

NOORD-
HOLLANDSE
ENERGIE
REGIO



 Provincie
Noord-Holland



Factsheet RES Noord-Holland

Haalbaarheid oplossingsrichting Zonnepark Winterzon

juni 2023

Haalbaarheid oplossingsrichtingen Zonnepark Winterzon

Opgave

Duurzaam Uitgeest Energie Coöperatie (DUEC) is voornemens een zonnepark te ontwikkelen ten oosten van de buurtschap Limmerkoog in de gemeente Uitgeest. DUEC heeft daarvoor een concreet plan uitgewerkt, dat echter op bezwaren is gestuit vanuit provinciaal beleid. Daarvoor moest het ruimtelijk plan aangepast worden. Deze aanpassing heeft er echter toe geleid dat de business case voor het zonnepark onder druk kwam te staan. Een onderbouwde business case is echter essentieel om aanspraak te kunnen maken op subsidies.

Daarom heeft DUEC aanspraak gemaakt op de ondersteuningsmogelijkheden die door de provincie Noord-Holland zijn geboden en uitgevoerd worden door Royal HaskoningDHV. DUEC heeft zelf een aantal oplossingsrichtingen aangedragen om de business case te versterken.

Aanpak

In overleg met DUEC, de gemeente Uitgeest (als bevoegd gezag) en de provincie Noord-Holland is voor deze oplossingsrichtingen onderzocht welk effect ze hebben op de business case. Het gaat daarbij om:

- Toepassing van andere soorten panelen;
- Verdichting van het zonnenveld (meer zonnepanelen op hetzelfde oppervlak);
- Mogelijkheden voor aanvullende financiële regelingen en/of subsidies;
- Mogelijkheden voor verlaging van gemeentelijke leges;
- Verruiming van de begrenzing van het zonnenveld (meer zonnepanelen op meer oppervlak);
- In kaart brengen opslag van energie.

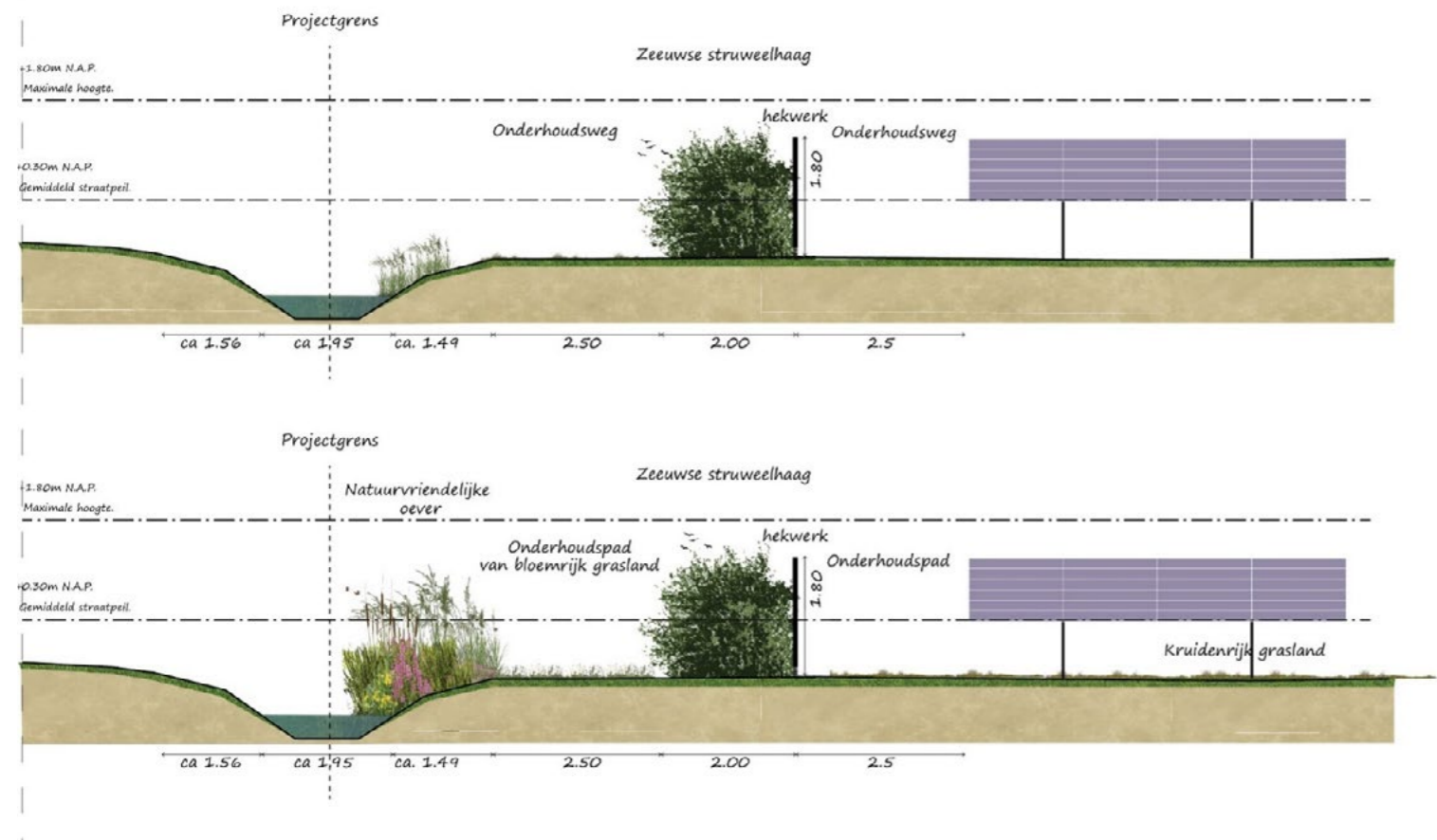
Voor deze oplossingsrichtingen is afzonderlijk en in combinaties onderzocht of op deze manier de business case kon worden versterkt zonder daarbij afbreuk te doen aan de uitgangspunten ten aanzien van ecologie en landschap door de provincie zijn gesteld.



Kaart: Winterzon plan



Kaart: Winterzon plan nieuw



Kaart: Winterzon inpassing ecologie

Resultaat

Het resultaat van deze aanpak is een adviesrapport dat gebruikt is om voor de indiening van de aanvraag bij het bevoegd gezag en de subsidieverstrekker te onderbouwen dat het een rendabel project betreft.

Conclusie

Een combinatie van verdichten en uitbreiden (in combinatie met goede ecologische inpassing en niet-aanpassen kavelstructuren) is het meest kansrijk gebleken. De omgevingsvergunning voor het zonnepark is inmiddels verleend.



Dit onderzoek is mogelijk gemaakt door de [Regelingen uitwerking regionale energiestrategie](#) van de provincie Noord-Holland en het Programmabureau RES Noord-Holland.

Voor meer informatie: www.energieregionh.nl