

4. Advies provinciaal ruimtelijk kwaliteitsteam

Advies van het provinciaal Ruimtelijk kwaliteitsteam

Betreft: Advies

Gaat over:

Zonneprojecten Terschelling

Stand van zaken:

De zonnevelden die men op Terschelling wil ontwikkelen, worden op twee locaties neer gezet. Het gaat beide keren om een oostwest-opstelling van zo'n 40-50 centimeter hoog binnen bestaande kavels en gedeeltelijk tussen de elzensingels.

Vraag:

Vanuit de TEC en BügelHajema is het van belang om te weten wat de landschappelijke uitgangspunten zijn van waaruit de zonnevelden kunnen worden ontwikkeld. Men heeft afgesproken om vanuit het ruimtelijke kwaliteitsteam naar aanleiding van het gesprek op 19 januari jl. een reactie te geven op het voornemen van de TEC voor gespreide kleinschalige locaties o.a. in de binnenduintrand.

Constatering:

Op basis van de informatie uit het gesprek kan het volgende worden geconstateerd:

- (1) Door de kleinschaligheid van de zonnevelden kunnen de zonnevelden binnen de kavel worden gerealiseerd. De kleinschaligheid van de zonnevelden in de binnenduintrand is in principe positief, mits er nagedacht wordt over gemeentelijk beleid. Hoeveel procent mag gevuld worden met kleine zonnevelden in de binnenduintrand?
- (2) De elzensingels zorgen voor schaduw op de panelen. Dit kan zorgen voor een verminderd stroomopbrengst.
- (3) Er zijn naast deze twee locaties geen concrete alternatieven besproken.
- (4) Er is tijdens de bespreking met de initiatiefnemers niet gesproken over de ondergrond van de zonnevelden.

Conclusie:

Uit bovenstaande constatering, kunnen we het volgende concluderen:

- (1) Het karakter de binnenduintrandzone is kleinschalig opgezet, met onder andere kleinschalige bebouwing, bosjes en elzensingels als perceelsgrenzen. Grote zonnevelden zouden niet in dit beeld passen.
- (2) In *Grutsk op'e romte* worden de elzensingels als een belangrijk element aangemerkt van de binnenduintrand. De elzensingels kunnen door hun schaduwwerking onder druk komen te staan door de plaatsing van zonnevelden.
- (3) Er zijn voor de waddeneilanden ruimere kaders wat betreft de ontwikkeling van zonnevelden in het provinciaal beleid, waarbij een niet bedrijfsgebonden zonnepark op een (voormalig agrarisch) bouwperceel of bedrijfsperceel aanvaardbaar kan zijn. Deze uitzondering is echter alleen het geval mits aangetoond kan worden dat betere alternatieven, aansluitend op de kern, ontbreken. Alternatieven zijn er in het gesprek niet besproken, maar wegen dus wel mee in de besluitvorming.
- (4) Als de ondergrond onder zonneveldopstelling verhard moet worden, moet dit gecompenseerd worden met water/polderberging in het kader van de Waterwet.

Advies:

- (1) De kleinschaligheid past goed in het karakter van de binnenduintrandzone. De lijn/richting van de zonnepanelen zijn daarbij ook van belang. Wij adviseren een opstelling in de richting van de verkaveling.
- (2) Het is van belang dat de elzensingels zoveel mogelijk behouden blijven. Wij adviseren tot behoud en versterking van de elzensingels (ook in het kader van landschappelijke inpassing van het zonneveld). De elzensingels moeten in ieder geval haaghoogte behouden.

- (3) De binnenduinrand met de kenmerkende elzensingels, maar ook de openheid van de polder zijn belangrijke landschappelijke waarden op Terschelling. Wij adviseren de gemeente een visie te formuleren ten aanzien van duurzame energie, waarbij ook aandacht is voor de ruimtelijke effecten. Wanneer is de hoeveelheid kleine zonnevelden (in de binnenduinrand) nog acceptabel? (draagvermogen van het landschap)
- (4) Wij adviseren een goede landschappelijke inpassing van het zonneveld, passend bij de aard en schaal van het omliggende landschap, waarbij in de uitwerking aandacht is voor invulling van de Waterwet, eventuele hekwerken tegen elzensingels worden aangezet en aandacht is voor de plek van de trafo's.

Contactpersoon:
Richtsje van Berkum
01/02/16

Locatie Langerak:



Locatie zelfpluktuin (zonneveld betreft het rood gearceerde veld):

