

# Sector- en/of keteninitiatieven



Opgesteld door : J. Kolk – medewerker VGM

Datum / Versie : 24-02-2025 versie 1 (concept)  
12-03-2025 versie 2

Akkoord Directie : C. Honselaar

E. Koning



## **1. Inleiding**

Vanuit de CO<sub>2</sub>-Prestatieladder wordt gevraagd om deelname aan een sector- en/of keteninitiatief. Het bedrijf dient zicht daarbij op de hoogte te stellen van de initiatieven die binnen de branche spelen.

### **1.1 Actieve deelname**

De gedachte achter deelname aan een initiatief is dat, door interactie met andere bedrijven, informatie wordt uitgewisseld en gezamenlijk nieuwe ideeën en ontwikkelingen met betrekking tot CO<sub>2</sub>-reductie worden uitgewerkt. Vanuit dit doel vraagt de norm om actieve deelname, middels bijvoorbeeld werkgroepen. Verslagen van bijeenkomsten en overlegmomenten, en presentaties van het bedrijf in de werkgroep, kunnen dienen als bewijs van actieve deelname.

### **1.2 Voortgang initiatief**

Mocht een initiatief waaraan wordt deelgenomen op een gegeven moment niet meer relevant zijn voor het bedrijf (wanneer gedurende een half jaar of langer geen voortgang in het initiatief of actieve deelname aangetoond kan worden) en de deelname wordt beëindigd, dan kan de inventarisatie van de initiatieven dienen als bron voor het kiezen van deelname aan een ander initiatief.

### **1.3 Leeswijzer**

In hoofdstuk 2 wordt de inventarisatie van sector- en keteninitiatieven gegeven, waarbij de focus ligt op initiatieven die voor de organisatie relevant kunnen zijn. Vervolgens wordt in hoofdstuk 3 beschreven aan welke initiatieven deelgenomen wordt en hoofdstuk 4 welk budget daarvoor is vrijgemaakt.

### 3.0 Toelichting initiatieven

#### 3.1 Circular Plastics Alliance

Circular Plastics Alliance is een initiatief van Circular Plastics en zijn partners. Opgericht in 2019 door professionals met vele jaren ervaring op het gebied van plasticrecycling, verpakkingsontwerp, productie en logistiek. Al sinds 2015 werkt Circular Plastics aan innovaties binnen de tuinbouw, bouwsector en voor luchtvrachtbedrijven.

##### 3.1.1 Duurzaam bouwproject

HSB is vanaf februari 2021 aangesloten bij Circular Plastics Alliance en heeft in nauwe samenwerking met diverse onderaannemers meegewerkt aan het project “het meest duurzame bouwproject van 2021”. Doelstelling hierbij is onder andere geweest het verminderen van bouwafval, door verpakkingsmaterialen en bijbehorende afvalstromen circulair te maken en zo de meest schone bouwplaats met professionele milieustraten te creëren.



##### 3.1.2 Ontwikkeling beschermfolie Timmerfabriek

Een ander belangrijk initiatief is de ontwikkeling van een vervanging van de beschermfolie die bij de timmerfabriek over de houten kozijnen wordt gespannen. De ontwikkeling van de folie is in samenwerking met Kras Recycling en Kivo Verpakkingen gerealiseerd. De folie beschermt de kozijnen en de beglazing tijdens de bouwfase op de bouwplaats en wordt na plaatsing van de kozijnen verwijderd en met andere verpakkingsfolie apart ingezameld. Dit wordt wekelijks van de bouwplaats opgehaald door GP Groot en voor verdere verwerking naar Kras Recycling gebracht die het verwerkt tot het basisproduct dat door Kivo weer wordt gebruikt om folie voor de timmerfabriek te maken. Hiermee is de totale cirkel van hergebruik weer rond.



### 3.1.5 Uribo Urinoirs

In februari 2025 is een innovatieve oplossing gerealiseerd in de vorm van de “Uribo-urinoirs”. Door de inzet van deze urinoirs, hoeven de medewerkers op de bouwplaats niet meer de hele dag steiger op en steiger af voor een sanitaire stop, maar hebben ze een eigen urinoir in de buurt die ook nog eens makkelijk meegenomen kan worden en eenvoudig te reinigen is. Deze circulaire sanitaire voorziening is grotendeels gemaakt van gerecycled plastic en wordt voor 98% in Nederland geproduceerd. Dankzij een samenwerking binnen de Circular Plastics Alliance (CPA), een initiatief van o.a. Kras Recycling, dragen meerdere Volendamse bedrijven bij aan deze milieuvriendelijke innovatie.

De Uribo-urinoirs bieden verschillende voordelen. Doordat ze zonder verpakkingsmaterialen zoals dozen of plastic folie worden geleverd, wordt onnodig afval voorkomen. Daarnaast bestaan ze voor meer dan 50% uit gerecycled plastic, wat bijdraagt aan een circulaire economie. Ook wordt er geen gebruik gemaakt van chemicaliën, zelfs niet bij het schoonmaken, waardoor ze milieuvriendelijk en veilig in gebruik zijn. Op bouwplaatsen zorgen de urinoirs voor meer efficiëntie, doordat werknemers minder ver hoeven te lopen naar sanitaire voorzieningen.



### 3.1.6 Oplever- / schoonmaakset

Bij een sleuteloverdracht wordt als welkomstgeschenk een “opleveremmer” overhandigd aan kopers en huurders. In het verleden werd een blauwe emmer met toebehoren overhandigd, deze is nu vervangen door een 100% gerecyclede schoonmaakset. De set bestaat uit een emmer en stoffer en blik, voor een frisse en toekomstbestendige start in de nieuwe woning. Op de bouwplaatsen van HSB wordt het afval gescheiden ingezameld, dit afval wordt gebruikt voor de productie van de schoonmaakset. De haren van de stoffer zijn in de HSB kleuren rood en blauw en alle onderdelen zijn voorzien van het HSB logo. Met deze schoonmaakset leveren wij een duurzaam en op maat gemaakt cadeau, waar men jarenlang plezier van heeft.

Van het bedrukken is een filmpje gemaakt – zie onderstaande link:  
<https://youtu.be/s8e7R1G7tUU>