

CO₂-footprint Theo Pouw

Periode 1-7-2017 t/m 31-12-2017

Verantwoordelijke: Coördinator KAM

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	72	19.788	2	5	19.867	ton CO ₂
	S.1.2.	Brandstofgebruik voor alles met dieselaggregaat	793	240	11	2	1.046	ton CO ₂
	S.1.3.	Brandstofgebruik van bedrijfs- en personenauto's TP	216	65	4	18	302	ton CO ₂
	S.1.4.	Brandstofgebruik van goederenvervoer	4.756	1.091	373	3.268	9.488	ton CO ₂
	S.1.5.	Brandstofgebruik machines	3.000	1.354	168	106	4.629	ton CO ₂
	S.1.6.	Lekkage koelmiddelen / lasgas	0	17	-	-	17	ton CO ₂
			Totaal scope 1	8.836	22.556	559	3.399	35.350
Scope 2	S.2.1.	Elektriciteitsgebruik	1.354	2.982	142	177	4.655	ton CO ₂
	S.2.2.	Zakelijk vliegverkeer	9	1	-	-	11	ton CO ₂
	S.2.3.	Brandstofgebruik eigen auto voor zakelijk gebruik	134	52	6	23	214	ton CO ₂
			Totaal scope 2	1.498	3.035	148	200	4.880

	<i>Theo Pouw bv Utrecht</i>	<i>Theo Pouw Secundaire Bouwstoffen bv</i>	<i>Theo Pouw Secundaire Bouwstoffen Weert bv</i>	<i>CTU bv</i>	<i>Totaal</i>	<i>Eenheid</i>
Totaal Scope 1 & 2	10.334	25.591	706	3.599	40.230	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).