

CO₂-footprint Theo Pouw

Periode 1-1-2018 t/m 30-6-2018

Verantwoordelijke: Coördinator KAM

Versie: 1.2

Overzicht totalen voor Theo Pouw

		<i>Omschrijving</i>	<i>Theo Pouw bv (Utrecht)</i>	<i>Theo Pouw Secundaire Bouwstoffen bv (Eemshaven)</i>	<i>Theo Pouw Secundaire Bouwstoffen Weert bv</i>	<i>CTU bv</i>	<i>Totaal</i>	<i>Eenheid</i>
Scope 1	S.1.1.	Brandstofgebruik voor verwarming en verbranding	134	18.381	3	8	18.527	ton CO ₂
	S.1.2.	Brandstofgebruik voor alles met dieselaggregaat	760	282	21	1	1.064	ton CO ₂
	S.1.3.	Brandstofgebruik van bedrijfs- en personenauto's TP	246	66	3	15	330	ton CO ₂
	S.1.4.	Brandstofgebruik van goederenvervoer	5.031	1.037	408	3.265	9.741	ton CO ₂
	S.1.5.	Brandstofgebruik machines	2.914	1.505	203	114	4.735	ton CO ₂
	S.1.6.	Lekkage koelmiddelen / lasgas	207	9	0	-	216	ton CO ₂
			Totaal scope 1	9.291	21.281	638	3.403	34.613
Scope 2	S.2.1.	Elektriciteitsgebruik	1.942	4.401	206	222	6.770	ton CO ₂
	S.2.2.	Zakelijk vliegverkeer	4	1	-	-	5	ton CO ₂
	S.2.3.	Brandstofgebruik eigen auto voor zakelijk gebruik	141	54	6	23	225	ton CO ₂
			Totaal scope 2	2.087	4.456	212	245	7.000

	<i>Theo Pouw bv (Utrecht)</i>	<i>Theo Pouw Secundaire Bouwstoffen bv (Eemshaven)</i>	<i>Theo Pouw Secundaire Bouwstoffen Weert bv</i>	<i>CTU bv</i>	<i>Totaal</i>	<i>Eenheid</i>
Totaal Scope 1 & 2	11.378	25.737	850	3.648	41.613	ton CO₂

Opmerking:

Emissie van locatie Lelystad < 5% van totale emissies en derhalve niet relevant genoeg om te rapporteren (zie p.31 SKAO Handboek 3.0).