



Gemeente Brummen

Hoort bij besluit van het college van Brummen

BESLUIT-2023-2117-Bijlage 9 Procesparticipatie en communicatieplan

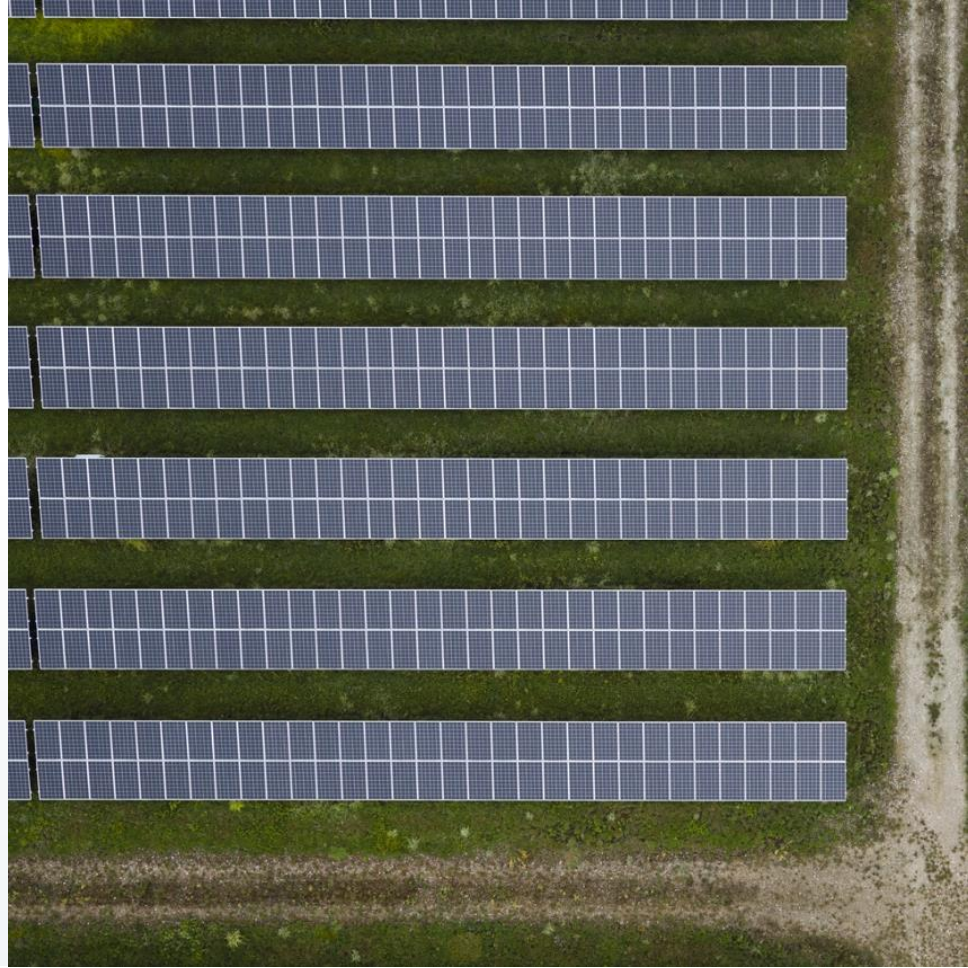
Procesparticipatie en communicatie Zonnepark de Voort

Mei 2024

Inhoud

1. Introductie
2. Uitgangspunten
3. Stakeholderanalyse
4. Gebiedsaanpak
5. Resultaten gebiedsproces
6. Communicatie

Bijlages



1. Introductie

1.1 Inleiding

BrummenEnergie en Vattenfall ontwikkelen samen Zonnepark de Voort. BrummenEnergie en Vattenfall hebben elkaar gevonden vanwege de waarden die beide partijen delen. Beide partijen willen zonneparken ontwikkelen met respect voor de omgeving. In onze gezamenlijke visie betekent dat goed kijken en luisteren, in dialoog gaan en de omgeving ook daadwerkelijk laten meeprofiteren.

Om een zonnepark haalbaar te maken en te houden, zijn er kaders of uitgangspunten die we moeten hanteren, zowel vanuit het gemeentelijk beleid als vanuit de technische randvoorwaarden van het zonnepark zelf. Vanuit die kaders zijn we steeds met omwonenden op zoek naar de beste oplossingen. We bieden daarin zoveel mogelijk ruimte en zoeken naar creatieve oplossingen. Maar we zijn ook duidelijk over wat vanuit de kaders en uitgangspunten niet kan.

De noodzaak voor de opwekking van duurzame energie wordt breed gevoeld. Toch kan de ontwikkeling van dergelijke projecten vragen oproepen bij omwonenden en belanghebbenden. Om deze vragen of eventuele onduidelijkheden op voorhand weg te nemen hechten wij veel waarde aan goede communicatie en participatie rondom zonnepark De Voort.

BrummenEnergie en Vattenfall betrekken de relevante stakeholders bij de ontwikkeling van een zonnepark. Dat doen we tijdens het ontwerp, vergunningsproces, de bouw en de exploitatie van het zonnepark. Dit plan is tot stand gekomen volgens de handreiking van Energie Samen¹ en wij conformeren ons ook aan de uitgangspunten van de Gedragscode Acceptatie en Participatie van NWEA, de Gedragscode Zon op Land van Holland Solar en aan het gemeentelijk beleid.

1.2 Doelstelling

Participatie betekent voor BrummenEnergie en Vattenfall de actieve betrokkenheid van iedereen die woont, werkt en recreëert in het gebied. Door het betrekken van – en een dialoog aangaan met – de omgeving en alle belanghebbenden, streven we naar wederzijds begrip en respect en naar acceptatie van het project in de omgeving. Hierbij worden lusten en lasten voor alle betrokkenen zo veel mogelijk verdeeld en overlast waar mogelijk beperkt. Het streven is nadrukkelijk om consensus en een vorm van acceptatie met de omgeving te bereiken over het projectplan. We beseffen ons dat het reëel is dat een deel van de omgeving het project liever niet gerealiseerd ziet. Het doel is een zo breed mogelijk gedragen plan voor dit zonnepark. Zonnepark de Voort zal daarmee zodanig worden gerealiseerd dat - waar mogelijk - de wensen en belangen van de omgeving zijn verwerkt en de omgeving zowel financieel als sociaal kan profiteren.

1.3 Leeswijzer

Dit document beschrijft de processtappen die zijn doorlopen en de resultaten daarvan en geeft een doorkijk naar de toekomst. In het eerste deel van dit document beschrijven we de uitgangspunten (H2) gevolgd door een stakeholderanalyse (H3). In de laatste hoofdstukken wordt de gebiedsaanpak toegelicht (H4) en beschreven hoe het participatieproces (H5) is verlopen en wat voor communicatiemiddelen we inzetten om het participatieproces te ondersteunen (H6).

¹ Wind- en zonneparken realiseren samen met inwoners. Februari 2020. Energie Samen en Natuur en Milieufederaties.

2. Uitgangspunten

In dit hoofdstuk worden de relevante uitgangspunten op een rijtje gezet. Eerst gaan we in op het beleidskader en daarna op de werkwijze van BrummenEnergie en Vattenfall gedurende het participatie en communicatietraject.

2.1 Beleidsrichtlijnen

Gemeente Brummen streeft naar energieneutraliteit op eigen grondgebied en heeft hiervoor het 'Uitnodigingskader windmolens en zonnevelden' opgesteld. Dit document bevat regels en kaders voor initiatieven met plannen voor de aanleg van zonnevelden en windmolens. Het doel van de gemeente is om schone energie op te wekken en rekening te houden met de kwaliteiten van het gebied. De inwoners werken samen met initiatiefnemers aan voorstellen voor zonneparken, zodat zij die in de buurt wonen ook kunnen profiteren van de voordelen van deze parken. Om de ambitie van energieneutraliteit te behalen heeft de gemeente een maatschappelijke tender uitgeschreven waar initiatiefnemers zich konden aanmelden middels een principeverzoek.

Het principeverzoek van Zonnepark de Voort is samen met drie andere initiatieven geselecteerd om het traject te doorlopen voor de voorbereiding op de omgevingsvergunning. Initiatiefnemers hebben de opdracht gekregen om met de inwoners uit het gebied te ontwikkelen en ze te kunnen laten meeprofiteren van de opbrengsten, financieel en/of materieel. Gezamenlijk worden afspraken gemaakt over de vorm en verdeling van profijt en het ontwerp van het zonnepark.

Gebiedsproces met inwoners en omgevingsadviesraad

In het beleidskader is opgenomen dat elk initiatief werkt met een omgevingsadviesraad. De omgevingsadviesraad bestaat uit een 'vast deel' en 'flexibel delen'. Het vaste deel wordt samengesteld door de gemeente en bestaat uit diverse (externe) vakspecialisten die kennis hebben van en ervaring hebben met de lokale situatie. De flexibele delen van de omgevingsadviesraad bestaat uit een aantal inwoners uit de (directe) omgeving van de beoogde

locaties en anderen die redelijkerwijs impact kunnen ervaren als de initiatieven wordt gerealiseerd. Het samenstellen van deze delen van de omgevingsadviesraad gebeurt met de inwoners tijdens een eerste bijeenkomst. De omgevingsadviesraad geeft advies in de beoordeling van de principeverzoeken. Hierna worden initiatieven verder ontwikkeld in een interactief gebiedsproces. De omgevingsadviesraad heeft hier een toetsende rol in.

De initiatiefnemers moeten met de lokale omgeving en de omgevingsadviesraad aan de slag gaan om het initiatief verder uit te werken aan een landschaps- en een profijtplan. Naast deze twee plannen dient de initiatiefnemer ook een dialoogverslag in.

2.2 Werkwijze BrummenEnergie en Vattenfall

Gedurende het gebiedsproces hebben participatiemomenten plaatsgevonden met verschillende stakeholders om wensen, zorgen en ideeën op te halen. Afspraken en ontwerpcriteria worden teruggekoppeld naar belanghebbenden om te borgen dat belangen goed zijn meegenomen. In gespreksverslagen worden de belangrijkste wensen, zorgen, acties en conclusies uit de gesprekken opgeschreven. Gespreksverslagen worden toegestuurd naar de gesprekspartners met de mogelijkheid om hierop te reageren.

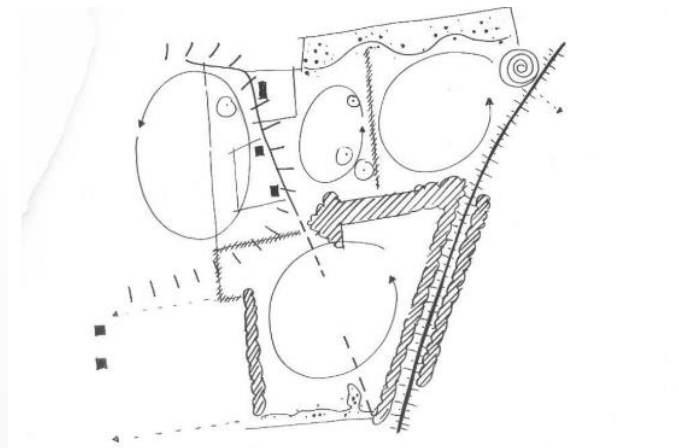
3. Stakeholderanalyse

Bij de ontwikkeling van het zonnepark zijn verschillende partijen betrokken. Onder belanghebbenden onderscheiden wij 6 doelgroepen: directe omwonenden, bredere groep omwonenden, nabije omgeving, lokale belangenorganisaties en publieke partijen. Middels een stakeholderanalyse is in kaart gebracht wie per doelgroep de belanghebbenden zijn, wat hun belang is, op welke manier zij participeren en welk communicatiemiddel we hiervoor inzetten. In dit hoofdstuk gaan we in op deze stakeholderanalyse en hoe de verschillende groepen bij het project zijn betrokken.

Voor de manier van participeren onderscheiden we vier rollen:

- **Meeweten:** deze belanghebbenden hebben slechts een klein belang en geen actieve rol in het project. Ze zijn als het ware toeschouwer, en moeten over het project geïnformeerd worden en blijven.
- **Meedenken:** dit zijn belanghebbenden waarvan wij bepaalde inhoudelijke inbreng willen krijgen, bijvoorbeeld in de vorm van een advies of een aanbeveling.
- **Meewerken:** deze belanghebbenden hebben veel invloed, maar weinig belangen bij het project. Zij zijn zogenaamde beïnvloeders, bijvoorbeeld vanuit hun expertise, en werken daadwerkelijk mee aan het project.
- **Meebepalen:** dit zijn belanghebbenden die een doorslaggevende invloed op het project en beslissingskracht hebben, daarnaast hebben zij een groot belang bij het project. Met deze stakeholders wordt dus nauw samengewerkt.

Afhankelijk van de rol hebben BrummenEnergie en Vattenfall de belanghebbenden geïnformeerd (meeweten), geïnventariseerd welke vragen er leven en is een verdiepende dialogen gevoerd (meedenken), of samen aan de slag gegaan, via co-creatie (meewerken en meebepalen).



