

CO₂-voetafdruk gemeente Zeist 2022

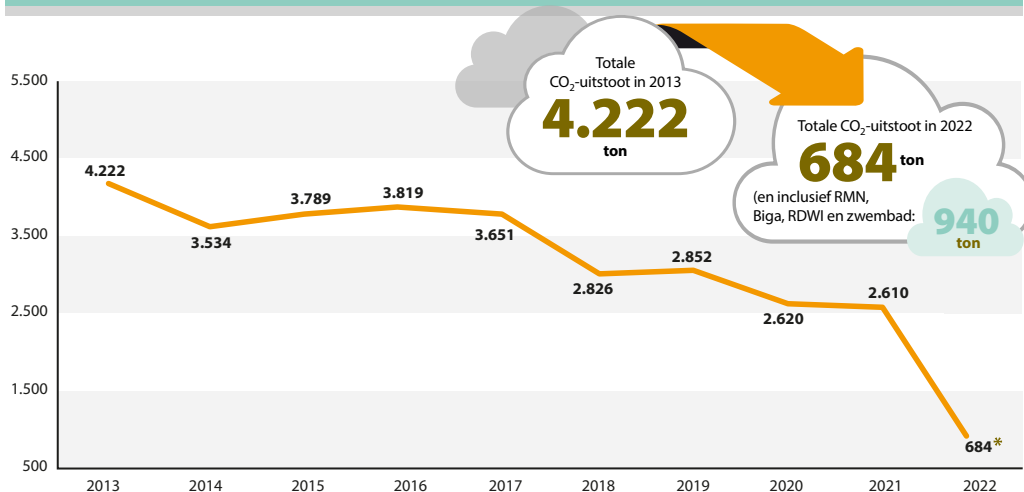


Waar hebben we het over

- Energieverbruik in ongeveer 60 gemeentelijke gebouwen
- Energieverbruik van openbare verlichting, stoplichten, rioolpompen en rioolgemalen, fontein, enz.
- Brandstofverbruik van ongeveer 25 gemeentelijke voertuigen, plus dienstreizen
- Gas, elektriciteit, benzine, diesel
- Een deel van de CO₂-uitstoot van vier organisaties die deels vallen onder de verantwoordelijkheid van gemeente Zeist: RMN (afval en onderhoud), BIGA-groep (sociale werkvoorziening), RDWI (Regionale Dienst Werk en Inkomen) en zwembad Dijnseburg

Als gemeentelijke organisatie willen we in 2030 **energie neutraal** zijn. We willen onze CO₂-uitstoot in 2027 verlaagd hebben met 60% ten opzichte van 2022. De uitstoot via aardgasverbruik en het wagenpark moet dan 66% lager liggen dan in 2022, en de uitstoot door dienstreizen 10% lager. Hoe ver zijn we?

Ontwikkeling CO₂-uitstoot (*vanaf 2022 geldt ingekochte groene stroom als stroom zonder CO₂-uitstoot)



Bespaar je rijk

Ten opzichte van 2013 gebruiken we in 2022 ongeveer:



25% minder elektriciteit



64% minder gas



Veel openbare verlichting is in 2022 voorzien van LED-lampen



Door isolatie en andere maatregelen besparen we per jaar gemiddeld zeker een

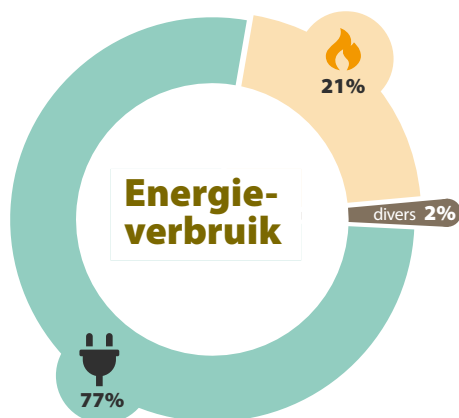
HALF MILJOEN EURO



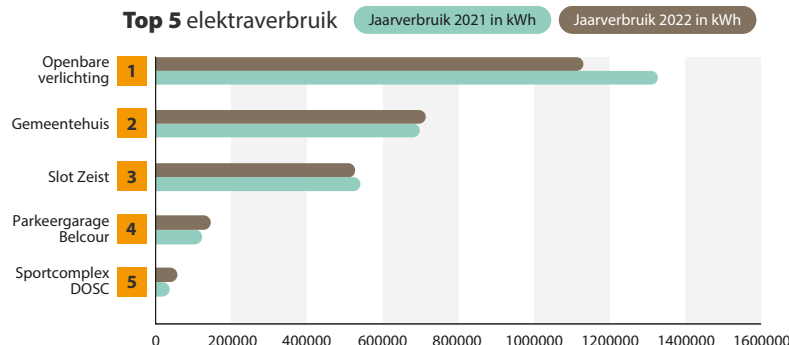
Kijkje in de toekomst

- Parkeergarages naar **LED** → klaar in 2025
- Openbare verlichting gaat naar **LED** → klaar in 2024
- (Bijna alle) gemeentelijk gebouwen worden **aardgasvrij** gemaakt → klaar in 2030
- Gemeentewerf **energie neutraal** → klaar in 2025
- Alle voertuigen **elektrisch**, op één na → klaar in 2030

Energie van gemeentelijke organisatie (exclusief RMN, Biga, RDWI en zwembad)



Top 5 elektraverbruik



Top 5 gasverbruik

