



Voornemen en Voorstel voor Participatie project A6 Zon Lelystad Dronten

Ministerie van Economische Zaken en Klimaat

November 2023



Inhoud

Voornemen en voorstel voor participatie A6 zon Lelystad Dronten	2
1. Inleiding.....	2
1.1. Doelstelling/ambitie	3
1.2. Omgevingswet.....	3
1.3. Leeswijzer	4
2. Voornemen	4
2.1. Projectomschrijving.....	4
Beschikbaar stellen gronden door Rijkswaterstaat.....	5
Aanbesteding door Waterschap Zuiderzeeland.....	5
2.2. Initiatiefnemers	5
2.3. Samenwerkende partijen	5
2.4. Projectprocedure.....	6
2.5. Projectprocedure A6 zon Lelystad Dronten	6
3. Participatieplan.....	7
3.1. Inleiding	7
3.2. Achtergrond participatie	8
3.3. Projectprocedure en participatiemogelijkheden	8
3.4. Welke participatiedoelen hebben het ministerie en de initiatiefnemers?	9
3.5. Wie worden er bij de plannen betrokken?	10
3.6. Waarom wordt u bij de plannen betrokken?	10
3.7. Welke invloed heeft u?.....	10
3.8. Hoe gaan we communiceren?	10
3.9. Kalender	11
3.10. Hoe kunt u contact opnemen?.....	15
Nieuwsbrief	15

Voornemen en voorstel voor participatie A6 zon Lelystad Dronten

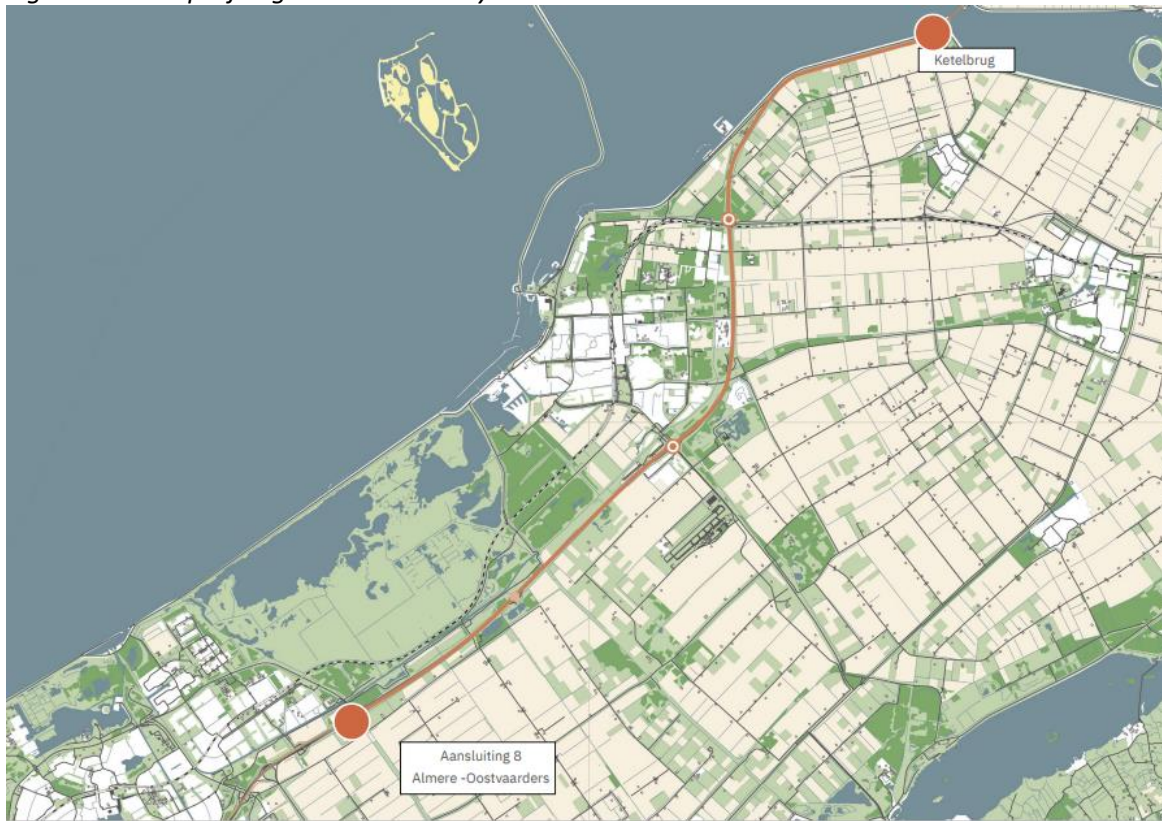
1. Inleiding

In 2017 verzocht de provincie Flevoland in een brief aan de toenmalige ministers van Infrastructuur en Milieu en Economische Zaken de mogelijkheden te verkennen om hernieuwbare energie in te passen in de toen geplande wegverbreding van de A6¹. Het project A6 zon Lelystad Dronten is toen opgenomen in het Pilotprogramma Hernieuwbare Energie op Rijks(waterstaat)gronden (HER). Het pilotprogramma HER verkende en bereidde verschillende pilotprojecten voor waarbij Rijksgronden beschikbaar werden gesteld voor de opwekking van hernieuwbare energie. Het pilotprogramma HER was een opdracht van ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK), met instemming van de ministeries van Infrastructuur en Waterstaat (IenW) en Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (BZK). Inmiddels is het pilotprogramma opgenomen in het (vervolg)programma van het ministerie van Economische Zaken en Klimaat: Opwek Energie op Rijksvastgoed (OER). Doel van programma OER is om de uitvoering van de Regionale Energiestrategieën (RES) te ondersteunen en meters te maken om de klimaatdoelen te halen. De RES vloeit voort uit de afspraken die zijn gemaakt in het Klimaatakkoord uit 2019. In het programma OER werken Rijkswaterstaat, de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland en het Rijksvastgoedbedrijf samen aan het realiseren van energieprojecten, in opdracht van het ministerie van Economische Zaken en Klimaat.