Eerste schets juni 2021 gemaakt door een landschapsarchitect

3. Stakeholderanalyse

3.1 Toelichting doelgroepen

1. Directe omwonenden

De groep bewoners die het meest geraakt wordt door de komst van het zonnepark, omdat zij vanuit het woning of bedrijf direct zicht hebben op het zonnepark. Dit betreft de omwonenden die binnen een zone van 400 meter rondom de randen van het plangebied wonen. In totaal behoren 5 woningen tot deze doelgroep (zie Bijlage 1 voor kaart).

2. Bredere groep omwonenden

Omwonenden in het gebied die verder van het zonnepark af wonen en niet direct zicht hebben op dat zonnepark. De bredere groep omwonenden waren, in eerste instantie, de inwoners binnen straal van 800 meter rondom de randen van het plangebied (zie Bijlage 2 voor kaart). Binnen deze straal zijn een aantal omwonenden uitgesloten omdat zij het gebied niet als hun directe leefomgeving ervaren. Dit zijn de woningen aan de oostzijde van de spoordijk en de N34 en aan de Voortweg 1 en 2 en aan de Windeheuvelstraat. Daarnaast zijn ook een aantal omwonende juist toegevoegd aan deze groep omdat de komst geografisch gezien impact heeft op hun directe leefomgeving. Het gaat om de adressen Tondensestraat 3, 5, 5a, 6 en 7 (dit zijn de rode puntjes buiten de 800m grens op de kaart, zie Bijlage 1 voor kaart).

3. Nabije omgeving

De nabije omgeving is te beschouwen als de kring buiten de directe en bredere groep omwonenden. Hieronder vallen de inwoners van de gemeente Brummen.

4. Omgevingsadviesraad

Bij ieder project hanteert de gemeente Brummen een omgevingsadviesraad, bestaande uit een vast en een flexibel deel. De vaste deelnemers van de Omgevingsadviesraad is samengesteld door de gemeente. Het flexibele deel bestaat uit inwoners van de directe omgeving van Zonnepark de Voort. Deze leden zijn geselecteerd tijdens de eerste informatie bijeenkomst met de bredere

groep omwonenden op 29 maart 2022. De omgevingsadviesraad heeft een toetsende rol vervuld.

5. Lokale belangenorganisaties

(Lokale) belangenorganisaties hebben veelal een concreet belang. Deze groep bestaat uit mensen die doorgaans geïnteresseerd zijn in een speciaal aspect van het project, bijvoorbeeld op het gebied van natuur, landschap, cultuurhistorie, recreatie en landbouw. Deze belangenorganisaties zijn vaak goed op de hoogte van een specifiek onderwerp waar het project mogelijk van invloed op is.

6. Publieke partijen

Onder publieke partijen verstaan we de belanghebbenden uit de publieke en semipublieke sector (bijvoorbeeld Liander, Prorail). Binnen de gemeente maken onderscheid tussen het college, de gemeenteraad, de wethouder en het ambtelijk apparaat.

7. Lokale media

Berichten in de (lokale) media over duurzame energieprojecten hebben vaak grote invloed op de publieke opinie. Het is belangrijk dat journalisten met voldoende, goede en feitelijk correcte informatie over het project gevoed worden.

3. Stakeholderanalyse

3.2 Stakeholderanalysematrix

In onderstaande stakeholdermatrix staan de geïdentificeerde belangen van de verschillende doelgroepen samengevat en de wijze waarop ze zijn betrokken. Het belang en de participatievorm van een specifieke belanghebbenden kan gedurende de ontwikkeling van het project veranderen.

Doelgroep	Belanghebbenden	Belang	Participatievorm	Communicatiemiddelen
1. Direct omwonenden	Zie Bijlage 1	<ul style="list-style-type: none"> • Uitzicht • Veranderen leefomgeving • Landschappelijke inpassing • Biodiversiteit • Waardebehoud eigendom • Financieel meeprofiteren • Gebruik agrarische grond • Duurzaamheid bevorderen 	Meewerken/ meebepalen	<ul style="list-style-type: none"> • Individuele gesprekken • Telefonisch/e-mail • Brieven aan huis • Projectpagina op de website • Nieuwsbrieven • Inloopavonden • Ontwerpsessies
2. Bredere groep omwonenden	Zie Bijlage 1	<ul style="list-style-type: none"> • Veranderen leefomgeving • Landschappelijke inpassing • Biodiversiteit • Financieel meeprofiteren • Duurzaamheid bevorderen 	Meedenken	<ul style="list-style-type: none"> • Individuele gesprekken • Telefonisch/e-mail • Brieven aan huis • Projectpagina op de website • Nieuwsbrieven • Inloopavonden • Ontwerpsessies
3. Nabije omgeving	Inwoners gemeente Brummen	<ul style="list-style-type: none"> • Biodiversiteit • Duurzaamheid bevorderen 	Meeweten	<ul style="list-style-type: none"> • Projectpagina op de website • Nieuwsbrieven • Inloopavonden (laatste informatieavond)
4. Omgevingsadviesraad	Vaste deel	<ul style="list-style-type: none"> • Landschappelijke inpassing • Ruimtelijke ordening • Ecologie • Water 	Meedenken	<ul style="list-style-type: none"> • Individuele gesprekken • Telefonisch/e-mail • Inloopavonden • Ontwerpsessies
	Flexibele deel	• Vertegenwoordigen omwonenden plangebied	Meedenken	<ul style="list-style-type: none"> • Individuele gesprekken • Telefonisch/e-mail • Brieven aan huis • Projectpagina op de website • Nieuwsbrieven • Inloopavonden • Ontwerpsessies

3. Stakeholderanalyse

Doelgroep	Belanghebbenden	Belang	Participatievorm	Communicatiemiddelen
5. Lokale belangenorganisaties	LTO	• Vertegenwoordigen economische en maatschappelijke belangen agrariërs en tuinders	Meeweten	<ul style="list-style-type: none"> • Individuele gesprekken • Projectpagina op de website • E-mail
	Natuur- en milieufederatie Gelderland	<ul style="list-style-type: none"> • Natuurinclusieve energietransitie • Landschappelijke inpassing • Meekoppelkansen natuur 	Meeweten	
	Das en Boom	<ul style="list-style-type: none"> • Beschermen leefgebied van de das en andere diersoorten en hun leefgebied • Biodiversiteit 	Meewerken	
	Vogelwerkgroep	<ul style="list-style-type: none"> • Behouden en versterken leefgebied vogels • Biodiversiteit 	Meewerken	
	Gelders Genootschap	• Behoud kwaliteit van landschap	Meewerken	
	Dorpsraad Kleine Kernen Empe-Tonden	• Behoud kwaliteit van leefomgeving	Meeweten	
6. (semi)Publieke partijen	Provincie Gelderland	<ul style="list-style-type: none"> • Behalen klimaatdoelstellingen • Behoud kwaliteit leefomgeving • Behoud kwaliteit van landschap • Beschermen biodiversiteit en natuur (Wnb) 	Meewerken	<ul style="list-style-type: none"> • Individuele gesprekken • E-mail • Inloopavonden • Ontwerpssessies
	Gemeente Brummen	<ul style="list-style-type: none"> • Behalen klimaatdoelstellingen • Behoud kwaliteit leefomgeving • Draagvlak inwoners middels goede proces- en financiële participatie • Behoud kwaliteit van landschap 		
	Waterschap Vallei en Veluwe	<ul style="list-style-type: none"> • Behalen klimaatdoelstellingen • Behoud en versterken waterhuishouding • Benutten meekoppelkansen 		
	Stichting Landschapsbeheer Gelderland	<ul style="list-style-type: none"> • Behoud kwaliteit van landschap • Klompenpaden 		
	Liander	<ul style="list-style-type: none"> • Functioneren elektriciteitsnetwerk • Aanleg netaansluiting project 		
	Prorail	• Functioneren hoofdspoorweginfrastructuur		
7. Lokale media	Brummen Nieuws	• Informeren inwoners	Meeweten	<ul style="list-style-type: none"> • Advertenties in lokale krant • Projectpagina op website

4. Gebiedsaanpak

Vanaf het prille stadium in de planvorming is de dialoog met de omgeving gezocht. We hebben hiervoor een gebiedsproces met een stappenplan met zeven stappen doorlopen. Deze stappen staan hieronder toegelicht. In het hoofdstuk 5 gaan we dieper in op de inspanning/werkzaamheden welke we reeds gedaan hebben (stap 1 tot en met 5).

Stap 1: Kennismaken direct omwonenden

Als eerste stap maken we 'buurt': we voeren kennismakingsgesprekken bij de direct omwonenden en belanghebbenden thuis.

Stap 2: Gebiedsproces direct omwonenden

In deze stap stellen we de kaders vast waarbinnen we samen aan een voorlopig ontwerp kunnen werken. Het ontwerp toetsen wij op financiële, technische en juridische haalbaarheid. Omwonenden hebben inspraak bij het vaststellen van deze kaders. Het technisch ontwerp wordt binnen de richtlijnen van de gemeente geoptimaliseerd om tot een haalbaar project te komen. We komen tot een voorlopig ontwerp middels onderstaande stappen (niet limitatief):

- We starten gesprekken met de gemeente over de uitwerking van de gestelde kaders en randvoorwaarden;
- We organiseren ontwerpessies met de direct omwonenden en de belanghebbenden, zoals grondeigenaren en/of pachters;
- De omgeving wordt tijdens die sessies in staat wordt gesteld mee te denken en mee te bepalen over de toekomstige invulling en lay-out van zonnepark De Voort.

Stap 3: Samenstellen flexibele deel omgevingsadviesraad

In deze fase leggen we de direct omwonenden de vraag voor wie van hen zitting wil nemen in het flexibele deel van de omgevingsadviesraad. De namen van de personen die zich hiervoor bij ons aanmelden worden doorgegeven aan de gemeente.

Stap 4: Gebiedsproces bredere omgeving

Om een breder publiek, bestaande uit (vertegenwoordigers van) bewoners rondom de Voortweg en Tondensestraat te betrekken, organiseren we een informatieavond waar we onze plannen presenteren. We bieden gelegenheid om vragen te stellen en suggesties over het project met ons te delen. Deze wensen en opmerkingen bespreken we en nemen we waar mogelijk mee in het ontwerp.

Stap 5: Vervolg gebiedsproces bredere omgeving na tender

Na de afstemming met de bredere omgeving is het doel om tot een gedragen ontwerp en passende (financiële) participatie voor het zonnepark te komen. Op basis daarvan vragen we dan de vergunning voor het zonnepark aan.

Stap 6: Schop in de grond

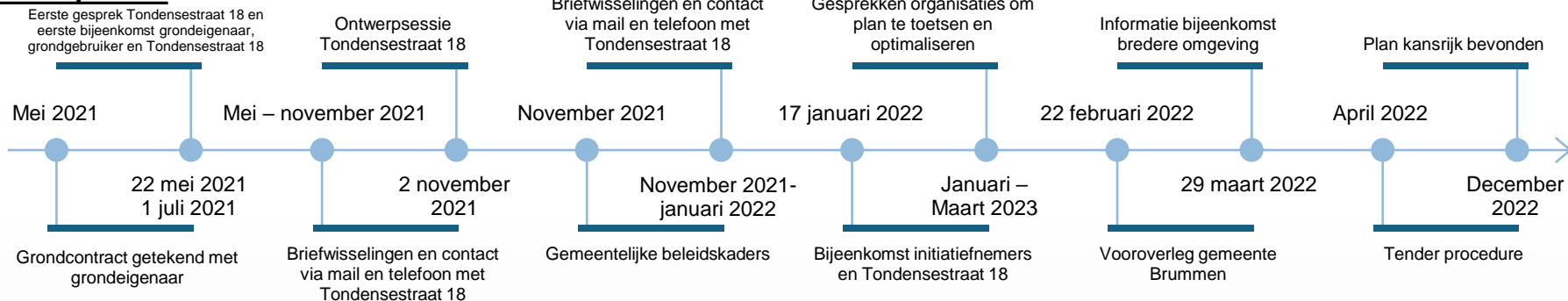
Lokale bedrijven zullen worden uitgenodigd (marktconform) deel te nemen aan de aanleg, bouw en onderhoud van zonnepark De Voort. Wij stimuleren de betrokkenheid van zoveel mogelijk lokale ondernemers in de aanbesteding van het werk. Tijdens de bouw komen de ruimtelijke veranderingen tot stand en kan de omgeving hinder ervaren. Daarom worden direct omwonenden en de lokale bevolking op de hoogte gehouden van het bouwproces. Tijdens bijzondere (bouw)activiteiten kunnen geïnteresseerden worden uitgenodigd op de (bouw)site.

Stap 7: Samen profiteren van groene energie!

