

Toelichting

Uit diverse onderzoeken is gebleken dat de toe te voegen zonneveldprojecten Haarrijnseplas en geluidswal A12 technisch en financieel haalbaar zijn. Verder is van deze projecten bekend dat ze niet in waardevolle gebieden liggen (zoals bijvoorbeeld beschermde dorps- en stadsgezichten, Hollandse Waterlinie en Natura2000-gebied), dan wel dat reeds is onderzocht hoe rekening kan worden gehouden met bijvoorbeeld ecologische, cultuurhistorische of landschappelijke waarden. Voor alle projecten geldt dat bij het doorlopen van omgevingsvergunning verantwoord moet worden hoe aan alle aspecten van het wettelijk kader en gemeentelijk beleid wordt voldaan.

Haarrijnseplas

Het in voorbereiding zijnde bestemmingplan woningbouw en strandzone Haarrijn loopt vertraging op door de vernietiging van de PAS-regeling. Haarrijn ligt namelijk binnen de invloedssfeer van de Natura 2000 gebieden. Het is mogelijk de zonne-energie eilanden op de Haarrijnseplas al eerder aan te leggen. Hiermee is tegemoet gekomen aan de stedelijke ambitie voor het opwekken van schone energie en een zichtbare bijdrage geleverd aan de stedelijke energietransitie. Het zoekgebied is circa 5 hectare groot. Uit de uitgevoerde onderzoeken blijkt dat:

- de effecten op natuurwaarden beperkt zijn.
- een positief effect op de huidige potentiële natuurwaarden gecreëerd kan worden door het nemen van passende maatregelen zoals een groene omzoming om de eilanden en het creëren van hechtingsplekken voor schelpdieren aan de onderkant van de panelen.
- geen verstoring wordt verwacht van het gebruik voor recreanten aangezien het grootste deel van de recreatieplas open blijft.

Voor het kunnen realiseren van een zonneveld op de Haarrijnseplas wordt een drietal aspecten nader uitgewerkt: (1) het tenderen van een initiatiefnemer, (2) de privaatrechtelijke uitgifte van gemeentelijke grond aan een initiatiefnemer en (3) de omgevingsvergunning.

Participatie is voor dit project een bijzonder aandachtspunt.

Geluidswal A12

De geluidswal langs de A12 is een zeer geschikte plek voor een zonnepark van 3,3 ha, zonder dat dit andere gebruiksfuncties van de grond in de weg zit. Het beoogde deel waar het zonnepark komt betreft alleen de snelwegkant (A12) van de bestaande geluidswal. Op dit deel van de geluidswal kan 4,4 MWp aan zonne-energievermogen gerealiseerd worden. Voor het kunnen realiseren van een zonneveld op de geluidswal wordt een drietal aspecten nader uitgewerkt: (1) het tenderen van een initiatiefnemer die in staat is om een constructie te maken op een grondmechanisch gevoelige geluidwalconstructie, (2) de privaatrechtelijke uitgifte van gemeentelijke grond aan een initiatiefnemer en (3) de omgevingsvergunning.

Meijewetering

Het zonne-energieproject Meijewetering is reeds toegevoegd op 6 oktober 2020 (Gemeentebld nr. 256737)