

FAQ Pilot grootschalige duurzame energieopwekking

In de gemeente Putten is een pilot gestart voor een aantal grootschalige duurzame energieprojecten (zonneparken en ensembles met windturbines). Op deze pagina een aantal vragen en antwoorden over de pilot.

1. Waarom onderzoekt Putten de mogelijkheid voor grootschalige duurzame energieprojecten?

Daarvoor zijn belangrijke redenen:

- De hoofdreden is het tegengaan van klimaatverandering. De energieopwekking met behulp van fossiele bronnen leidt tot uitstoot van onder meer CO₂. Te veel CO₂ is een belangrijke oorzaak van klimaatverandering.
- Daarnaast raken fossiele energiebronnen op en moet Nederland steeds meer energie (met name gas) importeren uit het buitenland. Door zelf duurzame duurzame energie op te wekken, wordt Nederland minder afhankelijk van deze import.

In 2019 is in Nederland het Klimaatakkoord gesloten. Hierin is afgesproken dat -in lijn met het Akkoord van Parijs- de CO₂-uitstoot in 2030 wordt verminderd met de helft ten opzichte van 1990. Verder is afgesproken dat in 2030 70 procent van alle elektriciteit uit hernieuwbare bronnen komt.

Ook de provincie Gelderland en de gemeente Putten hebben het Klimaatakkoord ondertekend en hebben hun eigen duurzame energiedoelstellingen. De gemeente wil in 2050 klimaatneutraal zijn. Het halen van deze doelstellingen is enorm uitdagend en daarvoor dienen alle zeilen te worden bijgezet. De doelen zijn onhaalbaar zonder grootschalige duurzame energieopwekking. Zie voor meer informatie over de opgave de discussienota Grootschalige Energieopwekking.

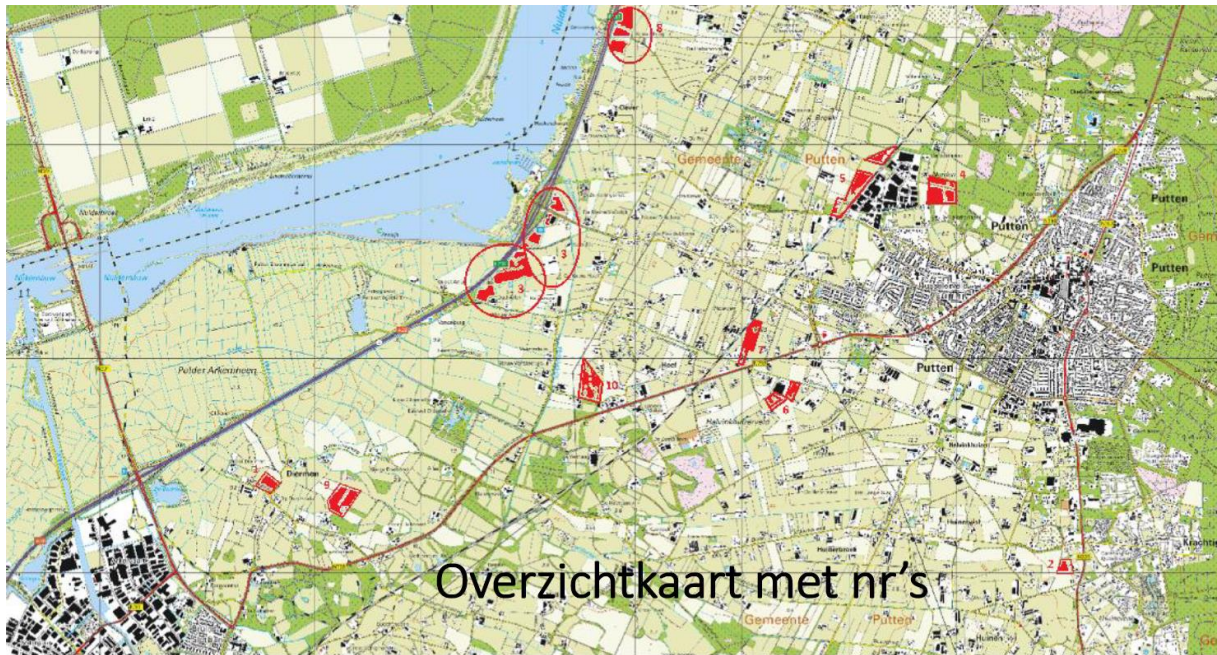
2. Waarom deze pilot?

Deze pilot is opgestart na de publicatie van het beleidskader over grootschalige duurzame energieopwekking. De reden om dit traject op te starten is te checken of de werkwijze voldoet.

Aan de pilot deden in eerste instantie tien Puttense initiatieven mee voor grootschalige opwek van zonne- of windenergie.

3. Waar komen de windturbines of zonneparken?

De tien initiatieven staan op onderstaande kaart aangegeven. Het is overigens niet zeker of de initiatieven ook gerealiseerd gaan worden.



4. Gaan de windturbines en zonneparken er ook komen?

Nee. Dat is nog te vroeg om te zeggen. Het is uiteindelijk aan de gemeenteraad om dat te bepalen.

De tien verzoeken zijn allen beoordeeld op basis van maatschappelijke en ruimtelijke uitgangspunten uit het beleidskader. De toetsing bestaat uit de volgende criteria:

- **Duurzaamheid:** in hoeverre draagt het initiatief bij aan de duurzaamheidsdoelstellingen van de gemeente en wat is de realisatietermijn?
- **Communicatie:** is de voorgestelde communicatie voldoende zorgvuldig en leidt dit tot het gewenste resultaat; waarbij draagvlak het doel is maar geen harde voorwaarde?
- **Participatie:** kunnen omwonenden en het lokale bedrijfsleven meeprofiteren?
- **Ruimtelijke inpassing:** is er sprake van een navolgbare locatiekeuze, meervoudig grondgebruik en een goede ruimtelijke inpassing?

In totaal doorstonden uiteindelijk een aantal initiatieven de toets van de kritiek. Met de initiatiefnemers zal de gemeente een intentieovereenkomst sluiten, hierin wordt de raad geïnformeerd rond de zomer van 2020. Over de uiteindelijke vergunningaanvraag besluit de gemeenteraad.

5. Wat doet de gemeente Putten met weerstand tegen de projecten?

Hoewel de afgelopen jaren is gebleken dat er zeker draagvlak is voor duurzame energieprojecten in Putten, is de kans dat er weerstand ontstaat bij grootschalige duurzame energieprojecten groot. Een zorgvuldige maatschappelijke inpassing blijft dan ook van groot belang. Voor de gemeente is een belangrijk criterium voor dergelijke projecten de participatie en het meeprofiteren door burgers en omwonenden in het project.

6. Kan ik bezwaar maken tegen de komst van windturbines of een zonnepark?

Voor geen van de grootschalige energieprojecten is al een besluit genomen. Dus is er ook geen besluit genomen waartegen bezwaar mogelijk is.

7. Hoe zit het met grondeigenaren?

Als de energieprojecten doorgaan, is altijd medewerking van grondeigenaren nodig.