

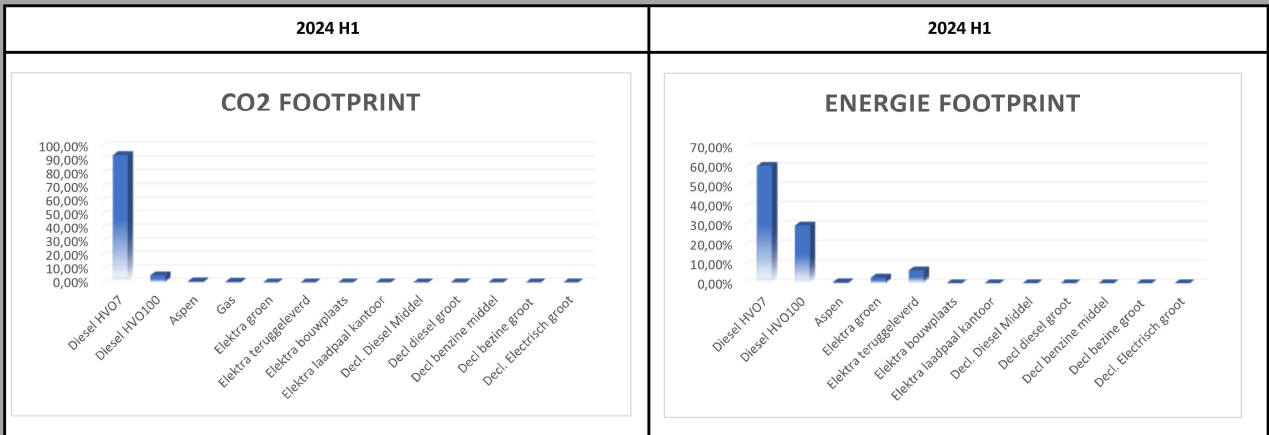
CO2 en Energie Footprint

Bedrijfsnaam:	JWW Infra en Groen B.V.
Datum	22-7-2024
Inventarisatiejaar	2024 H1
Wegingsmethode	Absoluut
Projecten met voordeel	Ja
Aantal vestigingen	1



CO2 Scope 1	Type	hoeveelheid	eenheid	CO2 factor	Ton CO2	percen- tage	Totaal scope (ton CO2)	Totaal Scope 1+2 (ton CO2)
CO2 Scope 1	Diesel HVO7	9.446	Liter	3,052	28,83	93,43%	30,86	30,86
	Diesel HVO100	4.641	Liter	0,347	1,61	5,22%		
	Aspen	90	Liter	2,821	0,25	0,82%		
	Gas	76	Nm3	2,134	0,16	0,53%		
CO2 Scope 2 + BT	Elektra groen	4.458	kWh	0,000	0,00	0,00%	0,00	
	Elektra teruggeleverd	10.367	kWh	0,000	0,00	0,00%		
	Elektra bouwplaats	-	kWh	-	0,00	0,00%		
	Elektra laadpaal kantoor	-	kWh	-	0,00	0,00%		
	Decl. Diesel Middel	-	km	-	0,00	0,00%		
	Decl diesel groot	-	km	-	0,00	0,00%		
	Decl benzine middel	-	km	-	0,00	0,00%		
	Decl benzine groot	-	km	-	0,00	0,00%		
Decl. Electrisch groot	-	km	-	0,00	0,00%			

Energie Scope 1	Type	hoeveelheid	eenheid	Energie factor	Energie Gj	percentage	Totaal scope	Totaal Scope 1+2 (Gj)
Energie Scope 1	Diesel HVO7	9.446	Liter	0,036	340,06	60,34%	510,17	563,54
	Diesel HVO100	4.641	Liter	0,036	167,08	29,65%		
	Aspen	90	Liter	0,032	2,88	0,51%		
	Gas	76	Nm3	0,032	0,16	0,53%		
Energie Scope 2	Elektra groen	4.458	kWh	0,0036	16,05	2,85%	53,37	
	Elektra teruggeleverd	10.367	kWh	0,0036	37,32	6,62%		
	Elektra bouwplaats	-	kWh	-	0,00	0,00%		
	Elektra laadpaal kantoor	-	kWh	-	0,00	0,00%		
	Decl. Diesel Middel	-	km	-	0,00	0,00%		
	Decl diesel groot	-	km	-	0,00	0,00%		
	Decl benzine middel	-	km	-	0,00	0,00%		
	Decl benzine groot	-	km	-	0,00	0,00%		
Decl. Electrisch groot	-	km	-	0,00	0,00%			



De wegingsmethode

Aantal **Absoluut**

Scope 1 ton CO2 uitstoot per	1,00
Scope 2 ton CO2 uitstoot per	0,00
Totaal scope 1+2 ton CO2 uitstoot per	1,00

30,86 totaal

2024 H1 Voortgang

Voortgang Scope 1

Item	Reductiedoel	Gerealiseerd
Diesel HVO7	42,7	41,75
Diesel HVO100	16,32	16,32

Voortgang scope 2

Item	Reductiedoel	Gerealiseerd
Elektra groen	0,03	0,03
Elektra teruggeleverd	0,00	0,00