

**ANADOLU SİGORTA
ÇEVRE VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ POLİTİKASI****İÇİNDEKİLER**

| | |
|------------------------------------------------------|----------|
| 1. AMAÇ VE KAPSAM | 1 |
| 2. BAĞLAM..... | 1 |
| 3. YÖNETİM VE UYGUNLUK | 1 |
| 4. ODAK UYGULAMA ALANLARI | 2 |
| 4.1. İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE ENERJİ | 2 |
| 4.2. MALZEME KULLANIMI VE ATIK YÖNETİMİ | 2 |
| 4.3. DİĞER ÇEVRESEL ETKİLER..... | 3 |

1. AMAÇ VE KAPSAM

Anadolu Sigorta, çevre ve iklim değişikliği konularını sürdürülebilirlik programının önemli birer bileşeni olarak görür; bu konulardan doğan riskleri bütüncül bir yaklaşımla değerlendirerek yönetir.

Bu politikanın yayınlanma amacı, Anadolu Sigorta'nın çevre ve iklim değişikliğine yönelik stratejik yaklaşımını tanımlayarak şirket faaliyetlerinin, ürün ve hizmet süreçlerinin bu konularla ilgili boyutlarına yön vermek, ilgili paydaşlarımızı bu doğrultuda bilgilendirmektir.

2. BAĞLAM

Anadolu Sigorta'nın çevre ve iklim değişikliği konularına bakışını iki ana boyut şekillendirir.

- Operasyon süreçlerinden doğan etkiler:** Şirket operasyonlarının çeşitli noktalarında su tüketimi, başta kağıt olmak üzere malzeme tüketimi, enerji tüketimi ve bu tüketimden kaynaklanan atık ve sera gazı emisyonu etkileri oluşabilmektedir.
- Ürün ve hizmetlerden doğan etkiler:** Sigorta şirketi olarak temel görevimiz, müşterilerimizin risk yönetim süreçlerinde bir iş ortağı olarak yer alarak zarar görmelerini engellemektir. Ürün ve hizmetlerimizi, bilimsel çalışmalar ışığında geliştirdiğimiz risk modelleriyle destekleyerek müşterilerimizin çevre ve iklim değişikliği risklerini yönetmelerinde çözüm ortağı olmak ve düşük karbon ekonomisine geçişte destek vermek, bu konudaki stratejik yönelimin bir diğer ana boyutunu oluşturur.

Bu bağlamda Anadolu Sigorta çevre ve iklimin korunmasını; tüm operasyonel faaliyetlerini, ürün ve hizmet geliştirme çalışmalarını, yatırım faaliyetlerini ve toplumsal sorumluluk uygulamalarını kapsayacak şekilde karar ve uygulama süreçlerinin bir parçası ve bir sürekli gelişim alanı olarak değerlendirir. Çevre ve iklim üzerindeki olumsuz etkilerini düşürmeyi taahhüt eder. Bu doğrultuda çevre ve iklim değişikliği riskleri, ilgili süreçlerde değerlendirilir; bu alanlarda şirket performansını geliştirecek uygulama ve tedbirler hayata geçirilir; kurum performansı takip edilerek raporlanır.

Türkiye, 2021 yılında Paris Anlaşması'na taraf olmuş ve "Net Sıfır Emisyon" hedefini açıklamıştır. Anadolu Sigorta, Paris Anlaşması ile ülkemizin de taraf olduğu bu anlaşma ve belirlediği hedef doğrultusunda, 2050 yılı itibarıyla net sıfır bir şirket olmayı hedeflemektedir.

3. YÖNETİM VE UYGUNLUK

- Anadolu Sigorta çevre ve iklim değişikliği ile ilgili konuları, tabii olduğu yasal mevzuata tam uyum ilkesi çerçevesinde yönetir. Mevzuatın düzenlemediği hallerde ise ulusal ve uluslararası çapta kabul gören yönetim ilkelerini benimser.
- Anadolu Sigorta, çevre koruma ve iklim değişikliğiyle mücadele alanında gerçekleştirdiği çalışmalara yönelik oluşturduğu yönetim, ölçüm, değerlendirme ve raporlama sistemlerini uluslararası standartlarda öngörülen ilkelere uygun olarak hayata geçirir.
- Anadolu Sigorta Sürdürülebilirlik Komitesi, çevre ve iklim değişikliğiyle ilgili konulardan doğacak risk ve fırsatların, politika ve stratejilerin, iş hedeflerinin, yönetim ve uygulama normlarının tespitinden, kurumsal stratejik planlara entegrasyonundan, uygulama ve performansın takibinden, Üst Yönetime ve dış paydaşlara raporlanmasından sorumlu temel yönetim organıdır. Sürdürülebilirlik Komitesi, çevre ve iklim değişikliği alanında performansın geliştirilmesine yönelik yatırım gerekliliklerini değerlendirerek Üst Yönetime önerilerde bulunur.

Şirket genelinde faaliyet gösteren tüm iş birimleri her yıl kendi sorumluluk alanlarına yönelik çevre ve iklim değişikliği risklerini, bu alanda değerlendirilebilecek fırsatları tespit eder. Risklerin bertarafına ve fırsatların değerlendirilmesine yönelik önerilerini ilgili birimlere ve Sürdürülebilirlik Komitesi'ne iletir.

