



HOCHTIEF

NEDERLAND

CO₂ Sector- en keteninitiatieven
Conform niveau 5 van de CO₂-Prestatieladder 3.1

Juli 2023

(Update door J. Beeker & D.J. Posthuma)



CO₂-PRESTATIELADDER

Contents

1.	Inleiding	3
2.	Overzicht sector- en keteninitiatieven	4
2.1.	Op de hoogte zijn van sector- en/of keteninitiatieven	4
3.	Deelnames initiatieven 2022	8
3.1.	Passieve deelname(s) aan een sector- of keteninitiatief in 2022	8
3.2.	Actieve deelname(s) aan een sector- of keteninitiatief in 2022	9
4.	Deelnames initiatieven 2023	10
4.1.	Passieve deelname(s) aan een sector- of keteninitiatief in 2023	10
4.2.	Actieve deelnames aan sector- of keteninitiatief in 2023	10
4.3.	Het bedrijf heeft hiervoor een specifiek budget vrijgemaakt	12
4.4.	Sector- en keteninitiatieven besproken in directie HSSE-overleg	12



1. Inleiding

Het verminderen van de uitstoot van CO₂ is belangrijk voor het verminderen van het broeikas-effect. Door het broeikas-effect te verminderen kunnen problemen zoals klimaatverandering en aantasting van de natuur worden tegengegaan.

Als onderdeel van het wereldwijde concern HOCHTIEF vinden wij het belangrijk dat de CO₂-uitstoot van de Nederlandse tak van HOCHTIEF de komende jaren afneemt. Onder HOCHTIEF Nederland (HT NL) vallen de Nederlandse afdeling van HOCHTIEF Infrastructure GmbH (HTI-NL) en HOCHTIEF PPP Solutions Netherlands B.V (HT PPPS NL).

Wij beperken ons niet alleen tot onze eigen organisatie, maar kijken hierbij juist om ons heen. Echte verandering bereik je immers samen. Voor het behouden van ons CO₂-Prestatieladdercertificaat niveau 5 stimuleren wij onze leveranciers, partners en onderaannemers om hun CO₂-uitstoot te verminderen. Daarnaast zet HT NL zich in voor duurzaamheid en duurzame oplossingen in concrete projecten, o.a. door aansluiting bij het sector- en keteninitiatief Green Deal Duurzaam GWW 2.0 deze heeft directeur Joep van Huijstee namens HTI-NL op 17 januari 2017 ondertekend.

Dit document beschrijft de sector- en keteninitiatieven m.b.t. duurzaamheid en meer specifiek de CO₂-Prestatieladder. Door onderzoek te doen naar welke initiatieven er al in de markt zijn en door deelname aan verschillende evenementen hebben wij een overzicht gekregen van wat er op dit gebied binnen de sector gebeurt. Op basis hiervan hebben we besloten ons aan verschillende initiatieven te verbinden, al dan niet in de (nabije) toekomst. Een overzicht van de huidige sector- en/of keteninitiatieven in de Grond-, Weg-, en Waterbouwsector (GWW-sector) is te vinden in hoofdstuk 2. Op basis van de al bestaande initiatieven hebben wij er een aantal uitgekozen waaraan wij –passief dan wel actief- deelnemen. Een overzicht van deze bijeenkomsten en initiatieven is te vinden in hoofdstuk 3. In hoofdstuk 4 beschrijven we de geplande activiteiten voor 2023.



2. Overzicht sector- en keteninitiatieven

We hebben een inventarisatie gemaakt van initiatieven die mogelijk relevant zijn voor HT NL. Deze initiatieven dienen in ieder geval in belangrijke mate verband te houden met onze projectenportefeuille: grote en complexe infrastructurele projecten. In de volgende paragraaf wordt een overzicht gegeven van de uitkomsten van dit onderzoek.