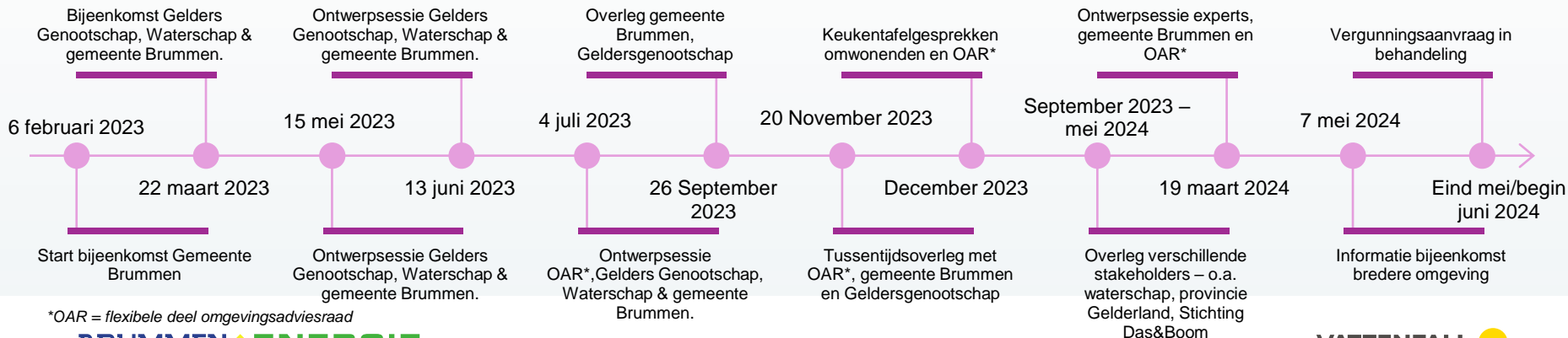
Wanneer het zonnepark bedrijfsklaar wordt opgeleverd kan de exploitatie starten. Op dat moment is het zonnepark operationeel, zijn alle investeringen gedaan, aandelen/obligaties e.d. uitgegeven en zullen ook alle afspraken met betrekking tot de financiële participatie zijn geëffectueerd. Gedurende het proces evalueren we het proces regelmatig met de omgeving en de gemeente. Indien nodig intensiveren we een stap of doen we een stap terug, om de betrokkenheid en acceptatie van het zonnepark te verzekeren.

4. Gebiedsaanpak

Tenderproces



Ontwikkelproces



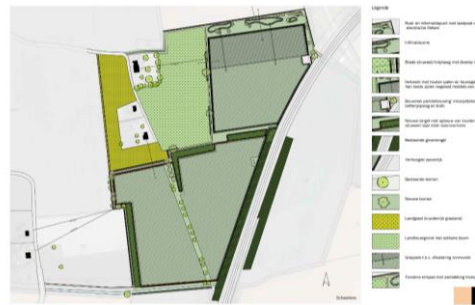
*OAR = flexibele deel omgevingsadviesraad

4. Gebiedsaanpak

Het proces van het ontwikkelen van plannen voor een zonnepark is continu en iteratief. De onderstaande afbeeldingen laten zien hoe het eerste ontwerp tekening is veranderd na elke feedbackronde, tot het ontwerp voor het definitieve landschapsplan versie mei 2024. Deze versie is onderdeel van de vergunningsaanvraag.



Oktober 2021



Maart 2022



September 2023



Maart 2024



Mei 2024

5. Resultaten gebiedsproces

In mei 2021 is de grondovereenkomst met de grondeigenaar gesloten. Direct daarna, in juni 2021 zijn we als BrummenEnergie en Vattenfall gezamenlijk het gebiedsproces gestart met de direct omwonenden en belanghebbenden van het plangebied De Voort. Via diverse gesprekken en ontwerpessies hebben we input opgehaald en ontwerpsschetsen getoetst.

Stap 1: Kennismaken direct omwonenden

Juni 2021: kennismakingsgesprek met agrarische buurman

De projectleiders van Vattenfall en BrummenEnergie en de omgevingsmanager van Vattenfall hebben op 23 juni de pachter van de gronden in het plangebied geïnformeerd over de plannen voor een zonnepark. Uit dat gesprek blijkt dat deze agrariër begrip opbrengt voor het besluit van zijn buurman om een zonnepark op te richten, al raakt hij daarmee hooiland kwijt. Voor hem is het belangrijk dat zijn landbouwgronden aan de andere kant van het spoor bereikbaar blijven.

Mei 2021: kennismakingsgesprekken Vattenfall

Nabij het plangebied is woning gelegen. Het zonnepark betekent een verandering in hun directe leefomgeving. Het zonnepark komt op de percelen naast het perceel waar de woonboerderij op staat (180 meter afstand). BrummenEnergie en Vattenfall zijn dan ook in een vroeg stadium in gesprek gegaan met de [REDACTED]. Middels twee kennismakingsgesprekken in mei en in juli 2021 is een grove schetstekening van het plan getoond aan de bewoners. Tijdens deze gesprekken bleek dat de bewoners schrokken van het plan, maar bereid waren om mee te denken met de verdere planontwikkeling. Een vaste afvaardiging van drie personen voert namens alle bewoners van [REDACTED] het gesprek met ons.

Uitkomsten gesprekken

Direct omwonenden – [REDACTED]	Geschrokken van het plan omdat het een verandering in hun directe leefomgeving betreft.
Bredere groep omwonenden – pachter grond	Met tractor over plangebied rijden naar kruising over spoordijk voor toegang tot agrarische percelen aan andere kant
Direct omwonenden – [REDACTED]	Uitgenodigd voor een gesprek, maar stond hier nog niet voor open. Contactgegevens achtergelaten.

5. Resultaten gebiedsproces

Stap 2: Gebiedsproces direct omwonenden

1 juli 2021: eerste ontwerpessie met direct omwonenden

Samen met een delegatie van de bewoners van [REDACTED] en de grondeigenaren zijn we in de schuur van de grondeigenaar in gesprek gegaan over het eerste schetsontwerp.

In dit gesprek kwamen diverse punten aan bod, zoals het intensief of extensief gebruik van de grond ten oosten van het zonnepark, de toegang tot het zonnepark, de locatie van de trafohuisjes, de toegang tot de gronden aan de overzijde van het spoor voor de agrarische buurman en de mogelijkheid om een laadpunt voor fietsers en een picknickplek te creëren bij de ingang van de fietstunnel. Ook de veiligheid van de fietstunnel komt aan bod. De bewoners van [REDACTED] gaven aan het belangrijk te vinden dat de zonnepanelen niet te hoog komen te liggen en dat zij goed zicht willen houden op Zutphen. Het verslag van deze eerste ontwerpessie is opgenomen in de bijlage (zie Bijlage 3 - 01).



Na de eerste bijeenkomst is er zowel schriftelijk als via e-mail en telefoon op diverse momenten contact geweest met de bewoners van [REDACTED] om te reageren op het schetsontwerp en het proces, om de afgesproken informatie aan te leveren en om vragen te beantwoorden (zie Bijlage 3 – 02, 03 & 04).

Uitkomsten gesprekken

- Onderzoeken of fruitbomen aan de oostzijde van het park haalbaar zijn.
- Extensief gebruik van de resterende grond zou voordelig zijn.
- Uitzoeken wat de eisen zijn voor de status van een NSW landgoed
- Karrenspoor aanleggen voor gebruiker grond.
- Liever niet op de panelen uitkijken maar wel de toren van Zutphen kunnen blijven zien
- Duidelijkheid krijgen over waar de ingang tot het zonnepark komt. Noordoostelijke hoek zou logisch zijn.
- Duidelijkheid over welke elementen na de levensduur van het park aanwezig blijven.
- Aangeven wat de samenhang is tussen ingang, ordening en plaatsing huisjes en hokjes.
- Hek met houten palen en schapengaas.
- Geen kleinvee onder de panelen.
- Gelders Genootschap uitnodigen bij vervolgsessies.
- Grondbeslag op tekening aanpassen aan werkelijkheid. Verschil tussen tekening [REDACTED] en [REDACTED] wegwerken
- Strook land (rand) tussen zonnepark en [REDACTED] als natuur beheren door bewoners [REDACTED]
- Rode beuk opnemen in ontwerp.
- Het algemeen belang beter opnemen, niet alleen van direct omwonenden.

5. Resultaten gebiedsproces

Stap 2: Gebiedsproces direct omwonenden

2 november 2021: tweede ontwerpessie met direct omwonenden

Voorafgaand aan dit overleg is een nieuwe versie van het schetsontwerp gedeeld met alle direct omwonenden. Tijdens de bijeenkomst zijn visualisaties getoond, gemaakt op basis van vooraf bepaalde posities en vanaf die positie gemaakte foto's.

Gepresenteerde visualisaties tijdens de tweede ontwerpessie



Het zicht op Zonnepark de Voort vanuit [redacted] bestaand (links) en impressie van nieuw (rechts)



Het zicht, komend vanuit de fietstunnel, bestaand (links) en impressie van nieuw (rechts)

Aan deze ontwerpessie namen de grondeigenaren, de zonen van de grondeigenaar (waarvan een in de woning naast die van de grondeigenaar woont), de pachter en de vaste afvaardiging van de bewoners van [redacted] deel.

Tijdens dit overleg werd aan de hand van het aangepaste schetsontwerp en de visualisaties o.a. het gebruik van de grond rondom [redacted] door de agrarische buurman, de ingang van het

park, de hagen rondom het zonnepark, de hoogte van de zonnepanelen, het Klompenpad, de waterpartij bij en de sociale veiligheid van de fietstunnel en het hekwerk besproken. De pachter geeft aan dat een doorgang via het plangebied naar zijn gronden aan de overkant van het spoor niet langer nodig en wenselijk is.

De bewoners van [redacted] gaven aan niet tevreden te zijn met het geleverde schetsontwerp en de visualisaties. Liever hadden zij dwarsdoorsnedes gezien. We hebben daarop afgesproken die te maken. De bewoners van [redacted] hebben aangegeven vanaf welke posities zij die dwarsdoorsnedes graag wilden zien.

Het verslag van deze tweede ontwerpessie is opgenomen in de bijlage (zie bijlage 3 - 05). Dit verslag is ter aanvulling en goedkeuring voorgelegd aan de deelnemers.

Uitkomsten gesprekken

- Geen agrarische dubbelfunctie. Vanuit zowel landeigenaar als omgeving
- Geen bomen op noordwestelijk deel zonnepark.
- Geen waterpartijen in noordelijk deel.
- Aangeven wanneer opgehaalde ideeën concreet in plan gaan landen.
- Grotere partij aanhaken die kan adviseren over landschap en klompenpad voor NSW
- Fietstunnel voorzien van verlichting
- Panelen uit noordelijk deel verwijderen
- Definiëren wat wordt bedoeld met de natte zone in het noordelijke deel
- Aangeven hoe lang het duurt voor de haag het zonnepark aan het zicht onttrekt.
- Huisjes / hokjes camoufleren/verfraaien en eventueel bedekken met sedumdaken zodat het minder industrieel oogt.
- Strook om [redacted] zelf in te richten bespreken met landeigenaar.
- Tegenstrijdigheden uit visualisaties en inrichtingsplan wegwerken.
- Mispercepties in de toekomst voorkomen door feedback zichtbaar te verwerken en verwachtingen te verhelderen.

5. Resultaten gebiedsproces

17 januari 2022: gesprek bewoners ██████████

De bewoners van ██████████ hebben na de tweede sessie aangegeven graag een persoonlijk gesprek te willen met Vattenfall en BrummenEnergie. Het gesprek met de projectleider van Vattenfall en de omgevingsmanager van BrummenEnergie vond plaats in Utrecht, op de werkplek van een van de bewoners van ██████████.

In dit gesprek kwamen o.a. de onderlinge verwachtingen, de mate van invloed van de bewoners, het vervolgproces en opnieuw de hoogte van de zonnepanelen naar voren. In dit gesprek hebben de bewoners van ██████████ aangegeven niet meer deel te willen nemen aan een grote ontwerpbijsamenkomst. Zij ervaren dat als te belastend voor de relatie met hun bureaus. Afspraak is dat BrummenEnergie en Vattenfall de mogelijkheid onderzoeken om de zonnepanelen eventueel lager te leggen aan de kant van de spoortunnel en wat dit betekent voor de hoogte van de overige zonnepanelen. We leggen de bewoners van ██████████ opties voor met duidelijke consequenties van die keuzes binnen de (technische) randvoorwaarden en haalbaarheid van het plan. Ook zijn afspraken gemaakt over hoe de dwarsdoorsnedes eruit komen te zien. Het verslag van dit gesprek met de bewoners van ██████████ is opgenomen in de bijlage (zie Bijlage 3 - 06). Dit verslag is ter aanvulling en goedkeuring voorgelegd aan de deelnemers.

Uitkomsten gesprekken

- Tegengestelde belangen tussen ██████████, landeigenaren en verdere omgeving wegwerken.
- Duidelijkheid geven over wat wel en niet haalbaar of bespreekbaar is.
- Panelen tot maximaal 1,5m boven maaiveld, onder ooghoogte.
- Aangeven hoe het hekwerk eruit komt te zien.
- Aangeven waar de ingang komt of er camera's komen.
- Niet langer meedoen aan ontwerpessies maar enkel reageren op de uitkomsten daarvan.

