

# Regionale Energiestrategie 1.0 Noord-Holland Zuid

## Deelregio Amstelland

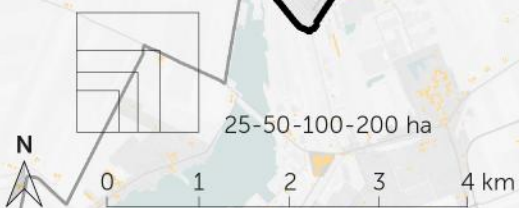
Zoekgebieden	GWh 2030	hectares of turbines
Zon op grote daken	<b>193,5</b>	338 ha
Zon boven parkeerplaatsen	<b>6,4</b>	5 ha
Zon op geluidschermen e.d.	<b>3,1</b>	5 ha
Zon	<b>51,1-75,0</b>	146-171 ha
Wind	<b>66,0</b>	8 tur.
Zon + wind	<b>0</b>	---
<b>Totaal potentiële opwekking (GWh)</b>	<b>320-344</b>	
<b>Totaal potentiële opwekking (TWh)</b>	<b>0,32-0,34</b>	
Bestaande duurzame opwekking (TWh)	0,06	

In de online RES-viewer staat de actuele stand van zaken per zoekgebied. Nieuwe initiatieven buiten de zoekgebieden zijn mogelijk.

[RES-viewer](#)

### Legenda

- Bestaande windturbines
- Geplande windturbines
- Gebouwde omgeving
- Water





# Regionale Energiestrategie 1.0 Noord-Holland Zuid

## Deelregio Amstelland

### Zoekgebieden

- 01 Diemerscheg
- 02 A2/A9 Ouderkerkerplas
- 03 A9/Krijgsman
- 04 Oosteinderpoel
- 05 N201 - Burgemeester Brouwerweg
- 06 Zon op te realiseren bedrijventerrein
- 07 N196 - Poelweg
- 08 Zuiderlegmeerpolder-Oost
- 09 Gooiseweg

In de online RES-viewer staat de actuele stand van zaken per zoekgebied. Nieuwe initiatieven buiten de zoekgebieden zijn mogelijk.

[RES-viewer](#)

### Legenda

- Bestaande windturbines
- Geplande windturbines
- Gebouwde omgeving
- Water

