

## SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK POLİTİKASI

### AMAÇ & KAPSAM

Polyester elyaf, filament iplik ve polimer ürünlerinin dünya çapında lider üreticisi olarak, sürdürülebilirlik kavramını mevcut faaliyetlerimize, gelecek yatırımlarımıza ve değer zincirimize çevresel, sosyal ve kurumsal yönetim uygulamalarını değerlendirerek entegre etmeyi amaçlıyoruz. Artan dünya nüfusu ve talepler doğrultusunda gelecek nesilleri ihmal etmeyen ve günümüzün ihtiyaçlarını karşılayan, doğal kaynakların varlığını sürdürebilmesi için bilinçli tüketim metotlarını ve alternatif kaynakları araştıran, ISO 9001, ISO 50001, ISO 45001, ISO 14001 ve ISO 27001 standartlarıyla uyumlu bir şekilde sürdürülebilir kalkınma yaklaşımını benimsiyoruz.

Sürdürülebilirlik politikamız, SASA faaliyetlerinin temelini oluşturmaktadır ve yönetim kurulumuzdan başlayarak tüm departmanlarımıza uygulanacak iş modelimize dahil edilmektedir. İklim değişikliği, yoksulluk, açlık, eşitsizlikler, su kıtlığı ve biyoçeşitliliğin kaybı gibi küresel sorunların üstesinden gelmek için BM Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerine karşı sorumluluğumuzun farkındayız. Yatırımlarımızı büyüterek yaşam standartlarını ve refahı arttırmayı hedefliyor, çalışmalarımızı ve karar alma süreçlerimizi yürütürken sürdürülebilir kalkınmayı teşvik etmeye öncelik veriyoruz.

Finansal hedeflerimiz dışında, 8. SKH “İnsana Yakışır İş ve Ekonomik Büyüme” hedefini göz önüne alarak yatırımlarımızı sürdürülebilirlik performansımız açısından güçlendirmeye devam ediyoruz. Ekolojik, ekonomik ve sosyal boyutlara olan etkimizin bilinciyle, aşağıdaki SKH'leri öncelikli odak noktamız olarak geliştirmeye ve 2030 yılına kadar faaliyetlerimizi bunlara göre şekillendirmeye kararlıyız:

- **6. SKH:** Temiz Su ve Sıhhi Koşullar
- **9. SKH:** Sanayi, Yenilikçilik ve Altyapı
- **12. SKH:** Sorumlu Tüketim ve Üretim
- **13. SKH:** İklim Eylemi



Daha az enerji tüketen teknolojilere duyulan ihtiyacın bilinciyle insan sağlığına, biyoçeşitlilik ve çevre kaynaklarına saygılı üretim ve hizmetler yürütülmekte olup, Bilimsel Temelli Hedefler (SBT) girişimine göre sera gazı emisyonlarını ve karbon ayak izini azaltarak düşük karbon ekonomisine geçiş yolları sunan inovatif Mevcut En İyi Teknolojileri araştırmaya ve projelerimize entegre etmeye devam etmekteyiz. Bu doğrultuda Avrupa Yeşil Mutabakatı kapsamında atıkların azaltılması, kaynakların verimli kullanılması, kimyasalların ve enerjinin geri kazanılmasına yönelik çalışmalar yatırımlarımızda yürütülmektedir.



Bu politika,

- SASA'nın tüm üretim ve yardımcı tesislerini,
- SASA'nın tüm çalışanlarını
- Tedarikçiler, yükleniciler, taşeronlar ve diğer kuruluşlarla yapılan sözleşmelerde yer alan personeli kapsamaktadır

