



Sector- en keteninitiatieven

Conform 1.D.1, 1.D.2 en 3.D.1

Onderzoek naar initiatieven en toelichting op de actieve deelname aan het initiatief van

Beukema Grondwerken B.V.

Auteur(s):

R. Beukema, directeur
J. Beukema-Meijer CO₂-functionaris
M. van den Eeckhout, extern adviseur

Doc.code: SKI
Versie: 01
Datum: 25-2-2025
Status: definitief



Inhoudsopgave

1. Inleiding.....	3
2. Onderzoek naar sector- en keteninitiatieven.....	3
2.1 Onderzoek naar bestaande initiatieven	3
2.2 Initiatieven besproken in het management	3
2.3 Keuze voor actieve deelname	4
3. Toelichting op het initiatief	4
3.1 Naam en inhoud van het initiatief	4
3.2 Initiatiefnemer	4
3.3 Doelstelling van het initiatief.....	4
3.4 Actieve deelname aan het initiatief.....	4
4. Voortgang van het initiatief	5
4.1 Gerealiseerde doelstellingen.....	5
4.2 Continuering initiatief.....	5
5. Deelname aan overige initiatieven.....	5

1. Inleiding

Het terugbrengen van CO₂-emissies gaat verder dan alleen onze eigen bedrijfsvoering. Samen met de sector en zelfs in onze keten kunnen verdere CO₂-reducerende maatregelen getroffen worden. Beukema Grondwerken B.V. levert hieraan graag een actieve bijdrage door deel te nemen aan dergelijk sector- en keteninitiatieven.

Beukema Grondwerken B.V. investeert in samenwerking, het delen van eigen kennis en daar waar mogelijk maken wij gebruik van kennis die elders is ontwikkeld.

Dit document beschrijft de lopende initiatieven 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.

Wij hebben eerst 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 het rapport beschreven.

2. Onderzoek naar sector- en keteninitiatieven

2.1 *Onderzoek naar bestaande initiatieven*

Om inzicht te krijgen in bestaande initiatieven hebben wij websites van de op niveau 4 en 5 gecertificeerde bedrijven bezocht, door naar hun CO₂-Prestatieladder pagina te gaan en daar voor een sectorinitiatief te kiezen. Ook op de website van SKAO staan veel initiatieven verzameld. Daarnaast hebben wij gekeken naar de branchevereniging om na te gaan wat er in onze branche gebeurt aan initiatieven, mogelijk in samenwerking met opdrachtgevers.

Enkele relevante bestaande initiatieven zijn:

- Duurzame leverancier
- Sturen op Co2 (Cumela)
- Nieuwe rijden
- Nieuwe draaien
- Energie Transitie Onderdendam (EnergieK)

Verdere initiatieven staan op www.skao.nl/Initiatieven-en-programmas

2.2 *Initiatieven besproken in het management*

Het onderzoek naar de verschillende initiatieven is binnen in het managementoverleg besproken. Tijdens dit overleg is de keuze gemaakt om actief deel te blijven nemen aan het volgende initiatief:

- **Energie Transitie Onderdendam**

2.3 Keuze voor actieve deelname

Vanaf 2016 nemen wij al deel aan dit initiatief. Het is de intentie om deelname aan het initiatief door te zetten vanwege de lokale betrokkenheid.

3. Toelichting op het initiatief

3.1 Naam en inhoud van het initiatief

Energie Transitie Onderdendam

3.2 Initiatiefnemer

Dit project is opgezet door de Energietransitie werkgroep, Onderdendam met behulp van de Groninger Energie Koepel en Buurkracht.