5. Resultaten gebiedsproces

Stap 3 en 4: Samenstellen omgevingsadviesraad en gebiedsproces bredere omgeving voor indienen tender

29 maart 2022: eerste inloopbijeenkomst bredere groep omwonenden

Op 29 maart 2022 is de eerste inloopbijeenkomst geweest voor de bredere groep omwonenden in het verenigingsgebouw 't Oortveld te Empe. Doel was om de bredere omgeving mee te nemen in het participatieproces en de ontwikkeling van het zonnepark. Alle omwonenden die vallen in de doelgroep bredere groep omwonenden hebben van te voren een uitnodiging per post ontvangen (27 brieven verstuurd). De opkomst was goed met 25 personen, het projectteam was met zes personen aanwezig vanuit diverse disciplines zoals omgevingsmanager, landschapsarchitectuur, vergunningen en projectleiding en bestuursleden van BrummenEnergie.

Tijdens de avond zijn de zorgen, wensen, vragen en kansen aan bod gekomen, zoals het weghalen van één klompenpad, de wens om honden toe te laten op het klompenpad, mee laten profiteren van de buurt, het laten aansluiten van de beplanting bij de hagen die er vroeger waren (sleedoom, meidoorn), zorgen over eventuele planschade, gebruik van landbouwgrond voor zonne-energie en meer. Het verslag hiervan is bijgevoegd in de bijlage (zie Bijlage 3 - 08). Ook is een conversatie over de mail toegevoegd tussen een omwonende die niet kon deelnemen aan de informatieavond maar wel een suggestie wil doen voor landschappelijke inpassing. Specifiek het aankleden van het zonnepark met meidoorn- en/of sleedoorhagen omdat dit kenmerkend is voor het landschap van de IJsselvallei. We hebben aangegeven dit verzoek te bespreken en mogelijk mee te nemen in verdere planvorming (zie Bijlage 3-07).

BrummenEnergie en Vattenfall hebben alle direct omwonenden en de bredere groep omwonenden de vraag voorgelegd wie van hen zitting wil nemen in het flexibele deel van de omgevingsadviesraad. De namen van de personen zijn met hun contactgegevens doorgegeven aan de gemeente Brummen.

Uitkomsten gesprekken

- Honden mogen op het Klompenpad.
- Kunnen oude meidoorn- en sleedoorhagen weer terugkeren in het landschap.
- Buurthuis financieel ondersteunen.
- Beplanting hoog genoeg zodat panelen vanuit huis niet te zien zijn.
- Haag bij tunneltje niet te hoog, want dat zou het zicht en daarmee de veiligheid voor fietsers verminderen.
- Robuuste hagen in de vorm van houtsingel bij [REDACTED].
- Verkeersbewegingen door buurtschap en langs koeienstallen zoveel mogelijk beperken.
- Sociale veiligheid rondom fietstunneltje waarborgen, zicht daarop moet mogelijk blijven.
- Aangeven hoe we omgaan met planschade.

5. Resultaten gebiedsproces

Stap 5: Vervolg gebiedsproces bredere omgeving na tender (februari 2022- juni 2023)

In december 2022 hebben BrummenEnergie en Vattenfall te horen gekregen dat zonnepark De Voort is geselecteerd in de tender van de gemeente Brummen.

Tussen februari en juni 2023 hebben verschillende gesprekken plaatsgevonden met de gemeente Brummen en het vaste deel van de omgevingsadviesraad. Het doel van deze gesprekken was om tot een gedragen ontwerp te komen vanuit het oogpunt van de gemeente en de experts uit het vaste deel van de omgevingsadviesraad. Op basis van de uitkomst van deze gesprekken hebben BrummenEnergie en Vattenfall verschillende economisch-haalbare scenario's uitgewerkt. Deze zijn in een ontwerpessie gepresenteerd aan het flexibele deel van de omgevingsraad waarna ruimte was voor het ophalen van suggesties en behoeftes voor het ontwerp.

Separaat hebben de directe omgeving en flexibele deel van de omgevingsadviesraad verschillende gesprekken gehad met de gemeente, financieel adviseur van Sweco en het vaste deel van de omgevingsadviesraad om het plan goed te kunnen beoordelen.

In eerste instantie was het idee om één overleg te hebben om tot scenario's te komen die gedragen werden door het vaste deel van omgevingsadviesraad en economisch-haalbaar waren. Uiteindelijk zijn drie gesprekken en een aantal locatie bezoeken nodig geweest om tot dezelfde uitgangspunten te komen en besproken inrichtingselementen te waarderen en prioriteren.

Zie de tabel voor de belangrijkste uitkomsten uit de gesprekken met de gemeente Brummen, Waterschap Vallei en Veluwe en het Geldersgenootschap voorafgaand aan een nieuw ontwerp dat is gepresenteerd aan het flexibele deel van de omgevingsadviesraad op 4 juli 2023.

Uitkomsten gesprekken

Gemeente Brummen

Participatie

- Redelijke vragen vanuit de omgeving worden redelijk behandeld door de ontwikkelende partij i.s.m. de grondeigenaar. De gemeente ziet toe dat dit proces naar de letter en de geest van het beleid verloopt (06-02-2023).
- Aanbieden van scenario's aan omgeving om toe te werken naar gezamenlijke keuzes.

Landschap

- Op de enk kunnen geen zonnepanelen komen (06-02-2023).
- Afgesproken wordt dat er een duidelijke grens moet zijn die de contouren van de enk weergeven (22-03-2023).
- Landschappelijke inpassing moet autonome ontwikkeling zijn, losstaand van de NSW verplichting.
- Baseer maatregelen en ontwerpkeuzes op basis van de uitkomsten van de natuurtoets (13-06-2023).
- Algemene maatstaven voor fietsen en lopen gebruiken in doorsnedes (13-06-2023).

Vergunningentraject

- Het vergunningentraject is door de raad geheel gemandateerd aan het college (06-02-2023).
- Inzicht geven in financieel-economische haalbaarheid van het plan (businesscase). Deze wordt financieel getoetst door de gemeente.

5. Resultaten gebiedsproces

Stap 5: Vervolg gebiedsproces bredere omgeving na tender (februari 2022- juni 2023)

Uitkomsten gesprekken	
Flexibele deel omgevingsadviesraad	<ul style="list-style-type: none"> Nadere uitwerking maken van de waterhuishouding en waterbergingspotentie van het gebied (06-02-2023) De ingetekende wadi's zijn nu geïmplementeerd aan de droge kant dus dat sluit niet goed op het belang van waterkansen in het gebied die dit plan kan/moet bevorderen (22-03-2023). Onderzoek meanderen Voorstondense beek en overige kansen opwaarderen beek (22-03-2023). Na veldbezoek conclusie dat in verhouding niet te veel energie gestopt moet worden in herstel van de beek want regelmatig minieme hoeveelheid water en meerwaarde van meer gradiënten lijkt beperkt. Meeste waarde kan toegevoegd worden aan de spoorzijde (15-05-2023). Het broekbos in het oosten is ecologisch waardevol om te behouden en uit te breiden door hier een flauw talud te creëren. Hier energie in steken heeft voorrang op verbeteren beek (15-05-2023). Het zou waardevol zijn om de hagen (bij de beek) ecologisch te beheren, zodat dit meer kan verwilderen en een habitat kan vormen voor kleine zoogdieren en vogels (15-05-2023). Locatie aan het einde van de beek voor het spoor kan dienen als waterbergingslocatie (13-06-2023).
Gelders Genootschap	<ul style="list-style-type: none"> Uitwerken van de analyse van het landschap en de wijze van versterking op 3 niveaus (gebied, project, inrichting)(06-02-2023). Rand van de enk onderwerp voor ontwerpkeuzes (06-02-2023). Aandacht voor recreatieve beleving(wandel/fietsroutes/knooppunten /informatiepunten) in relatie tot het zonnepark (10-02-2023). Goede doorsnedes van alle relevante randen van de huidige en toekomstige opstellen, inclusief naamgeving, maatvoering, maaiveldhoogtes en waterpeilen (NAP-hoogtes) (10-02-2023). Rekening houden met zichtlijnen/beleefbaarheid landschap irt hoogte zonnepanelen en het hekwerk (10-02-2023).
Gelders Genootschap	<ul style="list-style-type: none"> Belangrijk en uitgangspunt is om de openheid in het landschap te behouden (22-03-2023). De hoogte van de van de zonnepanelen moeten onder ooghoogte komen (22-03-2023). Rekening houden met het zicht / de context van het gebied ten opzichte van het spoor (22-03-2023). Visualisaties moeten de (beoogde werkelijkheid weergeven ((22-03-2023). De positionering van het trafogebouw behoeft heroverweging vanwege het tunneltje dat ernaast is gelegen en voor veel fietsers een doorgaande route vormt. Ook de uitvoering/vormgeving ervan is belangrijk in relatie tot het aanzien voor omwonenden en passanten (22-03-2023). Beschrijven onderscheid uiterwaarden en oeverwallen (15-05-2023). Kronen van hoogstamboomgaard is niet handig voor zichtlijn (15-05-2023). Het zicht van omwonenden en vanaf het fietspad op de 'skyline van Zutphen, de daken van De Hoven en het spoortalud zijn belangrijk om zichtbaar te houden met het ontwerp (15-05-2023); De ronde vorm en de hoogtelijnen van de enk dient vrij te zijn van zonnepanelen. Echter zit wel speling in de plaatsing van de lijn waar panelen ophouden, als de ronding maar zichtbaar blijft van het hoogteverschil (15-05-2023) Doorsnedes beter uitwerken; meer locaties, aanduiding NAP hoogten, berekeningen op schaal en dergelijke). Wat betreft het recreatieve aspect, wellicht een lus over de weg van west naar oost, zachte wens voor een wandelommetje (13-06-2023). Aandacht voor verschijningsvorm, kleur en plaatsing van gebouwen (13-06-2023). Beschrijf verschillende hagen inclusief hoogtes en functies (13-06-2023). Uitgebreide reactie op landschapsplan (reactie 12-06-2023).

5. Resultaten gebiedsproces

Stap 5: Vervolg gebiedsproces bredere omgeving na tender (februari 2022- juni 2023)

Veldbezoek 1 - 5 april 2023 – initiatiefnemers, CB5 en ecooloog waterschap Vallei en Veluwe

Veldbezoek 2 - 15 mei 2023 – initiatiefnemers, CB5, gemeente Brummen, Gelders Genootschap, waterschap Vallei en Veluwe



5. Resultaten gebiedsproces

Stap 5: Vervolg gebiedsproces bredere omgeving na tender (juli 2023 – september 2023)

Op 4 juli 2023 vond te eerste sessie plaats waar het flexibele deel van de omgevingsadviesraad aan deel nam na het winnen van de tender. Ter voorbereiding van het overleg is het landschapsplan, opgesteld door onze landschapsarchitect CB5, opgestuurd naar alle aanwezigen.

Tijdens deze sessie was er ruimte voor zorgen, vragen en suggesties. Zie de foto van het landschapsplan waar de opmerkingen met geeltjes op zijn verzameld. Het verslag van de ontwerpessie op 4 juli is opgenomen in de bijlage (zie Bijlage 3 - 09). Dit verslag is ter aanvulling en goedkeuring voorgelegd aan de deelnemers.



De vervolgsessie zou plaatsvinden op 26 september. Na het versturen van het aangepaste landschapsplan zontvingen initiatiefnemers de dag voor de geplande sessie via een mail van de gemeente een brief (zie Bijlage 3 – 10) van het flexibele deel van de omgevingsadviesraad waarin stond dat zij niet aanwezig zouden zijn bij de vervolgsessie. De reden hiervoor was dat zij ontevreden waren over de voortgang en het proces. Het gesprek op 26 september heeft wel plaatsgevonden alleen zonder het flexibele deel van de omgevingsadviesraad. Zie hiernaast en op de volgende pagina de belangrijkste uitkomsten. Het volledige verslag van dit gesprek is te vinden in Bijlage 3 – 11.

Uitkomsten gesprekken

Flexibele deel omgevingsadviesraad (4 juli 2023)

- Panelen / tafels zo laag mogelijk zodat deze uit het zicht blijven.
- Gebouwen minder aanwezig laten zijn in het ontwerp.
- Landelijke uitstraling hekwerk.
- Ruige vrij uitgroeiende hagen i.p.v. smalle hagen.
- De bewoners vinden het een goed idee als de noordwestelijke haag een wilder karakter heeft met bijv. verschillende soorten en boomvormers hierin. Daarbij wel het zicht behouden naar het stadsgezicht van Zutphen en 'De Hoven'.
- Groenstrook waar huisnummer 18 op uitkijkt aanpassen naar een grondwal met daarop een brede gevarieerde haag met af en toe een uitgroeiende boom.
- Wandelroute tussen strook waar geen panelen staan aan de noordrand.
- De hoogtevollgende hagen nabij de Enk zijn voor bewoners niet essentieel, mogelijk een variant van het ontwerp maken met daarin een haag die het pad volgt. Het doel van de hagen op deze plek is het accentueren van de hoogteverschillen en dus cultuur historisch landschap herstellen.
- Inzichtelijk maken waar de beveiligingscamera's komen.
- Inzichtelijk maken welke elementen blijven staan na 30 jaar.
- Rode beuk opnemen in het ontwerp.
- Haag bij tunneltje niet te hoog, want dat zou het zicht en daarmee de veiligheid voor fietsers verminderen.
- Beek bereikbaar houden in zonnepark.
- Sober recreatie- en informatiepunt.
- Geen verlichting bij het tunneltje.
- Ommetje heft meerwaarde.
- Verduidelijk wat de functie is van de dubbele haag aan noordzijde.
- Water van de Voorstondense beek laten meanderen.
- Lindeboom bij het tunneltje opnemen in het ontwerp.

