

ONTVANGEN 15 JUNI 2020



ENERGIE CONSULT
HOLLAND BV

Swietelsky Rail Benelux B.V.
T.a.v. de heer M. UytdeHaag
Laarakkerweg 11
5061 JR Oisterwijk

Hertzstraat 14, 6716 BT Ede
Telefoon : 0318 – 551106

E-mail : footprint@energieconsult.nl
Website : www.energieconsult.nl

BTW NL8237.95.676.B.01
KvK Centraal Gelderland 30126804
IBAN NL76 RABO 0395 1061 68
SWIFT-code: RABONL 2U

Ede, 12 juni 2020
Uw kenmerk : 11190
Ons kenmerk : 08800/220/03/788/TV
Onderwerp : verklaring carbon footprint

Geachte heer UytdeHaag,

Hierbij ontvangt u onze verklaring inzake uw CO₂ emissie inventarisatie over het jaar 2019.

Met vriendelijke groet,
Energie Consult Holland B.V.

A.A. Veldhuis



VERKLARING

BETREFFENDE TOETSING EMISSIE INVENTARISATIE OP VOLLEDIGHEID
CONFORM NEN-ISO 14064-1 § 7.3.1 "GHG REPORT CONTENT"

Ondergetekende verklaart dat bij:

Naam bedrijf	Swietelsky Rail Benelux B.V.
Adres	Laarakkerweg 11
Postcode & plaats	5061 JR Oisterwijk
KvK nummer	50041134
Project referentie	08800/220/03/788

de CO₂ emissie inventarisatie scope 1 & scope 2

Locatie	Oisterwijk
Beoordeeld	Carbon Footprint Rapportage
Versienummer	20200611
Datum verificatie	12 juni 2020
Verificatiejaar	2019
Vastgestelde emissie	1.322 ton CO ₂
Bijlage (zie achterzijde)	CO ₂ voetafdruk rek/./Swietelsky Rail Benelux versie 20200611

is onderzocht en getoetst, conform NEN-ISO 14064-3 en op 12 juni 2020 met positief resultaat geverifieerd en als zodanig vrij bevonden van nonconformiteiten.

Opdracht, verantwoordelijkheid en werkzaamheden

De beoordeling was gericht op de vraag of de CO₂ emissie van Swietelsky Rail Benelux B.V. is bepaald overeenkomstig het GHG-protocol of ISO 14064-1.

Swietelsky Rail Benelux B.V. is zelf verantwoordelijk voor de samenstelling en de inhoud van de bovengenoemde CO₂ Emissie Inventarisatie, conform het GHG-protocol of ISO 14064-1.

De belangrijkste beoordelingswerkzaamheden bestonden uit het door middel van (deel) waarnemingen, verzamelen en verifiëren van ondersteunend bewijs voor de emissiegegevens alsmede een locatiebezoek en gesprekken met ter zake deskundige vertegenwoordigers van Swietelsky Rail Benelux B.V. welke betrokken zijn geweest bij de inventarisatie, het meten en registreren van de emissiegegevens.

Conclusie

Op grond van onze beoordelingswerkzaamheden is ons niet gebleken, dat de CO₂ emissie in de bovengenoemde CO₂ data inventarisatie conform de vereiste "beperkte mate van zekerheid" niet juist zijn weergegeven.

Namens de CI:

Energie Consult Holland B.V.
Hertzstraat 14
6716 BT EDE
0318 - 551106
footprint@energie-consult.nl
KvK-nummer: 30126804

Verificateur: A.A. Veldhuis
 **ENERGIE CONSULT
HOLLAND BV**
T. Veldhuis
Datum: 12 juni 2020

	Bron tabblad	Conversiefactor	Eenheden	Verbruik		Ton CO2 uitstoot		%
				-S1	-S2	Total	Total	
Directe emissiebronnen Scope 1	Aardgas t.b.v. verwarming kantoor/gebouw	1.890	m3	6.069,28	4.050,46	10.119,74	11,47	1,53%
	Dieselverbruik materieel	3,230	ltr	95.449,99	104.829,90	200.279,89	308,30	1,53%
	Benzineverbruik zakelijke auto's	2,740	ltr	10.883,56	16.950,97	27.834,53	29,82	51,84%
	Dieselverbruik zakelijke auto's	3,230	ltr	78.265,22	77.714,08	155.977,30	252,79	6,11%
	Bio-dieselverbruik zakelijk auto's	3,154	ltr	-	272,68	272,68	0,00	40,37%
	Elektriciteitsverbruik zakelijke auto's - Laden hoofdkantoor	0,000	ltr	1.222,89	4.676,32	5.899,21	0,00	0,00%
	Elektriciteitsverbruik zakelijke auto's - Laden extern	0,107	ltr	1.853,19	7.212,64	9.065,83	0,20	0,08%
	Totaal Scope 1						602,39	100,00%
	Elektriciteitsverbruik groen	0,000	kWh	8.652,11	73.954,68	82.606,79	0,00	0,00%
	Elektriciteitsverbruik grijs	0,649	kWh	65.204,00	-	65.204,00	42,32	57,17%
Indirecte emissiebronnen Scope 2	Zakelijk vliegverkeer tot 700km	0,297	km	9.110,00	12.901,00	22.011,00	2,71	8,83%
	Zakelijk vliegverkeer 700-2500km	0,200	km	37.409,00	78.698,00	116.107,00	7,48	31,37%
	Zakelijk vliegverkeer Intercontinental	0,147	km	NVT	NVT	NVT	NVT	NVT
	Zakelijke km's prive auto's	0,220	km	3.941,00	3.520,40	7.461,40	0,87	2,22%
	Zakelijke km's ov - Trein	0,006	km	27.359,00	23.310,20	50.669,20	0,16	0,41%
	Zakelijke km's ov - Bus	0,024	km	448,20	331,15	779,35	0,01	0,03%
	Zakelijke km's ov - Metro	0,074	km	30,50	33,75	64,25	0,00	0,01%
	Totaal Scope 2						53,54	100,00%
	Totale uitstoot scope 1 & 2						1321,96	