

## Broeikasgas emissieverklaring

SGS opdrachtnummer	CCP-122-2013	Bedrijf	LOXIA B.V.
Verificateur	Martine Meerburg	Locatie	Utrecht
Datum	25 april 2014	Aantal pagina's	2

### Opdracht

In opdracht van LOXIA B.V. heeft SGS Nederland BV, afdeling CCP, de verificatie uitgevoerd van de directe en indirecte broeikasgassen zoals gerapporteerd in de emissie-inventaris betreffende 2013 die door LOXIA B.V. aan SGS is verstrekt.

### Rollen en Verantwoordelijkheden

Het management van LOXIA B.V. is verantwoordelijk voor de samenstelling en de inhoud van de emissie-inventaris en de daarin gerapporteerde broeikasgas emissies.

Het is de verantwoordelijkheid van SGS om een onafhankelijk oordeel te geven over de emissie-inventaris en de daarin vermelde broeikasgas emissies.

### Mate van zekerheid

SGS heeft de werkzaamheden zodanig gepland en uitgevoerd dat een beperkte mate van zekerheid is verkregen dat de emissie-inventaris geen onjuistheden van materieel belang bevat.

### Scope

LOXIA B.V. heeft een onafhankelijke verificatie verzocht door SGS Nederland BV van de gerapporteerde broeikasgas emissies van 2013 voortkomend uit de activiteiten van LOXIA B.V. De beoordeling was gericht op het verschaffen van een beperkte mate van zekerheid over de vraag of de gerapporteerde broeikasgasemissies van LOXIA B.V. over 2013 in overeenstemming zijn met de principes van ISO 14064 binnen de scope zoals hieronder staat beschreven.

De data die is onderzocht is gebaseerd op brandstof en elektriciteitsfacturen, declaraties en gebaseerd op onderbouwde schattingen.

De opdracht betreft de verificatie van antropogene bronnen van broeikasgassen, binnen de organisatorische grens en is gebaseerd op ISO 14064-3:2006.

- De organisatorische grens is vastgesteld volgens de operational control approach.
- Naam van de beschreven activiteiten: ICT ontwikkeling en advies.
- Locaties: Tot juni 2013 één hoofdvestiging en een tweede locatie waarin tijdelijk kamers zijn gehuurd voor 23 medewerkers (Trindeborch) in Utrecht. Vanaf juni 2013 is LOXIA verhuisd naar een nieuwe hoofdvestiging.
- De betreffende broeikasgasbronnen zijn: stadsverwarming, elektriciteit, zakelijk verkeer.
- Soorten broeikasgassen: CO<sub>2</sub>.
- De periode waarover de broeikasgassen zijn geverifieerd: 2013.
- De verwachte gebruikers van deze verificatie verklaring zijn: de afnemers van LOXIA B.V.

## Criteria en aanpak

SGS voert een onafhankelijke verificatie uit van de verstrekte broeikasgas emissie-inventaris.

De aanpak is in overeenstemming met:

- De criteria zoals beschreven in ISO 14064-1 en ISO 14064-3,
- Het Handboek CO<sub>2</sub>-prestatieladder versie 2.2.

De aanpak van SGS is gebaseerd op de uitkomsten van een risicoanalyse van de rapportage van de broeikasgas emissies en de maatregelen die zijn getroffen om deze risico's te beheersen.

Het onderzoek omvatte:

- Het verzamelen en verifiëren van ondersteunend bewijs voor de gerapporteerde data;
- Interviews met betrokken werknemers bij het opstellen van het emissieverslag en
- een locatiebezoek aan het LOXIA B.V. kantoor in Utrecht.

SGS heeft de werkzaamheden zodanig gepland en uitgevoerd dat een beperkte mate van zekerheid is verkregen dat de broeikasgas emissies zoals gerapporteerd in de emissie-inventaris accuraat, compleet, consistent en transparant zijn en geen onjuistheden van materieel belang bevat. De gevraagde materialiteit was daarbij 5%.

SGS is van mening dat onze aanpak een deugdelijke grondslag vormt voor het oordeel.

## Conclusie

SGS is niet gebleken dat de gerapporteerde broeikasgas emissies in de emissie-inventaris van LOXIA B.V. zijnde **101 ton CO<sub>2</sub>** over het jaar 2013, materieel onjuist zijn weergegeven. Deze conclusie is gebaseerd op de criteria zoals deze zijn weergegeven in deze verklaring.

Deze verklaring behoort bij de genoemde emissie-inventaris en dient in combinatie gelezen te worden.

## Opmerkingen

Geen

Spijkenisse, 30 april 2014



Henk Jan Olthuis  
Manager Emissiehandel verificaties