## İLKELER, TAAHHÜTLER VE UYGULAMALAR

Sürdürülebilirlik politikamız misyon, vizyon ve stratejimiz ile tamamen entegredir. Yönetim kurulumuzun aktif katılımı ile Sürdürülebilirlik Komitemiz tarafından sürdürülebilir uygulamalara ilişkin farkındalık sağlanmakta, sürdürülebilirlik politikalarımızla çelişen konular incelenmekte, raporlanmakta ve kısa, orta, uzun vadeli sürdürülebilirlik hedefleri belirlenerek iyileştirilmektedir. Raporlarımızda, Anahtar Performans Göstergelerini (KPI'ları) kullanarak etki alanımızda sorumlu olduğumuz faaliyetlerimizin yarattığı sonuçların olumlu ve olumsuz trendlerini iç ve dış denetimler aracılığıyla değerlendirip iyileştirici aksiyonlar alıyor; sosyal, çevresel ve ekonomik açıdan pozitif etki bırakmak için komşu olduğumuz bölgelerde etkimizi iyileştirecek çalışmaları geliştiriyoruz ve paydaşlarımızın ihtiyaçları doğrultusunda en iyi kaliteyi sunmak için ulusal ve uluslararası standartlar (örn. IFC) arasında en katı standartları uyguluyoruz.

Çevresel, sosyal ve yönetsel açıdan iş faaliyetlerini verimli bir şekilde yürütmek için:

- İnsan ve çalışma haklarını, sosyal adaleti, iş etiğini, işgücü çeşitliliğini, cinsiyet ve fırsat eşitliğini, risk yönetimini, paydaşlarla bağlılığı ve işbirliğini, yasal uygunluğu; yolsuzluk, rüşvet, mobbing, ayrımcılık ve çocuk işçi çalıştırma karşısı önleyici tedbirleri dikkate almayı,
- Gezegen için ekolojik ayak izi düşük, iklim değişikliği ile mücadele eden, kaynakları verimli kullanan, sudan tasarruf eden, verimli ve güvenilir enerji teknolojilerine öncelik veren, döngüsel ekonomiyi destekleyen sürdürülebilirlik değerlerini hem kendi çalışmalarımıza hem de değer zincirimizde yer alan tedarikçilerimize entegre etmek için gerekli kaynakları oluşturmayı,
- Bu doğrultuda sürdürülebilirlik politikamızı, düzenli aralıklarla gözden geçirmeyi ve ilgili departmanlara danışarak güncel tutmayı taahhüt ediyoruz.

Tüm çalışanlarımız işbirliği içerisinde sürdürülebilirlik taahhütlerimizi uygulamak ve benimsemekle yükümlüdür.

Faaliyetlerimizin uygulanması sırasında uluslararası ve yerel mevzuata uygun olarak Biyoçeşitlilik Yönetim Planımız (YP), Atık ve Atıksu YP, Üst Toprak YP, Hava Kalitesi YP, Toplum Sağlığı ve Güvenliği YP, Yüklenici YP, Kültürel Miras YP, Çevresel ve Sosyal YP, Çevresel Acil Durum YP, İç ve Dış Şikayet YP, Tehlikeli Madde YP, Kamp Alanı YP, Sağlık ve Güvenlik YP, İnsan Kaynakları YP, Gürültü YP, Paydaş Katılımı YP, Eğitim YP, Trafik YP ve Su Kaynakları Yönetim Planlarımız doğrultusunda aksiyon alınmaktadır.



## KURUMSAL ÇEVRE KORUMA

Çevre yönetim sistemleri kapsamında, ÇED, ÇSED raporları ve üçüncü taraf bağımsız çevre denetimleri ve tatbikatları ile, doğrudan ve dolaylı karbon emisyonlarının, enerji ve su tüketimlerinin, hammaddenin ilk işlenmesi ve atık haline geldikten sonra geri dönüşümü, geri kazanımı ve nihai bertarafına kadar geçen sürede meydana gelen etkilerin değerlendirilmesi ve sürekli iyileştirmesi için yeni hedefler belirlenmesi prensibimizdir.

