

Kwantitatieve scope 3 analyse VenhoevenCS

gebaseerd op cijfers 2019

Van de emissiestromen binnen de keten van VenhoevenCS is een inventarisatie gemaakt en deze gegevens zijn geanalyseerd m.b.t. de op het bedrijf geldende emissiestromen. Geef hier een korte omschrijving van de werkzaamheden die door het bedrijf worden uitgevoerd. De scope 3 emissies bestaan daarom vooral uit het verwerken van de afvalstromen die van projecten af komen, het inhuren van diensten, de aanschaf van bouwstoffen en van brandstof en materieel. Dat is terug te zien in de top van de scope 3 emissies:

Top 3 - Scope 3 emissies			
1. Categorie: Inkoop	Aangekochte goederen en diensten	155 ton CO2	
2. Categorie: Afval	Productieafval	27 ton CO2	
3. Categorie: Treinreizen	Woon-werkverkeer	0 ton CO2	

	Activiteit binnen categorie	Aanwezig binnen keten (ja/nee/nvt)	Afgedekt in scope 1 / 2 (ja/nee)	Project-gerelateerd (ja/nee)	Omvang in CO2 (ton)	Beïnvloedbaar (Ja, matig, nee)	Ranking	Mogelijke acties om CO2 uitstoot in de keten te verminderen	
Upstream Scope 3 Emissions									
1.	Aangekochte goederen en diensten	Inkoop	ja	nee	ja	155	matig	1	Dit zal altijd met omzet meestijgen. Er wordt wel jaarlijks te beoordeeld of er duurzamere keuzes kunnen worden gemaakt
2.	Kapitaal goederen		nee						
3.	Brandstof en energie gerelateerde activiteiten (niet in scope 1 of 2)		nee						
4.	Upstream transport en distributie		nee						
5.	Productieafval	Afval	ja	nee	nee	27	matig	2	Jaarlijks wordt afvalscheiding en recycling geëvalueerd en mogelijk verbeterd
6.	Zakelijk reizen (niet in scope 1 of 2)		nee						
7.	Woon-werkverkeer	Treinreizen	ja	nee	nee	0	ja		Het huidige beleid aanhouden
8.	Upstream geleaste activa		nee						
Downstream Scope 3 Emissions									
9.	Downstream transport en distributie		nee						
10.	Ver- of bewerken van verkochte producten		nee						
11.	Gebruik van verkochte producten		nee						
12.	End-of-life verwerking van verkochte producten		ja	nee	ja		ja		Is onderdeel van de ketenanalyse
13.	Downstream geleaste activa		nee						
14.	Franchisehouders		nvt						
15.	Investeringen		nvt						

* Bron conversiefactoren: Handboek CO2 Prestatieladder, versie 3.0

* Bron conversiefactoren: "2011 Guidelines to Defra / DECC's GHG Conversion Factors for Company Reporting"