

Verslag informatieavond Zonnepark ITC PCT 8 juli 2021

Op donderdag 7 juli heeft Sunvest een informatieavond georganiseerd voor de inwoners van de hele gemeente Alphen aan den Rijn. In dit verslag wordt een reflectie gegeven van de vragen en feedback van bezoekers tijdens de informatieavond.

Opzet van de informatieavond

De informatieavond voor bewoners werd deze keer wederom digitaal gehouden via een Microsoft Teams live evenement in verband met de huidige maatregelen omtrent het corona virus. Op deze manier was iedereen in de gelegenheid om de informatieavond bij te wonen, vragen te stellen en feedback te geven op de plannen voor zonnepark ITC PCT.

Om inwoners uit de gemeente Alphen aan den Rijn te informeren over de informatieavond heeft Sunvest meerdere kanalen ingezet zoveel mogelijk inwoners te bereiken. Sunvest heeft een advertentie laten plaatsen van een halve pagina in de Gouwe Koerier en de Groene Hart Koerier die beide verschenen op woensdag 30 juni 2021. Daarnaast heeft Sunvest een persbericht verstuurd met een digitale uitnodiging naar lokale media in de gemeente. Omwonenden die zich voor de vorige avond hadden aangemeld en alle geïnteresseerden op onze mailinglijst (in totaal 32 adressen) hebben een uitnodiging voor deze informatieavond gehad per mail. Op haar website heeft Sunvest op de projectpagina van Zonnepark ITC PCT ook de uitnodiging geplaatst bij het formulier waar mensen zich konden aanmelden.

Op de projectpagina van Zonnepark ITC PCT was een aanmeldformulier geplaatst waar alle geïnteresseerden zich konden inschrijven. Twee dagen voor de avond kregen alle mensen die zich hadden aangemeld de link toegestuurd met informatie hoe zij toegang konden krijgen tot de presentatie. Daarnaast is de directe link naar het live evenement ook op de website geplaatst.

Voorafgaand aan de informatieavond waren er 5 aanmeldingen binnen gekomen via de website. De informatieavond is online bezocht door 11 bezoekers.

Op de informatieavond hielden de medewerkers van Sunvest en landschapsarchitect Koos Iestra van Haver Droeze een presentatie over Zonnepark ITC PCT. Er werd informatie gedeeld over de geschiedenis van het project, de locatie en het proces tot nu toe. Ook feedback van de vorige informatieavond op 25 mei werd besproken en wat Sunvest veranderd heeft in de plannen naar aanleiding van deze feedback. De landschapsarchitect deelde de aangepaste plannen voor het landschappelijk ontwerp van het zonnepark en vertelde meer over de historie van het gebied. Daarna werden de participatiemogelijkheden en de planning besproken.

Sunvest Ontwikkeling B.V.
Maarssenbroeksedijk 37
3542 DM UTRECHT

www.sunvest.nl
itc-pct@sunvest.nl

030 341 0999

KVK
74864092

De uitzending kreeg na circa 5 minuten wat technische problemen wat resulteerde in haperend geluid en beeld van de presentatie. Dit werd door aanwezigen snel aangegeven en er werd gezocht naar een oplossing. De presentatie werd daarom 5 minuten geschorst waarna die weer hervat kon worden met goed geluid en beeld.

Tijdens de presentatie konden bewoners hun vragen stellen en feedback geven via de chat. De meeste vragen werden live behandeld door drie medewerkers van Sunvest of door Landschapsarchitect Koos Iestra van Haver Droeze.

Reacties van Bezoekers

Het was een constructieve avond waarbij de aanwezigen veel vragen stelden over de plannen voor Zonnepark ITC PCT. In totaal werden er circa 25 vragen gesteld. Veelbesproken thema's worden hieronder uitgelicht.

- Er kwamen veel vragen binnen over de landschappelijke inpassing van Zonnepark ITC PCT en wat voor planten soorten er gebruikt gaan worden in het groenplan. Landschapsarchitect Koos Iestra van Haver Droeze gaf hier verdere toelichting op tijdens zijn verhaal en na afloop tijdens het behandelen van vragen. Er wordt zoveel mogelijk gewerkt met streekeigen planten en bomen uit het gebied zelf, waaronder bijvoorbeeld elzen. Ook kwamen er vragen wat voor vegetatie er onder de zonnepanelen kunnen groeien. Koos legt uit dat er onder en tussen de panelen kruidenrijke graslanden kunnen groeien die insecten en daarmee ook vleermuizen en vogels aantrekken. Zo'n kruidenrijke en biodiverse vegetatie is een goed leefgebied voor bovenstaande soorten.

Een compleet overzicht van alle gestelde vragen en de antwoorden kunt u terugvinden op de website.

Aanpassingen aan ons plan naar aanleiding van de avond

Sunvest is erg blij met alle vragen en feedback die zij ontvangen hebben op de plannen voor Zonnepark ITC PCT. Aan de hand hiervan gaat Sunvest een aantal dingen uitwerken en overleggen met onder andere de landschapsarchitect.

- De aankomende maand zal Sunvest samen met Energiek Alphen aan den Rijn de participatie voor omwonenden en inwoners van de gemeente Alphen aan den Rijn verder uitwerken. Energiek Alphen aan den Rijn is voornemens om samen met Sunvest in oktober een nieuwe informatieavond te organiseren waar de participatiemogelijkheden in detail gedeeld zullen worden. In tegenstelling tot de eerdere twee

Sunvest Ontwikkeling B.V.
Maarssenbroeksedijk 37
3542 DM UTRECHT

www.sunvest.nl
itc-pct@sunvest.nl

030 341 0999

KVK
74864092

avonden, die noodgedwongen digitaal waren, zullen we nu mensen op locatie live uitnodigen, indien de regels dit dan toestaan.

- Sunvest zal samen met de landschapsarchitect de mogelijkheden onderzoeken voor een informatiebord met een afstappunt voor fietsers aan de Voorweg in plaats van de Middelweg. Als het toch aan de Middelweg moet, dan doen we het op een voor het verkeer veilige wijze.

Publicatie van dit verslag

Dit verslag is opgesteld door Sunvest met input van de experts die aanwezig waren op de bewonersavond. Het verslag zal op de Sunvest website worden gepubliceerd. Eventuele reacties van bezoekers op de informatieavond op dit verslag zullen worden gebruikt om het verslag te verbeteren.

Sunvest Ontwikkeling B.V.
Maarssenbroeksedijk 37
3542 DM UTRECHT

www.sunvest.nl
itc-pct@sunvest.nl

030 341 0999

KVK
74864092