In het programma OER verkent het Rijk waar en hoe met steun van de omgeving duurzame energie kan opgewekt kan worden op Rijksgronden. Doel van het programma OER is om bij te dragen aan de doelstelling van de RES om 35 Terawattuur (TWh) op te wekken voor 2030. Het project A6 zon Lelystad Dronten is één van de energieprojecten onder het programma OER. Het betreft een lengte van circa 30 kilometer en op verschillende plekken tot 90 meter brede middenberm langs de A6, in de zij- en middenbermen en/of op- en afritten van de A6 en op de IJsselmeerdijk, tussen aansluiting 8 Almere-Oostvaarders tot aan de Ketelbrug. De opgewekte elektriciteit kan aangesloten worden op het bestaande stroomnet. Ook wordt gekeken naar mogelijkheden voor directe afname. Het brede profiel van de bermen en de brede stroken maken deze locatie heel geschikt voor het inpassen van zonnepanelen. Daarnaast zijn er langs de snelweg meerdere potentiële afnemers van opgewekte stroom, zoals bedrijven, en laadinfrastructuur voor elektrisch vervoer. Voor wat betreft de IJsselmeerdijk biedt de geplande versterking van de dijk door Waterschap Zuiderzeeland kansen om hierin direct de aanleg van zonnepanelen op de dijk in het ontwerp mee te nemen. Op de kaart hieronder staat het projectgebied weergegeven.

¹ De plannen voor de wegverbreding van de A6 staan momenteel 'on hold'.

Figuur 1: kaart projectgebied A6 zon Lelystad Dronten



Bron: Feddes/ Olthof; Een studie naar de mogelijkheden voor zonne-energie langs de A6 van aansluiting 8 Almere-Oostvaarders tot aan de Ketelbrug; 2021.

1.1. Doelstelling/ambitie

In het Klimaatakkoord staat dat in 2030 zeventig procent van onze elektriciteit uit hernieuwbare bronnen moet komen. Om hieraan te voldoen wordt er in dertig regio's gewerkt aan Regionale Energiestrategieën (RES). Hierin werken verschillende gemeenten, provincies, waterschappen en regionale netbeheerders samen met de omgeving om de opwek van duurzame energie in de regio een plek te geven. In een klein land als Nederland is het vinden van geschikte ruimte daarbij een uitdaging. Daarom is het van belang de beschikbare ruimte zo optimaal mogelijk te benutten door in te zetten op meervoudig ruimtegebruik. Op die manier wordt eenzelfde grond- of wateroppervlakte voor meer dan één doel gebruikt. Het project A6 zon Lelystad Dronten draagt bij aan deze doelstelling.

1.2. Omgevingswet

De Omgevingswet, die een groot aantal wetten en regels voor onze leefomgeving bundelt en een digitaal loket introduceert, wordt per 1 januari 2024 ingevoerd. Voorliggende procedure start onder de Wet ruimtelijke ordening, maar zal bij de inwerkingtreding van de Omgevingswet onder de nieuwe wetgeving vallen. De naam verandert dan van Rijkscoördinatieregeling (RCR) in Projectprocedure. Het Rijksinpassingsplan zal onder de Omgevingswet van naam veranderen in het Projectbesluit. De procedurele stappen hebben onder de Omgevingswet hetzelfde doel en inhoudelijk veranderen de stukken ten behoeve van de besluitvorming niet. Omdat de overheid al in de geest van de Omgevingswet handelt worden in dit "Voornemen en Voorstel voor Participatie" de termen uit de Omgevingswet aangehouden.

1.3. Leeswijzer

Voorliggend “Voornemen en Voorstel voor Participatie” betreft het project A6 zon Lelystad Dronten, één van de projecten binnen het programma OER. Het project A6 zon Lelystad Dronten onderzoekt de mogelijkheden voor het aanleggen van een zonnepark door een ontwikkelaar in de vorm van een lint in de wegbermen van de A6 en op de IJsselmeerdijk.

Met voorliggend document willen het ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK) en initiatiefnemers belanghebbenden informeren over het project A6 zon Lelystad Dronten. Tevens wil het ministerie haar voornemen toelichten om dit project ruimtelijk mogelijk te maken via de projectprocedure (zie paragraaf 2.4 voor nadere toelichting). Het publiceren van dit “Voornemen en Voorstel voor Participatie” is daarin de eerste belangrijke stap. Dit document bestaat uit twee delen:

1. “Voornemen”: de beschrijving van de plannen

In dit onderdeel wordt toegelicht wat het project is en wie de initiatiefnemers zijn. Vervolgens wordt toegelicht hoe de Projectprocedure eruitziet.

2. “Participatieplan”: voorstel voor participatie

In dit onderdeel wordt uitgelegd waarom het ministerie van EZK en initiatiefnemers het belangrijk vinden om iedereen zo vroeg en goed mogelijk bij de procedure te betrekken. Verder geeft dit onderdeel inzicht in hoe zij u willen informeren en wanneer u op de plannen kunt reageren.

2. Voornemen

2.1. Projectomschrijving

Het project heeft als doel gronden van Rijkswaterstaat en Waterschap Zuiderzeeland beschikbaar te stellen voor de energietransitie. Samen met de gemeenten, provincie en netbeheerder worden de mogelijk geschikte locaties gereed gemaakt voordat een ontwikkelaar het project verder gaat ontwikkelen. Participatie van de omgeving speelt hierbij een belangrijke rol.

Het project bestaat uit verschillende fasen zoals weergegeven in het figuur hieronder.