4. Akılcı, zamana dayalı ve belirli bir performansı referans gösteren iş hedefleri doğrultusunda gerçekleştirilen çalışmalar, iç kontrol ve gerekli hallerde bağımsız denetim süreçlerine tabi tutularak yürütülür.
5. Anadolu Sigorta, çevre ve iklim değişikliği alanında faaliyet gösteren ulusal ve uluslararası inisiyatifleri destekler; sivil toplum kuruluşları, üniversiteler, kamu kuruluşları başta olmak üzere çeşitli paydaşlar ile iletişim içinde olarak Türkiye’de ve dünyada son gelişmeleri takip eder. Bu gelişmeleri çalışmalarına entegre eder.

4. ODAK UYGULAMA ALANLARI

4.1. İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ VE ENERJİ

Bilimsel araştırmalar sonucunda da açıklıkla tespit edilen ve çoğunlukla çevresel boyutuyla algılanan iklim değişikliği olgusu, sosyal ve ekonomik etkileriyle de küresel bir sorun olarak tanımlanmaktadır. İklim değişikliğinden doğan risklerin; sosyal, ekonomik ve ticari yaşam, toplum sağlığı, tabiat varlıkları ve canlıların hayatı üzerinde doğrudan ya da dolaylı olarak önemli etkileri olacağı öngörülmektedir. Bu durum karşısında iklim değişikliğiyle mücadele tüm ilgili devletler ve uluslararası örgütler kadar şirketler ve sivil toplum örgütlerinin de ortak sorumluluğudur. Her ilgili aktör, etki alanı çerçevesinde bu sorumluluğa sahip çıkmalıdır.

Anadolu Sigorta, Bağlam bölümünde açıklandığı üzere çevre ve iklim değişikliği konusundaki iki boyutlu bakış açısı doğrultusunda aşağıdaki faaliyetleri yürütmektedir:

- 1- İklim değişikliğinin ana nedeni olan sera gazı emisyonlarının, şirkette yürütülen operasyonlar esnasında ortaya çıkma nedenleri tespit edilir ve miktarları hesap edilir.
- 2- Sera gazı emisyonlarını azaltmak için operasyonlarımız genelinde enerji kaynaklarının daha akılcı kullanılmasına yönelik verimlilik artırıcı uygulamalar hayata geçirilir.
- 3- Operasyonlar genelinde ihtiyaç duyulan enerji için sera gazı yaymayan ve/veya daha temiz enerji olarak tabir edilen; güneş enerjisi, rüzgar enerjisi vb. kaynaklar öncelikli olarak tercih edilir. Mümkün olan Şirket binalarında yenilenebilir enerji üretilerek, enerji ihtiyacı karşılanır, diğer lokasyonlar için yenilenebilir enerji kaynaklarından enerji veya bu amaçlı sertifikalar temin edilir.
- 4- Araç ve ekipman satın alma kararı verilirken enerji tüketimi/verimlilik düzeyleri göz önünde bulundurulur.
- 5- Risk tespit sistemlerimize bilimsel verilerle geliştirilen araçları entegre ederek geliştirdiğimiz ürün ve hizmetlerimizle müşterilerimizin iklim risklerini yönetmesine destek olunur.

4.2. MALZEME KULLANIMI VE ATIK YÖNETİMİ

Anadolu Sigorta’nın çevre yönetimi kapsamında değerlendirdiği en önemli alanlardan biri de malzeme kullanımı ve atık yönetimidir. Operasyonlarımızda kullandığımız en belirgin malzeme, kağıttır. Bu tüketimin önemli bir kısmı, çıktı olarak alınan poliçeler; kalanı da sektörümüzün karakterinden dolayı ortaya çıkan sözleşme ve yazışmalardır.

Anadolu Sigorta günümüz dijitalleşme teknolojilerini yakından takip ederek operasyonel süreçlerinde yasaların elverdiği ölçüde kâğıtsızlaştırma faaliyetleri yürütür. “Kağıtsız Sigortacılık” ilkesiyle yürütülen bu çalışmalarla kağıt tüketiminin minimum düzeye indirilmesi hedeflenir.

Anadolu Sigorta, faaliyet binalarında oluşan kağıt atıklarıyla birlikte belirgin bir etki düzeyi oluşturacak miktarlarda olmamasına rağmen tüm diğer evsel ve ambalaj atıklarını da mümkün olduğunca kaynağında ayrıştırıp geri kazanımın sağlanmasını amaçlar.

Döngüsel ekonomi esasları doğrultusunda, atık oluşumunu önlemeyi, atıkların azaltılmasını, geri dönüşümünü, geri kazanımını ve yeniden kullanımını artırmak için çeşitli uygulamalar yürütür.

4.3. DİĞER ÇEVRESEL ETKİLER

Sektörel nitelikten dolayı belirgin bir operasyonel etki oluşturmamakla birlikte, gerek çevre yönetimine bütüncül bakışın bir gereği, gerekse toplum açısından önemi nedeniyle su kaynaklarının korunması ve kirletici baca gazlarının kontrol altında tutulması gibi konular da çevre yönetimi kapsamında değerlendirilir.

Bu kapsamda Anadolu Sigorta, faaliyet binalarında evsel nitelikli su tüketiminin azaltılmasına yönelik olarak gerekli verimlilik tedbirlerini alır. Binaların ısıtılmasında kirlilik düzeyi düşük yakıtları; filolarında ise düşük emisyon düzeyli araçları tercih eder.

Sigortacılık faaliyetlerinde su kaynakları ve biyoçeşitlilik ile ilgili konular, bir risk unsuru olarak değerlendirilerek "Çevresel ve Sosyal Etkilerin Yönetimi Politikası" çerçevesinde yönetilir.