2.1. Op de hoogte zijn van sector- en/of keteninitiatieven

Bewuste Bouwers

De missie van Bewuste Bouwers is het verbeteren van het imago van de bouw. Het instrument dat hiervoor ingezet kan worden is de gedragscode. Deelnemende bouwplaatsen committeren zich aan de vijf pijlers van de gedragscode: bewust, veilig, milieu, verzorgd en sociaal. De inhoud van de gedragscode richt zich op de dagelijkse praktijk op de bouwplaats. Van timmerman tot directie, heel het team draagt bij aan bewust bouwen. Alle bouwers kunnen zich aansluiten bij Bewuste Bouwers. Van MKB-er tot landelijk of internationaal concern, van grond-, weg- en waterbouw tot woning- en utiliteitbouw. <http://www.bewustebouwers.nl>.

BREEAM-NL-methode

BREEAM-NL is sinds 2009 de certificeringsmethode voor een duurzaam gebouwde omgeving. Met deze methode kunnen projecten worden beoordeeld op integrale duurzaamheid en omvat vier keurmerken. BREEAM staat voor Building Research Establishment Environmental Assessment Method en wordt toegepast in meer dan 80 landen wereldwijd. Door de inmiddels meer dan 10 jaar ervaring wordt de prestatie door de markt op waarde geschat en worden de duurzaamheidsambities van HOCHTIEF zichtbaar en meetbaar uitgevoerd en mogelijk behaald.

CO2-Prestatieladder niveau 5

De CO2-Prestatieladder is een instrument dat bedrijven helpt bij het reduceren van CO2. Binnen de bedrijfsvoering, in projecten én in de keten kan nog veel winst worden behaald in energiebesparing, het efficiënt gebruik van materialen en duurzame energie. De CO2-Prestatieladder is daarvoor het aangewezen instrument. Dagelijks bewijst de CO2-Prestatieladder zijn waarde voor steeds meer sectoren in het bedrijfsleven. De Stichting Klimaatvriendelijk Aanbesteden & Ondernemen (SKAO) is verantwoordelijk voor alle zaken de ladder betreffende: het gebruik, de doorontwikkeling, het beheer van het certificeringschema en de verbreding van deelnemende sectoren.

CO2seminar.nl

Het doel van CO2seminar.nl is om bedrijven van de juiste informatie te voorzien om hier een goede keuze t.o.v. de CO2-Prestatieladder te kunnen maken. Door middel van gratis avondseminars worden alle vragen beantwoord. Gedurende 2 uur vertelt de oprichter zoveel mogelijk informatie en is er ruimte om vragen te stellen. Daarbij ontmoeten de verschillende deelnemers en geïnteresseerden elkaar en kunnen ze kennis en ervaringen uitwisselen.

Connekt

Kennisnetwerk van instellingen om de mobiliteit in Nederland te verduurzamen.



Cumela

Cumela organiseert een aantal keren per jaar “sturen op CO₂” waarbij in groepsverband thema’s als CO₂-reductie, maatregelen besproken worden, met als doel CO₂ reductie.

De Groene Stad

Houdt zich bezig met het informeren en stimuleren van de belangstelling voor groen bij overheden, organisaties.

De Groene Zaak

Doel om samen met andere koplopers samen onderwerpen te agenderen die bijdragen aan de versnelling van duurzame ontwikkeling.

De Nederlandse Klimaatcoalitie

Op de website is informatie, tools, middelen en een netwerk te vinden op het gebied van klimaat neutraal ondernemerschap.

DuboCalc

DuboCalc is een op de levenscyclus (LCA) gebaseerde softwaretool om op kwantitatieve wijze de milieubelasting (broeikaseffect, humane toxiciteit, vermesting, verzuring, aantasting ozonlaag, ecotoxiciteit, etc.) te bepalen van het materiaalverbruik van een project. Het is een rekenprogramma voor het bepalen van het "duurzaamheidsgehalte" van aanbiedingen voor grote projecten. De MKI-waarde staat voor Milieu Kosten indicator. Dat is een indicator voor de milieubelasting van een civieltechnisch werk. Hoe lager de waarde, hoe minder milieubelasting. Met DuboCalc zijn alle milieueffecten van een materiaal vanaf de winning tot en met de sloop (dus de gehele levenscyclus) en het energiegebruik van een Grond- Weg- en Waterbouwwerk te berekenen. Vervolgens rekent DuboCalc deze effecten – én de effecten van alle andere materialen die ook in dat GWW-werk toegepast worden – om via de zogenaamde ‘schaduwprijsmethode’ tot één getal. De Milieu Kosten Indicator-waarde (MKI-waarde).

