

CO2-footprint - 2021					Definitief d.d.: 1 september 2022		
Energiestroom <i>(uitsluitend die energiestromen van waaruit CO₂-emissie optreedt)</i>	Toepassing	Scope	Hoeveelheid	Eenheid	Omrekening naar CO ₂ -emissie, o.b.v. de emissiefactoren van 23 januari 2021		CO ₂ -emissie in ton CO ₂
Gasverbruik bedrijfspand	Verwarming	1	5.638	m ³	1884	gr CO ₂ / m ³	10,6
Diesel wagenpark	Vervoer	1	18.983	liter	3262	gr CO ₂ / ltr	61,9
Benzine machinepark	Materieel	1	300	liter	2784	gr CO ₂ / ltr	0,8
Diesel machinepark	Materieel	1	79.725	liter	3262	gr CO ₂ / ltr	260,1
Propaan	Materieel	1	126	kg	1725	gr CO ₂ / kg	0,2
Elektra bedrijfspand	Elektra	2	7.112	kWh	0	gr CO ₂ / kWh	0,0
Subtotaal scope 1							333,7
Subtotaal scope 2							0,0
Subtotaal scope 3 - BT							0,0
TOTAAL:							333,7

Onderbouwing bij de CO₂-footprint

- Een airco installatie is aanwezig, maar geen bijvulling in 2021
- De hoeveelheden benzine, diesel en elektra voor het wagenpark is verkregen middels overzichten vanuit getankte hoeveelheden, middels de tankpassen / brandstofleveranciers.
- Het verbruik van de elektra wordt vastgelegd middels de opgegeven hoeveelheden door de verhuurder en door eigen meterstanden.
- Er zijn geen privé-auto's ingezet voor zakelijke ritten, of andere vormen van business travel.