In de voorverkenning heeft Rijkswaterstaat onderzocht of het project haalbaar is. In de volgende fase, de verkenning, is onder leiding van het bureau Feddes/Olthof het project verder in detail onderzocht. In deze fase heeft een uitgebreid participatietraject plaatsgevonden. Het rapport en de resultaten van de verkenning zijn terug te vinden op de website:

<https://www.energieoprijksgrond.nl/a6+zon+llystad+dronten>.

Na de verkenningsfase in de planvormingsfase een principe-ontwerp opgesteld. Hieruit blijkt dat het opgesteld vermogen van dit project ca. 55-75 megawatt bedraagt.

Het principe-ontwerp dient als input voor de Projectprocedure om te komen tot het Projectbesluit, en dient als kader voor de verdere uitwerking richting het Voorkeursalternatief. In de Projectprocedure is er gelegenheid om binnen dit kader andere varianten voor te dragen tijdens het opstellen van de NRD en de project-MER zoals in hoofdstuk 2.5 beschreven.

Uit de verkenningsfase en de planvormingsfase is gebleken dat het project haalbaar is en de betrokken bestuurders² hebben in 2023 ingestemd met het zetten van de volgende stap in de ontwikkeling van het project. Er is afgesproken dat het ministerie van EZK voor het project A6 zon Lelystad Dronten de Projectprocedure zal doorlopen. Over de Projectprocedure leest u meer in paragraaf 2.4 en 2.5.

Na de planvormingsfase volgt de inschrijvingsfase. Hierin zal Rijkswaterstaat samen met het Rijksvastgoedbedrijf een gronduitgifte voorbereiden en Waterschap Zuiderzeeland zal een aanbesteding doen. Hieronder staat dit nader toegelicht.

Beschikbaar stellen gronden door Rijkswaterstaat

Nadat de Projectprocedure is afgerond zal Rijkswaterstaat, samen met de gemeenten en provincie die een rol hebben in de selectie, de gronden via een openbare tenderprocedure beschikbaar stellen. Deze fase noemen wij de 'inschrijvingsfase'. Hierop kunnen partijen zich inschrijven en de meest geschikte ontwikkelaar wordt geselecteerd om het zonnepark aan te leggen en te exploiteren. Daarnaast betaalt de geselecteerde ontwikkelaar jaarlijks een vergoeding aan Rijkswaterstaat voor het gebruik van de gronden. In de 'exploitatiefase' heeft de ontwikkelaar de benodigde vergunningen gekregen, het project gebouwd en is het zonnepark in bedrijf gesteld. De geselecteerde ontwikkelaar zal ook zorgdragen voor de financiële participatie in de exploitatiefase. De ontwikkelaar zal voor financiële participatie een voorstel doen aan het lokaal bevoegd gezag, rekening houdend met het lokale beleid.

Aanbesteding door Waterschap Zuiderzeeland

Het initiatief voor de ontwikkeling van een zonnepark op de IJsselmeerdijk is ontstaan binnen het project 'Versterking IJsselmeerdijk' van Waterschap Zuiderzeeland vanuit de ambitie om de dijkversterking klimaatneutraal uit te voeren. Dit initiatief geeft bovendien invulling aan het beleid van Waterschap Zuiderzeeland om de gronden van het Waterschap, waar mogelijk, in te zetten voor de energietransitie. Waterschap Zuiderzeeland zal na realisatie het systeem op de IJsselmeerdijk zelf in beheer en exploitatie nemen om aan haar huidige en toekomstige energiedoelen te voldoen. Waterschap Zuiderzeeland onderzoekt of de aanbesteding die hiervoor nodig is, in dezelfde inschrijvingsfase als die van Rijkswaterstaat kan worden meegenomen.

2.2. Initiatiefnemers

Tot en met de 'inschrijvingsfase' zijn Rijkswaterstaat en Waterschap Zuiderzeeland de initiatiefnemers. Rijkswaterstaat is de beheerder van de berm langs de A6 en Waterschap Zuiderzeeland is grondeigenaar van de IJsselmeerdijk. Na de inschrijvingsfase zoals hierboven beschreven is de ontwikkelaar die de tender heeft gewonnen voor de wegbermen de initiatiefnemer. De ontwikkelaar zal dan de benodigde vergunningen aanvragen, en daarna het zonnepark gaan bouwen en exploiteren. Voor de IJsselmeerdijk blijft Waterschap Zuiderzeeland de initiatiefnemer omdat dit een aanbesteding is.

2.3. Samenwerkende partijen

In dit project werken ministerie van EZK, gemeente Lelystad, gemeente Dronten, provincie Flevoland, Waterschap Zuiderzeeland, netbeheerder Liander, Rijkswaterstaat, Rijksdienst voor Ondernemend Nederland en Rijksvastgoedbedrijf samen aan de voorbereidingen. Het ministerie is het bevoegd gezag en verantwoordelijk voor de procedure die in dit document wordt beschreven. De provincie

² Bestuurders van ministerie van EZK, provincie Flevoland, Gemeente Lelystad, gemeente Dronten, Waterschap Zuiderzeeland, Rijkswaterstaat en Rijksvastgoedbedrijf.

heeft een coördinerende rol en geeft advies gedurende de procedure. De gemeenten denken mee over de plannen, geven advies gedurende de procedure en zijn verantwoordelijk voor de vergunningverlening wanneer de geselecteerde ontwikkelaar deze aanvraagt. De netbeheerder toetst of de plannen realiseerbaar zijn uit oogpunt van netbeheer. De Rijksdienst voor Ondernemend Nederland ondersteunt Rijkswaterstaat en Waterschap Zuiderzeeland bij het voorbereiden van de plannen. Het Rijksvastgoedbedrijf is verantwoordelijk voor de gronduitgifte waar ontwikkelaars zich op kunnen inschrijven.