Dutch Green Building Council

Dit initiatief streeft naar een blijvende verduurzaming van de bebouwde omgeving.

Dutch Green Building Week

Dit initiatief streeft ernaar om elkaar te inspireren en van elkaar te leren. DGBC biedt het bedrijfsleven de mogelijkheid om via zogenoemde Groene Kamers in gesprek te gaan met politici om verduurzaming van de gebouwde omgeving ook hier prominent op de agenda te krijgen.

Duurzaam GWW 2.0 (Green Deal)

Duurzaam GWW 1.0 is afgerond. Echter is gebleken dat er te weinig vraag is naar duurzaamheid op grote schaal. Hierdoor kunnen bedrijven zich (te) beperkt onderscheiden. De nadruk in openbare aanbestedingen ligt op bedrijfsvoering certificaten (ISO 14001, CO₂ Prestatieladder) en nauwelijks op duurzaamheidsaspecten in projecten. In tegenstelling tot de GD DGWW 1.0 staat de GD DGWW 2.0 open voor ondertekening door bedrijven. De centrale ambitie van Duurzaam GWW 2.0 is geformuleerd als: “Duurzaam is in 2020 een integraal onderdeel van alle spoor-, grond-, water- en wegenbouwprojecten (duurzaamheid is “business as usual”).



Duurzame Bouwplaats

De Duurzame Bouwplaats is een initiatief van VolkerWessels. Zij willen aandacht voor een duurzamere bouwplaats. Om dit te bereiken, meten we de prestaties van De Duurzame Bouwplaats aan de hand van 10 indicatoren.

De Duurzame Bouwplaats draagt bij aan energiebesparing en CO₂reductie op de bouwplaats. Zo bespaart een energiezuinige keet tot 50% van de energiekosten. Dit komt overeen met 15% van de huurprijs. Ook afvalmanagement en het verminderen van het aantal transportbewegingen op de bouwplaats leveren, naast een financiële besparing, tevens een forse reducering van CO₂uitstoot op.

Duurzame Leverancier

De Duurzame Leverancier is een samenwerkingsinitiatief van ingenieurs- en adviesbureaus.

Ecoshape: Building with nature

Ecoshape is een CO₂-reductie initiatief in de waterbouwsector waar diverse bedrijven, overheden en onderzoeksinstituten zijn aangesloten. Binnen Ecoshape is een CO₂-convenant opgesteld om waterbouw-gerelateerde CO₂-uitstoot te reduceren.

Emissieloze Weg

De emissieloze weg is een concept met veertien innovaties van BAM Infra die wegen groener, stiller en schoner maken. Deze innovaties bieden op zichzelf oplossingen voor de reductie van geluid, energieverbruik, wateroverlast en -verontreiniging en licht- en luchtvervuiling. In combinatie met elkaar bieden ze nog meer. Onderstaand in vogelvlucht de onderwerpen van de Emissieloze Weg. www.emissielozeweg.nl

Het Nieuwe Draaien

Het Nieuwe Draaien is het slim toepassen van de ervaringen van het nieuwe rijden op bouwmachines. De stijl van draaien en de werkaanpak blijken een grote invloed te hebben op het brandstofverbruik. Winst valt te halen uit een slimme inzet van het benodigde vermogen, het tijdig uitschakelen van de machines en een slimme werkaanpak en planning. Het Nieuwe Draaien is ook de naam van het initiatief van Natuur & Milieu en BMWT (Bouwmachines, Magazijninrichtingen, Wegenbouwmachines en Transportmaterieel). Met 6 koploperbedrijven is een pilot uitgevoerd om de kansen voor brandstofbesparing in de praktijk te brengen. Dit zijn BAM, Mourik, Strukton, Van der Weerd Grafhorst, Van Oord en VolkerWessels. BMWT heeft de trainingen opgezet. Natuur & Milieu heeft samen met de bedrijven een actieplan opgesteld om de winst in praktijk te brengen. De ambitie is om de aanpak in de gehele sector toe te passen.

