

Royal Reesink B.V. ziet het milieu- en energie beleid evenals de zorg voor veiligheid, gezondheid en welzijn - als een integraal onderdeel van de totale bedrijfsvoering, dat gericht is op een continue verbetering van de milieu- en energieprestatie. Hierbij zal Royal Reesink B.V. en haar werkmaatschappijen zich blijven inspannen om de milieueffecten die de bedrijfsactiviteiten (kunnen) veroorzaken zoveel mogelijk worden voorkomen, dan wel worden beperkt.

### **Wet- en regelgeving**

De Wet Milieubeheer (milieuvergunning) en Activiteitenbesluit (onder andere algemene eisen in art. 2.1 zorgplicht en afdeling 2.6 energiebesparing), de Vlareem en European Energy Directive (EED) zijn de huidige belangrijkste wetgevende regelingen om aan te voldoen.

Verantwoordelijkheden en taken zijn vastgelegd en activiteiten overeen gekomen om aantoonbaar te maken dat de van toepassing zijnde wet- en regelgeving wordt nageleefd.

Royal Reesink B.V. en haar werkmaatschappijen doen echter waar mogelijk méér dan wettelijk verplicht is, indien de inspanning in gezonde relatie staat tot het resultaat. Daarbij zullen vooral de milieu- en energiemaatregelen die óók een positief effect sorteren op gebieden als veiligheid, gezondheid, welzijn, kwaliteit en efficiëntie prioriteit krijgen.

### **Reduceren van de milieubelasting**

Alle bedrijfsactiviteiten van Royal Reesink B.V. en haar werkmaatschappijen hebben een effect op het milieu. Deze effecten worden getracht zo laag mogelijk te houden door het treffen van preventiemaatregelen dan wel beperkende maatregelen, zowel organisatorisch als technisch.

Royal Reesink B.V. en haar werkmaatschappijen trachten:

- Een verantwoord gebruik te maken van de benodigde grond- en hulpstoffen.
- Daar waar nodig te kiezen voor andere materialen waarvan de eigenschappen of productiewijzen minder milieubelastend zijn.
- Verantwoord om te gaan met de onmogelijk te vermijden gevaarlijke stoffen.
- Bewust beheer en inperking van afvalstromen.

### **Milieu en Energie managementsysteem**

Om daadwerkelijk en doelgericht uitvoering te geven aan dit milieu- en energiebeleid, wordt gewerkt volgens een milieu en energiemanagementsysteem dat voldoet aan de internationale norm ISO 14064-1 2019 en ISO 50001-2018.

De directie van Royal Reesink B.V. stelt zich eindverantwoordelijk voor het milieu- en energiebeleid. Binnen de organisatie wordt zorg gedragen voor de vereiste voorlichting aan medewerkers. Deelname aan noodzakelijke opleidingen wordt ondersteund en aangemoedigd. Verder wordt alle benodigde informatie en de noodzakelijke middelen om de gestelde Energie- en CO<sub>2</sub> reductiedoelen te kunnen behalen, ter beschikking gesteld aan de uitvoerder van het Energie en Milieu Plan (EnMP) binnen het Energie Management Systeem (EnMS).

De medewerkers van Royal Reesink B.V. en haar werkmaatschappijen ondersteunen dit milieu- en energiebeleid en zijn zich van hun verantwoordelijkheid in het realiseren daarvan terdege bewust.

Binnen Royal Reesink B.V. is de directie eindverantwoordelijk voor het uitvoeren van het EnMP binnen het EnMS. De verantwoordelijkheid voor het (blijven) voldoen aan het EnMS ligt bij de projectleider Logistiek en Facilities en omvat o.a. :

- Het periodiek monitoren van de CO<sub>2</sub> Footprint en Energie Prestatie Indicatoren en hiermee bewaking van het behalen van de doelstellingen.
- De afstemming met de directies van zowel Royal Reesink B.V. als haar werkmaatschappijen over de uitvoering van de voorgenomen reductiemaatregelen.
- De voorbereiding en documentatie voor de in- en externe communicatie over de CO<sub>2</sub> Footprint en Energiereductie prestaties.

Apeldoorn, 11 Oktober 2019

**Directie Royal Reesink B.V.**



CEO, Dina Gerrit van der Scheer