

**Onderwerp**

Experimentenkader Grootchalige Batterijopslag Flevoland

Gedeputeerde Staten stellen voor

## 1. Beslispunten

1. Kennis te nemen van het voornemen van Gedeputeerde Staten om medewerking te verlenen op basis van het experimentenkader Batterijopslag Flevoland aan drie initiatieven voor grootchalige batterijopslag.
2. Kennis te nemen van brieven die zijn verzonden aan alle colleges van B&W betreffende de aanpak van nieuwe initiatieven, anders dan de drie initiatieven waarvoor een experimentenkader is opgesteld.
3. Geen wensen en opvattingen kenbaar te maken ten aanzien van het experimentenkader Grootchalige Batterijopslag Flevoland.

## 2. Doelstelling programmabegroting

- Ruimtelijke ontwikkeling, wonen en landschap
- Regionale energiestrategie

## 3. Eerdere behandeling

Op 28 maart 2023 hebben Gedeputeerde Staten besloten een positieve grondhouding aan te nemen ten aanzien van de concrete initiatieven voor batterijopslagen Olsterdwarpad (Dronten), Westerveermeerdijk (Noordoostpolder) en Vogelweg (Zeewolde). Uw Staten zijn van dit besluit door een mededeling op de hoogte gesteld (#3097298).

De drie locaties waarop het experimentenkader betrekking heeft zijn:

- Olsterdwarpad (6ha), nabij een onderstation en aansluitend aan Windplan Groen;
- Westerveermeerdijk (4,5 ha), nabij een onderstation en het windpark Westerveermeerdijk en een (nog aan te leggen) zonnepark;
- Vogelweg (0,5 ha), nabij een onderstation en Windpark Zeewolde.

Deze initiatieven worden geïnitieerd door particuliere bedrijven en hebben reeds aansluiting gezocht bij de netbeheerders TenneT en Liander.

## 4. Bevoegdheden PS en doel behandeling

- 1.1. De bevoegdheid voor verruiming van planologische mogelijkheden door middel van het experimentenkader is in het Omgevingsprogramma Flevoland neergelegd bij Gedeputeerde Staten. Provinciale Staten worden geraadpleegd naar aanleiding van het voornemen van Gedeputeerde Staten om het experimentenkader toe te passen.
- 1.2. Binnen de randvoorwaarden van het experimentenkader kunnen initiatieven worden ontwikkeld, wordt ervaring opgedaan en worden tegelijkertijd ingrediënten opgehaald voor het ontwikkelen van beleid door Provinciale Staten.

## 5. Verdere behandeling PS

Na advisering door uw Staten nemen Gedeputeerde Staten een besluit over medewerking. Daarover worden Provinciale Staten bij mededeling geïnformeerd. Als Gedeputeerde Staten medewerking verlenen kunnen de gemeenten dit bij de ruimtelijke procedures betrekken.

## 6. Korte toelichting op voorstel

*Provinciale Staten*  
19 juli 2023*Agendapunt**Lelystad*  
13 juni 2023*Registratienummer*  
3123626*Afdeling/Bureau*  
SENB*Portefeuillehouder*  
Reus, J. de, Hofstra,  
H.J.*Routing**Commissie Ruimte, Natuur en*  
*Duurzaamheid:*  
**5 of 12 juli 2023**

Aan Gedeputeerde Staten zijn drie verzoeken voorgelegd voor grootschalige batterijopslag in Flevoland. Het Omgevingsprogramma Flevoland kent in dit geval een aantal beperkingen om grootschalige batterijopslag mogelijk te maken. Het Omgevingsprogramma stelt dat solitaire clusters van bebouwing buiten de stedelijke gebieden in principe uitgesloten zijn en dat nieuwe niet-agrarische ontwikkelingen de landschappelijke en cultuurhistorische kernkwaliteiten van het gebied niet mogen aantasten. Verder stelt de beleidsregel kleinschalige ontwikkelingen in het landelijk gebied dat grootschalige niet-agrarische activiteiten in principe thuishoren in het stedelijk gebied. Het Omgevingsprogramma biedt de mogelijkheid om op experimentele basis het planologische regime voor het landelijke gebied te verruimen voorwaarde is dan wel dat in het ruimtelijke ontwerp een integrale kwaliteitsimpuls voor het gebied wordt aangetoond.

Het experimentenkader voor de drie initiatieven stoelt op een vijftal pijlers. Deze pijlers zijn in de voorwaarden voor dit experimentenkader vertaald naar batterijopslag. Deze voorwaarden zijn nader uitgewerkt in het experimentenkader (#3125677).

## 7. Beoogd effect

Toepassing van het experimentenkader maakt het mogelijk om af te wijken van het Omgevingsprogramma en de beleidsregel kleinschalige ontwikkelingen in het landelijk gebied. Op basis van de uitkomst van de experimenten kunnen voorstellen komen om het ruimtelijk beleid structureel aan te passen. In dit beleid kan dan aandacht worden besteed aan de ruimtelijke aspecten van batterijopslag als ook aan de energetische aspecten van inpassing, spreiding over de provincie en passendheid van batterijopslag binnen de Flevolandse netinfrastructuur, dit alles in afstemming met de netbeheerders.