2.4. Projectprocedure

De procedure voor dit project heet de Projectprocedure. Het ministerie van EZK is op grond van de Elektriciteitswet het coördinerend bevoegd gezag bij zonprojecten waarbij duurzame energie wordt opgewekt met een potentieel vermogen van meer dan 50 megawatt³. Via de Projectprocedure ziet het ministerie van EZK erop toe dat het zonnepark ruimtelijk en landschappelijk zorgvuldig wordt ingepast.

Het eindresultaat van de Projectprocedure wordt vastgelegd in een Projectbesluit wat het zonnepark planologisch mogelijk maakt. De minister voor Klimaat en Energie (K&E) neemt uiteindelijk een ruimtelijk besluit in samenspraak met de minister van BZK. Tot slot zorgt het ministerie ervoor dat de procedure voor alle betrokkenen overzichtelijk is. Voordeel van deze regeling is dat communicatie, participatie en zienswijzen over een eventueel beroep tegen de verschillende besluiten gelijktijdig en gecombineerd kunnen plaatsvinden.

2.5. Projectprocedure A6 zon Lelystad Dronten

Voor het project A6 zon Lelystad Dronten wordt de verkorte Projectprocedure voor een energieproject onder de Omgevingswet gevolgd. Deze verkorte procedure kan worden gevolgd voor projecten met beperkte reikwijdte en alternatieven. Gezien deze beperkte scope wordt geen voorkeursbeslissing genomen omdat er voor dit project al zicht bestaat op het te nemen Voorkeursalternatief. Op basis van het principe-ontwerp wordt in deze procedure onder stap 2 in de Concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau het plan van aanpak beschreven hoe de varianten in de project-MER worden onderzocht.

De verkorte projectprocedure kent de volgende stappen:

1. Kennisgeving voornemen en participatie

De projectprocedure begint met de kennisgeving van het voornemen en het voorstel voor participatie. Het document "Voornemen en Voorstel voor Participatie" is voorliggend document. Iedereen kan reageren op de inhoud hiervan.

2. Concept "Notitie Reikwijdte en Detailniveau" en concept "Voorkeursalternatief"

Ten behoeve van de besluitvorming wordt een Notitie Reikwijdte en Detailniveau (NRD) opgesteld. Een NRD is een document waarin staat wat het project inhoudt en wat het doel is van het project. Samen met de provincie en gemeenten wordt bepaald welke varianten nader onderzocht moeten worden. De resultaten worden vastgelegd in de concept-NRD. Er staat ook in beschreven welke milieueffecten onderzocht zullen worden in het milieueffectrapport van het project (MER). Het MER brengt milieueffecten van een activiteit of project in beeld. Op deze manier kan het milieubelang volwaardig meegewogen worden in de besluitvorming, in dit geval het Projectbesluit. De eerste stap in de m.e.r-procedure is het opstellen van een Notitie Reikwijdte en Detailniveau. Hierin is beschreven welke alternatieve oplossingen, welke milieueffecten en met welke diepgang deze onderzocht gaan worden in het project-MER. Onder andere op basis van de NRD wordt een

³ [wetten.nl - Regeling - Elektriciteitswet 1998 - BWBR0009755 \(overheid.nl\)](https://wetten.nl - Regeling - Elektriciteitswet 1998 - BWBR0009755 (overheid.nl))

Voorkeursalternatief voorbereid. De onafhankelijke Commissie voor de milieueffectrapportage (Commissie m.e.r.) wordt gevraagd zowel over de NRD als over de inhoud en kwaliteit van het Voorkeursalternatief te adviseren.

3. Vaststellen Notitie Reikwijdte en Detailniveau en het Voorkeursalternatief

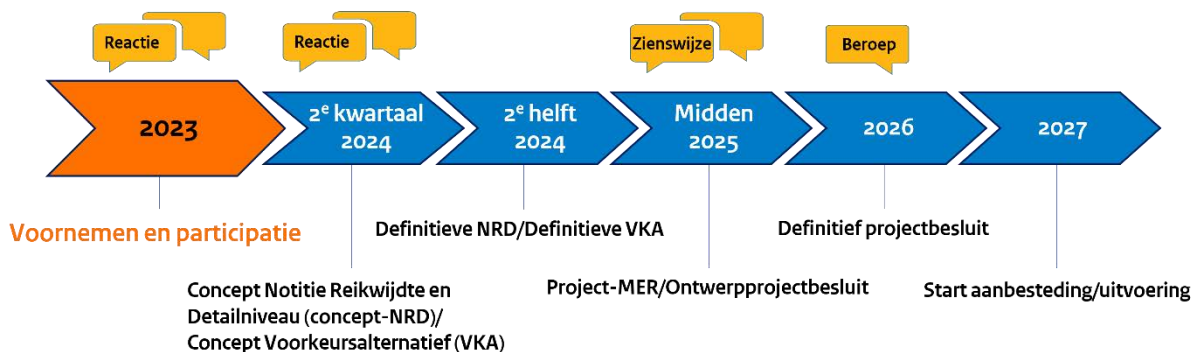
Het uitgewerkte Voorkeursalternatief (VKA) wordt door de minister voor K&E vastgesteld samen met het vaststellen van de NRD. In de afweging neemt de minister de zienswijzen mee en de adviezen van de provincies, gemeenten, waterschap en netbeheerder, de Commissie m.e.r. en de wettelijke adviseurs. Bij het vastgestelde Voorkeursalternatief is geen beroep mogelijk. Dat kan wel bij het later te nemen Projectbesluit. In de planuitwerking wordt vervolgens het gekozen tracé verder uitgewerkt in een project-MER. Middels nadere onderzoeken worden voor dit specifieke project de milieueffecten in beeld gebracht. Het definitieve zonnepark wordt planologisch-juridisch vastgelegd in het Projectbesluit.