5. Resultaten gebiedsproces

Stap 5: Vervolg gebiedsproces bredere omgeving na tender (juli 2023 – september 2023)

Uitkomsten gesprekken	
Flexibele deel omgevingsadviesraad (4 juli 2023)	<ul style="list-style-type: none"> Aantoonbaar landschappelijke en ecologische meerwaarde creëren met het plan. Op tijd beginnen met aanplanten van groen, hagen aanplanten voor de start van de bouw. Gebruik maken van grasbeton of halverharding voor de wegen. Verkeersbewegingen door buurtschap en langs koeienstallen zoveel mogelijk beperken tijdens bouw. Toelichting op en borgen van goed beheer tijdens de exploitatieperiode van 30 jaar. Brief september 2023.
Gemeente Brummen (4 juli en 26 september 2023)	<ul style="list-style-type: none"> Analyse van gebied nog niet compleet en dit feit werkt door in het concept ontwerp. Hierdoor ontbreekt vertrouwen in de uitwerking van het ontwerp en groeit frustratie. Als de analyse volledig is en de ontwerpkeuzes daar logisch en herkenbaar uit voort (kunnen) komen, dan ontstaat als het goed is ook een effectiever ontwikkelproces (26-09-2023). Van de ontwikkelaars wordt een pro-actievare houding gevraagd: verras de gesprekspartners positief, denk vanuit de omgeving, ontwerp vanuit natuur en landschap. Het project kost anders (te) veel tijd en vindt te weinig acceptatie.
Waterschap Vallei en Veluwe (4 juli 2023)	<ul style="list-style-type: none"> Waterschap (Rody Schroder en Isabeau Vel) gekeken in het veld. De beken hebben minder waarde voor ecologie dan verwacht, omdat zij droogvallen in de zomer. Meanderen (wens) is hierdoor ook niet realistisch. Daarnaast is de kans dat de grond vervuild is aanwezig, omdat de beek in het verleden dienst deed voor het afvoeren van afvalwater van de papierindustrie. Advies van het waterschap is om koppelkansen langs spoorstrook te prioriteren, omdat dit nu al extra ecologische waarde heeft. Dit is eerder een gebied om te versterken.

Uitkomsten gesprekken	
Waterschap Vallei en Veluwe (4 juli 2023)	<ul style="list-style-type: none"> Het verwijderen van het 'kopje' van het talud, waardoor deze natuurvriendelijker wordt, behoort wel tot de mogelijkheden. In reactie hierop geeft Gemeente Brummen aan dat een dergelijke maatregelen denkbaar is op de plek waar de beken en broekbos samenkomen – en niet over de gehele lengte van de Voorstondsebeek.
Gelders Genootschap (4 juli en 26 september 2023)	<ul style="list-style-type: none"> Neem verschillen in NAP hoogtes goed op in het landschapsplan (04-07-2023) Ontwerpend omgaan met het hekwerk. Om het zicht te behouden kan het hekwerk (2m) deels in een verlaagd talud worden geplaatst (04-07-2023). Onderzoeken of je in het noordelijk deel een hekwerk met een landelijke uitstraling in de haag met doornbeplanting kan 'verstoppen' in combinatie met camera's (04-07-2023). Advies om voor dit gebied is om de kleur RAL 6019 te gebruiken (04-07-2023). Maximale hoogtes Lengte x breedte x hoogte van de diverse bouwwerken opnemen in landschapsplan (04-07-2023). Informatiebord over het zonnepark maar ook over de ecologische versterking (04-07-2023). Maatvoering van de verschillende soorten hagen, verschijningsvorm (LxBxH), beeld, beplantingsplannen beheer van de hagen verduidelijken (04-07-2023). Doorsnedes aanpassen (04-07-2023).

5. Resultaten gebiedsproces

Stap 5: Vervolg gebiedsproces bredere omgeving na tender (november 2023 – mei 2024)

20 november 2023: Tussentijdsoverleg met omgevingsadviesraad, gemeente Brummen en Gelders Genootschap

De omgevingsadviesraad heeft kritiek en vragen geuit over het omgevings- en ontwerpproces tot nu toe. Dit heeft geleid tot een vervolggesprek op 20 november 2023. Aanwezig bij dit gesprek waren de omgevingsadviesraad, BrummenEnergie, Vattenfall, CB5, gemeente Brummen en Gelders Genootschap. Tijdens dit gesprek is geconcludeerd dat de opgehaalde wensen en suggesties tot op heden niet altijd helder waren verwerkt en dat er een verbeteringslag nodig was in het landschapsplan.

Inhoudelijk is op een deel van de kritiek en gestelde vragen uit de brief antwoord gegeven (zie Bijlage 3 – 12). Afsproken is dat initiatiefnemers nog een verbeteringslag in het landschapsplan gaan aanbrengen om te zorgen dat het ontwerp met alle daaraan ten grondslag liggende overwegingen helderder en overzichtelijker gepresenteerd worden. Om ervoor te zorgen dat de wensen en suggesties van de omgeving beter worden opgenomen nodigen de initiatiefnemers de bredere omgeving en alle leden van de omgevingsadviesraad uit voor keukentafelgesprekken. Dit laatste is gedaan middels een uitnodiging per brief naar de bredere omgeving (25 adressen) (zie Bijlage 3 – 13).

Keukentafelgesprekken met bredere groep omwonenden en keuzemenu omgevingsfonds
Om de kritiekpunten ten aanzien van het ontwerp beter te begrijpen en de invulling van het profijtplan vorm te geven zijn eind 2023 en begin 2024 verschillende keukentafel- en telefonische gesprekken met omwonenden gevoerd. Doordat het project meerdere keren is overgedragen vanwege personele wisselingen binnen de projectorganisatie, ontstond er in de omgeving het gevoel dat hun belang niet consistent werd meegenomen en dat de invulling van het profijtplan niet duidelijk was.

De bestedingskaders van het omgevingsfonds moesten nog worden ingevuld. Aan verschillende belanghebbenden is gevraagd hoe zij de besteding graag zouden zien. Uit deze gesprekken bleek dat de behoefte voor de invulling van financiële participatie erg uiteenloopt en dat de wensen over de bestedingskaders te verschillend waren om praktisch werkbaar te zijn. Daarom is er besloten

om met die kennis in het achterhoofd een sterk versimpeld democratisch keuzemenu voor de besteding van het omgevingsfonds uit te sturen (zie Bijlage 3 – 14 en 15).

Het keuzemenu is aan de bredere groep omwonenden (25 adressen) verstuurd via de nieuwsbrief en via de post. We hebben van 10 adressen een antwoord ontvangen. Op één na werd door alle inzenders de voorkeur voor het eenmalig uitkeren van een vast bedrag gekozen. Meer informatie hierover staat opgenomen in het Profijtplan. Het Profijtplan maakt onderdeel uit van de vergunning en de ontwikkelovereenkomst. De ontwikkelovereenkomst is een overeenkomst tussen de gemeente Brummen en initiatiefnemers.

Uitkomsten gesprekken

- Ingediende stukken volgend uit de ontwerpessie van 4 juli werden van onvoldoende kwaliteit bevonden.
- Uitvoerige landschappelijk analyse opgesteld, maar daar worden geen heldere conclusies uit getrokken voor de vormgeving van het ontwerp.
- De wensen en eisen vanuit de omgeving zijn onvoldoende terug te zien in het ontwerp.
- Vattenfall, BrummenEnergie en CB5 gaan werken aan een verbeteringslag om het ontwerp en profijtplan naar het vereiste niveau te krijgen.
- De nieuwe omgevingsmanager plant keukentafelgesprekken met omwonenden en de OAR leden in om de voorgeschiedenis beter te begrijpen en verbeterpunten ten aanzien van het ontwerp en de financiële participatie op te halen.
- Wensen voor besteding van het duurzaamheidsfonds liepen uiteen van het sponsoren buurtfeesten in Tonden en Voorstonden, culturele evenementen, verfraaiing van de omgeving, verbetering van de verkeersveiligheid, korting op stroom, hulp bij verduurzaming van woningen, het inrichten van een onafhankelijk duurzaamheidsfonds met eigen bestuur, en het eenmalig uitkeren van financiële compensatie.
- Voorkeur om het omgevingsfonds in één keer uit te keren per adres.
- Voor inhoudelijke verfijning van de ontwerpbundel worden gesprekken gepland met Prorail, de stichting Das en Boom, de vogelwerkgroep, het waterschap Valleï en Veluwe en de beoogde groenbeheerder De Buitenmeesters.

5. Resultaten gebiedsproces

Stap 5: Vervolg gebiedsproces bredere omgeving na tender (november 2023 – mei 2024)

Gesprekken met lokale belangenorganisaties en (semi) publieke partijen

Om de kritiekpunten ten aanzien van het ontwerp beter te adresseren is met verschillende inhoudelijk experts overlegd over hoe het verbeterd kon worden. In december 2023 is door Prorail bevestigd dat de das actief in het gebied aanwezig is, waarbij maatregelen tegen het verder ondergraven van de spoordijk zijn genomen. Het feit dat de das van het gebied gebruik maakt heeft verstrekende gevolgen voor de te nemen ontwerpkeuzes, maar heeft als voordeel dat de mogelijkheden helder ingekaderd zijn. Daarop is met de stichting Das&Boom in overleg getreden om te zien hoe binnen de omstandigheden van het gebied zoveel mogelijk rekening kan worden gehouden met de aanwezigheid van de das en tegelijkertijd de ecologische structuur en landschappelijke beleving te verbeteren (zie Bijlage 3 -16).

Naast gesprekken met Prorail en stichting Das&Boom is met de volgende aanvullende overlegpartners gesproken:

- Provincie Gelderland (zie Bijlage 3 –17)
- Waterschap Vallei en Veluwe (zie Bijlage 3 – 18)
- Buitenmeesters
 - Het bedrijf De Buitenmeesters is gespecialiseerd in groenaanplant en –onderhoud rondom ruimtelijke projecten.
- Vogelwerkgroep Zutphen (zie Bijlage 3 – 19)
- Liander

Zie hiernaast en op de volgende pagina de belangrijkste uitkomsten uit de gesprekken.

Uitkomsten gesprekken

Prorail	<ul style="list-style-type: none"> • De das is nog actief aanwezig en gebruikt het plangebied om te foerageren.
Stichting Das&Boom	<ul style="list-style-type: none"> • Het ontwerp dient daarom rekening te houden met compensatie van het foerageergebied wat door de zonnepanelen verloren zou gaan. • De ruimtelijke inpassing dient van dergelijke aard te zijn dat deze de das geleid, deze voor een hogere insectendiversiteit, en periodiek voor verschillende soorten fruit zorgt wat de das kan eten. • Het grasland is dermate bemest dat het niet haalbaar is dit in de 30-jarige levensduur van het zonnepark te verschralen. Dit zorgt ervoor dat veel kruiden zouden worden weggeconcentreerd door gras, waardoor het inzaaien van een groot aantal kruiden niet zinvol is. • De das is gebaat bij bemest grasland omdat dat voorziet in zijn hoofdvoedsel: regenwormen.
Provincie Gelderland	<ul style="list-style-type: none"> • Landschapsplan voldoet aan de provinciale uitvoeringsregels waaronder ontheffing Wet natuurbescherming voor kan worden verleend. • Minimale hoogte van hekwerk 20 cm is acceptabel.
Buitenmeesters	<ul style="list-style-type: none"> • Om groenbeheerkosten enigszins te beheersen is het verstandig in het ruimtelijk ontwerp rekening te houden met machinaal of zelfs robotisch onderhoud. Dat wil zeggen dat in het ontwerp zowel in de horizontale als verticale ruimte rekening moet worden gehouden met de bewegingsvrijheid van gespecialiseerde apparatuur. • Voor het onderhoud van de struweelhagen is zware apparatuur benodigd. Hiervoor moet een pad worden vrijgehouden zodat een snoeiarm de haag op gewenste lengte kan houden. • Het zaaimengel onder en tussen de panelenrijen moet kort gehouden worden om te voorkomen dat de panelen onder groeien, en om te zorgen dat ze eenvoudig toegankelijk blijven voor eventueel onderhoud. Dit kan het beste met een maairobot.

