

Review Ketenanalyse

Inkoop diensten (onderaannemers)

Gebr. Van der Veekens BV

Rotterdam, 8 maart 2019

Opdrachtgever

Gebr. Van der Veekens BV
E. Van der Veekens (KAM Coördinator)

Contactpersoon:
De Wilde Ingenieursgroep
Maritza Hoogland, adviseur
t 06 - 54 39 54 43
e maritza@dewilde.nu

De review is uitgevoerd door:
Marc Herberigs, Stichting Stimular

Projectnummer Stimular: 006

COLOFON

Stichting Stimular is de werkplaats voor Duurzaam Ondernemen. Wij vertalen de groeiende vraag om duurzaamheid naar praktische instrumenten en werkwijzen voor MKB-bedrijven, brancheverenigingen, overheidsorganisaties en zorgaanbieders. Tips en praktijkervaringen delen we via DuurzaamMKB.nl en DuurzameBedrijfsvoeringOverheden.nl. Ons doel is dat ondernemers en managers in alle beslissingen duurzaamheid meenemen. Kenmerken van onze werkwijze zijn maatwerk, heldere communicatie en inspirerende contacten met ondernemers.

Stichting Stimular
Botersloot 177
3011 HE Rotterdam
t 010 - 238 28 28
f 010 - 437 93 03
e mail@stimular.nl
i www.stimular.nl

Tenzij schriftelijk anders overeengekomen blijft het gedachtegoed in dit document eigendom van Stimular en mag het door de opdrachtgever uitsluitend worden gebruikt voor eigen gebruik. Tenzij schriftelijk anders overeengekomen zijn op al onze diensten onze algemene voorwaarden van toepassing.

1 INLEIDING

In het kader van de CO₂-Prestatieladder heeft De Wilde Ingenieursgroep aan Stichting Stimular gevraagd om een ketenanalyse professioneel te becommentariëren (eis 4.A.3). In dit rapport geeft Stimular een review op de ketenanalyse zoals beschreven in de rapportage 'Ketenanalyse inkoop diensten (onderaannemers)' d.d. 4 maart 2019. Mw. Hoogland van De Wilde Ingenieursgroep heeft deze ketenanalyse samen met mw. E. van der Veekens opgesteld. Stimular heeft de review uitgevoerd op basis van het Handboek CO₂-Prestatieladder 3.0 (eis 4.A.1) en het Greenhouse Gas Protocol.

2 OVER STIMULAR

Stichting Stimular is een onafhankelijk kennisinstituut en deskundig op het gebied van de CO₂-Prestatieladder:

- Uitgebreide kennis van de CO₂-Prestatieladder.
- Ruime ervaring met het opstellen en becommentariëren van CO₂-ketenanalyses en levenscyclusanalyses (LCA);
- Toegang tot het programma SimaPro, met daarin milieudata van veel grondstoffen, bouwproducten, afval, e.d. (databases Ecoinvent en Stichting Bouwkwiteit).
- Deskundig in reductiemaatregelen en berekenen van CO₂-reductiedoelen (besparingstips op onze website DuurzaamMKB.nl);
- Deskundig in berekenen van CO₂-emissies (o.a. CO₂-footprint in Milieubarometer);

3 REVIEW KETENANALYSE

De Wilde Ingenieursgroep heeft een ketenanalyse gemaakt over de reductie van CO₂ bij onderaannemers.

Doel van de ketenanalyse is inzicht te krijgen in de keten van inkoop diensten, het vaststellen van CO₂-reductiemogelijkheden en het definiëren van reële reductiedoelstellingen in de keten.

De doorgerekende reductie is algemeen en gebaseerd op gemiddelden. Het betreft geen specifiek voorbeeldproject, maar men is wel voornemens dit in het eerstvolgende project te toetsen.

Stimular heeft de rapportage becommentarieerd. De review betreft de volgende aspecten:

1. Algemeen
2. Onderwerp
3. Keten en ketenpartners
4. Inhoud
5. Reductieplan

Naar het oordeel van Stimular biedt het rapport interessante inzichten en is het duidelijk dat Gebr. Van der Veekens een goede weg inslaat op gebied van CO₂ reductie.

Er zijn enkele verbeterpunten, waarvan de belangrijkste hieronder op een rij zijn gezet:

- Data zijn hoofdzakelijk gebaseerd op schattingen. Stimular adviseert deze om te zetten in primaire data, zodat de bruikbaarheid van de ketenanalyse groter wordt en het berekende reductiepotentieel beter onderbouwd kan worden. Dit is overigens ook een van de belangrijke conclusies die Gebr. Van der Veekens zelf trekt uit de ketenanalyse.
- De reductie in scope 3 is nog niet vergeleken met de reductiemogelijkheden in scope 1 en 2 van het bedrijf. Dit is wel aan te bevelen om een idee te geven van de ordegrrootte van het thema.
- Sommige reductiemaatregelen (bijv. alternatieve brandstoffen) zijn concreter te maken en de reductiepercentages, die per maatregel zijn ingeschat, zijn niet onderbouwd met brongegevens.

In het document van het rapport heeft Stimular opmerkingen en vragen gezet door middel van *Comments*.