4. (Ontwerp)Projectbesluit

Het ontwerp-Projectbesluit wordt samen met het project-MER ter inzage gelegd. Op het ontwerp-Projectbesluit kan iedereen een zienswijze indienen. Na afweging hiervan wordt het definitieve Projectbesluit genomen. Dit is een juridisch besluit waartegen beroep bij de Raad van State kan worden ingesteld. In het Projectbesluit wordt vastgelegd hoe het project A6 zon Lelystad Dronten eruit moet komen te zien en vormt de basis voor de aanvraag van de vergunningen. De vergunningen worden op een later moment door de geselecteerde ontwikkelaar van het project aangevraagd en vormen geen onderdeel van het Projectbesluit. Het Projectbesluit geeft inzicht in de tijdelijke en permanente maatregelen en voorzieningen voor de fysieke leefomgeving die genomen moeten worden om het project te realiseren.

In figuur 2 hieronder zijn bovenstaande stappen overzichtelijk weergegeven.

Figuur 2: stappen Projectprocedure



3. Participatieplan

3.1. Inleiding

Het participatieplan beschrijft hoe het ministerie en de initiatiefnemers u willen informeren en betrekken bij de Projectprocedure van het project A6 zon Lelystad Dronten. De doelgroepen zijn burgers, bedrijven, belangengroepen, maatschappelijke organisaties, bestuursorganen en overige belanghebbenden. Het streven is u zo goed mogelijk te informeren en in de gelegenheid te stellen om input te leveren. In de volgende paragraaf leest u meer over de achtergrond en de momenten waarop u dit kunt doen.

3.2. Achtergrond participatie

Rijkswaterstaat heeft als onderdeel van de verkenning een uitgebreid participatietraject uitgevoerd. Het resultaat van dit traject is een principe-ontwerp met een ruimtelijke visie op het zonnepark, met bijbehorende bouwstenen. Het principe-ontwerp dient als input voor de Projectprocedure om te komen tot het Projectbesluit, en dient als kader voor de verdere uitwerking richting het Voorkeursalternatief. In de Projectprocedure is er gelegenheid om binnen dit kader andere varianten voor te dragen tijdens het opstellen van de NRD en de project-MER zoals in hoofdstuk 2 beschreven.

In de fasen voorafgaand aan deze Projectprocedure zijn er verschillende participatiemomenten geweest. Het participatietraject bestond onder andere uit 5 online bijeenkomsten (de bijeenkomsten waren online omdat deze tijdens de coronacrisis plaatsvonden) en een interactieve website waarop belangstellenden hun reactie konden achterlaten. Daarnaast werden belanghebbenden via de projectwebsite en nieuwsbrieven geïnformeerd over de voortgang van het project. Bewoners, energiecoöperaties, (lokale) ontwikkelaars en andere belanghebbenden hebben meegedaan aan dit participatietraject. Tevens zijn er een aantal expertsessies georganiseerd in het najaar van 2022 waarin deskundigen hun mening konden inbrengen op het principe-ontwerp. De input uit deze participatiemomenten is meegenomen in het principe-ontwerp. Deze uitgebreide participatie heeft veel positieve reacties opgeleverd. U kunt het principe-ontwerp bekijken op de volgende website: [Principeontwerp zon | Energie op Rijksgrond](#).

Waterschap Zuiderzeeland heeft haar eigen participatietraject doorlopen voorafgaand aan deze projectprocedure. Een zonnepark op de IJsselmeerdijk is in het participatietraject van de Verkenningsfase van het dijkversterkingsproject (2020 - 2022) als optie aangedragen en als meekoppelkans uitgewerkt. Voor de versterking van de IJsselmeerdijk wordt de Projectprocedure volgens de Omgevingswet doorlopen. In lijn met de gedachte van de Omgevingswet heeft participatie hierin een belangrijke rol gespeeld en zijn alle voorgeschreven stappen voor de Projectprocedure doorlopen, ingebed in een zorgvuldig participatietraject. De mogelijkheden van energieopwekking op de dijk is onderwerp geweest van de verschillende stappen, waaronder thematafels voor stakeholders (nov 2020 – jan 2021). Het plan voor zonne-energie op de IJsselmeerdijk is als meekoppelkans expliciet beschreven in de definitief vastgestelde Notitie Voorkeursbeslissing (4 okt 2022) die ter inzage heeft gelegen (mei – juni 2022). In deze Notitie Voorkeursbeslissing is het gevolgde participatietraject beschreven vanuit de motiveringsplicht. In 2023 is besloten om de uitwerking van plannen voor een zonnepark op de IJsselmeerdijk niet binnen project Versterking IJsselmeerdijk, maar binnen project A6 zon Lelystad Dronten verder uit te werken en verder onderdeel te laten zijn van het participatietraject van project A6 zon Lelystad Dronten.

3.3. Projectprocedure en participatiemogelijkheden

U kunt op verschillende momenten en op verschillende manieren meedenken, bijdragen en een reactie of zienswijze indienen op het voorgenomen project. In figuur 3 ziet u hiervoor de momenten waarop u kunt bijdragen. Er is hierin een onderscheid tussen de formele momenten tijdens de formele procedure (de Projectprocedure), en de (informele) participatiemomenten die de initiatiefnemer kan organiseren. In deze paragraaf wordt de participatieprocedure uitgelegd.

Na de publicatie van het Voornemen en Voorstel voor Participatie nodigt het ministerie in samenwerking met de initiatiefnemers alle belanghebbenden in het projectgebied uit voor een inloopavond. Hier wordt uitleg gegeven over het project en de procedure. Ook wordt navraag gedaan op welke wijze de doelgroepen bij voorkeur betrokken willen worden en welke onderwerpen de voornaamste interesse hebben.

