

## UMFANG DES UMWELTMANAGEMENTSYSTEMS

AROMSA Besin Aroma ve Katkı Maddeleri Sanayi ve Ticaret A.Ş. arbeitet in 4 Gebäuden unter der Adresse Gebze Organize Sanayi Bölgesi İhsandede Caddesi No.: 108 PK.18 41480 Gebze /KOCAELİ. DAB Logistics befindet sich im Süden davon, Legrand Elektrik im Norden, Işık Plastik und Ideal Gıda liegen im Westen, Plastikçiler Organize Sanayi Road im Osten. Der Hauptsitz und das F&E-Zentrum (Werk 5) befinden sich in der Gebze Organize Sanayi Bölgesi İhsandede Caddesi 700. Sok Nr.: 704. Mass Aritma Sistemleri befindet sich im Osten davon, Torun Bakır im Norden, GOSB Genişleme Alanı und İtfaiye liegen im Süden, İscar Kesici im Westen. Das Firmengelände besteht aus insgesamt 33.879 m<sup>2</sup> geschlossener und 21.013 m<sup>2</sup> offener Fläche.

AROMSA produziert verschiedene Aromen und Lebensmittelzusatzstoffmischungen (zerstäubte Aromen, flüssige Aromen, Pulvermischungen, aromatisierte Emulsionen, Reaktionsaromen, extrudierte Produkte), verschiedene Saucen, Karamellfarben, karamellisierten Zucker und Extrakte. Auch werden wichtige F&E und Anwendungsstudien in der F&E und im Innovationszentrum, das vom türkischen Ministerium für Industrie und Technologie registriert ist, durchgeführt.

Das Umweltmanagementsystem umfasst die Umweltpolitik, interne und externe Themen, die Bedürfnisse und Erwartungen der relevanten Parteien, alle Compliance-Verpflichtungen sowie alle Aktivitäten, Produkte und Dienstleistungen innerhalb der Unternehmenseinheit und der physischen Grenzen. In diesem Zusammenhang sollen die Umweltauswirkungen minimiert, die Kontinuität des Abfallmanagementsystems sichergestellt und die Ressourcen gemäß den Umweltverträglichkeitsprüfungsanalysen unter Berücksichtigung des Lebenszyklusansatzes aller Aktivitäten effektiv und effizient genutzt werden, alles mit dem Ziel der Vermeidung von Umweltverschmutzung und der Reduzierung des Verbrauchs natürlicher Ressourcen unter Beteiligung und Sensibilisierung der Mitarbeiter.

Es ist wichtig, die Umweltgesetzgebung zu befolgen und die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen. Wichtige Umweltaspekte, die aus Sicht des Lebenszyklus bewertet werden, sind der Verbrauch von Energie und natürlichen Ressourcen sowie mögliche Umweltverschmutzung.

Alle Mitarbeiter tragen zu Fragen der Kreislaufwirtschaft und der ökologischen Nachhaltigkeit bei, indem sie eine starke Infrastruktur, Investitionen in umweltfreundliche neue Technologien, das obere Management, die Produktion und F&E-Projekte unterstützen.

Die Einflüsse auf die Umwelt von Lieferanten, Kunden und Nachbarn und die daraus resultierenden Auswirkungen sind ebenfalls im Geltungsbereich des Umweltmanagementsystems enthalten.