5. Resultaten gebiedsproces

Stap 5: Vervolg gebiedsproces bredere omgeving na tender (november 2023 – mei 2024)

Gesprekken met lokale belangenorganisaties en (semi) publieke partijen

Uitkomsten gesprekken

Vogelwerkgroep Zutphen	<p>Een aantal concrete maatregelen zijn voorgesteld om een diversiteit aan vogels aan te trekken:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Hagen en houtsingels > overgenomen in het landschapsplan o Sloten in plaats van hekken > niet overgenomen in het landschapsplan, gekozen voor een hek met gemengde haag of struweelhaag o Voorstondense beek omleggen > niet overgenomen, te kapitaal intensief. o Kikkerpoelen > overgenomen in het landschapsplan o Kruidenrijk grasland > gekozen voor gras-klover mengsel ten behoeve van de aanwezigheid van de das o Onverharde wegen > overgenomen, de wegen bestaan uit grasbetontegels. o Zwaluwvoorzieningen en nestkasten > niet overgenomen, hagen vormen voldoende nestmogelijkheid. o Dood hout > toegevoegd als beheermaatregel in het landschapsplan.
Waterschap Vallei en Veluwe	<ul style="list-style-type: none"> • Overloop van Voorstondense beek naar broekbos ontwikkelen met als doel vermatting van het broekbos en langdurige waterretentie. Het effect is dan dat bij verhoogde waterstanden in de beek er water naar het broekbos stroomt. Voor de aanvang van de bouwwerkzaamheden moet in samenwerking met het waterschap een beschrijving op worden gesteld voor uitvoering, beheer, onderhoud en bijsturen gedurende de levensduur van het zonnepark. Een watervergunning is vereist voor realisatie. • Sponswerking van de bodem centraal zetten in zowel het ontwerp als beheer.

Uitkomsten gesprekken

Waterschap Vallei en Veluwe	<ul style="list-style-type: none"> • Zuid-opstelling, bi-facial panelen en minimale rijafstand van 2 meter. • Geen gebruik van uitlogende materialen bij de aanleg van het zonnepark. • Voor het schoonmaken van de panelen worden in principe geen schoonmaakmiddelen gebruikt maar water. • Het waterschap adviseert de maatregelen ten behoeve van de waterhuishouding niet ten koste te laten gaan van het foeragegebied van de in het gebied aanwezige das.
-----------------------------	--

5. Resultaten gebiedsproces

Stap 5: Vervolg gebiedsproces bredere omgeving na tender (november 2023 – mei 2024)

19 maart 2024: Ontwerpsessie omgevingsadviesraad, gemeente Brummen, CB5, Gelders Genootschap, stichting Das&Boom en Waterschap Vallei en Veluwe.

Op 19 maart vond er een ontwerpsessie plaats om het nieuwe ontwerp te bespreken. Voorafgaand aan de ontwerpsessie hadden de omgevingsadviesraad (zie Bijlage 3 - 20) en het Gelders Genootschap (zie Bijlage 3 – 22) al hun reacties gedeeld. Tijdens de sessie hebben we de opmerkingen besproken en een terugkoppeling gegeven hoe deze wel of niet verwerkt konden worden in het ontwerp (zie Bijlage 3 – 21). We hebben afgesproken dat initiatiefnemers de opmerkingen verwerken in een nieuw ontwerp, en dat alleen een nieuwe ontwerpsessie nodig zou zijn als de omgevingsadviesraad niet tevreden was. Als er geen behoefte was aan een nieuwe ontwerpsessie, konden we toewerken naar een definitieve versie.

Het ontwerp werd aangepast en er werd een nieuwe versie gedeeld (zie Bijlage 3 – 23). De omgevingsadviesraad liet ons weten dat ze nog enkele opmerkingen hadden, maar geen behoefte hadden aan nog een nieuwe ontwerpsessie. Initiatiefnemers hebben een reactie gegeven en zo goed mogelijk de laatste opmerkingen verwerkt in het definitieve ontwerp (zie Bijlage – 25).

Uitkomsten gesprekken

- Beter inpassing Sprabanenpad (Klompepad) in het plan.
- Wal van 50 cm aan zijde [REDACTED] met daarop haagbeplanting.
- Bewakingscamera's beter camoufleren.
- Meerdere grasmengsels gebruiken dan gras/klaver, zoals bloemen en kruidenmengsels.
- Haag aan zijde fietspad verlagen naar 1 meter i.v.m. zichtlijnen.
- Deel opengesteld voor wandelaars langs fietspad.
- Maatvoering van plan verduidelijken.
- Deel van de beplanting in seizoen voor start bouw van zonnepark.
- Kleine aanpassing in lay-out van inkoopstation en batterij.
- Aantal dwarsprofielen aanpassen en toevoegen.
- Maatregelen om waterhuishouding te verbeteren en sponswerking te stimuleren en afstemmen met waterschap.
- Aantonen dat belevingswaarde behouden blijft.
- Ondanks dat hoogstam fruitbomen tegenstrijdig zijn met het behoud van de openheid, heeft dit toch de voorkeur van de omwonenden, gemeente geeft aan voorkeur van de omwonenden zwaarder te laten wegen.

5. Resultaten gebiedsproces

Stap 5: Vervolg gebiedsproces bredere omgeving na tender (november 2023 – mei 2024)

10 april: Overleg Profijtplan omgevingsadviesraad, financieel adviseur van Sweco (namens de gemeente) en de gemeente Brummen

Op 10 april vond er een overleg plaats waar de inhoud van het Profijtplan op hoofdlijnen is gepresenteerd. Tijdens het overleg was er ruimte voor het geven van feedback (zie Bijlage 3 – 24). Ook is vanuit initiatiefnemers een korte update gegeven over het landschapsplan en is de bredere inloopavond aangekondigd.

Lokaal eigendom en financiële participatie worden ingevuld door BrummenEnergie. Daarnaast bestaat profijtplan uit twee delen;

- Omgevingsfonds collectieve regeling gebaseerd op € 0,25 per MWh
- Omwonenden regeling

Omwonendenregeling is van toepassing op direct omwonenden binnen straal van 400 meter
De bewoners van [REDACTED]

Daarnaast is afgesproken dat een gedeelte van landschappelijke inpassing in voorafgaande plantseizoen voor de bouw van het zonnepark wordt aangeplant. Uitkomsten zijn verwerkt in het definitieve Profijtplan en gedeeld met de aanwezigen.

BrummenEnergie en Vattenfall houden de OAR periodiek op de hoogte middels mail en nieuwsbrief.

Uitkomsten gesprekken

- Concretiseren wie aanspraak maken op het gebiedsfonds. Omwonenden is bewoner van het pand op het moment van investeringsbesluit zonnepark.
- Omwonendenregeling uitgebreid.
- Eenmalig uit te keren aan omwonenden binnen een straal van 800 meter
- Ondersteuning bieden in procedure planschade
- Faciliteren bij de aankoop van strook grond rondom de woning van [REDACTED]
Hiervoor wordt een separate overeenkomst voor opgesteld tussen [REDACTED] Vattenfall/BrummenEnergie en landeigenaar Bannink.
- Het gedeelte van beplanting dat wordt aangeplant voorafgaande aan de bouw wordt vastgelegd in landschapsplan.

5. Resultaten gebiedsproces tot nu toe

Stap 5: Vervolg gebiedsproces bredere omgeving na tender (november 2023 – mei 2024)

7 mei 2024: tweede inloopbijeenkomst voor bredere groep omwonenden

Via de nieuwsbrief (zie Bijlage 3 – 26) , post, facebookpagina van gemeente Brummen en een publicatie in Brummens Nieuws zijn inwoners van Brummen uitgenodigd voor de informerende inloopavond.

Op 7 mei waren er tijdens de inloopavond voor Zonnepark de Voort namens Vattenfall, BrummenEnergie en Buitenmeesters diverse specialisten aanwezig om vragen van omwonenden en andere geïnteresseerden te beantwoorden over het project, techniek, vergunningen, participatie, landschap en beheer. Er was ook vertegenwoordiging van de gemeente aanwezig. In de centrale ruimte van het buurtcentrum waren diverse panelen uitgesteld met daarop de plattegrond van het zonnepark inclusief de landschappelijke inpassing, doorsnedes, visualisaties, meerwaarde vertaald in doelstellingen, profijt voor de omgeving en de planning inclusief de processtappen. In totaal waren er 15 aanmeldingen en hebben 25 mensen de inloopavond bezocht. Op basis van de gesprekken die zijn gevoerd, kunnen we concluderen dat er een bepaalde mate van acceptatie bestaat over het definitieve ontwerp in zijn huidige vorm en dat er geen verdere wijzigingen nodig zijn. Tijdens de avond hebben zich al een aantal geïnteresseerden gemeld om financieel te participeren.



Uitnodiging in Brummens Nieuws



Steerimpresie inloopavond

Gedurende de inloopavond was het mogelijk om een reactie of vraag die niet direct beantwoord kon worden op een reactieformulier te schrijven. Er zijn twee vragen opgeschreven. Zie hieronder de vraag en onze reactie:

Wilt u in gedurende de bouw rekening houden met fietsverkeer over het Tondense Enkpad en de aanrijroute?

- Reactie Vattenfall en BrummenEnergie: Tijdens de bouw en met name wanneer er materieel wordt aangevoerd zullen wij de aannemer vragen om verkeersregelaars in te zetten. Dit om het fietsverkeer zo veilig mogelijk te laten verlopen.

Kunnen jullie via een monitor of QR-code verwijzen naar de live opwek van het zonnepark?

- Reactie Vattenfall en BrummenEnergie: We gaan onderzoeken of we de live-opwek via de website kunnen tonen.

Na de inloopavond is er een sfeerverslag (zie Bijlage 3 – 27) gedeeld via de nieuwsbrief en geplaatst op de website. De inloopavond vormt de laatste stap in het gebiedsproces voor de vergunningsaanvraag. Tijdens en na de vergunningsindiening gaat de participatie met burens en belanghebbenden verder. Het is van belang om ook in deze fase omwonenden en belanghebbenden goed te betrekken en te informeren.

6. Communicatie

Dit hoofdstuk beschrijft de visie, strategie en aanpak voor de communicatie ten behoeve van de ontwikkeling en bouw van zonnepark De Voort.

6.1 Visie op (project)communicatie

Communicatie is een interactief proces: iedereen geeft zijn eigen betekenis aan de dingen die om hem heen gebeuren en deelt dat met elkaar. Daarnaast moet informatie die als basis voor communicatie dient, altijd kloppen. Wat 'krom' is kan niet 'recht-gecommuniceerd' worden. Communicatie is geen wondermiddel en biedt geen garantie voor succes. Het is niet realistisch om aan te nemen dat er door de inzet van communicatie geen weerstand bij projecten zal zijn, of dat iedereen in dezelfde mate op de hoogte is van onze communicatieboodschap.

De inzet van communicatie ondersteunt bij het realiseren van zonnepark De Voort. Communicatie over dit project kan complex zijn, omdat er in elke fase van het project met meerdere stakeholders en belangen rekening gehouden zal moeten worden. BrummenEnergie en Vattenfall zullen daarom voortdurend in gesprek blijven met de belangrijkste stakeholders van het project. Dat zorgt ervoor dat verwachtingen 'gemanaged' kunnen worden en risico's beperkt blijven.

6.2 Communicatiestrategie

De vraag is niet óf er gecommuniceerd moet worden bij zonprojecten, maar hóe en met welke intensiteit. De communicatiestrategie sluit aan bij de strekking van de nieuwe Omgevingswet. De kerngedachte is: Betrekken in plaats van informeren.

Met betrekken bedoelen we:

- De omgeving deelgenoot (of zelfs 'eigenaar') maken, het liefst 'live' bij belangrijke mijlpalen
- De omgeving laten zien wie BrummenEnergie en Vattenfall zijn.
- De omgeving regelmatig in persoon spreken: face-to-face contact, aanwezig en beschikbaar zijn.
- Deelnemen aan (online) conversaties.

- Communiceren met een vooruitziende blik: geef altijd aan wat er nog komen gaat.
- Zorg ervoor dat de omgeving bereikt wordt via de traditionele middelen zoals de brief en de krant, altijd in combinatie met online middelen, als de website en digitale nieuwsbrief.
- Erkennen dat niet alles goed kan gaan. Nodig eventueel omwonenden uit, die houden je scherp.

6.3 Communicatie-aanpak per fase

In elke fase zijn meerdere doelgroepen betrokken. We maken onderscheid in primaire en secundaire doelgroepen. Of een doelgroep al dan wel of niet primair of secundair is, hangt af van de fase in het project. Elke fase bevat verschillende acties. Per fase zijn verschillende boodschappen te formuleren. De fasering is als volgt:

	Timing	Titel projectfase als in routekaart Uitnodigingskader
Step 1. Start van het project en analyse	Q2 2021 t/m Q1 2022	2) Vooronderzoek
Step 2. Projectplanning en vergunningentraject	Q1 2022 t/m Q3 2024	3) Juridische procedures en vergunningverlening en 4) Besluitvorming
Step 3. Aanbesteding en voorbereidingen bouw	2025-2029	5) Bouwfase
Step 4. Bouw	2026-2029	5) Bouwfase
Step 5. Operationeel	2026-2030	6) Exploitatiefase en 7) Beëindiging project

6. Communicatie

Fase 1: Start van project en analyse (Q2 2021 t/m Q1 2022)

Wat doen we in deze fase?

In deze fase startten we het project op. We analyseerden in hoeverre er kans is op een zonnepark op deze locatie en verkenden de mogelijkheden. In deze fase hebben BrummenEnergie en Vattenfall de wensen van de omgeving in kaart gebracht. Tegelijk ging het er in deze fase om BrummenEnergie en Vattenfall 'op de kaart' te zetten bij de partijen die nodig zijn om een zonproject van de grond te krijgen (procesparticipatie).

