hedefimize mümkün olduğunca yaklaşmayı taahhüt ediyoruz.
- Tehlikeli ve Tehlikesiz Atık Yönetimi ile ilgili talimatlar, Çevre Eğitimleri, Duyuru Panoları, düzenli yapılan KYS Duyuruları ile; aynı zamanda Çevre Yönetim Sistemi eğitimlerine dahil olarak Sürdürülebilirlik, Atık Yönetimi ve Geri Dönüşüm bilinçlendirme eğitim videoları ile çalışanlarımıza farkındalık yaratmayı önemsiyoruz.

## BIYOÇEŞİTLİLİK YAKLAŞIMI

"Biyçeşitliliğin ve doğal habitatların korunması", Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'ndan, Karasal Yaşam'ın hedeflerinden biridir. Bu hedef ortak mirasımızın bir parçası olan doğal yaşam alanlarını korumak ve Biyçeşitlilik kaybını azaltmak için eyleme geçilmesi gerekliliğini ortaya koymaktadır.

-Nedex Group olarak sürdürülebilirlik vizyonumuzda önemli bir yere sahip olan Biyçeşitlilik alanında, yürüttüğümüz çalışmalarla da doğal habitatların ve Biyçeşitliliğin korunmasına özen gösteriyoruz.

Faaliyetlerimizin her aşamasında;

- Kendi operasyonlarının ve tedarik zincirindeki faaliyetlerin Biyçeşitlilik üzerindeki olası doğrudan ve dolaylı etkilerini belirler ve kontrol altında tutmayı,
- Flora ve fauna üzerindeki negatif etkilerini en aza indirecek önlemleri almak,
- Yaşam döngüsü bakış açısıyla sürdürülebilir ekosistemin desteklenmesine katkı sağlamak,
- Çevresel etki değerlendirme çalışmaları kapsamında Biyçeşitliliğin korunmasına yönelik aksiyon planlarını geliştirilmek ve tedarik zincirinde yer alan paydaşlarımız için farkındalık yaratarak devam ettiriyoruz.

## SÜRDÜRÜLEBİLİR TEDARİK YAKLAŞIMI

Tedarik zincirimizde sürdürülebilirlik kriterlerine önem vererek tedarikçilerimizi sürdürülebilirlik stratejimiz ve beklentilerimiz konusunda bilgilendirmeyi ve tedarikçi denetim süreçlerine bu kriterleri de ekleyerek etki alanımızda sürdürülebilirlik risklerini azaltmaya katkı sağlamayı taahhüt ediyoruz.

Tedarikçilerimizin faaliyetlerinde yeni uygulamalar geliştirmelerini ve çevresel etkilerini en aza indiren yeni girişimler ve teknolojiler benimsemelerini öneriyoruz.

Tedarikçiler, tasarım ve bertaraf stratejisini en ideal şekle dönüştürmek için yenilikçi çözümler belirlemek suretiyle ambalaj malzemelerinin çevresel etkisini minimum düzeye indirmek için bir yöntem bulmaya çalışmalıdır. Diğer taraftan, nakliye işlemlerinde her türlü gereksiz ya da abartılı ikincil ambalajlar ortadan kaldırılmalıdır. Tedarikçilerimizin mümkün olan durumlarda geri dönüşümlü ve/veya geri kazanılan ambalajlama malzemelerini kullanmalarını teşvik ediyoruz.

Sürdürülebilirlik kapsamında yeni bir değerlendirmeyi süreçlerimize dahil ederek 2023 yılı itibarı ile Kurumsal Sosyal Uygunluk ve Sürdürülebilirlik Anketi ile tedarikçilerin sürdürülebilirlik kapsamında gösterdikleri performansları doğrudan mevcut değerlendirme sistemine entegre edilmiştir.

Bu anket ile Çevre ve Enerji Yönetimi, Etik Politikası ve Uygulamaları, İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Gücü ve İnsan Hakları başlıklarında tedarikçilerimizin performanslarını değerlendiriyoruz.

Önümüzdeki dönemde ulaştığımız tedarikçi sayımızı arttırmayı, global tedarikçilerimizden başlayarak iyileştirmelere yönelik birebir çalışmalar yapmayı hedefliyoruz.

**NEDEX KİMYA SAN. VE TİC. A.Ş.**  
**Mehmet Derun ÜNLÜER**  
**Yönetim Kurulu Başkanı**