

CO ₂ -footprint - 2020					Definitieve versie: 30 oktober 2020		
Energiestroom <i>(uitsluitend die energiestromen van waaruit CO₂-emissie optreedt)</i>	Toepassing	Scope	Hoeveelheid	Eenheid	Omrekening naar CO ₂ -emissie, o.b.v. factoren van co2emissiefactoren.nl d.d. 24-01-2020.		CO ₂ -emissie in ton CO ₂
Benzine t.b.v. het materieel	Materieel	1	4.024	liter	2740	gr CO ₂ / ltr	11,0
Diesel t.b.v. het materieel	Materieel	1	13.073	liter	3230	gr CO ₂ / ltr	42,2
Benzine t.b.v. het wagenpark	Vervoer	1	224	liter	2740	gr CO ₂ / ltr	0,6
Diesel t.b.v. het wagenpark	Vervoer	1	16.212	liter	3230	gr CO ₂ / ltr	52,4
Elektra bedrijfspand afname Essent	Elektra	2	5.660	kWh	0	gr CO ₂ / kWh	0,0
Elektra bedrijfspand verbruik vanaf Zonnepanelen	Elektra	2	9.077	kWh	0	gr CO ₂ / kWh	0,0
Subtotaal scope 1							106,2
Subtotaal scope 2							0,0
TOTAAL:							106,2

Onderbouwing bij de CO₂-footprint

- Aardgas is niet verbruikt. Het pand wordt verwarmt middels een biomassaketel.
- Een aircoinstallatie is aanwezig, maar geen bijvulling in 2020
- De hoeveelheden gas, benzine en diesel is verkregen middels overzichten vanuit getankte hoeveelheden, middels de tankpassen / brandstofleveranciers.
- Het verbruik van de elektra wordt vastgelegd middels de meterstanden.
- Zakelijke vliegreizen zijn niet ingezet.
- Er zijn geen prive-auto's ingezet voor zakelijke ritten.

