

Projectgegevens	
Projectnaam	Aa en Maas; Onderhoud Watergangen 2017-2019 Beneden Aa, Bernheze, St. Michielsgestel
Aanneemsom	€ 914.927,17 (09/02/2017)
Opdrachtgever	Waterschap Aa en Maas
CO ₂ -prestatieladder niveau	1, 2, 3, 4, 5
Projectomschrijving	Onderhoud watergangen, onderhoud werkpaden en onderhoud baggeren
Wijze van gunningvoordeel	Benoemen ambitieniveau CO ₂ prestatieladder; maximaal te behalen fictieve korting € 250.000,=
Specifieke CO ₂ -eisen project	Minimaal trede 1 bezitten
Type project	Vaststaande periode met mogelijkheid tot verlenging
Looptijd project	Werk van 2017 t/m 2019, maximaal 3x 1 jaar verlenging
CO ₂ -verantwoordelijke	Liliane Klever-van den Berg
Projectverantwoordelijke	Theo Klever, DGA/projectleider
Project specifieke emissiestromen	niet afwijkend van bedrijfsbrede emissiestromen
Aanpak emissie inventarisatie	Gewerkte uren als percentage van totaal gewerkte uren binnen gehele bedrijf
Projectdoelstelling	n.v.t.

CO₂-reductie maatregelen	
Algemene maatregelen toepasbaar op project:	Stallen op locatie, X-mile diesel, carpoolen naar werk
Project specifieke maatregelen	N.v.t.
Evaluatie voortgang	Evaluatie op moment van half jaarlijkse algemene evaluatie
Ontwikkelmogelijkheden	Inzet van elektrisch handgereedschap, zuinige machines

Externe belanghebbenden	Communicatieplan (in ieder geval bij start en na afronding project + halfjaarlijks)
Opdrachtgever	CO ₂ footprint, reductiedoelstellingen, subdoelstellingen en voortgang worden gecommuniceerd op de website en nieuwsberichten op de website en tijdens vergaderingen
Collega aannemers	CO ₂ footprint, reductiedoelstellingen, subdoelstellingen en voortgang worden gecommuniceerd op de website en nieuwsberichten op de website
Omwonenden	CO ₂ 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	Is als DGA altijd betrokken bij de CO ₂ prestatieladder
Projectmedewerkers	CO ₂ footprint, reductiedoelstellingen, subdoelstellingen en voortgang worden gecommuniceerd op de website en nieuwsberichten op de website
Afdeling Inkoop	CO ₂ footprint, reductiedoelstellingen, subdoelstellingen en voortgang worden gecommuniceerd op de website en nieuwsberichten op de website
Afdeling Communicatie	Is tevens KAM-coördinator en dus altijd betrokken bij CO ₂ prestatieladder

Overige communicatie:

- Energiebeoordeling (indien mogelijk en van toepassing)

Datum	Voortgang
08/01/21	2020 1 ^e halfjaar 3.028 uur t.o.v. 19.678 uur totaal = 15,4% = 44,8 ton CO ₂ 2020 totaal 6.999 uur t.o.v. 49.698 uur totaal = 14% = 92 ton CO ₂ (zie ook document CO ₂ beleid totaal en Hoeveelheden 2020)
31/07/21	2021 1 ^e halfjaar 1.622 uur t.o.v. 23.738 uur totaal = 7% = 19 ton CO ₂ (zie ook document CO ₂ beleid 2021 1 ^e helft en Hoeveelheden 2021)
03/01/22	2021 totaal 5.604 uur. Totale uren 2021 nog niet bekend. Voor footprint nog de laatste facturen nodig om te kunnen berekenen.
15/01/22	Totaal komt uit op 6.298 uur ten opzichte van 51.861 uur totaal. Dit betekent 12,1% = 80,4 ton CO ₂ (12,1% van 664,7 ton)
31/08/22	2022 1 ^e halfjaar 2.629 uur t.o.v. 24.408 uur totaal = 10,8% = 29,0 ton CO ₂ Zie ook document CO ₂ Beleid N5 3.1 2022 1 en Hoeveelheden 2022
15/12/22	Uitslag nieuwe aanbesteding : niet gegund gekregen.
08/01/23	2022 totaal 6.609,5 uur t.o.v. 51.428 uur totaal. Dit betekent 12,9% = 74 ton CO ₂ (12,9% van 573,9 ton) Zie ook document CO ₂ Beleid N5 3.1 2022 totaal en Hoeveelheden 2022