

Totaal

Totale uitstoot

158165.62 Kg

Totale kosten ?

€ 110715.93

Aantal medewerkers

52

Uitstoot per FTE

3041.65



7908.28 bomen

Aantal bomen dat een jaar lang moet groeien om uw totale CO₂-uitstoot in hun biomassa op te nemen.



632.66 uur

Aantal uren dat een 2.3 Megawatt windmolen moet draaien om uw totale uitstoot van CO₂ te voorkomen.

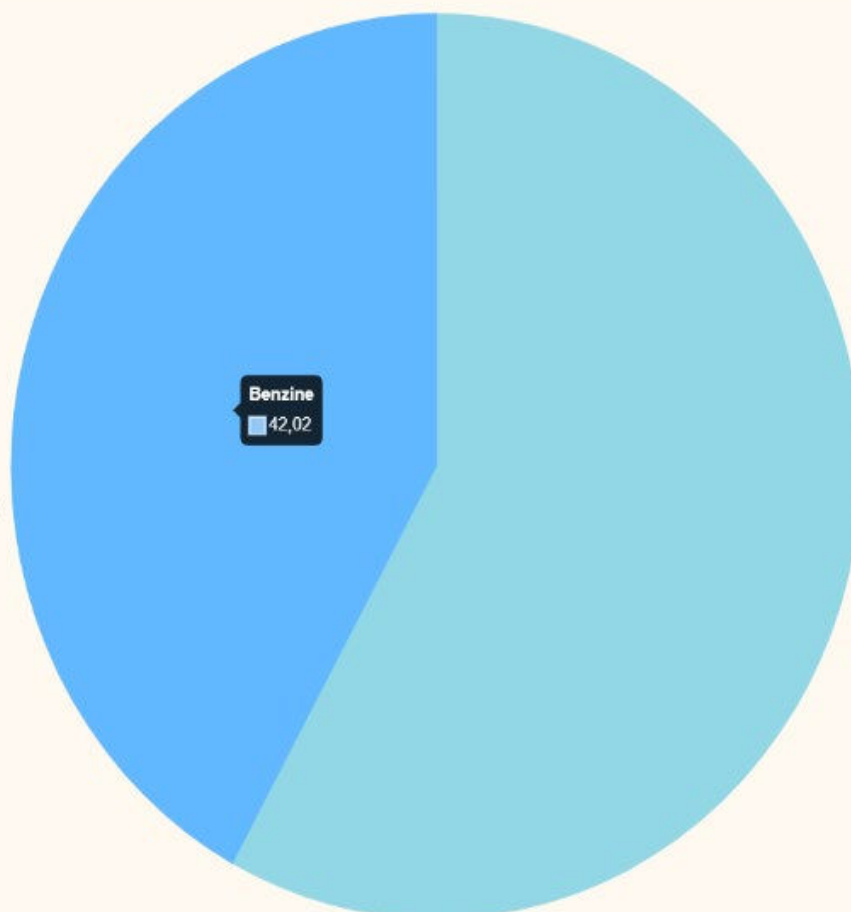


110715.93 euro

Uw kosten door uw verbruik. Een prijs van € 700 per 1.000 kg CO₂ is nodig om klimaatdoelstelling Parijs te halen.

Legend for the pie chart:

- Diesel
- Benzine
- Elektrisch (met groene stroom)



| | Verbruik p/j | CO2-uitstoot | Aandeel | Kosten |
|---|--------------|---------------|---------|-------------|
| Grijze stroom (NL gemiddeld) | | 0 | 0.00 | 0 |
| Groene stroom uit buitenland (telt als grijze stroom) | | 0 | 0.00 | 0 |
| Groene stroom (Nederlandse wind en zon) | 104.658 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Stroom uit biomassa | | 0 | 0.00 | 0 |
| Stadsverwarming (STEG) | | 0 | 0.00 | 0 |
| Aardgas | 1092 | 2270.27 | 2.09 | 1589.19 |
| Stookolie | | 0 | 0.00 | 0 |
| Geothermie | | 0 | 0.00 | 0 |
| Propaan | | 0 | 0.00 | 0 |
| Groengas (gemiddeld) | | 0 | 0.00 | 0 |
| Diesel | 28.161 | 91692 | 71.72 | 64184 |
| Benzine | 23.557 | 66454 | 25.90 | 46518 |
| LPG | | 0 | 0.00 | 0 |
| Elektrisch | 9552 | 19 | | 13 |
| CNG (aardgas) | | 0 | 0.00 | 0 |
| Bio CNG (groen gas) | | 0 | 0.00 | 0 |
| Elektrisch (met grijze stroom) | | 0 | 0.00 | 0 |
| Trein (groene stroom) | 7850 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| Bus | | 0 | 0.00 | 0 |
| Metro/Tram (groene stroom) | | 0 | 0.00 | 0 |
| Waterstof grijs | | 0 | 0.00 | 0 |
| Vliegreis -2.500 km | 1600 | 324.80 | 0.30 | 227.36 |
| Vliegreis 2.500+ km | | 0 | 0.00 | 0 |
| totaal | | 108.779,34 Kg | 100% | € 76.145,54 |