Figuur 3: inspraakmomenten Projectprocedure



Projectprocedure

De minister voor Klimaat en Energie coördineert de besluitvorming van energieprojecten die van nationaal belang zijn.



3.4. Welke participatiedoelen hebben het ministerie en de initiatiefnemers?

Met de participatie willen het ministerie en de initiatiefnemers u graag betrekken bij het project. Zij streven daarbij naar de volgende doelen:

- U tijdig en op begrijpelijke wijze informeren over de ruimtelijke procedure;

- U tijdig informeren over het principe-ontwerp als projectkader
- Uw vragen horen en deze zo goed mogelijk beantwoorden;
- Zoveel mogelijk rekening houden met uw suggesties, kansen en zorgen;
- U laten zien hoe met uw belangen, aandachtspunten, kansen en zorgen is omgegaan, zodat de keuzes helder en inzichtelijk zijn.

3.5. Wie worden er bij de plannen betrokken?

Het ministerie en de initiatiefnemers betrekken graag alle personen en partijen die op enige manier beïnvloed kunnen worden door het project. Hierbij maakt zij onderscheid in de volgende vijf doelgroepen:

- 1) Lokale burgers en bedrijven: Iedereen die dicht bij het deel van de A6 of de IJsselmeerdijk, waarlangs de zonnepanelen gepland zijn, woont, verblijft of werkt en zich daarom betrokken voelt of vragen heeft.
- 2) Lokale belangengroepen: Belangengroepen die zich sterk maken voor de leefbaarheid in het projectgebied. Dit kan o.a. gaan over de onderwerpen gezondheid, milieu en veiligheid.
- 3) Professionele en maatschappelijke organisaties: Dit zijn burgers en maatschappelijke organisaties die zich inhoudelijk betrokken voelen. Dit betreft bijvoorbeeld en o.a. vertegenwoordigers van organisaties die zich sterk maken voor natuur en milieu- en klimaat, energiecoöperaties etc..
- 4) Bestuurs- en overheidsorganen: Dit zijn overheden op landelijk, regionaal en lokaal niveau. Denk daarbij aan provincies, gemeenten, hoogheemraadschappen, omgevingsdiensten, veiligheidsregio's en weg-, water- en railbeheerders. De belangen en vragen van deze groepen verschillen van elkaar, maar ze zijn voor de initiatiefnemer allemaal belangrijk om het project goed te kunnen uitvoeren.
- 5) Overige belanghebbenden.

3.6. Waarom wordt u bij de plannen betrokken?

Het ministerie en de initiatiefnemers geloven dat enkel samen en in samenspraak met u de klimaatdoelen van Nederland gehaald kunnen worden. Met dit voornemen handelt het ministerie in de geest van de Omgevingswet. Door u in een vroeg stadium bij het project te betrekken hoopt zij op tijd alle belangen, vragen en meningen op tafel te krijgen. Dit leidt tot zorgvuldigere en meer gedragen besluiten in het project. De uiteindelijke keuze voor de ontwikkeling van het toekomstige zonnepark is afhankelijk van onder andere de ruimtelijke inpasbaarheid, technische haalbaarheid, de impact op de leefomgeving en de kosten van een ontwerp.

3.7. Welke invloed heeft u?

Het ministerie en de initiatiefnemers zijn graag duidelijk over de verwachtingen die betrokkenen kunnen hebben over hun rol en invloed op het ontwerp. Zij nodigen u uit om inzichten te geven over de lokale situatie, kansen of aandachtspunten voor het zonnepark langs de A6 en op de IJsselmeerdijk, of aan te geven welke belangen door het project geraakt worden.

Gedurende de uitwerking en uitvoering van het project zullen het ministerie en de initiatiefnemers met uw suggesties, reacties en zienswijzen waar mogelijk rekening houden. U krijgt een terugkoppeling waarom uw inbreng geheel, deels of niet is meegenomen.

3.8. Hoe gaan we communiceren?

Het ministerie en de initiatiefnemers willen u graag in een vroege fase en op een passende wijze bij de komende procedure betrekken. Daarom informeert zij de verschillende doelgroepen op meerdere manieren.

In figuur 3 staan de processtappen met de momenten waarop de omgeving een reactie of zienswijze kan indienen. Officiële documenten worden gepubliceerd en ter inzage gelegd. Daarbij geldt een termijn van 6 weken waarbinnen u een formele zienswijze of reactie kunt indienen. Naast de formele momenten kunt u ook tussentijds met het ministerie en de initiatiefnemers in contact treden. Zie de contactgegevens in paragraaf 3.9.

Tijdens de formele participatiemomenten, wanneer een zienswijze of reactie kan worden ingediend, worden in ieder geval de volgende communicatiemiddelen gebruikt:

- Publicatie in de Staatscourant en huis-aan-huisbladen
- Publicatie op <https://www.rvo.nl/onderwerpen/bureau-energieprojecten>
- Nieuwsbericht op website: www.energieoprijksgrond.nl/A6+zon+llystad+dronten
- Nieuwsbrief A6 Zon Lelystad Dronten
- Inloopavond met de mogelijkheid een mondelinge reactie of zienswijze in te dienen
- Nieuwsbericht op de websites van gemeenten Dronten en Lelystad en de provincie Flevoland en Waterschap Zuiderzeeland.

Per processtap wordt bekeken of de bovenstaande communicatiemiddelen worden aangevuld met extra communicatie zoals lokale/regionale persberichten.

