

## PERSBERICHT

Goirle, 2-12-2020

### Eerste zonnepark Goirle stap dichterbij

Afgelopen week verleende de gemeente de vergunningen voor de aanleg van het eerste zonnepark in Goirle. Hiermee is de komst van het zonnepark een stap dichterbij. Zonnepark Goirle komt te liggen tussen het Gorps Baantje, fruitkwekerij 'De Braacken' en het bos. Het park wordt landschappelijk ingepast in overleg met omgeving. In totaal komen er ongeveer 30.000 zonnepanelen te liggen. Vattenfall gaat het zonnepark bouwen. De verwachting is dat de bouw in maart 2021 start.

#### 3000 huishoudens

Het vermogen van het zonnepark is 13MW. De hoeveelheid stroom die het park produceert komt overeen met het jaarlijks verbruik van 3000 gemiddelde Nederlandse huishoudens. Inwoners van Goirle kunnen straks groene stroom van de zonnepanelen afnemen. Op de [webpagina](#) van het project kunnen inwoners meer informatie vinden en zich aanmelden voor de nieuwsbrief.

Liselotte Franssen, wethouder Duurzaamheid van de Gemeente Goirle: *In Goirle geven we de voorkeur aan 'zon op dak'. Om te voldoen aan de verwachte energiebehoefte voor Goirle is daarnaast nog eens 40 ha zonneweide nodig. Dit zonnepark met een vermogen van 13 MW en een oppervlakte van 6 ha levert daaraan een belangrijke bijdrage."*

#### 2022 eerste stroom

Nu de vergunningen zijn afgegeven kan Vattenfall subsidie aanvragen voor het park. Daarna volgt de aanbesteding voor de bouw. Wanneer beide succesvol zijn afgerond, start de bouw. In maart volgend jaar vinden naar verwachting de eerste werkzaamheden plaats. De eerste stroom wordt in het najaar van 2022 geproduceerd. Over 25 jaar verkrijgt de grond weer haar agrarische functie.

Wouter Beerten, ontwikkelaar van zonneparken bij Vattenfall: *"Het afgeven van de vergunning is altijd een belangrijke stap in zo'n project. Het unieke van zonnepark Gorps Baantje is dat we duurzame energieopwekking combineren met recreatie en educatie. Zo leggen we voor het zonnepark een wandelparkje aan met een plek voor buitenlessen voor scholen. We zijn blij met de constructieve samenwerking met gemeente en dat het ontwerp samen met de directe omgeving tot stand is gekomen."*

#### Klimaatakkoord

In het landelijk klimaatakkoord is afgesproken dat in 2030 zeventig procent van alle elektriciteit uit hernieuwbare bronnen komt. Dat gebeurt met windturbines op zee, op land en met zonnepanelen op daken en in zonneparken. Zowel landelijk, als in Hart van Brabant via de REKS, maar ook lokaal, staan we voor deze opgave. Daarom heeft de gemeenteraad in 2019 ingestemd met de nota zonnewijzer en windrichting.

Noot voor de redactie:

Voor meer informatie: Marielle van Poppel-Sevinga, communicatieadviseur, marielle.van.poppel@goirle.nl 06-15290917