

CO2-footprint - 2021					Definitief d.d.: 25 november 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	15.819	m ³	1884	gr CO ₂ / m ³	29,8
Diesel wagenpark	Vervoer	1	191.127	liter	3262	gr CO ₂ / ltr	623,5
Benzine wagenpark	Vervoer	1	8.918	liter	2784	gr CO ₂ / ltr	24,8
Diesel machinepark	Materieel	1	513	liter	3262	gr CO ₂ / ltr	1,7
LPG	Materieel	1	2.626	kg	1798	gr CO ₂ / kg	4,7
Elektra bedrijfspand	Elektra	2	67.542	kWh	556	gr CO ₂ / kWh	37,6
Zakelijke kilometers privéauto's	Business Travel	3 - BT	178.479	km	195	gr CO ₂ / kWh	34,8
Subtotaal scope 1							684,5
Subtotaal scope 2							37,6
Subtotaal scope 3 - BT							34,8
TOTAAL:							756,8

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 gas en elektra wordt vastgelegd middels de opgegeven hoeveelheden door de leverancier en bijhouden meterstanden.