Het Nieuwe Rijden

Een initiatief van de overheid om brandstofverbruik te verminderen.

Innovatieplatform Amsterdam Smart City (ACS)

Kern van deze samenwerking is om met het innovatieplatform ASC bedrijven, bewoners, gemeente en kennisinstellingen uit te dagen om innovatieve oplossingen en ideeën aan te dragen en toe te passen voor grootstedelijke vraagstukken.



LE2AP

LE2AP (Low Emission 2 Asphalt Pavement) is een demonstratieproject dat deel uit maakt van het LIFE-programma, een instrument van de Europese Commissie voor extra financiering van initiatieven voor het milieu. De algemene doelstelling van LIFE is bij te dragen aan de uitvoering, actualisering en ontwikkeling van het milieubeleid en de wetgeving van de Europese Unie door cofinanciering bij proef- of demonstratieprojecten met een Europese meerwaarde. Met LE2AP wil BAM Wegen de weg bereiden naar duurzame in situ asfaltproductie, de 3D-weg. De 3D-weg is een concept dat is ontstaan vanuit de visie van BAM Wegen en focust op drie punten: Decibellen (reductie van verkeersgeluid), Duurzaamheid (met respect omgaan met de omgeving) en Doorstroming (hinder van verkeer beperken).

Leven op Daken

Samenwerkingsverband tussen hoveniersbedrijven, dakdekkers, aannemers en installatiebedrijven.

Nederland CO₂ Neutraal

Stichting Nederland CO₂ Neutraal heeft als doel bedrijven en organisaties te stimuleren en te ondersteunen om toe te groeien naar een klimaat neutrale onderneming. Zij willen ook bedrijven die deelnemen aan de CO₂-Prestatieladder de kans bieden om te voldoen aan twee eisen 3.D.1 en 5.C.1. Deelname aan Stichting Nederland CO₂ Neutraal betekent dat je actief deelneemt aan een initiatief en dat je deelneemt aan een CO₂ reductieprogramma. De actieve deelname aan dit initiatief wordt gevormd door het bijwonen van een bijeenkomst, het overdragen van kennis tijdens de werkgroepen en de bijeenkomsten, het onderzoeken van de haalbaarheid van de tijdens de werkgroepen en de bijeenkomsten aangedragen reductiemaatregelen en het doorvoeren van die maatregelen in het eigen bedrijf.

PCC-Tool

De Project Carbon Calculator (PCC) is een praktisch instrument om in samenwerking met ketenpartners de CO₂-reductiekansen te bepalen in de inkoop- en bouwphase van een bouwproject. PCC is een softwareprogramma dat kan worden gebruikt bij zowel Infra gerelateerde projecten als voor projecten in de B&U sector.

PlanetFit

Duurzaamheid is al jaren de motor van het innovatief denken binnen VolkerWessels. Er zijn talloze voorbeelden van duurzame innovatieve oplossingen voor de markt, die de impact op het milieu verminderen. Om hun duurzame innovaties te laten zien aan de omgeving en de waarde ervan te onderstrepen, heeft VolkerWessels een eigen label geïntroduceerd; 'PlanetFit'. PlanetFit is het label dat staat voor duurzame, innovatieve oplossingen van VolkerWessels. Een product, concept of dienst is 'PlanetFit' als het aantoonbaar waarde toevoegt aan de markt en het milieu. Het moet dus financieel rendabel zijn maar ook aantoonbaar de impact op het milieu verminderen.

