

## Çevre Politikası

FORGESAN Makina Metal Endüstri A.Ş. olarak, otomotiv ve beyaz eşya sektörlerine sunduğumuz üretim faaliyetlerinde çevresel sürdürülebilirliği temel sorumluluklarımızdan biri olarak kabul ediyoruz. “Gelecek Nesiller İçin Sürdürülebilir Üretim, Sürdürülebilir Çevre” yaklaşımımız doğrultusunda, faaliyetlerimizin çevresel etkilerini bilimsel temelde belirlemeyi, olumsuz etkileri azaltmayı ve doğal kaynakları verimli, bilinçli ve sürdürülebilir şekilde kullanmayı taahhüt ederiz.

Bu politika; çevre yönetimi, iklim değişikliği ile mücadele, karbon azaltımı, dögüsel ekonomi, biyolojik çeşitlilik ve kaynak verimliliği alanlarındaki tüm faaliyetlerimizi kapsar.

### Çevre Yönetim Sistemi ve Uygunluk

FORGESAN, çevre performansını sürekli iyileştirme prensibi doğrultusunda:

- √ ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemini kurmayı, sürdürmeyi ve geliştirmeyi,
- √ Çevre ile ilgili tüm yasal mevzuata, uluslararası standartlara ve ilgili taraf beklentilerine tam uyum sağlamayı,
- √ Çevresel riskleri sistematik yöntemlerle belirlemeyi, değerlendirmeyi ve kontrol altına almayı

taahhüt eder.

### Kaynak Verimliliği ve Doğal Kaynakların Korunması

Faaliyetlerimizin tüm aşamalarında:

- √ Enerji, su, hammadde ve diğer doğal kaynakların verimli ve sorumlu kullanımını,
- √ Gereksiz tüketimin azaltılmasını,
- √ Kaynak kullanımında yenilikçi ve sürdürülebilir teknolojilerin uygulanmasını

amaçlarız.

### Kimyasal Yönetimi ve Çevre Kirliliğinin Önlenmesi

FORGESAN;

- √ Kimyasal maddelerin güvenli, kontrollü ve mevzuata uygun kullanımını,
- √ Kimyasal tüketimin azaltılmasını,

- √ Hava, su, toprak kirliliğinin önlenmesini,
- √ Gürültü, titreşim ve benzeri çevresel etkilerin minimize edilmesini,
- √ Çevreye zarar verebilecek tüm unsurları proaktif yaklaşımla azaltmayı

taahhüt eder.

---

## **Sürdürülebilirlik, Karbon Azaltımı ve Enerji Verimliliği**

İklim değişikliği ile mücadele kapsamında:

- √ Faaliyetlerimizden kaynaklanan sera gazı emisyonlarını ölçmeyi, raporlamayı ve doğrulamayı (ISO 14064 uyumlu),
- √ Emisyonların azaltılması için Düşük Karbonlu Üretim Yol Haritaları geliştirmeyi,
- √ Enerji verimliliği projeleri oluşturmayı ve uygulamayı,
- √ Yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımını artırmayı,
- √ AB Yeşil Mutabakat ve küresel sürdürülebilirlik gerekliliklerine uyum sağlamayı

amaçlarıdır.

---

## **Biyolojik Çeşitliliğin ve Ekosistemlerin Korunması**

Çevresel sorumluluklarımız çerçevesinde:

- √ Ekosistemlerin ve doğal yaşamın korunmasına,
- √ Arazi bozulmasının önlenmesine,
- √ Özellikle nesli tükenmekte olan türler ve endemik türlerin korunmasına özel önem veririz.

---

## **Sorumlu Tedarik Zinciri ve Çatışma Mineralleri**

Tedarik zincirimizde sürdürülebilirlik ilkelerini desteklemek amacıyla:

- √ Çatışma mineralleri politikamız doğrultusunda tedarik zinciri şeffaflığını sağlamayı,
- √ Tedarikçilerimizin çevre ve sürdürülebilirlik standartlarına uyumunu takip etmeyi,
- √ Tedarikçilerimizi ISO 14001 belgelendirmesine teşvik etmeyi,
- √ Tedarik zincirimizdeki tüm paydaşlarda çevre bilincini artırmayı

taahhüt ederiz.

## Atık Yönetimi ve Döngüsel Ekonomi

FORGESAN, Atık Yönetimi Politikası çerçevesinde:

- √ Atıkların kaynakta azaltılmasını,
- √ Geri dönüşüm ve yeniden kullanım faaliyetlerinin artırılmasını,
- √ Bertaraf edilen atıkların çevresel etkilerinin minimize edilmesini,
- √ Döngüsel ekonomi prensiplerine uygun süreçler geliştirmeyi

hedefler.

## Sürdürülebilirlik Hedefleri ve Kurumsal Sorumluluk

Uzun vadeli çevresel performansımızı artırmak için:

- √ Küresel sürdürülebilirlik kriterleri doğrultusunda Sürdürülebilirlik Hedefleri belirleriz,
- √ Bu hedeflerin gerçekleştirilmesi için gerekli finansal ve operasyonel kaynakları sağlar,
- √ Çevresel risk ve fırsatları düzenli olarak değerlendirir ve raporlarız.

