

Total Cost of Ownership

• Investeringsen

- Subsidies
- Financieringslasten

• Immateriële voordelen

- Baan: extra veiligheid
- Convenant: reductie CO₂ footprint
- Omgeving: positieve beeldvorming

• Besparingen

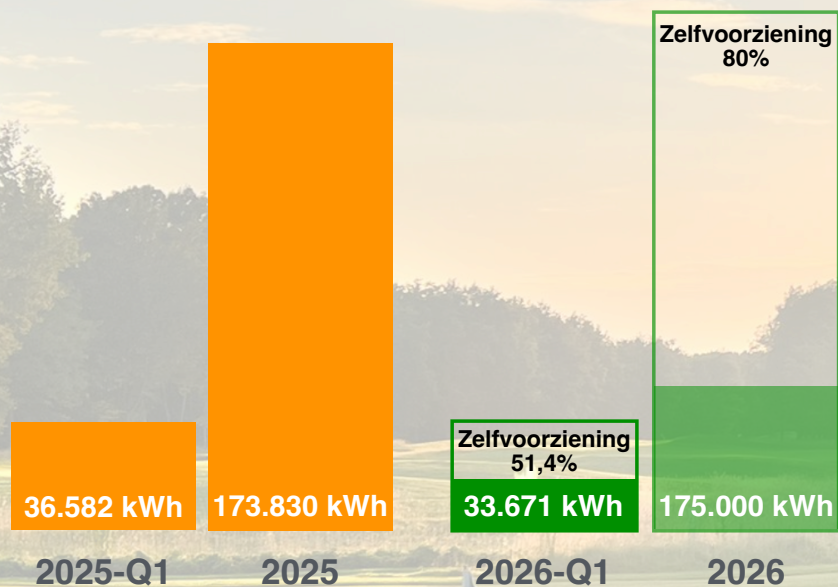
- Minder afname van het stroomnet en goedkopere inkoop (optimaliseren met EOS en EMS)
- Minder energielasting
- Lagere leveringskosten
- Reductie brandstofgebruik door de elektrificatie van onderhoudsmaterieel en van andere apparatuur

• Inkomsten

- Verkoop van energie via laadpalen
- Verkoop Emissie Reductie Eenheden (ERE)
- Teruglevering energie (optimaliseren met EOS en EMS)



Referentie De Woeste Kop



• Besparingen

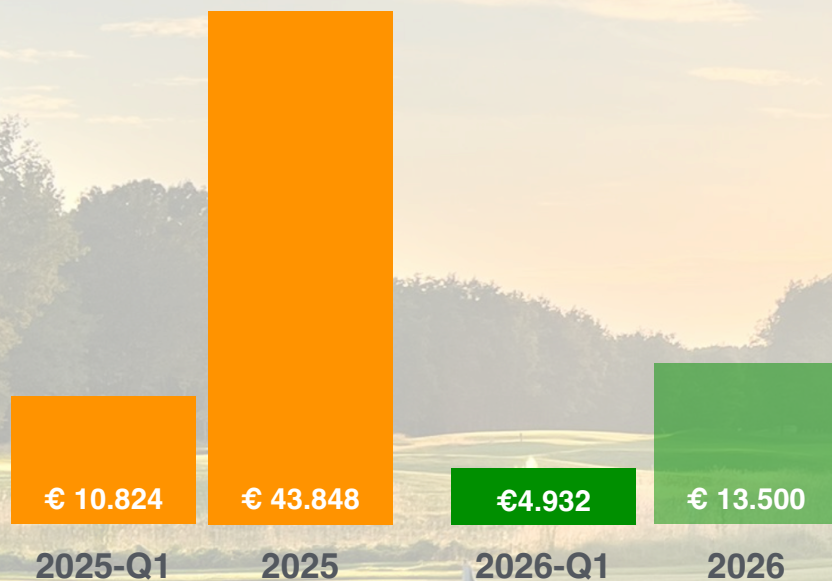
- Minder afname van het stroomnet en goedkopere inkoop (optimaliseren met EOS en EMS)
- Minder energielasting
- Lagere leveringskosten
- Reductie brandstofgebruik door de elektrificatie van onderhoudsmaterieel en van andere apparatuur