SimaPro

SimaPro is een software, behoort tot de LCA-softwareoplossingen, wat inzichten biedt in de milieuprestaties van producten en diensten en stimuleert als geïnformeerde changemaker duurzame veranderingen. SimaPro helpt u uw duurzaamheidsexpertise effectief toe te passen om geïnformeerde besluitvorming mogelijk te maken, productlevenscycli ten goede te veranderen en de positieve impact van uw bedrijf te vergroten. Met SimaPro zijn de volgende aspecten mogelijk:



- Modelleer en analyseer eenvoudig complexe levenscyclen op een systematische en transparante manier;
- Meet de milieu-impact van uw producten en diensten in alle fasen van de levenscyclus;
- Identificeer de hotspots in elke schakel van uw toeleveringsketen, van de winning van grondstoffen tot productie, distributie, gebruik en verwijdering.

SmartTrackers

Met behulp van de SmartTrackers-applicatie kan de CO₂-footprint bepaald worden en maandelijks gemonitord. Ook kan de effectiviteit van maatregelen hier geanalyseerd worden. In 2018 is deze organisatie een initiatief gestart, de Club van 49. Dit initiatief organiseert meerdere bijeenkomsten per jaar en heeft als doel de uitstoot met 49% te reduceren.

SoFi Database

De SoFi Database is een tool die toegepast kan worden met als doel om efficiënt informatie te verzamelen, opslaan en rapporteren omtrent progressie op het gebied van duurzaamheid. Deze informatie staat centraal in het internet-gebaseerde platform en bestaat uit een verzameling van data onderverdeeld in de volgende onderwerpen:

- Gevaarlijk en niet-gevaarlijk afval;
- Certificeringen en registraties;
- HSSE (accidenten, personeelsinformatie, ziektemeldingen)
- Filantropische activiteiten;
- Inkopen;
- Stakeholder interacties en klanttevredenheid;
- Educaties en opleidingen;
- Klimaat- en hulpbron bescherming;
- Bouwmodellering.

3. Deelnames initiatieven 2022

Nadat in het vorige hoofdstuk de verschillende initiatieven zijn geanalyseerd, worden in dit hoofdstuk de keuzes van sector- of keteninitiatieven beschreven. Deze deelnames zijn conform eisen van de CO₂-Prestatieladder 3.1.

3.1. Passieve deelname(s) aan een sector- of keteninitiatief in 2022

<u>Soort</u>	<u>Onderwerp</u>	<u>Datum</u>
Webinar	Maximale impact met uw CO ₂ -reductieprogramma	21-06-2022
Webinar	Maak ISO 27001 overzichtelijk	23-06-2022
Webinar	Hoe creëer ik draagvlak binnen mijn organisatie?	12-07-2022
Webinar	ARVAL DEELT: Webinar 1 - Dé 11 tips om kosten te besparen op je wagenpark	18-07-2022
Webinar	ARVAL DEELT: Webinar 6 - Elektrische auto's en mijn wagenpark: Hoe pak ik dat aan?	19-07-2022
Webinar	ARVAL DEELT: Video webinar - Mobiliteitsbeleid: Hoe verduurzaam je dit?	21-07-2022
Webinar	Klimaatverandering uitgelegd van A(ardolie) tot Z(onnepanelen)	20-09-2022
Webinar	Impact maken met Klimaatneutraal Inkopen	14-10-2022



Webinar	SER: CSRD: gevolgen EU-duurzaamheidsrapportage voor Nederlandse ondernemingen.	17-11-2022
Webinar	Rijkswaterstaat: Expertsessie CPR: wat betekent dit voor onze circulaire toekomst?	01-12-2022