3.3 Doelstelling van het initiatief

Energie besparen is goed voor onze portemonnee, voor het milieu en voor de toekomst van onze planeet. Als dorp gaan we graag de uitdaging aan om dit collectief voor elkaar te krijgen. Eén van de mogelijkheden is het collectief plaatsen van zonnepanelen. Om dit te kunnen realiseren is er een plek nodig om de zonnepanelen te plaatsen. Het plaatsen van zonnepanelen kan in sloot wallen, op de grond maar ook op het dak. Om de zonnepanelen collectief te kunnen plaatsen is er wel een groot dakoppervlak nodig. Nu hebben wij als Beukema Grondwerken BV onze daken aangeboden aan het dorp omdat we volledig achter dit initiatief staan en zo nog meer kunnen bereiken dan in onze sector/keten. Daarom kiezen we heel bewust om in te stappen bij dit initiatief, waarbij we een duidelijke rol spelen om het doel, om collectief energie te besparen, voor elkaar te krijgen en zo de CO2 uitstoot gezamenlijk (met deze maatschappelijke partij) verder terug te dringen.

3.4 Actieve deelname aan het initiatief

Het dak is voorzien van zonnepanelen. Net als vorig jaar is de werkgroep momenteel is de werkgroep bezig om nog nieuwe daken of voorzieningen te vinden waar extra zonnepanelen geplaatst kunnen worden. Tevens zijn er plannen om windmolens te plaatsen, echter is dit een lastig traject om aan alle eisen en voorwaarden te kunnen voldoen. Dit is ongewijzigd.

3.4.1 Activiteiten

- Actieve deelname in werkgroepen middels (digitale) vergaderingen.
- Publiekelijk uitdragen van het initiatief:
 - www.grek.nl (Groningerenergiekoepel: organisatie voor ondersteuning);
 - Folder (Noordelijk lokaal Duurzaam);
 - Uitnodigingen aan dorpsbewoners;
 - Magazine Onderdendam Zoo;
 - Artikelen.
- Brengen en halen van informatie

GreK (Groningerenergiekoepel) is een instantie die ons voorziet van informatie en de procedures die we moeten volgen. Buurkracht is ook een instantie die ons voorziet van informatie

- Actieplan

Er is een wachtlijst voor deelnemers om mee te kunnen doen aan het project. De wens is om andere daken te vinden waar extra zonnepanelen te kunnen plaatsen. Wooncorporatie Wierden & Borgen overweegt serieus om aan het project deel te nemen. Voor de lange termijn nagaan of het plaatsen van windmolens realistisch en volgens procedure mogelijk is.

3.4.2 Budget

Voorlopig is een budget bepaald op € 500,- voor de geplande activiteiten. Gedurende de voortgang van het initiatief kan dit worden bijgesteld. De medewerkers van de GreK worden gesubsidieerd door de NAM. Daarnaast is het nog onduidelijk hoeveel geld er verder beschikbaar gesteld dient te worden door het bedrijf en de participanten.

4. Voortgang van het initiatief

Inmiddels hebben wij nu een aantal jaar actief deelgenomen aan het initiatief. Op 17 juni 2025 is een ledenvergadering bijgewoond. Hier is een verslag van gemaakt.

4.1 Gerealiseerde doelstellingen

- Het dak is voorzien van zonnepanelen.
- Er is actieve deelneming van het project waardoor er behoefte is aan een extra dak voor het plaatsen van zonnepanelen.

4.2 Continuering initiatief

Deelname aan dit initiatief duurt in principe 15 jaar vanaf de start. De zonnepanelen blijven voor de eerst komende 15 jaar op het dak van onze loodsen. De werkgroep energie transitie Onderdendam zal na het afronden van het collectieve zonnedak gaan kijken naar nieuwe mogelijkheden zoals bijvoorbeeld het produceren van windenergie. Zolang de subsidie van de NAM aanwezig blijft zal ook de werkgroep aanwezig blijven. Daarna zal gekeken worden hoe het initiatief gecontinueerd kan worden.

Naast het initiatief wordt er ook bij de opdrachtgever, zoals het Waterschap Noorderzijlvest, middels een informatiebijeenkomst georganiseerd over MKI (Milieu Kosten Indicator) met andere aannemers. Deze bijeenkomsten worden door het Waterschap Noorderzijlvest georganiseerd om ideeën uit te wisselen over MKI.

5. Deelname aan overige initiatieven

Beukema Grondwerken B.V. nam op 13 juni 2025 ook deel aan een bijeenkomst georganiseerd door de Gemeente. Deze bijeenkomst ging over energiek onderdendam.