- Atık yönetim hiyerarşisine ve Sıfır Atık Projesine uygun olarak öncelikli hedefimiz atık miktarını kaynağında azaltmaktır. Üretilen atık miktarını sifıra indirmenin mümkün olmadığı koşullarda tüm atıklar türlerine göre ayrıştırılarak sırasıyla yeniden kullanım, lisanslı tesislerde geri dönüşüm, enerji geri kazanım, izinli yakma tesisimizde bertaraf tekniklerine başvurarak fosil yakıt kullanımı azaltılmaktadır. Halihazırda atıklarımızın yaklaşık %100'ünü geri dönüştürülmekteyiz ve bu geri dönüşüm oranını sürdürmeyi hedefliyoruz.
- Atıksu Arıtma Tesisimizde arıtma performansının Sürekli Atıksu İzleme Sistemleri ile çıkış suyu kalite parametrelerinin sürekli Bakanlık takibi ve günlük laboratuvar analizleri yoluyla iyileştirilmesi yolunda çalışılmaktadır. Atıksuyun arıtılıp yeniden proseslerde kullanılması, anaerobik atıksu arıtımı sonucunda üretilen biyogazın yakılarak tesislerde buhar olarak kullanılması ile atıktan enerji geri kazanım oranının, yenilenebilir enerji kullanım tekniklerinin artırılmasına öncelik verilmektedir.
- Emisyon kaynaklarımıza ait veriler, Sürekli Emisyon Ölçüm Sistemleri ile baca analizörlerinden Bakanlık takibi, emisyonların hava kalitesi modellemesi, Bakanlığ'na sunulan sera gazı emisyon hesaplamaları ve raporları, Türk Akreditasyon Kurumu'nun doğrulayıcıları tarafından yapılan kontroller vasıtasıyla sağlanmaktadır.

## KOMŞU TOPLULUKLARLA VE STK'LAR İLE İLETİŞİM

Paydaşlarımız arasında yerel yönetimler, bakanlıklar, STK'lar, medya odaları, yerel topluluk, üniversiteler, tedarikçiler, tüketiciler ve personellerimiz yer almaktadır. Şeffaf, samimi ve açık bir dilin kullanıldığı resmi iletişim kanalları sağlamak için paydaşlarımız arasında görüşmeler (anketler vb.) yapılmasını önemsiyoruz. Tüketici memnuniyeti ve sadakati, yetkinliğimizi geliştirmek için takip edilmektedir.

- Hedef olarak tesiste sıfır kaza ve sıfır meslek hastalığı yaşanmasını baz alarak İSG performansının izlenmesi ve çalışma alanındakilerin sağlığını ve güvenliğini tehdit eden olayların kök nedenine inilmesi sağlanmakta ve sürdürülebilir bir çalışma ortamı için proaktif, düzeltici ve önleyici faaliyetler (DÖF) yürütülmesi ilke olarak benimsenmektedir. Çalışanlarımızın eğitimi ve gelişimi bizim için kritik bir nokta olup, bu doğrultuda sürdürülebilirlik konusunda eğitimlere yatırım yaparak, yetkinliklerinin ve kendi potansiyellerinin farkına varmaları için çalışanlarımızı teşvik etmekteyiz.
- Projelerimiz kapsamında adil, eşit fırsat sunan, ayrımcılık yapmayan, sorumlu ve insani ilişkiler yürütüyoruz ve tesisimizin etki alanında bulunan yerel halkla temas sağlanması için mahalle muhtarları ile toplantılar düzenlenmesine özen gösteriyoruz. Çalışanlarımız ve yerel topluluklar, şikayet ve öneri mekanizmaları aracılığıyla aktif olarak bize bildiride bulunmakta olup, bu sayede olası riskli durumların ve taleplerin (eğitim, istihdam, gıda tedariki vb.) kritik hale gelmeden önce değerlendirilmesi ve aksiyon alınması hedeflenmektedir.



### **Diğer Politikalar**

Sürdürülebilirlik Politikamız, şirketimize ait çevresel, sosyal ve kurumsal diğer politikalarımız ile entegredir.

Yönetim Kurulu, bu politikada belirtilen gereklilikleri yerine getirmeyi taahhüt eder ve SASA çalışanlarından aynı taahhütleri yerine getirmesini bekler.