In de communicatie hanteren het ministerie en de initiatiefnemers de volgende uitgangspunten:

- Communicatie die duidelijk, begrijpelijk en op maat is.
- Aanbieden van een verscheidenheid aan communicatiemiddelen, waardoor het voor iedereen toegankelijk is om onze informatie tot zich te nemen en indien gewenst de dialoog aan te gaan.
- Tijdige en proactieve communicatie.
- Een toegankelijke communicatievorm om interactie en deelname aan inspraak te stimuleren. Het ministerie en initiatiefnemers zijn goed bereikbaar, reageren tijdig op vragen, verzoeken en eventuele klachten.
- De inhoud, toon en vorm worden aan elkaar gekoppeld om onze doelgroepen zo passend mogelijk te bereiken.

3.9. Kalender

Een indicatie van het proces vindt u in onderstaande kalender. Hierin staat op welke momenten we de officiële documenten publiceren en ter inzage leggen en wanneer u kunt meedenken, bijdragen en een reactie of zienswijze kunt indienen. De actuele planning kunt u steeds vinden op de website www.rvo.nl/a6-zon

Processtap	Wijze van participatie
Voornemen en voorstel voor participatie (V&P) November 2023	<i>Informereren, reacties ophalen</i> Met het Voornemen en het voorstel voor participatie benaderen we (het ministerie van Economische Zaken en Klimaat en de initiatiefnemers) de brede omgeving (burgers, bedrijven, maatschappelijke organisaties en bestuursorganen). Het is de start van de verkenning zoals beschreven in dit voornemen. Het V&P is een uitnodiging om mogelijke samenwerking, ideeën, plannen of belangen kenbaar te maken. U kunt een reactie indienen op dit document. Deze reacties bundelen en toetsen we in een Nota van Antwoord, die we publiceren op de RVO-website: ww.rvo.nl/a6-zon . We informeren de omgeving op hoofdlijnen en iedereen die dat wil, kan meedenken en suggesties doen aan het ministerie en de initiatiefnemers.

	<p>Participatie instrumenten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Publicatie Staatscourant en huis-aan-huis bladen langs het hele tracé • Publicatie op www.rvo.nl/a6-zon • Website: www.energieoprijksgrond.nl/A6+zon+llestad+dronen • Een openbare informatiebijeenkomst • Nieuwsbrief • Mogelijke gesprekken met burgers, bedrijven, maatschappelijke organisaties en/of bestuursorganen en overige belanghebbenden • Ambtelijke en bestuurlijke overleggen
<p>Concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau (NRD) en concept Voorkeursalternatief (VKA)</p> <p>Tweede kwartaal 2024</p>	<p><i>Informereren, reacties ophalen, advies ophalen</i></p> <p>We beschrijven in deze concept- NRD wat we in de project Milieu Effect Rapportage (MER) gaan onderzoeken, hoe we dat doen en in welk detailniveau. Daarnaast actualiseren we indien noodzakelijk het participatieplan. Daarnaast wordt onder andere op basis van de verkenning, die is uitgevoerd, door de initiatiefnemers een concept- VKA ter inzage gelegd. Na publicatie van de concept-NRD en het concept-VKA kunt u gedurende zes weken een zienswijze indienen. In deze periode vragen we ook de Commissie m.e.r. om advies. Deze zienswijzen wegen we mee bij het opstellen van de definitieve NRD. Specifieke aandachtspunten hierbij zijn bijvoorbeeld:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Of er iets mist bij de onderzoeken; • Of de juiste onderdelen worden onderzocht. <p>Participatie instrumenten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Publicatie Staatscourant en huis-aan-huis bladen • Publicatie op www.rvo.nl/A6-zon • Website: www.energieoprijksgrond.nl/A6+zon+llestad+dronen • Openbare informatiebijeenkomst(en) na publicatie van de concept-NRD. • Raadpleging Commissie m.e.r. • Bestuurlijke overleggen • Mogelijke gesprekken met burgers, bedrijven, maatschappelijke organisaties en/of bestuursorganen • Nieuwsbrief
<p>Definitieve Notitie Reikwijdte en Detailniveau en Voorkeursalternatief</p> <p>2^e helft 2024</p>	<p><i>Informereren</i></p> <p>Ingediende zienswijzen toetsen we inhoudelijk en bundelen we in een Nota van Antwoord. De Minister voor Klimaat en Energie stelt op basis hiervan en op basis van het advies van de Commissie m.e.r. de definitieve NRD en het definitieve VKA vast. In de afweging neemt de minister de zienswijzen mee en de adviezen van de provincies, gemeenten, waterschap en netbeheerder, de Commissie m.e.r. en de wettelijke adviseurs.</p> <p>Participatie instrumenten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Publicatie op www.rvo.nl/A6-zon • Website: www.energieoprijksgrond.nl/A6+zon+llestad+dronen • Nieuwsbrief
<p>Milieueffectrapport (project-MER)</p>	<p><i>Informereren, vragen en reacties ophalen</i></p> <p>In een project-MER vinden nadere onderzoeken plaats waarin voor dit specifieke project de milieueffecten in beeld worden gebracht. We raadplegen</p>

