

Algemeen	
Onderwerp	Eindevaluatie Zonwinst – Pilot zon op grote daken
Verspreiden	Ja
Contactpersoon	Bart van Manen, Irene van Leeuwen
Eenheid	Beleid en bestuur
E-mail	<a href="mailto:b.vanmanen@regiogv.nl">b.vanmanen@regiogv.nl</a>
Kenmerk	23.0001024
Datum	24 februari 2023

### Voorstel

Nummer	Omschrijving
Voorstel 1.	Kennismaken van de evaluatie en resultaten van de pilot Zonwinst.
Voorstel 2.	Instemmen met de evaluatie en de aanbevelingen te integreren in een vervolgaanpak.
Voorstel 3.	Instemmen met het onderzoeken van de mogelijkheden voor een gezamenlijk vervolg voor de aanpak zon op dak.
Voorstel 4.	Financiële afronding Q3 2023

### Behandeling

Datum	Overleg	Doel	Conclusie
19-01-23	Ambtelijk overleg Energietransitie	Bespreken	Gemeenten hebben laatste aanvullingen op evaluatie gezamenlijk besproken.
06-03-23	Ambtelijk overleg Energietransitie	Vaststellen	Gemeenten zijn akkoord met voorstel en evaluatie.
16-03-23	Directie-overleg	Vaststellen	NB.
31-03-23	Portefeuillehoudersoverleg	Vaststellen	NB.
Datum	Maak een keuze	Maak een keuze	
Datum	Maak een keuze	Maak een keuze	
Datum	Maak een keuze	Maak een keuze	
Datum	Maak een keuze	Maak een keuze	

### Toelichting

#### Beknopte toelichting

De afgelopen 2 jaar hebben gemeenten Blaricum, Hilversum, Huizen, Laren en Weesp het pilotproject Zonwinst uitgevoerd. Met deze eindevaluatie liggen nu de resultaten en belangrijkste lessen voor. Er kan geconcludeerd worden dat het projectdoel niet gehaald is, desondanks is er voor ongeveer 2,0 MW vermogen aan zonnepanelen gerealiseerd (gelijk aan ongeveer 5500 panelen) en zijn er waardevolle lessen geleerd. De resultaten en geleerde lessen bieden een goede basis voor mogelijke vervolganpakken en eventuele regionale samenwerking op het onderdeel zon op dak. Het project wordt vanwege de aanpak gedurende 2023 volledig financieel afgerond (A tot en met Z ondersteuning van ondernemers en het no-cure-no-pay principe).

### Bijlage(n)

Nummer	Omschrijving
Bijlage 1.	Eindevaluatie Zonwinst
Bijlage 2.	Tussenevaluatie Zonwinst 2022
Bijlage 3.	Rapportage InEnergie – resultaten Zonwinst