



Sector /keten- initiatief

Bedrijf:	Siemons Holding BV Siemons Beheer BV Siemons Grondwerkbedrijf BV Siemons Transportbedrijf BV Siemons Grondwerken BVBA Siemons Transport BV Siemons Grondwerken BV
Periode:	2020
Auteur:	M. Siemons en K. Lambregts
Datum:	05-03-2020
Document code:	X-206 – Sectorinitiatief
Status:	Definitief
Voor akkoord:	Jack Siemons (algemeen directeur)

INHOUDSOPGAVE

1	<i>Inleiding</i>	3
2	<i>Onderzoek naar sector- en keteninitiatieven</i>	3
3	<i>Gekozen initiatief en gevolg daaraan</i>	4
4	<i>Budget</i>	5

1 Inleiding

Het terugbrengen van CO₂-emissies gaat verder dan alleen onze eigen bedrijfsvoering. In onze sector en keten kunnen verder CO₂-reducerende maatregelen getroffen worden. Siemens Holding BV levert hier graag een actieve bijdrage aan door deel te nemen aan dergelijke sector- en keteninitiatieven.

Siemens Holding BV investeert in samenwerking, deelt haar eigen kennis en zet (elders) verworven kennis om in acties.

Dit document beschrijft het initiatief waaraan wij deelnemen. Dat kan een door een ander bedrijf opgestart innovatieproject voor CO₂-reductie zijn, maar wij kunnen ook overwegen om een eigen initiatief te starten. Ook worden initiatieven ontplooid door brancheverenigingen of kennisinstituten.

Eerst hebben wij een inventarisatie gemaakt van de mogelijke initiatieven die relevant kunnen zijn voor ons bedrijf. Deze initiatieven dienen in ieder geval in belangrijke mate verband te houden met onze projectenportefeuille. Vervolgens is een keuze gemaakt.

Het gekozen initiatief, inclusief een korte omschrijving, de initiatiefnemers en de reductiedoelstellingen evenals de voortgang zijn in rapport beschreven.

2 Onderzoek naar sector- en keteninitiatieven

Om inzicht te krijgen in bestaande initiatieven hebben wij wederom websites van de op niveau 3, 4 en 5 gecertificeerde bedrijven bezocht, door naar hun CO₂-prestatieladder pagina te gaan en het door hen gekozen sectorinitiatief te bekijken. Hiervoor hebben we ook naar de verzameling van sector- en keten initiatieven op de website van SKAO gekeken. Daarnaast hebben wij gekeken naar de brancheverenigingen CUMELA en TLN om na te gaan welke initiatieven er zoal in onze branche bestaan, en welke mogelijk in samenwerking met opdrachtgever zijn aan te gaan.

We hebben hiervoor onder andere gekeken op de volgende websites:

- www.skao.nl
- www.cumela.nl
- www.tln.nl
- www.nlco2neutraal.nl
- www.duurzameleverancier.nl
- www.rvo.nl

In dit hoofdstuk wordt aangetoond dat Siemens Holding BV op de hoogte is van sector en/of keteninitiatieven op het gebied van CO₂-reductie die in belangrijke mate verband houden met de projecten die we uitvoeren.

Een aantal relevante bestaande initiatieven zijn:

- *Het Nieuwe Rijden*
Het Nieuwe Rijden is een initiatief om het brandstofverbruik en CO₂-uitstoot te reduceren.
- *Brandstofbesparing*

Reductie van het brandstofverbruik en daarmee ook de CO₂-productie door gebruik van speciale brandstof. Brandstofbesparing met ECO2FUEL diesel – initiatief “Duurzaam inkopen en gezamenlijk duurzamer opereren middels het gebruik van Eco2Fuel Diesel”.

- *Nederland CO₂-neutraal*
Een initiatief waarbij overeenkomsten worden georganiseerd waarbij kennis en handvatten worden uitgereikt aan ondernemers om CO₂ uitstoot te verminderen.
- *Duurzameleverancier.nl*
Informatie over het reduceren van CO₂ uitstoot en handvatten voor het opstellen en vergelijken van jouw bedrijfs- en projectfootprints (ketenanalyses), die je kunt vergelijken en afstemmen met die van anderen.
- *Sturen op CO₂ – CUMELA*
Branchevereniging Cumela Nederland is in het najaar 2014 gestart met het meerjarige initiatief ‘Sturen op CO₂’: drie bijeenkomsten per jaar waarbij de deelnemers uitgebreid informatie met elkaar uitwisselen, studiemateriaal inzake CO₂-reductie ontvangen en gratis toegang hebben tot een speciaal telefonisch spreekuur over het thema. Tevens worden de onderwerpen dusdanig gekozen dat ook de invalshoeken A, B en C van de norm aan bod komen
- *Position paper duurzaamheid - TLN*
Een door branchevereniging TLN opgesteld voorstel tot een duurzaamheidsdrieluik, waarbij gestreefd wordt naar een halvering van CO₂-emissies middels drie speerpunten, te weten: Zero Emission in de binnenstad, Low Emission in het binnenland en High Efficiency in de ketenlogistiek.