## 8. Argumenten

### 1. *De vitaliteit van het landelijk gebied wordt versterkt.*

In het experimentenkader wordt duidelijk gemaakt dat het van belang is om functies in het landelijk gebied te combineren. Op deze wijze ontstaat multifunctioneel ruimte gebruik. Dit blijkt uit de locaties van de drie initiatieven voor grootschalige batterijopslag. Hier wordt ingespeeld op het maatschappelijk belang van de batterijopslag door een combinatie van functies: onderstations, wind- en/of zonneparken en gesloten distributie systeem (GDS). Op deze wijze wordt tevens voldaan aan de ladder voor duurzame verstedelijking. Financiële participatie is een belangrijk onderdeel van en aandachtspunt bij grootschalige batterijopslag. Op deze wijze wordt de omgeving actief betrokken bij deze activiteiten in het landelijk gebied. Omwille van de energetische aspecten zijn de voorwaarden voor het experimentenkader verruimd, dit komt onder andere tot uitdrukking van de aspecten financiële participatie en tijdelijkheid.

### 2. *De kwaliteit van het landelijk gebied (landschap, cultuurhistorie, aardkundige waarde en natuur) worden gewaarborgd dan wel verbeterd.*

In het experimentenkader wordt uitvoerig stilgestaan bij de wijze waarop de initiatieven voor grootschalige batterijopslag landschappelijk worden ingepast. In eerste instantie is daarbij uitgegaan van de landschappelijke kernkwaliteiten per polder zoals verwoord in het Programma Landschap van de Toekomst. Verder is bij de uitwerking per locatie maatwerk toegepast met behoud van de kernkwaliteiten.

Het respecteren van de huidige kernkwaliteiten van de polders draagt bij aan de toekomstbestendigheid van het gebied. Door de energielandschappen op een zorgvuldig en efficiënte manier in te richten kan een ruimtelijke kwaliteitsimpuls behaald worden.

Op de aspecten cultuurhistorie en aardkundige waarde zal in de ruimtelijke plannen nader worden ingegaan en zullen bij beoordeling van deze plannen in het kader van een goede

ruimtelijke ordening aan de orde komen. Op natuurwaarden zal bij argument 4 nader worden ingegaan.

3. *Het experimentenkader biedt inzicht in de wijze waarop met de bestaande situatie en functies in het gebied wordt omgegaan.*

Zoals aangegeven bij argument 1 zullen de drie initiatieven aansluiting vinden bij bestaande functies in het landelijk gebied. Dit draagt bij aan een optimaal en multifunctioneel ruimtegebruik.

4. *Het experimentenkader biedt inzicht in de wijze waarop omgegaan wordt met natuurwaarden.*

Ecologische onderzoeken zijn uitgevoerd waaruit blijkt dat er geen negatieve effecten optreden voor in de omgeving aanwezige beschermde natuurwaarden. Daarnaast zal er onder meer ruimte worden gecreëerd voor biodiversiteit door het plaatsen van verschillende vegetatie.

5. *Het experimentenkader laat zien hoe de initiatieven passen binnen de omgevingsvisie en bijdragen aan de provinciale opgaven.*

De drie initiatieven vormen een voorbeeld dat aansluit bij de Omgevingsvisie in het bijzonder: het verhaal van Flevoland, durf te vernieuwen, ruimte voor initiatief en duurzame ontwikkeling genoemd. Het experimentenkader laat zien hoe deze initiatieven kunnen bijdragen aan een vernieuwd energielandschap. Tegelijkertijd dragen deze initiatieven bij aan de provinciale energieopgave zoals verwoord in de Regionale Energie Strategie Flevoland (RES) en het Programma Energie in Balans.

In verband met de koppeling met wind- en zonneparken als ook onderstations zijn de initiatieven tijdelijk van aard hetgeen betekent dat voor de activiteiten een termijn van 25 jaar wordt aangehouden.

9. Kanttekeningen

Precedentwerking is mogelijk. Het experimentenkader is echter beperkt tot 3 initiatieven. Deze zijn door de gemeenten gemotiveerd. Hierdoor is de precedentwerking beperkt. Te zijner tijd is het ook de bedoeling om dit experiment te evalueren en te hanteren als voorportaal voor een nog op te stellen provinciaal afwegingskader.

10. Bijlagen

Naam stuk:	eDocs nummer:	Bijgevoegd of periode ter inzage
Notitie experimentenkader grootschalige batterijopslag Flevoland	3125677	Bijgevoegd
Brieven aan colleges van B&W	3121711	Bijgevoegd
PS-mededeling 28 maart	3097298	Bijgevoegd