

CO₂-footprint Theo Pouw

Periode 1-7-2018 t/m 31-12-2018

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	79	14.259	2	16	14.356	ton CO ₂
	S.1.2.	Brandstofgebruik voor alles met dieselaggregaat	514	195	8	0	718	ton CO ₂
	S.1.3.	Brandstofgebruik van bedrijfs- en personenauto's TP	275	62	9	25	372	ton CO ₂
	S.1.4.	Brandstofgebruik van goederenvervoer	4.893	1.074	404	3.396	9.767	ton CO ₂
	S.1.5.	Brandstofgebruik machines	2.533	1.262	215	229	4.240	ton CO ₂
	S.1.6.	Lekkage koelmiddelen / lasgas	0	2	-	-	2	ton CO ₂
			Totaal scope 1	8.295	16.855	639	3.667	29.455
Scope 2	S.2.1.	Elektriciteitsgebruik	2.103	3.669	223	251	6.246	ton CO ₂
	S.2.2.	Zakelijk vliegverkeer	4	-	-	-	4	ton CO ₂
	S.2.3.	Brandstofgebruik eigen auto voor zakelijk gebruik	149	52	6	31	238	ton CO ₂
			Totaal scope 2	2.255	3.722	229	282	6.488

	<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	10.551	20.576	868	3.949	35.943	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).