

<b>Projectgegevens</b>	
Projectnaam	Hoogheemraadschap van Rijnland Maaionderhoud watergangen, perceel 6
Anneemsom	€ 633.024,78
Opdrachtgever	Hoogheemraadschap van Rijnland
CO2-prestatieladder niveau	3, 4, 5
Projectomschrijving	Maaien watergangen
Wijze van gunningvoordeel	Minimaal niveau 3 om in te kunnen schrijven
Specifieke CO <sub>2</sub> -eisen project	Doelstelling van HHR is om binnen onderhavige opdracht invulling te geven aan de ambitie: Klimaat: de doelstelling om de CO <sub>2</sub> -uitstoot van mobiele werktuigen te reduceren met 0,4 Mton (t.o.v. 2019) en de ambitie Klimaatneutrale en Circulaire Infrastructuurprojecten (KCI).
Type project	RAW Raamovereenkomst
Looptijd project	Periode van 2 jaar, startend april 2024, met optie tot verlenging van 2x 1 jaar
CO <sub>2</sub> -verantwoordelijke	Liliane Klever-van den Berg
Projectverantwoordelijke	Theo Klever, DGA/projectleider
Project specifieke emissiestromen	Aangenomen 100% elektrisch
Aanpak emissie inventarisatie	Elektrisch materieel wordt thuis opgeladen met Groene stroom Hollandse wind of op locatie aan laadpaal m.b.v. laadkaart. Het extern laden is opgenomen in scope 2 emissies. Per ronde is er een opgaaf aan Hoogheemraadschap.
Projectdoelstelling	n.v.t.

<b>CO<sub>2</sub>-reductie maatregelen</b>	
Algemene maatregelen toepasbaar op project:	Stallen op locatie, carpoolen naar werk
Project specifieke maatregelen	Werkzaamheden worden geheel elektrisch uitgevoerd
Evaluatie voortgang	Evaluatie op moment van half jaarlijkse algemene evaluatie
Ontwikkelmogelijkheden	Elektrische shovel is geleverd 6 mei 2025. Elektrische maaiboot is geleverd 27 mei 2025.

<b>Externe belanghebbenden</b>	<b>Communicatieplan (in ieder geval bij start en na afronding project + halfjaarlijks)</b>
Opdrachtgever	Na iedere ronde wordt lijst schoon en emissieloos werken aan OG verstrekt. Bovendien worden CO <sub>2</sub> footprint, reductiedoelstellingen, subdoelstellingen en voortgang worden gecommuniceerd op de website en nieuwsberichten op de website en tijdens vergaderingen
Collega aannemers	CO <sub>2</sub> footprint, reductiedoelstellingen, subdoelstellingen en voortgang worden gecommuniceerd op de website en nieuwsberichten op de website
Omwonenden	CO <sub>2</sub> footprint, reductiedoelstellingen, subdoelstellingen en voortgang worden gecommuniceerd op de website en nieuwsberichten op de website

Interne belanghebbenden	Communicatieplan (in ieder geval bij start en na afronding project + halfjaarlijks)
Projectverantwoordelijke	DGA is altijd betrokken bij de CO <sub>2</sub> prestatieladder, en is zelf ook projectleider. Werkvoorbereider stelt per ronde lijst Schoon en emissieloos realiseren op.
Projectmedewerkers	CO <sub>2</sub> footprint, reductiedoelstellingen, subdoelstellingen en voortgang worden gecommuniceerd op de TBM, website en nieuwsberichten op de website
Afdeling Inkoop	CO <sub>2</sub> footprint, reductiedoelstellingen, subdoelstellingen en voortgang worden gecommuniceerd op de TBM, website en nieuwsberichten op de website
Afdeling Communicatie	Is tevens KAM-coördinator en dus altijd betrokken bij CO <sub>2</sub> prestatieladder

Overige communicatie: Energiebeoordeling (indien mogelijk en van toepassing)

Datum	Voortgang
16-04-24	Startgesprek, start ronde 1
30-05-24	Start ronde 2
01-07-24	Start ronde 3
29-07-24	Start ronde 4
02-09-24	Start ronde 5
11-11-24	Start ronde 6
16-12-24	Start ronde 7
30-12-24	EMVI korting € 10.000 toegepast in termijn 6
18-03-25	Startgesprek
06-05-25	e-shovel afgeleverd
09-05-25	Start ronde 1
27-05-25	Elektrische maaiboot geleverd en in gebruik genomen
03-06-25	Start ronde 2 & 3
03-08-25	Start ronde 4
01-09-25	Start ronde 5
02-11-25	Start ronde 6
2025	Inhuur elektrische vrachtwagen Teeuwen Infra voor legen kroosbakken, div. data