<p>2e helft 2024 – begin 2025</p>	<p>hiervoor burgers, bedrijven, maatschappelijke organisaties en bestuursorganen. Daarnaast actualiseren we indien noodzakelijk het participatieplan voor de volgende stap.</p> <p>Participatie instrumenten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Publicatie op www.rvo.nl/A6-zon • Website: www.energieoprijksgrond.nl/A6+zon+llestad+dronen • Raadpleging Commissie m.e.r. • Mogelijke gesprekken met burgers, bedrijven, maatschappelijke organisaties en/of bestuursorganen en overige belanghebbenden • Mogelijke werksessies over inhoudelijke onderdelen van de project- MER • Bestuurlijke overleggen • Nieuwsbrief
<p>Ontwerp-Projectbesluit 2025</p>	<p><i>Informereren, reacties ophalen</i></p> <p>We raadplegen vergunningverlenende partijen in de periode voorafgaand aan het ter inzage leggen van het ontwerp-Projectbesluit. We leggen het ontwerp-Projectbesluit gedurende zes weken ter inzage, samen met de project-MER. In deze periode kunt u gedurende zes weken een zienswijze indienen. De zienswijzen wegen we mee bij het vaststellen van het definitieve besluit. In deze periode vragen we ook de Commissie m.e.r. om advies over de project-MER.</p> <p>Participatie instrumenten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Publicatie in Staatscourant en huis-aan-huis bladen • Publicatie op www.rvo.nl/A6-zon • Website: www.energieoprijksgrond.nl/A6+zon+llestad+dronen • Openbare informatiebijeenkomst • Nieuwsbrief
<p>Definitief besluit en mogelijkheid van beroep 2025/2026</p>	<p><i>Informereren, beroep</i></p> <p>We leggen het definitieve Projectbesluit gedurende zes weken ter inzage. Belanghebbenden die het niet eens zijn met het vastgestelde Projectbesluit kunnen in deze periode beroep aantekenen bij de Raad van State.</p> <p>Participatie instrumenten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Publicatie in Staatscourant en huis-aan-huis bladen • Publicatie op www.rvo.nl/A6-zon • Website: www.energieoprijksgrond.nl/A6+zon+llestad+dronen • Mogelijkheid tot indienen beroep • Nieuwsbrief
<p>Onherroepelijk Projectbesluit 2026</p>	<p>Het Projectbesluit wordt onherroepelijk na de uitspraak van de Raad van State.</p>

Participatiestappen tot aan concept- NRD en concept- VKA

In bovenstaande tabel is weergegeven welke participatie-activiteiten op hoofdlijnen plaatsvinden gedurende de gehele procedure. In deze paragraaf lichten we de **eerste fase**, tot aan publicatie van de Concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau en Concept Voorkeursalternatief, in meer detail toe in

de onderstaande tabel. Deze tabel wordt geactualiseerd bij de publicatie van de Concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau en concept Voorkeursalternatief.

Hoe (activiteit)	Door wie	Voor wie (doelgroep)	Wat/waarover	Wanneer
Lanceren websites van Bureau Energieprojecten en energie op rijksvastgoed	EZK en RWS en Waterschap Zuiderzeeland	Iedereen	Website Bureau Energieprojecten: Procedurele informatie en documenten die ter inzage liggen. Website energie op rijksvastgoed: Inhoudelijke informatie over het project	Eind oktober 2023
Publicatie Voornemen en voorstel voor participatie (V&P) in Staatscourant en huis-aan-huisbladen	EZK	Iedereen	Nadruk op het aanleveren van kansen en ideeën voor het zonnepark.	November 2023
Inloopbijeenkomst	EZK, Rijkswaterstaat en het Waterschap	Iedereen	<ul style="list-style-type: none"> • Toelichting op Voornemen en voorstel voor participatie • Mogelijkheid bieden tot het stellen van vragen • Indienen van reacties • Omgevingskennis ophalen 	November 2023 Kijk op www.rvo.nl/a6-zon
Nota van Antwoord	EZK	Iedereen	Hierin geven we aan welke reacties zijn ingebracht op het Voornemen en voorstel voor participatie en hoe we hiermee omgaan richting de NRD.	Q1 2024
Gesprekken indien gewenst	Rijkswaterstaat en Waterschap Zuiderzeeland	Stakeholders	<ul style="list-style-type: none"> • Kansen en belemmeringen in het gebied • Beoordelingskader voor te onderzoeken kansrijke varianten • Meekoppelkansen en uitvoeringskansen 	ntb

Hoe (activiteit)	Door wie	Voor wie (doelgroep)	Wat/waarover	Wanneer
			<ul style="list-style-type: none"> • Specifieke issues 	
Werksessies over specifieke thema's (indien gewenst)	Rijkswaterstaat en Waterschap Zuiderzeeland	Iedereen	Verdiepende informatie over thema's, bijvoorbeeld over landschap, veiligheid of de uitvoering	ntb
Ambtelijke werkgroep per regio	EZK	Ambtelijke vertegenwoordigers van gemeenten, provincies en waterschappen	Concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau en Concept Voorkeursalternatief	Tweede kwartaal 2024
Bestuurlijk regio overleg	EZK	Bestuurlijke vertegenwoordigers van gemeenten, provincies en waterschappen	Concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau en Concept Voorkeursalternatief	Tweede kwartaal 2024
Publicatie concept-NRD en concept- VKA en update participatieplan	EZK	Iedereen	Mogelijkheid tot inbrengen reacties m.b.t. in project- MER te onderzoeken varianten en wijze van onderzoek (reikwijdte en detailniveau)	Mei/juni 2024

3.10. Hoe kunt u contact opnemen?

Wie	Telefoonnummer	E-mail	Website voor overige informatie
Bureau Energieprojecten, ministerie van Economische Zaken en Klimaat	070 379 89 79	bureauenergieprojecten@minezk.nl Hier kunt terecht voor vragen over de procedure.	www.rvo.nl/A6-zon
Rijkswaterstaat		energieoprijksgrond@rws.nl O.v.v. A6 zon Lelystad Dronten Hier kunt u terecht voor vragen over de inhoud van het project.	www.energieoprijksgrond.nl/A6+zon+lelystad+dronten
Waterschap Zuiderzeeland	0320 274911	waterschap@zuiderzeeland.nl of Postbus 229 8200 AE Lelystad O.v.v. A6 zon Lelystad Dronten	

Nieuwsbrief

U kunt zich ook aanmelden voor de nieuwsbrief van de initiatiefnemers door u hier in te schrijven:

<https://www.energieoprijksgrond.nl/Beheer/Registraties/2079895.aspx>