

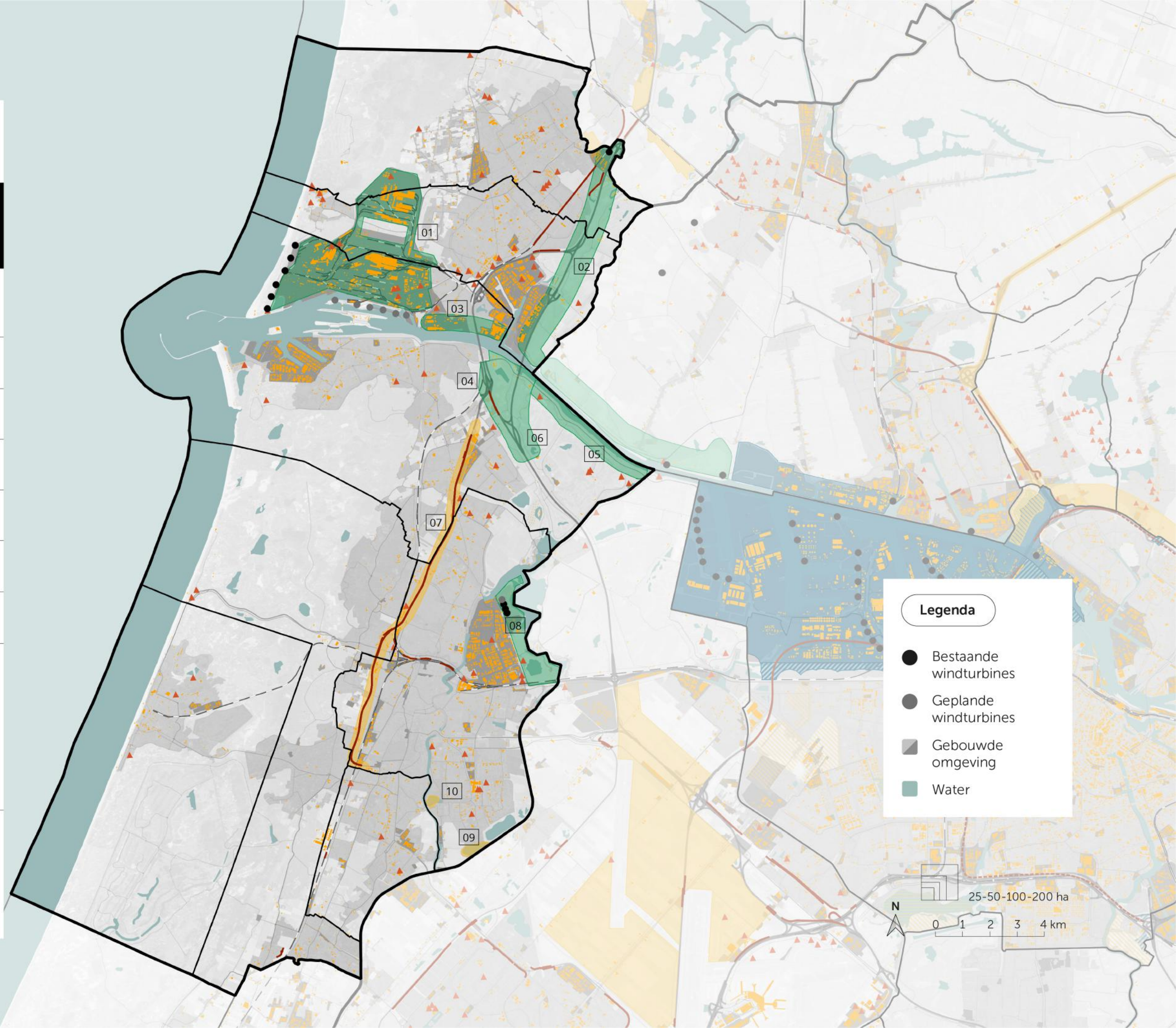
Regionale Energiestrategie 1.0 Noord-Holland Zuid

Deelregio IJmond & Zuid-Kennemerland

Zoekgebieden	GWh 2030	hectares of turbines
Zon op grote daken	296,6	566 ha
Zon boven parkeerplaatsen	26,4	18 ha
Zon op geluidschermen e.d.	5,5	8 ha
Zon	0	-
Wind	0	-
Zon + wind	29,1-35,6 +38,0-75,4	23-28 ha + 4-8 tur.
Totaal potentiële opwekking (GWh)	396-440	
Totaal potentiële opwekking (TWh)	0,40-0,44	
Bestaande duurzame opwekking (TWh)	0,16	

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 IJmond & Zuid-Kennemerland

Zoekgebieden

- 01 Tata Steel
- 02 A9 De Kil
- 03 Kade Velsen Noord
- 04 Knooppunt Velsen
- 05 Noordzeekanaal
- 06 A9-A22
- 07 N208
- 08 Waarderpolder
- 09 Molenplas
- 10 Schouwbroeckerplas

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