Communicatie

Het ging in deze fase vooral om de (zakelijke) presentatie/profilering van BrummenEnergie en Vattenfall als betrouwbare en ervaren ontwikkelpartner. Het is ook de fase waarin werd besloten of er voldoende vertrouwen in het idee/initiatief is om een project op te starten. Dit is gebeurd, zie hiervoor de website [Zonnepark de Voort \(in voorbereiding\) - BrummenEnergie](#).

Boodschap

- BrummenEnergie en Vattenfall zijn bewezen ervaren als ontwikkelaar van (grote) duurzame energieprojecten.
- BrummenEnergie en Vattenfall zijn betrouwbare partners en benaderbaar.
- BrummenEnergie en Vattenfall zijn in staat om het complete traject van ontwikkeling, bouw en exploitatie op zich te nemen.
- BrummenEnergie is een lokale partij. Vattenfall is een internationaal bedrijf, maar is sterk lokaal betrokken.

Communicatiemiddelen

- **Projectwebsite:** We hebben een website ontwikkeld met meer informatie over het project. Wat zijn de plannen? Waar zijn we wat van plan? Wat kunt u verwachten? Hoe kunt contact met ons opnemen? Zie voor meer informatie: [Zonnepark de Voort \(in voorbereiding\) - BrummenEnergie](#).

- **Periodieke nieuwsbrief:** Bij het opstarten van de publiekscommunicatie zijn we direct gestart met het verzamelen van e-mailadressen voor de nieuwsbrief. Dat gebeurt via de projectwebsite. Daar kan men zich aanmelden door e-mailadres en naam achter te laten. We versturen deze nieuwsbrief bij belangrijke updates over het project.
- **Bewonersbrief:** Om omwonenden kennis te laten nemen van het initiatief voor wind en zon hebben we huis-aan-huis brieven verstuurd met meer informatie over het project en de manier waarop mensen hun vragen, zorgen en ideeën kunnen uiten.
- **Eén-op-één communicatie:** In de bewonersbrief zoals deze in oktober 2021 is verstuurd is mensen de mogelijkheid geboden tot een keukentafelgesprek. Verschillende mensen hebben van dit aanbod gebruik gemaakt.

Planning communicatiemiddelen fase 1 (afgerond)

Communicatiemiddel	Planning
Projectwebsite	September 2021 live
Nieuwsbrief	Aanmeldingen nieuwsbrief september 2021 opengesteld
Bewonersbrief	September 2021
Eén-op-één communicatie	Doorlopend
Persbericht	September 2021

6. Communicatie

Fase 2: Projectplanning en vergunningentraject (Q1 2022 t/m Q3 2024)

Wat doen we in deze fase?

In deze fase wordt het plan voor het zonnepark steeds verder ingevuld. Het plangebied staat vast, er wordt toegewerkt naar het definitieve ontwerp voor het zonnepark inclusief landschappelijke inpassing, de ruimtelijke procedure wordt voorbereid, de vergunningsaanvragen worden ingediend en in behandeling genomen.

Communicatie

Dit is de fase waarin stakeholders de gelegenheid krijgen mee te denken over de invulling van het project. Dit is ook het moment waarop we meer naar buiten treden en de periodieke communicatie (nieuwsbrief) actief opstarten. Communicatie in deze fase is typisch intensief. Constant gaan we na of (1) het project vergt dat we de intensiteit verhogen of verlagen en (2) welke communicatiemiddelen het beste in de communicatiebehoefte voorzien. Deze evaluatie doen we samen met de gemeente en primaire stakeholders. We beginnen wel altijd met een standaardaanpak, onze uitgangspositie. Zie hieronder.

Boodschap

- BrummenEnergie en Vattenfall willen een zonnepark gaan bouwen
- BrummenEnergie en Vattenfall stellen hun plannen altijd op samen met en met aandacht voor de omgeving
- BrummenEnergie en Vattenfall gaan verder in gesprek met de omgeving en luisteren naar reacties uit de omgeving. De initiatiefnemers handelen op basis van de reacties
- BrummenEnergie en Vattenfall investeren in een-op-een-benadering en lokale betrokkenheid

Communicatiemiddelen

- **Projectwebsite/nieuwsbericht op website:** [Zonnepark de Voort \(in voorbereiding\) - BrummenEnergie](#). In deze fase ontwikkelen we de projectwebsite verder door. Het te volgen proces wordt duidelijker en de omgeving wordt meegenomen in de plannen. In deze fase nemen we ook een aantal vragen en antwoorden op over zonne-energie.

- **Periodieke nieuwsbrief:** In deze fase wordt de eerste nieuwsbrief verstuurd. In deze fase worden twee tot vier digitale nieuwsbrieven verstuurd aan direct omwonenden, inwoners van de dorpskernen en iedereen die interesse kenbaar heeft gemaakt via de projectwebsite.
- **Bewonersbrief/mail:** In deze fase zullen we nog regelmatig per brief communiceren. In de brieven verwijzen we altijd naar de digitale kanalen voor actuele informatie. Direct omwonenden hebben een brief ontvangen met de uitnodiging om met ons mee te denken over het ontwerp van het zonnepark, inclusief de landschappelijke inpassing. Direct omwonenden van het zonnepark worden per mail of brief geïnformeerd als er belangrijke procedurele besluiten worden genomen.
- **Eén-op-één communicatie:** Gedurende deze fase zal er een-op-een communicatie plaatsvinden met professionele stakeholders over het parkontwerp. Ook zal een-op-een met direct omwonenden worden gecommuniceerd over individuele maatregelen ter voorkoming van hinder door zicht. Tenslotte zal er een-op-een contact zijn wanneer daar vanuit stakeholders behoefte aan is.
- **Bewoners- en inloopbijeenkomsten:** We organiseren bewonersbijeenkomsten voor geïnteresseerden. Als de vergunningen ter inzage liggen organiseren we een inloopbijeenkomst. Een andere aanleiding voor een inloopbijeenkomst is de uitwerking van financiële participatie. Deze bijeenkomsten worden georganiseerd door Energiecoöperatie BrummenEnergie.
- **Persbericht:** Bij belangrijke mijlpalen in deze fase versturen we een persbericht, bijvoorbeeld op het moment dat de vergunningsaanvragen zijn ingediend of wanneer de vergunningen onherroepelijk zijn vastgesteld.
- **Gemeentepagina:** We maken in overleg gebruik van de gemeentepagina om berichten te plaatsen. Het gaat dan om mijlpalen zoals de informatiebijeenkomsten.

6. Communicatie

Planning communicatiemiddelen fase 2 (afgerond)

Communicatiemiddel	Planning
Projectwebsite	Live
Nieuwsberichten op website	Doorlopend
Nieuwsbrief	Doorlopend
Bewonersbrief en/of e-mail voor direct omwonenden (800 meter)	Uitnodiging voor keukentafelgesprek Enquête invulling profijtplan Inloopavond 7 mei 2024
Bewonersbijeenkomst en/of inloopbijeenkomst	7 mei 2024
Eén-op-één communicatie	Doorlopend
Persbericht	Optioneel bij vergunning verleend
Gemeentelijke pagina's krant	Uitnodiging inloopavond 7 mei 2024
Ontwerpsessies	Zomer 2023 met daaropvolgend individuele gesprekken met omwonenden en OAR

6. Communicatie

Fase 3: Aanbesteding, voorbereiding bouw en toewerken naar investeringsbesluit

Wat doen we in deze fase?

In deze fase vinden de voorbereidingen op de bouwfase plaats. Deze fase gaat typisch van start op het moment dat de vergunningen verleend zijn. Het projectteam gaat dan de aanbesteding voorbereiden. Daarbij vinden we het belangrijk om ook te investeren in de lokale economie. Waar mogelijk zetten we lokale bedrijven in voor de werkzaamheden. Ook wordt de bouw in deze fase tot in detail voorbereid. Denk hierbij aan het uitvoeren van bodemonderzoeken en proefsleuven. Als de aanbesteding is afgerond en de vergunningen onherroepelijk zijn vastgesteld, wordt een afgewogen investeringsbesluit genomen. Om later geen verrassingen tegen te komen worden alle afspraken met stakeholders nauwkeurig vastgelegd en onderdeel van de eisen voor realisatie. Een-op-een contacten met primaire stakeholders en direct omwonenden blijven belangrijk. Maar ook de secundaire groepen blijven we op de hoogte houden. Waar het kan zijn we open in het melden van de reacties/bezwaren uit de omgeving en het antwoord dat Vattenfall hierop heeft.

Communicatie

Tijdens het aanbestedingsproces mag er uit concurrentieoverwegingen in principe geen inhoudelijke informatie gecommuniceerd worden. Toch willen we in deze fase wel in contact blijven met de stakeholders waar inmiddels een relatie mee opgebouwd is. BrummenEnergie en Vattenfall zoomen in deze fase iets meer uit, door bijvoorbeeld ook te communiceren over andere zonprojecten elders in Nederland. Daarnaast zoomen we in op de zaken waar BrummenEnergie en Vattenfall tijdens de bouw van het project extra aandacht aan gaan besteden (veiligheid, openstelling voor publiek, bereikbaarheid). We stellen de sitemanager alvast voor: het gezicht van het park tijdens de bouw. Ook kunnen we positieve, maar ook kritische, geluiden over het project vastleggen in verhalen van bijvoorbeeld omwonenden, ondernemers, gemeente.

Splitsing belanghebbenden fase 3

In deze fase kennen we de volgende stakeholders:

- **Primaire belanghebbenden:** Grondeigenaren, gemeente Brummen, direct omwonenden (800 m).
- **Secundaire belanghebbenden:** omwonenden <2.500 m.

Boodschap

- BrummenEnergie en Vattenfall investeren in zonnepark De Voort.
- BrummenEnergie en Vattenfall nemen bezwaren serieus, ze ontwikkelen niet 'koste wat kost', ze zijn transparant in wat de plannen zijn.
- BrummenEnergie en Vattenfall waardeert de lokaal betrokkenen voor hun vertrouwen.
- BrummenEnergie en Vattenfall zetten de aanbesteding voor de bouw van het zonnepark uit.
- BrummenEnergie en Vattenfall informeren lokaal/regionaal hoe ondernemers aan de aanbesteding kunnen meedoen.
- Vattenfall bouwde eerder al andere zonprojecten (showcases benoemen die op het project lijken).
- Hoe gaan BrummenEnergie en Vattenfall om met de ecologische impact van het zonnepark.
- Vertellen hoe BrummenEnergie en Vattenfall straks te werk gaan bij de bouw: overlast beperken, informeren over voortgang.
- We geven lokale bedrijven de kans om (na gunning van aanbesteding) voor het project te werken. We zullen na gunning de hoofdaannemer stimuleren lokale ondernemers te koppelen aan de bouw en het beheer.

6. Communicatie

Communicatiemiddelen

- **Projectwebsite/nieuwsbericht op website:** [Zonnepark de Voort \(in voorbereiding\) - BrummenEnergie](#). Inclusief verwijzing vanaf de corporate website van Vattenfall in het projectenoverzicht.
- **Periodieke nieuwsbrief:** In deze fase versturen we circa drie tot zes digitale nieuwsbrieven. De frequentie ligt rond de twee à drie maanden.
- **Bewonersbrief:** We versturen een bewonersbrief als het moment van de start van de bouw bekend is. Hierbij verwijzen we nogmaals naar de online nieuwsbrief voor actuele informatie over de bouw.
- **Eén-op-één communicatie:** Het gaat hier om directe contacten met omwonenden, bijvoorbeeld door middel van e-mail, telefoongesprek of een keukentafelgesprek.
- **Bewoners- en inloopbijeenkomsten:** We organiseren bewonersbijeenkomsten voor geïnteresseerden als de bouwplanning concreet is. In deze fase is er ook meer informatie te delen over financiële participatie. Op dat moment organiseren we samen met Energiecoöperatie BrummenEnergie een informatiebijeenkomst.
- **Persbericht:** Bij belangrijke mijlpalen in deze fase versturen we een persbericht, in deze fase is dat als BrummenEnergie en Vattenfall een definitief investeringsbesluit neemt en als BrummenEnergie en Vattenfall de start van de bouw aankondigt.
- **Advertentie (offline):** Bij belangrijke mijlpalen en om de nieuwsbrief extra bekendheid te geven kunnen we ervoor kiezen om een advertentie te plaatsen. Dat doen we in een lokale/regionale krant.
- **Sociale media:** Bij belangrijke mijlpalen, zoals de start van de bouw, kunnen we ervoor kiezen om een advertentie te plaatsen via sociale media (Facebook en Instagram) te plaatsen. Hier zijn we in de opstartfase van projecten terughoudend in gezien potentiële negatieve en ongenueanceerde reacties.
- **Artikelen/achtergrondverhalen:** We schrijven artikelen om een inblikje te geven in wat er komt kijken bij de voorbereiding van de bouw.
- **Gemeentepagina:** We maken in overleg gebruik van de gemeentelijke informatiepagina in lokale kranten om berichten te plaatsen. Het gaat dan om mijlpalen of mensen wijzen op de website voor meer informatie.

Planning fase 3

Voorafgaand aan deze fase zullen we planning zoals hieronder beschreven concretiseren.

