

CO2 doelstellingen en actieplan Hoondert Beheer 2018-2021

Hoondert (Aannemings- en verhuurbedrijf, HSD en HIS)
Kamps Straal- en Industriële Smitwerken B.V.
Martens Cleaning

doc nr. R 190-012 NL
versie / datum 1.0 / 05-06-2018
proceseigenaar KAM
goedgekeurd door DIR

Doelstellingen 2018-2021	Bron	Reductiedoelstelling 2018-2021 per BV per eenheid	Maatregelen	Wie	Planning	Status
Scope 1						
Implementeren van maatregelen gericht op het reduceren van brandstofverbruik	Diesel / benzine	5% per draaiuur	Aanschaf nieuwe machines (1%)	Hoondert	2018: nieuwe machines besteld, levering eind 2018. besparing zichtbaar vanaf 2019	
			Onderzoeken of HBO gestookte kachel werkplaats kan worden vervangen door een zuiniger exemplaar (0,75%).	Hoondert (WPL)	2018 onderzoek, eventuele vervanging 2019	
			Blijven sturen op gedrag (0,50%) Blijven zoeken naar geschikt systeem voor toekennen getankte brandstof aan machine/voertuig	Hoondert	Continue herhaling van gedragsmaatregelen	
		1% per m3 ingezamelde vloeistoffen	efficiënte planning bij groei inzameling zodat minder transportbewegingen nodig zijn	Martens		
			ouderwets vervuilende motoren vervangen door moderne ccr-2 motoren.	Martens		
			meer gebruik maken van aanleglocaties met walstroom	Martens		
	Aardgas	geen				
Snijgassen	geen					
Scope 2						
Implementeren van maatregelen gericht op het reduceren van energieverbruik bedrijf	Elektriciteit	3% per gewerkt uur	Mogelijkheden onderzoeken om LED-verlichting toe te passen op de vestiging in 's-Heerenhoek (1%)	Hoondert (KAM/DIR)	2018: startonderzoek verder uitdiepen en eventuele investering bespreken directie	
			Zonnepanelen plaatsen kantoor HSD (1%)	Hoondert (PRL HSD)	2018	
			Robotisering NORM werkzaamheden waardoor kleinere werkruimte nodig is en stookkosten verminderen.	Hoondert	2018: onderzoek naar mogelijkheden eventuele implementatie 2019	
		1% 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	Gedurende gehele periode 2018-2021	
				Kamps	2018 onderzoek, eventuele implementatie 2019	
		1% per m3 ingezamelde vloeistoffen	Onderzoek naar vervangen verlichting door LED.	Martens	2018 inventarisatie en onderzoek	
	Vermindering van elektrische energie door terug levering van elektriciteit m.b.v. zonnepanelen (1%)	Martens	2018: onderzoek mogelijkheden 2019: definitieve keuze en plaatsing			