



Retouradres: Pure Energie B.V. | Postbus 3141 | 7500 DC  
Enschede

Aan de bewoner(s) van dit pand  
«Straat» «huisnummer»  
<<postcode>> <<woonplaats>>

**LET OP, BELANGRIJKE INFORMATIE WINDPARK ZONZEEL**

Datum : 5 januari 2022  
Onderwerp : Uitnodiging online informatiebijeenkomst

Beste omwonende van Windpark Zonzeel,

Bij knooppunt Zonzeel wordt Windpark Zonzeel gerealiseerd door Pure Energie, Eneco en het Traais Energie Collectief (TEC). In 2021 heb je van ons informatie ontvangen over de voorbereiding van de bouw. Deze voorbereidende werkzaamheden zijn inmiddels gestart. Tijdens de online informatiebijeenkomst op **maandag 17 januari om 19.30 uur** geven we je graag een uitgebreide update over alle werkzaamheden en wat dit voor je betekent. Je bent van harte uitgenodigd.

### **Vorbereidende werkzaamheden**

In mei is begonnen met het aanbrengen van de voorbelasting van de grond voor de turbinelocaties. Met de aanleg van tijdelijke en permanente wegen, de zogenaamde parkwegen, wordt half januari 2022 gestart. Over deze parkwegen worden de windturbineonderdelen naar de verschillende locaties vervoerd. In de toekomst gebruiken we de parkwegen voor het uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan de windmolens. Het archeologisch en explosieven-onderzoek wordt momenteel uitgevoerd.

### **Heiwerkzaamheden**

Eind februari starten de heiwerkzaamheden voor de fundering van de windturbines. We starten bij de locatie van windturbine B5, gevolgd door B2, B1, B3, B4 en B6. Het heien duurt per locatie ongeveer 5 werkdagen en is afhankelijk van weersinvloeden. Bij negatieve weersinvloeden kan de doorlooptijd per werklocatie verschillen. In verband met de heiwerkzaamheden kan er mogelijk geluidshinder ontstaan voor de directe omgeving. Vooronderzoek voor dit project heeft uitgewezen dat de trillingen die door onze heiwerkzaamheden ontstaan voor de omliggende woningen beperkt zullen blijven.

## Windpark Zonzeel locaties

- ❖ B-1 Pure Energie
- ❖ B-2 Eneco
- ❖ B-3 Pure Energie
- ❖ B-4 Pure Energie
- ❖ B-5 Eneco
- ❖ B-6 Traais Energie Collectief



### Aanleg parkwegen

Ter voorbereiding op de heiwerkzaamheden worden vanaf half januari parkwegen op de locaties gerealiseerd. Deze parkwegen dienen als verbinding tussen de openbare weg en de windturbine. Er worden zowel tijdelijke als definitieve parkwegen aangelegd.

### Aanrijroute werkverkeer

Voor de werkzaamheden zijn diverse transporten voor de aan- en afvoer van het materiaal. Het bouwverkeer (m.u.v. het transport van de windturbineonderdelen) maakt zoveel als mogelijk gebruik van de N-wegen. De aanrijroute van het bouwverkeer loopt via de A59. Vervolgens gaat het bouwverkeer via de Langeweg, Driehoefijzersstraat, Bredeweg onder de A16 door via een stukje Markweg naar de verschillende turbinelocaties. Aan het einde van deze brief vind je een kaartje met de route.

### Online informatiebijeenkomst 17 januari 2022

In dit nieuwe jaar willen de ontwikkelaars van Windpark Zonzeel je graag uitgebreid bijpraten. We nodigen je uit voor een digitale bijeenkomst op maandag 17 januari 2022. De bijeenkomst begint om 19.30 uur en we verwachten rond 20.30 uur af te ronden.

We vertellen deze avond alles over de planning, de aanleg van de parkwegen en de heiwerkzaamheden. We geven ook alvast informatie over het vervoer van alle turbine onderdelen naar de locaties en het opbouwen van de windturbines. Er is volop gelegenheid om vragen te stellen. De meest gestelde vragen zullen we, inclusief antwoorden, na de bijeenkomst op de website plaatsen en met je delen via de digitale nieuwsbrief.

De presentatie is deels gelijk aan de presentatie die in mei 2021 gegeven is.

### Aanmelden informatiebijeenkomst

Aanmelden voor de informatiebijeenkomst kan via het aanmeldformulier op onze website [www.windparkzonzeel.nl](http://www.windparkzonzeel.nl). Na je aanmelding ontvang je een bevestigingsmail. De deelnamelink wordt kort voor de bijeenkomst gemaïld.

Op de website vind je ook meer informatie over het project en kun je je aanmelden voor de nieuwsbrief. Vragen over de online bijeenkomst kun je mailen naar [info@windparkzonzeel.nl](mailto:info@windparkzonzeel.nl).

### Vragen

Heb je vragen over de realisatie van het project? Of ondervind je, ondanks dat wij overlast tot een minimum proberen te beperken, overlast van de werkzaamheden? Neem dan contact op met Freddy Meesters. Hij is bereikbaar via telefoonnummer 06 – 5437 3065 of mail naar [f.meesters@lighthouse-projects.nl](mailto:f.meesters@lighthouse-projects.nl).

Met vriendelijke groet,  
namens de ontwikkelaars

Dirk Jan Matthijse  
Projectleider Pure Energie

Laurens van Zelst  
Projectleider Eneco

Pim de Ridder  
Projectleider Traais Energie Collectief



*Kaartje aanrijroute*