Communicatiemiddel	Planning
Projectwebsite	Doorlopend
Nieuwsberichten op website	Doorlopend
Nieuwsbrief	3 tot 6 keer
Bewoners-/inloopbijeenkomst	1 keer per jaar
Eén-op-één communicatie	Doorlopend
Persbericht	Investeringsbesluit, start bouw (beiden n.t.b.)
Bewonersbrief/mail	Aankondiging start bouw
Artikelen/achtergrondverhalen	1 keer per kwartaal
Advertentie	1 keer per jaar
Gemeentepagina krant	2 keer per jaar

6. Communicatie

Fase 4: Bouw van het zonnepark

Wat doen we in deze fase?

Dit is de fase van de uitvoering: de bouw van het project. Nu wordt het project heel zichtbaar voor de buitenwereld: er gebeurt wat op locatie, er zijn mensen aan het werk en er worden materialen aangevoerd.

Communicatie

Het is ook de fase van de feitelijke en praktische communicatie (wie, wat, wanneer). We presenteren de bouwbedrijven, we informeren omwonenden over eventuele (tijdelijke) wegafsluitingen en transport. Verder stellen we de bouwplaats, indien mogelijk, open voor publiek wanneer een mijlpaal bereikt is en/of op vaste momenten (bijvoorbeeld de Open Energie dag of Dag van de Bouw). De sitemanager is het eerste aanspreekpunt op de bouwplaats. Al tijdens de bouw kunnen we voorbereidingen treffen voor de volgende fase: de opening van het project. Daar hoort ook de naamgeving van het park bij.

Splitsing belanghebbenden fase 4

In deze fase kennen we de volgende stakeholders:

- **Primaire belanghebbenden:** Grondeigenaren, Energiecoöperatie BrummenEnergie, direct omwonenden (800m), omwonenden (<2.500m).
- **Secundaire belanghebbenden:** Gemeente Brummen.

Boodschap

- Feiten over het project: aantallen, data (planning)
- Informeren over de bouw en voortgang
- Logistieke mijlpalen en impact in de omgeving: transport, wegafsluitingen, e.d.
- BrummenEnergie en Vattenfall nemen veiligheid serieus op de bouwplaats
- Voortgang van bouw

Communicatiemiddelen

- **Projectwebsite/nieuwsbericht op website:** [Zonnepark de Voort \(in voorbereiding\) - BrummenEnergie](#) Inclusief verwijzing vanaf de corporate website van Vattenfall in het projectenoverzicht. We zorgen ook voor informatie over de fasering, bouwtekening en plattegrond.
- **Periodieke nieuwsbrief:** In deze fase versturen we drie tot zes digitale nieuwsbrieven. De frequentie ligt rond de twee á drie maanden.
- **Sociale media:** Alleen betaalde posts bij belangrijke momenten, zoals de start bouw, halverwege en laatste werkzaamheden. We maken geen eigen social media kanaal aan.
- **Bewonersbrief:** We versturen een bewonersbrief bij belangrijke momenten, waar de omgeving mogelijk hinder van ondervindt. Bijvoorbeeld de heiwerkzaamheden of grootschalige transporten.
- **Gemeentepagina:** We maken in overleg gebruik van de gemeentelijke informatiepagina in lokale kranten om berichten te plaatsen. Het gaat dan om mijlpalen of mensen wijzen op de website voor meer informatie.
- **Presentatiemateriaal:** We zorgen voor herkenbaarheid op de bouwplaats door het aanbrengen van banners en vlaggen met de logo's van BrummenEnergie en Vattenfall.
- **Rondleiding bouwplaats:** Indien mogelijk stellen we de bouwplaats open voor publiek. Dit is altijd in afstemming met het bouwteam.

6. Communicatie

Planning fase 4

Voorafgaand aan deze fase zullen we planning zoals hieronder beschreven concretiseren.

Communicatiemiddel	Planning
Projectwebsite	Doorlopend
Nieuwsberichten op website	Doorlopend
Nieuwsbrief	3 tot 6 keer
Bewonersbijeenkomst	1 keer
Bewonersbrief	Bij belangrijke momenten
Eén-op-één communicatie	Doorlopend
Persbericht	Bij mijlpalen, bijv. eerste stroom
Gemeentepagina krant	2 keer per jaar
Social media post	1 tot 2 keer
Artikelen/achtergrondverhalen	1 keer per kwartaal
Presentatiemateriaal	Doorlopend
Rondleiding	Indien mogelijk

6. Communicatie

Fase 5: Zonnepark operationeel

Wat doen we in deze fase?

Het zonnepark is operationeel! Vaak gaat er een testperiode aan vooraf waarin gekeken wordt of de verwachte productie overeenkomt. Zodra alle afrondende werkzaamheden hebben plaatsgevonden plannen BrummenEnergie en Vattenfall een datum voor de opening. Rond deze periode wordt ook besloten of het zonnepark de projectnaam behoudt of 'omgedoopt' wordt en een nieuwe naam krijgt. Het project wordt overgedragen naar assetmanagement (beheer en onderhoud). Ook implementeren we de afspraken die gemaakt zijn met de omgeving over betrokkenheid gedurende de exploitatie van het park.

Communicatie

In deze fase zetten we een duidelijke communicatiestructuur op voor klachten of issues.

Splitsing belanghebbenden fase 5

In deze fase kennen we de volgende stakeholders:

- Grondeigenaren
- Energiecoöperatie BrummenEnergie
- Direct omwonenden
- Omwonenden

Boodschap

- Zonnepark geopend
- Opbrengst / voordeel voor de omgeving

Communicatiemiddelen

- **Projectwebsite:** [Zonnepark de Voort \(in voorbereiding\) - BrummenEnergie](#). Inclusief verwijzing vanaf de corporate website van Vattenfall in het projectenoverzicht. We zorgen ook voor informatie over de fasering, bouwtekening en plattegrond.
- **Evenement:** We openen het zonnepark op een feestelijke manier waarbij we omwonenden en geïnteresseerden uitnodigen.
- **Open Energiedag:** De NVDE organiseert jaarlijks in het najaar een Open Energiedag. Geïnteresseerden kunnen een kijkje nemen bij duurzame energieprojecten. We melden dit project hier graag voor aan. Zie een voorbeeld van de Open Energiedag bij Energiepark Haringvliet Zuid.
- **Informatiepunt vragen:** We richten een digitaal informatiepunt in waar betrokkenen tijdens de beheersfase van het zonnepark vragen kunnen stellen of klachten kunnen indienen. Dit wordt een digitaal informatiepunt.

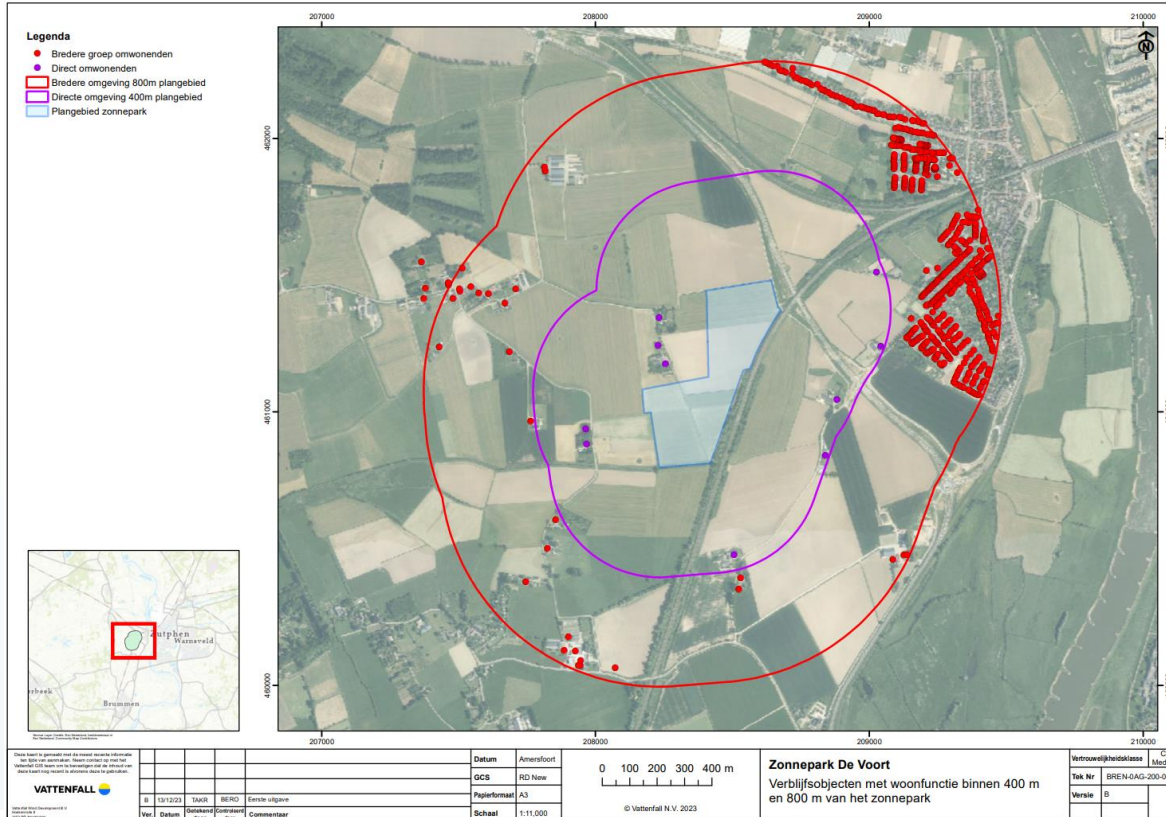
Planning fase 5

Voorafgaand aan deze fase zullen we planning zoals hieronder beschreven concretiseren.

Communicatiemiddel	Planning
Projectwebsite	Doorlopend
Nieuwsberichten op website	Bij mijlpalen
Nieuwsbrief	Indien nodig tot en met een jaar na opening
Open Energiedag	In afstemming met gemeente (bijvoorbeeld tijdens een Energiedag in september)
Evenement	Opening van het zonnepark
Informatiepunt vragen	Zodra het zonnepark operationeel is

Bijlages

Bijlage 2 – Overzicht direct omwonenden en bredere groep omwonenden



Bijlage 3 – overzicht gespreksverslagen (geanonimiseerd) [1/2]

Alle gespreksverslagen zijn gedeeld met betrokken partijen en zijn op te vragen via info.solar@vattenfall.com

ID	Documentnaam	Datum
01	Verslag eerste ontwerpessie directe omgeving 1 juli 2021	1 juli 2021
02	Reactie bewoners ██████████ op schetssessie 010721	8 juli 2021
03	Reactie Brummen Energie en Vattenfall op schrijven bewoners ██████████	21 juli 2021
04	Reactie ██████████ op brief Vattenfall dd 21 juli 21	31 augustus 2021
05	Verslag tweede ontwerpessie directe omgeving 2 november 2021	2 november 2021
06	Gespreksverslag bewoners ██████████ 17 januari 2022	17 januari 2022
07	Mailconversatie verzoek omwonende landschappelijke inpassing	23 maart 2022
08	Sfeerverslag informatiebijeenkomst 29 maart 2022	29 maart 2022
09	Verslag ontwerpessie de Voort 4 juli 2023	4 juli 2023
10	Brief omgevingsadviesraad 23 september 2023	23 september 2023
11	Overleg 26 september 2023 zonder omgevingsadviesraad	26 september 2023
12	Vraag & antwoord reactie brief 23 september - Zonnepark de Voort 20 november	20 november 2023
13	Bewonersbrief Zonnepark De Voort Keukentafelgesprekken	27 oktober 2023
14	Keuzemenu profijtplan Zonnepark de Voort	Februari 2024
15	Bewonersbrief keuzemenu profijtplan Zonnepark de Voort	Februari 2024
16	Gespreksverslag Das en Boom Zonnepark de Voort	17 april 2024
17	Verslag vooroverleg provincie Gelderland	26 maart 2024

Bijlage 3 – overzicht gespreksverslagen (geanonimiseerd) [2/2]

Alle gespreksverslagen zijn gedeeld met betrokken partijen en zijn op te vragen via info.solar@vattenfall.com

ID	Documentnaam	Datum
18	Memo conclusies maatregelen Waterschap Vallei en Veluwe	April 2024
19	Notitie Vogels en Inrichtingsmaatregel Zonnepark De Voort	20 november 2023
20	Reactie landschapsplan omgevingsadviesraad 12mrt 24 reactie inclusief reactie initiatiefnemers	12 maart 2024
21	Verslag sessie landschapsplan 19 maart 2024	19 maart 2024
22	Reactie Gelders Genootschap Landschapsplan 19 maart 2024	19 maart 2024
23	Leeswijzer aanpassing versie april Landschapsplan Zonnepark de Voort	11 april 2024
24	Verslag de Voort 10 april 2024 profijtplan	10 april 2024
25	Reactie landschapsplan omgevingsadviesraad april 2024 versie inclusief reactie initiatiefnemers	19 april/3 mei 2024
26	Uitnodiging inloopavond 7 mei	12 april 2024
27	Sfeerverslag inloopavond 7 mei	1 juni 2024