

Algemeen	
Onderwerp	Haalbaarheidsstudie kleinschalige zonnelocaties regio Gooi en Vechtstreek
Verspreiden	Ja
Contactpersoon	Simon Miske
Eenheid	Sturing
E-mail	s.miske@regiogv.nl
Kenmerk	22.0003896
Datum	31 augustus 2022

Voorstel

Nummer	Omschrijving
Voorstel 1.	Haalbaarheidsstudie kleinschalige zonnelocaties / Regio Gooi en Vechtstreek, gemeente Blaricum en Wijdemeren (d.d. 12 juli 2022) voor kennisgeving aannemen.

Behandeling

Datum	Overleg	Doel	Conclusie
25-08-22	Ambtelijk Overleg Energietransitie	Adviseren	Positief advies
08-09-22	Directie-overleg	Adviseren	
16-09-22	Portefeuillehoudersoverleg	Vaststellen	

Toelichting

Beknopte toelichting

Naast enkele grootschalige locaties voor zonne-energie in de regio zijn, wordt er gekeken naar de opwekking van kleinschalige zonne-energie in de regio Gooi en Vechtstreek. De ruimtelijke en financiële haalbaarheid voor kleinschalige zonne-energie voor het zoekgebied 't Harde (Blaricum) en Andromeda/HollandMenCamp (Wijdemeren) is onderzocht. Uitkomsten voor beide locaties zijn positief. Inhoudelijk en qua systematiek/proces is het onderzoek relevant voor de hele regio. Het is nu aan de individuele gemeenten om de vervolgstappen te bepalen.

Bijlage(n)

Nummer	Omschrijving
Bijlage 1.	Voorstel Haalbaarheidsstudie kleinschalige zonnelocaties regio Gooi en Vechtstreek
Bijlage 2.	Haalbaarheidsstudie kleinschalige zonnelocaties / Regio Gooi en Vechtstreek, gemeente Blaricum en Wijdemeren (d.d. 12 juli 2022)
Bijlage 3.	