• Inkomsten

- Verkoop van energie via laadpalen
- Verkoop Emissie Reductie Eenheden (ERE)
- Teruglevering energie (optimaliseren met EOS en EMS)



Referentie De Woeste Kop



• Besparingen

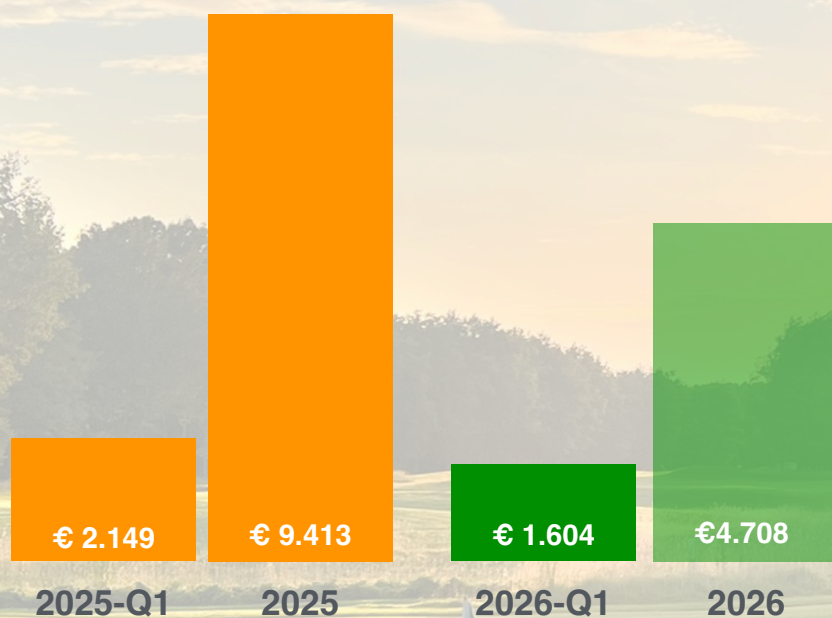
- Minder afname van het stroomnet en goedkopere inkoop (optimaliseren met EOS en EMS)
- Minder energielasting
- Lagere leveringskosten
- Reductie brandstofgebruik door de elektrificatie van onderhoudsmaterieel en van andere apparatuur

• Inkomsten

- Verkoop van energie via laadpalen
- Verkoop Emissie Reductie Eenheden (ERE)
- Teruglevering energie (optimaliseren met EOS en EMS)



Referentie De Woeste Kop



• Besparingen

- Minder afname van het stroomnet en goedkopere inkoop (optimaliseren met EOS en EMS)
- Minder energielasting
- Lagere leveringskosten
- Reductie brandstofgebruik door de elektrificatie van onderhoudsmaterieel en van andere apparatuur

• Inkomsten

- Verkoop van energie via laadpalen
- Verkoop Emissie Reductie Eenheden (ERE)
- Teruglevering energie (optimaliseren met EOS en EMS)



Referentie De Woeste Kop



- **Besparingen**

- Minder afname van het stroomnet en goedkopere inkoop (optimaliseren met EOS en EMS)
- Minder energielasting
- Lagere leveringskosten
- Reductie brandstofgebruik door de elektrificatie van onderhoudsmaterieel en van andere apparatuur

- **Inkomsten**

- Verkoop van energie via laadpalen
- Verkoop Emissie Reductie Eenheden (ERE)
- Teruglevering energie (optimaliseren met EOS en EMS)



Referentie De Woeste Kop



- **Besparingen**

- Minder afname van het stroomnet en goedkopere inkoop (optimaliseren met EOS en EMS)
- Minder energielasting
- Lagere leveringskosten
- Reductie brandstofgebruik door de elektrificatie van onderhoudsmaterieel en van andere apparatuur

- **Inkomsten**

- Verkoop van energie via laadpalen
- Verkoop Emissie Reductie Eenheden (ERE)
- Teruglevering energie (optimaliseren met EOS en EMS)



Referentie De Woeste Kop



Installatie en contract 2025

- **Energierkening in Q1: € 10.824**
- **Extra opbrengsten in Q1: € 0**

Installatie en contract 2026

- **Energierkening in Q1: € 4.933**
- **Extra opbrengsten in Q1: € 2.404**

