

# CO2 Footprint 2020



| Thema  |                                  |                      | CO <sub>2</sub> -parameter               | CO <sub>2</sub> -equivalent     |
|--|----------------------------------|----------------------|--|---------------------------------|
| <b>CO<sub>2</sub> Scope 1</b>                    |                                  |                      |  |                                 |
| Aardgas voor verwarming                          | Brandstof & warmte               | 9.313 m <sup>3</sup> | 1,88 kg CO <sub>2</sub> / m <sup>3</sup> | 17,5 ton CO <sub>2</sub>        |
| Personenwagen (in liters) benzine                | Zakelijk verkeer                 | 14.427 liter         | 2,78 kg CO <sub>2</sub> / liter          | 40,2 ton CO <sub>2</sub>        |
| Personenwagen (in liters) diesel                 | Zakelijk verkeer                 | 30.334 liter         | 3,26 kg CO <sub>2</sub> / liter          | 98,9 ton CO <sub>2</sub>        |
| Bestelwagen (in liters) diesel                   | Zakelijk verkeer                 | 37.770 liter         | 3,26 kg CO <sub>2</sub> / liter          | 123 ton CO <sub>2</sub>         |
| Diesel   | Mobiele werktuigen               | 266.589 liter        | 3,26 kg CO <sub>2</sub> / liter          | 870 ton CO <sub>2</sub>         |
| Vrachtwagen (in liters) diesel                   | Goederenvervoer                  | 454.150 liter        | 3,26 kg CO <sub>2</sub> / liter          | 1.481 ton CO <sub>2</sub>       |
|  |                                  |                      | <b>Subtotaal</b>                         | <b>2.631 ton CO<sub>2</sub></b> |
| <b>CO<sub>2</sub> Scope 2 en Business travel</b> |                                  |                      |  |                                 |
| Waarvan groene stroom (ongespecificeerd)         | Elektriciteit                    | 189.813 kWh          | 0 kg CO <sub>2</sub> / kWh               | 0 ton CO <sub>2</sub>           |
| Warmte uit Bio-WKK                               | Brandstof & warmte               | 255 GJ               | 25,8 kg CO <sub>2</sub> / GJ             | 6,58 ton CO <sub>2</sub>        |
|  |                                  |                      | <b>Subtotaal</b>                         | <b>6,58 ton CO<sub>2</sub></b>  |
|  |                                  |                      | <b>CO<sub>2</sub>-uitstoot</b>           | <b>2.637 ton CO<sub>2</sub></b> |
| <b>CO<sub>2</sub> Scope 3</b>                    |                                  |                      |  |                                 |
| Personenwagen in km                              | Woon-werkverkeer                 | 158.020 km           | 0,195 kg CO <sub>2</sub> / km            | 30,8 ton CO <sub>2</sub>        |
| Kapitaalgoederen                                 | Overige CO <sub>2</sub> -bronnen | 641.112 €            | 0,114 kg CO <sub>2</sub> / €             | 73,1 ton CO <sub>2</sub>        |
| Inkoop goederen en diensten                      | Overige CO <sub>2</sub> -bronnen | 15.905.749 €         | 0,114 kg CO <sub>2</sub> / €             | 1.813 ton CO <sub>2</sub>       |
| Productieafval                                   | Overige CO <sub>2</sub> -bronnen | 447.534 €            | 0,114 kg CO <sub>2</sub> / €             | 51,0 ton CO <sub>2</sub>        |
|  |                                  |                      | <b>Subtotaal</b>                         | <b>1.968 ton CO<sub>2</sub></b> |