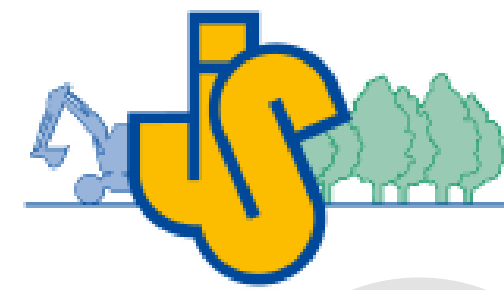


# CO<sub>2</sub>-Prestatieladder - projecten met gunningvoordeel



## Wat kun jij doen?

- **Voorkom stationair draaien (tijdens pauzes)**
- **Houd jezelf aan de maximumsnelheid**
- **Controleer regelmatig de bandenspanning**
- **Deel je ideeën!**

## Doelstelling Jos Scholman

**In 2027 wil Jos Scholman ten opzichte van 2020 in scope 1 en 2 (inclusief BT) 90% minder CO<sub>2</sub> uitstoten.**

## SLA Ecologie

Ecologisch maaien en afvoeren van bermen, schoenen van watergangen en het beheren van bosplantsoenen.

**Opdrachtgever:** gem. Amsterdam

**CO<sub>2</sub>-reductiemaatregelen:** inzet van elektrisch handgereedschap en holders op waterstof

### Emissies:

\* Scope 1 en 2: 5,0 ton

## Baggeren 2021-2024

Groen project ter bevordering van baggeren watergangen.

**Opdrachtgever:** gem. Utrecht

**CO<sub>2</sub>-reductiemaatregelen:** Voertuigen voorzien van een milieuclassificatie Euro 6 motor, met aanvullende emissiebeperkende maatregelen, zoals hybride en biobrandstof.

### Emissies:

\* Scope 1 en 2: 9,4 ton

## BRM Kavel 19

Infra project betreft het aanbrengen van zand als voorbelasting voor de openbare ruimte en aanbrengen van schoon zand op bouwwegen.

**Opdrachtgever:** gem. Amsterdam

**CO<sub>2</sub>-reductiemaatregelen:** Voldoen aan fasenormen voor mobiele werktuigen.

### Emissies:

\* Scope 1 en 2: 2,8 ton

**Jos Scholman had 6 projecten met gunningvoordeel in de eerste helft van 2024. De emissies zijn berekend o.b.v. uren (arbeid en materieel) en omzetten t.o.v. emissies v/d gehele organisatie.**

## Uitleg scopes

**Scope 1:** Directe uitstoot veroorzaakt door eigen bronnen binnen de organisatie zoals brandstof en gas.

**Scope 2:** Indirecte uitstoot door gebruik binnen de organisatie, maar welke elders wordt opgewekt zoals elektriciteit.

## Gladheidsbestrijding

Gladheidsbestrijding in perceel 2 van gem. Utrecht.

**Opdrachtgever:** gem. Utrecht

**CO<sub>2</sub>-reductiemaatregelen:** Toepassing van HVO-100, voldoen aan fasenormen voor mobiele werktuigen, routeoptimalisatie, predictief onderhoud, automatisch strooien.

### Emissies:

\* Scope 1 en 2: 6,1 ton

## Den Haag Dunning

Het project betreft groenonderhoud.

**Opdrachtgever:** gem. Den Haag

**CO<sub>2</sub>-reductiemaatregelen:** Om de uitstoot te verminderen worden werktuigen met Euro 6 motoren gebruikt op HVO-100.

### Emissies:

\* Project is opgeleverd en daarmee geen scope 1 en 2 emissies in de eerste helft van 2024.

## BRM Stichtsekant

Infraproject voor het bouwrijp maken.

**Opdrachtgever:** gem. Almere

**CO<sub>2</sub>-reductiemaatregelen:** Een transitie van Euro 6 motoren naar modellen op waterstof.

### Emissies:

\* Scope 1 en 2: 47,6 ton

