

1. Betrokkenheid van LTO bij het beleidskader zonnevelden

Navraag is gedaan op welke wijze de LTO eerder betrokken was bij het opstellen van het beleidskader zonnevelden en de kansenkaart.

Collega Jurgen Prins en extern deskundige mevrouw Jaklien Vlasblom van De Kok & partners waren eerder betrokken bij het opstellen van het beleidskader. In juni 2018 is gestart met het opstellen van het beleidskader en de kansenkaart en ik heb van hen begrepen dat de LTO vanaf het begin hierbij betrokken bent geweest. Hierbij heeft de LTO met name aangegeven de landbouw en voedselproductie zoveel mogelijk veilig te willen stellen en dat de LTO zich wil inzetten voor het realiseren van zonne-energie op agrarische daken. In overleg met de LTO is de beleidstekst toen nader aangescherpt. Dit vindt u onder meer terug bij <https://zonneveldenstichtsevecht.nl> bij het thema landschap (huidig-landgebruik), bij het kopje omwonenden (extra aandacht voor zonnevelden op agrarische gronden) en bij initiatieven (voorwaarden). Ook hebben wij ondermeer door de inbreng van LTO opgenomen dat de onderliggende bestemming “agrarisch” zoveel mogelijk behouden kan worden na de exploitatietermijn van de zonnevelden.

2. De kaarten van Stedin

De beschikbare kaarten zijn toegezonden voor toevoeging aan de stukken voor de raadsvergadering. Een toelichting door Stedin zal gebeuren tijdens de informatieve commissie op 16 februari 2021.

3. Toelichting op 35 Twu uit het beleidsplan “op weg naar duurzame energie”

De landelijke doelstelling van 35 Twu is opgenomen in het landelijke Klimaatakkoord. Zoals in de handreiking RES 1.1 is verwoord:

Voor elektriciteit ligt de focus op ruimtelijke inpassing gerelateerd aan de kwantitatieve doelstelling uit het Klimaatakkoord. Die doelstelling is ten minste 35 Terawattuur (TWh) van ‘hernieuwbare energieopwekking op land’ in 2030. Dit is gebaseerd op de nationale CO2-reductiedoelstelling van minimaal 49%. Bij hernieuwbare energieopwekking op land gaat het dus om duurzame energie in de vorm van wind- en zonne-energie. Nieuwe technieken zullen in de toekomst worden meegenomen, is de landelijke afspraak.

Ten aanzien van het realiseren van zon op dak hebben gemeenten en provincies de taak om dit zoveel mogelijk te stimuleren om de overkoepelende klimaatdoelen te bereiken. Hierdoor is de opgave in het Klimaatakkoord op 35 Twu vastgesteld. Anders hadden de overheden nog meer duurzame energie op land moeten realiseren. Zoals in de eerdere commissievergadering is besproken, zijn de grootschalige daken (meer dan 15 Kwp) meegenomen in de landelijke opgave van 35 Twu.

4. Zonne-energie op gevels

Het plaatsen van zonnepanelen op gevels betreft de activiteit bouwen van een bouwwerk. Dit is volgens de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) omgevingsvergunningplichtig. Bouwactiviteiten mogen niet in strijd zijn met de redelijke eisen van welstand (Woningwet). Aanvragen worden getoetst aan de welstandsnota, welke is vastgesteld door de gemeenteraad. Hierin zijn de criteria opgenomen die het bevoegd gezag toepast bij de

beoordeling van aanvragen. De commissie voor ruimtelijke kwaliteit (Mooisticht) wordt om advies gevraagd bij deze beoordeling. Voor gevels die vanaf de openbare weg zichtbaar zijn, gelden strengere regels dan aan de achterzijde van woningen, omdat plaatsing van zonnepanelen bepalend zijn voor het straatbeeld. Ook kan er sprake zijn van bijvoorbeeld schittering van panelen, waar in de beoordeling rekening mee gehouden wordt.

Met vriendelijke groet,

Valesca van den Bergh en Eline van Wel

Gemeente Stichtse Vecht