



ENERGIESTROMEN

2022

Project Oringerbrink

Projectnummer 1001-2111

De Roo

Tel 0591 - 622508

E-mail info@de-roo.nl

St. Gerardusstraat 238

7826 CL Emmen

www.deroo.nl

INHOUDSOPGAVE

1	FOOTPRINT PROJECT RIOOLVERVANGING ORINGERBRINK	3
2	BEREKENING UITSTOOT	3
3	REDUCTIEDOELSTELLING.....	3
4	TOTALE UITSTOOT.....	3
5	MAATREGELEN PROJECT	3

1 FOOTPRINT PROJECT RIOOLVERVANGING ORINGERBRINK

Scope	2022-1	Werkzaamheden	Energiestroom	Uitstoot ton CO2	Meetwijze
1	Uitvoering	Brandstofverbruik op het project	Dieserverbruik	11,01	Facturen diesel op het project
	Totaal scope 1			11,01	
	Totaal scope 2			Geen uitstoot	
	Totaal scope 1 en 2			11,01	

2 BEREKENING UITSTOOT

2022				
Datum	Liters	Conversiefactor	Uitstoot gram	Uitstoot ton
7-mrt	480	3,262	1.565,76	1,57
24-mrt	604	3,262	1.970,25	1,97
12-apr	528	3,262	1.722,34	1,72
11-mei	645	3,262	2.103,99	2,10
2-jun	549	3,262	1.790,84	1,79
24-jun	568	3,262	1.852,82	1,85
				11,01

3 REDUCTIEDOELSTELLING

De doelstelling die geldt voor het project is de doelstelling die bedrijfsbreed is onderschreven.

4 TOTALE UITSTOOT

Jaar	Scope	Uitstoot (ton CO2)	Reductie t.o.v. 2021
2021	1	26,55	-
	2	Geen uitstoot	-
2022	1	11,01	58,55%
	2	Geen uitstoot	-

5 MAATREGELEN PROJECT

We hebben er voor gekozen om voor de projecten waarop CO2 gunningsvoordeel is verkregen dezelfde maatregelen te treffen als voor het bedrijf. Alle projecten hebben, waar dit mogelijk was, een tijdelijk stroomaansluiting gekregen. Verder carpoolen de medewerkers naar het project.