3 Gekozen initiatief en gevolg daaraan

Het onderzoek naar de verschillende initiatieven is binnen het managementteam besproken. Tijdens dit overleg is besloten om het vorig jaar gekozen sectorinitiatief ‘Sturen op CO₂’ van Cumela voort te zetten in 2020:

- ‘Sturen op CO₂’ – CUMELA

Er is voor het sectorinitiatief van onze branchevereniging CUMELA ‘Sturen op CO₂’ gekozen omdat het veel raakvlakken heeft met de werkzaamheden die wij verrichten. Hierin wordt met name ook gekeken naar onze grootste emissiebron en wel de bedrijfsmiddelen. We hopen hierdoor de juiste combinatie aan kennis m.b.t. CO₂-reductie en branche-gerelateerde informatie te kunnen verwerven en toe te passen om de CO₂-uitstoot verder te reduceren.

CUMELA bedrijven die gecertificeerd zijn of bezig zijn met het certificeren voor de CO₂-prestatieladder kunnen deelnemen aan dit meerjarige initiatief. Door deelname aan dit initiatief voldoet Siemens Holding BV aan één van de eisen van de norm: invalshoek D (participatie) van de CO₂-prestatieladder niveau 3. Het initiatief is geschikt voor bedrijven t/m niveau 5. Inmiddels zijn ruim 100 bedrijven lid van het initiatief. De meeste leden van het initiatief zijn gecertificeerd voor niveau 3 en ca. 10% heeft niveau 5.

Jaarlijks organiseert CUMELA Nederland in het kader van ‘Sturen op CO₂’ een drietal bijeenkomsten; een plenaire bijeenkomst voor alle deelnemers en 2x een workshop in de 4 regio's.

Tijdens de bijeenkomsten wordt kennis aangereikt en wisselen de deelnemers uitgebreid informatie met elkaar uit over relevante onderwerpen. Deelnemers ontvangen studiemateriaal inzake CO₂-reductie en hebben gratis toegang tot een telefonisch spreekuur over het thema.

Tevens worden de onderwerpen zodanig gekozen dat de invalshoeken A, B en C van de norm aan bod komen. De bijeenkomsten van 'Sturen op CO₂' waaraan Siemens Holding BV actief heeft deelgenomen in 2019 hebben plaatsgevonden op 26 maart 2019 te Zevenbergen, 5 juni 2019 te Zevenbergen en een plenaire bijeenkomst/jaarcongres van alle deelnemers op 19 november 2019 op locatie: Mechan Groep te Achterveld.

Tijdens deze bijeenkomsten is onder andere middels een benchmark de cijfers van alle deelnemers verzameld zodat bedrijven kunnen vergelijken hoe zij scoren t.o.v. van andere deelnemers en als groep in het algemeen. Hieruit is gebleken dat de bedrijven die deelnemen aan het sectorinitiatief 'Sturen op CO₂' in het afgelopen jaar hun CO₂-emissie met acht procent hebben weten te verlagen. Daarnaast hebben we tijdens de bijeenkomsten het volgende besproken: actualiteiten en de laatste stand van zaken m.b.t. CO₂, sectorspecifieke maatregelen die we kunnen nemen, hoe om te gaan met aanbestedingen voor projecten gunningsvoordeel, de laatste CO₂ besparende technieken op gebied van tractoren, een presentatie door Jan Rotmans, hoogleraar transitie en transitie management aan de Erasmus Universiteit in Rotterdam. Hij hield een prikkelende presentatie over het Klimaatakkoord en de knelpunten in onze samenleving en mogelijke gevolgen voor onze sector.

Door deelname aan het sectorinitiatief is Siemens Holding BV beter in staat haar CO₂-emissie reduceren. De onderwerpen die per bijeenkomst aan bod komen zijn enerzijds gericht op het sturen van ondernemers op CO₂. Denk hierbij aan technische toepassingen en bespreken van praktische uitdagingen waar bedrijven mee te maken hebben. Anderzijds worden in de regionale bijeenkomsten ook groepsopdrachten besproken; aangesloten bedrijven moeten namelijk initiatief nemen (en houden) wat betreft sturen op CO₂. Tevens wordt tijdens de bijeenkomsten aandacht besteed aan de Prestatieladder en nieuws en ontwikkelingen rond de norm.

4 Budget

In het energiemangementplan van Siemens Holding BV is een budget opgenomen voor actieve deelname aan het sectorinitiatief 'Sturen op CO₂'.