## 9. Eğitim, Farkındalık ve Paydaş Katılımı

Çevre politikamızın etkin uygulanması için:

- √ Çalışanlarımızı düzenli eğitimlerle bilinçlendirmeyi,
- √ Tedarik zincirimize rehberlik etmeyi,
- √ Paydaşlarla açık iletişim ve iş birliği içinde olmayı

taahhüt ederiz.

Bu politika, FORGESAN'ın sürdürülebilir ve çevreye duyarlı üretim yaklaşımını destekler ve tüm çalışanların, tedarikçilerin ve iş ortaklarının uyması gereken bir kurumsal taahhüttür.

**FORGESAN Makina** adına

Nuh Atila

Genel Müdür

FORGESAN Makine Metal Endüstri A.Ş.

## Environmental Policy

As FORGESAN Makina Metal Endüstri A.Ş., we consider environmental sustainability one of our core responsibilities within the production activities we provide for the automotive and white goods industries. Guided by our principle of “*Sustainable Production, Sustainable Environment for Future Generations,*” we commit to identifying the environmental impacts of our operations using scientific methods, minimizing adverse effects, and ensuring the efficient, conscious, and sustainable use of natural resources.

This policy covers all our practices related to environmental management, climate change mitigation, carbon reduction, circular economy, biodiversity, and resource efficiency.

---

### Environmental Management System and Compliance

In line with our principle of continuously improving environmental performance, FORGESAN commits to:

- √ Establishing, maintaining, and enhancing an ISO 14001-compliant Environmental Management System,
- √ Ensuring full compliance with all applicable environmental laws, international standards, and stakeholder expectations,
- √ Identifying, assessing, and controlling environmental risks through systematic and preventive approaches.

---

### Resource Efficiency and Protection of Natural Resources

Throughout all stages of our operations, we aim to:

- √ Ensure the efficient and responsible use of energy, water, raw materials, and other natural resources,
- √ Reduce unnecessary consumption,
- √ Implement innovative and sustainable technologies that optimize resource efficiency.

---

### Chemical Management and Pollution Prevention

FORGESAN is committed to:

- √ Ensuring the safe, controlled, and legally compliant use of chemical substances,
- √ Reducing chemical consumption,
- √ Preventing air, water, and soil pollution,

- √ Minimizing noise, vibration, and similar environmental impacts,
  - √ Reducing all potential environmental risks through proactive practices.
- 

## **Sustainability, Carbon Reduction, and Energy Efficiency**

Within the scope of our climate change mitigation efforts, we aim to:

- √ Measure, report, and verify greenhouse gas emissions arising from our activities (in alignment with ISO 14064),
  - √ Develop Low-Carbon Production Roadmaps to reduce emissions,
  - √ Implement and expand energy-efficiency projects,
  - √ Increase the use of renewable energy sources,
  - √ Comply with the European Green Deal and global sustainability requirements.
- 

## **Protection of Biodiversity and Ecosystems**

As part of our environmental responsibilities, we place special emphasis on:

- √ Protecting ecosystems and natural habitats,
  - √ Preventing land degradation,
  - √ Conserving endangered and endemic species.
- 

## **Responsible Supply Chain and Conflict Minerals**

To promote sustainability principles throughout our supply chain, we commit to:

- √ Ensuring supply chain transparency in accordance with our Conflict Minerals Policy,
  - √ Monitoring supplier compliance with environmental and sustainability standards,
  - √ Encouraging suppliers to obtain ISO 14001 certification,
  - √ Enhancing environmental awareness among all supply chain stakeholders.
- 

## **Waste Management and Circular Economy**

Within the framework of our Waste Management Policy, FORGESAN aims to:

- √ Reduce waste at its source,
  - √ Increase recycling and reuse practices,
  - √ Minimize environmental impacts during waste disposal,
  - √ Develop processes aligned with circular economy principles.
-

## **Sustainability Targets and Corporate Responsibility**

To enhance our long-term environmental performance, we:

- √ Establish Sustainability Targets in line with global sustainability criteria,
  - √ Allocate the necessary financial and operational resources to achieve these targets,
  - √ Regularly assess and report environmental risks and opportunities.
- 

## **Training, Awareness, and Stakeholder Engagement**

To ensure the effective implementation of this policy, we commit to:

- √ Raising employee awareness through regular training programs,
  - √ Guiding our supply chain on environmental and sustainability practices,
  - √ Maintaining transparent communication and collaboration with stakeholders.
- 

This policy reflects FORGESAN's commitment to sustainable and environmentally responsible production and is binding for all employees, suppliers, and business partners.

**On behalf of FORGESAN Machinery**

**Nuh Atila**

General Manager

**FORGESAN Makine Metal Industry Inc.**