3.2. Actieve deelname(s) aan een sector- of keteninitiatief in 2022

Soort	Onderwerp	Datum
Certificering	Safety Culture Ladder (SCL) trede 2	17-03-2022
Evenement	Event CO2 neutraal – event over duurzaamheid van Nederland – voor MKB, grote bedrijven en overheden	25-05-2022
Training	Mid-Year SoFi Reporting; hazardous and non-hazardous waste results	01-06-2022
Training	Kennis- en Inspiratiesessie Social Return voor alle consortiumpartijen van AIRBIM; PwC, HOCHTIEF en Arup	10-06-2022
Evenement	Nederland CO2-neutraal: Duurzame Gedragsverandering	16-06-2022
Training	Gebruikerstraining SmartTrackers; online training	27-07-2022
Presentatie HT Nederland	3D-printen Beton	01-07-2022
Evenement	De Klimaat Helpdesk Live - Het energievraagstuk: hoe voorzien we in onze energiebehoefte?	06-09-2022
Evenement	Nederland CO2-neutraal: Duurzame bewustwording	27-09-2022
Audit intern	DQS-Audit - Occupational safety and environmental protection on branch level	29-09-2022
Gastcollege	Gastcollege door HT op de RUG: 'Duurzaamheid in de bouw'	Oktober '22
Certificering	VCA** 2017/6.0 (VGM checklist aannemers)	16-11-2022
Evenement	Nationaal Sustainability Congres	17-11-2022
Evenement	Gamechangers Congres: "Duurzame innovators & innovaties 2023"	01-12-2022
Evenement	Nederland CO2-Neutraal: Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen in de praktijk.	08-12-2022



4. Deelnames initiatieven 2023

In dit hoofdstuk is de vooruitblik op 2023 beschreven met betrekking tot de Sector en Keteninitiatieven conform de CO₂-Prestatieladder 3.1.

4.1. Passieve deelname(s) aan een sector- of keteninitiatief in 2023

<u>Soort</u>	<u>Onderwerp</u>	<u>Datum</u>
Webinar	Single.Earth: Fighting biodiversity loss as part of your company ESG strategy	18-01-2023
Evenement	HCP & Cushman & Wakefield: De Inclusieve Ruimte (werkomgeving)	19-01-2023
Evenement	Week van de circulaire economie (webinars)	06-02-2023 t/m 11-02-2023
Webinar	WWF Circular Economy Program, One Planet Business und Circular Business	30-03-2023
Evenement	Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat: Feestelijke mijlpalen Klimaatneutrale & Circulaire Infra	28-06-2023
Training	Toegepaste Klimaatpsychologie	NTB
Webinar	Aanpak Duurzaam asfalt van CROW	11-10-2023
Expositie	InnovatieExpo 2023 georganiseerd door de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO)	02-11-2023
Webinar	Deep dive klimaat: Impact en betrouwbaarheid rapporteren over CO ₂	02-11-2023

4.2. Actieve deelnames aan sector- of keteninitiatief in 2023

RUG: Business Lab

Eindpresentatie Business Lab Studenten RUG @ Hochtief Nederland. Gedurende een maand hebben Joris Beeker & Elise van Iterson een groep studenten begeleid van de Science, Business and Policy Master aan de Universiteit Groningen. De Studenten deden onderzoek naar het verduurzamen van onze onderhoudswerkzaamheden en hebben de resultaten hiervan gepresenteerd op 3 februari 2023.

Cambium College: Technasium

Wij hebben in 2022/2023 een samenwerking met het Cambium College opgestart. In het kader van deze samenwerking hebben wij een gastles over brugconstructies gegeven en een groot project begeleid. Deze samenwerking zal de komende tijd meer vorm krijgen.

Smart Trackers

Als actieve deelname voor 2023 wordt de Smart Trackers tool volledig ingevuld. Zo is een betere monitoring mogelijk en wordt ook gebruik gemaakt van de footprint rapportage middels deze website.

Green Deal Duurzaam GWW 2.0

HTI-NL is tot op heden nog steeds aangesloten bij de GDD GWW 2.0. In 2021 is de naam veranderd in DGWW2030.

