

| CO ₂ -footprint - 2021 | | | | | Versie: 07 september 2021 | | |
|--|-----------------|-------|-------------|----------------|---|-------------------------------------|---|
| Energiestroom <i>(uitsluitend die energiestromen van waaruit CO₂-emissie optreedt)</i> | Toepassing | Scope | Hoeveelheid | Eenheid | Omrekening naar CO ₂ -emissie, o.b.v. co2emissiefactoren.nl, d.d. 22-02-2021 | | CO ₂ -emissie in ton CO ₂ |
| Gas t.b.v. de verwarming van de panden | Verwarming | 1 | 9.626 | m ³ | 1884 | gr CO ₂ / m ³ | 18,1 |
| Propaanverbruik | Materieel | 1 | 3.456 | kg | 1725 | gr CO ₂ / ltr | 6,0 |
| LPG-verbruik | Materieel | 1 | 1.200 | kg | 1798 | gr CO ₂ / ltr | 2,2 |
| Acetyleen | Materieel | 1 | 180 | liter | 3145 | gr CO ₂ / ltr | 0,6 |
| Benzine materieel | Materieel | 1 | 412 | liter | 2784 | gr CO ₂ / ltr | 1,1 |
| Diesel personenvervoer | Vervoer | 1 | 124 | liter | 3262 | gr CO ₂ / ltr | 0,4 |
| Diesel Eco2Fuel 50% - personenvervoer | Vervoer | 1 | 78.507 | liter | 1793 | gr CO ₂ / ltr | 140,8 |
| Elektra bedrijfspanden - groene stroom | Elektra | 2 | 58.463 | kWh | 0 | gr CO ₂ / kWh | 0,0 |
| Zakelijke ritten met priveauto's | Business Travel | 3 | 23.775 | km | 195 | gr CO ₂ / km | 4,6 |
| Subtotaal scope 1 | | | | | | | 169,1 |
| Subtotaal scope 2 | | | | | | | 0,0 |
| Subtotaal scope 3 - Business Travel | | | | | | | 4,6 |
| TOTAAL: | | | | | | | 173,8 |

Onderbouwing bij de CO₂-footprint

- Een aircoinstallatie is aanwezig, maar geen bijvulling tot halverwege 2021
- De hoeveelheden benzine en diesel is verkregen middels overzichten vanuit getankte hoeveelheden uit de eigen installatie en tankbonnen.
- De hoeveelheden van overige brandstoffen voor materieel is verkregen middels facturen en bonnetjes waarop de hoeveelheden zijn vermeld.
- Het verbruik van gas en elektra wordt vastgelegd middels de opgegeven hoeveelheden door de leverancier en vastgestelde meterstanden.
- Zakelijke vliegreizen en openbaar vervoer zijn niet gebruikt.

