

CO2 doelstellingen en actieplan Hoondert Beheer 2018-2021

Hoondert (Aannemings- en verhuurbedrijf, HSD en HIS)

Kamps Straal- en Industriële Sproeiwerken

Martens Cleaning

Doelstellingen 2018-2021	Bron	Reductiedoelstelling 2018-2021 per BV per eenheid	Maatregelen	Wie	
Scope 1					
Implementeren van maatregelen gericht op het reduceren van brandstofverbruik	Diesel / benzine	25% per draaiuur	Aanschaf nieuwe machines (17%)	Hoondert	
			Onderzoeken of HBO gestookte kachel werkplaats kan worden vervangen door een zuiniger exemplaar (2%).	Hoondert (WPL)	
			Blijven sturen op gedrag (3%)	Hoondert	
			Gebruik Excellium als alternatieve brandstof (3%)	Hoondert	
			Blijven zoeken naar geschikt systeem voor toekennen getankte brandstof aan machine/voertuig	Hoondert (ICT)	
	24,5% per m3 ingezamelde vloeistoffen	Gedragsverandering schippers / efficiënte planning bij groei inzameling zodat minder transportbewegingen nodig zijn en/of de schepen met de meeste uitstoot zo min mogelijk inplannen (25%)	Martens		
			ouderwets vervuilende motoren vervangen door moderne CCR-2 motoren (-0,5%).	Martens	
			meer gebruik maken van aanleglocaties met walstroom (0%)	Martens	
	Aardgas	geen	Onderzoek of Sloewarmte gebruikt kan worden om kantoor te verwarmen	Martens	
	Snijgassen	geen			
Scope 2					
Implementeren van maatregelen gericht op het reduceren van energieverbruik bedrijf	Elektriciteit	0,65 kg uitstoot per gewerkt uur	Mogelijkheden onderzoeken om LED-verlichting toe te passen op de vestiging in 's-Heerenhoek (1%)	Hoondert (KAM/DIR)	
			Zonnepanelen plaatsen kantoor HSD (1%)	Hoondert (PRL HSD)	
			Robotisering NORM werkzaamheden waardoor kleinere werkruimte nodig is en stookkosten verminderen (1%).	Hoondert	
		22% per m2 behandeld oppervlakte	Voortzetten verlichting vervangen naar LED. Onderzoek doen om restwarmte die ontstaat in de poederhal te transporteren naar de spuitloods om deze warmte te gebruiken voor droging van gespoten materialen	Kamps	
				Onderzoek naar plaatsing windtubine(s)	Kamps
				Inzichtelijk maken brandstofverbruik per arbeidsmiddel op basis van km of draaiuren	Kamps
				Onderzoek inzet elektrische heftruck	Kamps
		1% per m3 ingezamelde vloeistoffen	Onderzoek naar vervangen verlichting door LED (1%).	Martens	
				Vermindering van elektrische energie door teruglevering van elektriciteit m.b.v. zonnepanelen	Martens