SoFi Database



De vereisten omtrent de data van de onderwerpen is sinds januari 2022 aangescherpt. Zo wordt ook informatie en resultaten bijgehouden en gemonitord van projecten waarbij HOCHTIEF onderdeel van uitmaakt, zonder de hoofdaannemersrol te vervullen.

Week van de Circulaire Economie

Vanuit HTI is deelgenomen aan twee workshops: de workshop circulair grondstromenmodel en de workshop schoon en emissie loos bouwen. In het kader van hergebruik van materiaal (denk bijvoorbeeld aan liggers) kan in het ontwerp al rekening gehouden worden met de losmaakbaarheid van bouwwerken, zodat deze kunnen worden hergebruikt en waardeverlies wordt voorkomen.

Rijkswaterstaat

Uitwisseling tussen HOCHTIEF en Rijkswaterstaat op 15 februari 2023: Transitie naar schoon en emissieloos bouwmaterieel.

DuboCalc

Tijdens verschillende aanbestedingen, zoals VIA15, in het jaar 2022 is gebruik gemaakt van het programma Dubocalc om de milieubelasting te beperken en vast te stellen ten gevolge van materiaalkeuze en werkwijze. In het voorjaar van 2023 zijn wij aanwezig geweest bij een informatiesessie over Dubocalc, waarin gediscussieerd werd over de toekomst van het programma, de Nationale Milieudatabase en andere gerelateerde zaken.

SimaPro

HOCHTIEF | Nederland heeft in maart 2022 een jaarlicentie voor SimaPro afgesloten en heeft dit programma gebruikt voor de berekening van de gevraagde onderdelen binnen de CO₂-prestatieladder resultaten.

Themabijeenkomst 'Transitiepad Kunstwerken'

Deze themabijeenkomst 'Transitiepad Kunstwerken' werd georganiseerd door de Vakgroep Civiele Bouw (VCB) van Bouwend Nederland i.s.m. Rijkswaterstaat. Gedurende de bijeenkomst werd beantwoord wat voor voor zowel MKB als grootbedrijf nodig is om succesvol mee te kunnen doen bij de toenemende duurzaamheidseisen bij aanbesteding van overheidsopdrachten. Het ging zowel over de eerste stappen die al zijn gezet als wat de toekomst gaat brengen, maar ook was er veel aandacht voor praktijkervaringen en dilemma's bij het verduurzamen van aanbestedingen en de toekomstige impact hiervan op de bedrijven.

Projectbezoek A16

Uitwisseling m.b.t. de Emissieloze bouwplaats met Dura Vermeer: Projectbezoek A16 Rotterdam en project Amaliahaven op 26 April 2023.

NMD symposium

Op 20 juni 2023 organiseerde de Nationale Milieudatabase (NMD) een symposium met als onderwerp 'Bouwkwantiteit mét milieukwaliteit'. Bij dit evenement waren vele partijen uit de bouw- en GWW-sector aanwezig, wat leidde tot levendige discussies over de huidige staat én de toekomst van milieuprestatie-eis voor gebouwen en infrastructuur.

Duits-Nederlandse Handelskamer (DNHK)



Op 21 juni 2023 zijn wij aanwezig geweest bij een evenement van de DNHK met als onderwerp 'Dutch-German Energy Conference: Accelerating the Heat Transition'. Bij dit evenement was er veel aandacht voor Duits-Nederlandse samenwerking op het gebied van energie en warmte.

4.3. Het bedrijf heeft hiervoor een specifiek budget vrijgemaakt

Voor de deelname aan de DGWW2030 van 2023 is een budget van 2.500,- Euro beschikbaar. Sinds 15-12-2021 is voor dit budget een interne inkoopaanvraagprocedure geaccordeerd en wordt deze gehanteerd.

HT PPPS NL heeft budget beschikbaar gesteld om te participeren aan initiatieven. Dit budget is € 5000,-.

4.4. Sector- en keteninitiatieven besproken in directie HSSE-overleg

Voor het jaar 2023 zijn nog geen interne audits en directiebeoordelingen beschikbaar.

