

## UITVRAAG PRODUCTIEZUIL WINDPARK KRAMMER

### Inleiding

Windpark Krammer is het grootste burgerinitiatief van Nederland. De bijna 5000 leden van energiecoöperaties Zeewind en Deltawind hebben het initiatief genomen om een windpark van 34 turbines op en om de Krammersluizen te ontwikkelen. De bouw is in 2016 begonnen. Het is de bedoeling dat het park in het tweede kwartaal van 2019 operationeel is. De stroom wordt afgenomen door een consortium van vier multinationals, namelijk AkzoNobel, DSM, Google en Philips. Daarmee ontstaat een uniek businessmodel: consumer-to-business.

### Opdrachtgever

De opdrachtgever is Windpark Krammer B.V. De aandeelhouders van deze BV zijn de Deltawind/Zeeuwind Holding en Enercon.

### Doel

Om de omgeving te laten zien wat de stroomproductie van Windpark Krammer is, willen we een informatiezuil laten maken. Het is de bedoeling dat deze real time de productie van Windpark Krammer weergeeft. De informatiezuil dient te passen in het landschap en bij het karakter van Windpark Krammer. (Gespecificeerd in de randvoorwaarden). Het is de bedoeling dat naast de productie, ook andere informatie wordt gepresenteerd. Bijvoorbeeld natuurfeitjes uit de natuurjaarkalender. Andere voorstellen zijn welkom. De deelnemende ontwerpers hebben een grote mate van vrijheid om binnen de gestelde beoordelingscriteria, eisen en randvoorwaarden een artistieke invulling te geven aan de opdracht. Het is juist de bedoeling dat het een kunstzinnig ontwerp wordt dat een aanwinst is voor de omgeving.

### Oplevering

De productiezuil wordt onthuld tijdens de opening van Windpark Krammer. De precieze datum van de onthulling is nog niet bekend, maar uiterlijk 15 april 2019 moet de zuil geplaatst zijn en werken.

### Budget

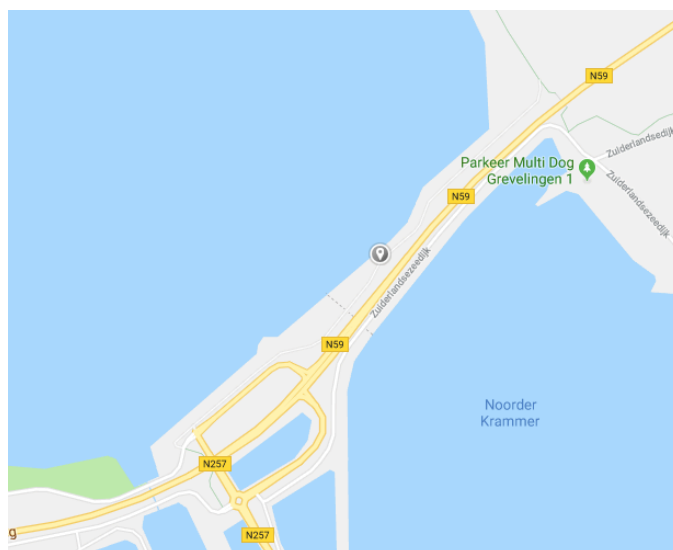
In totaal is €150.000 beschikbaar voor het ontwerpen, (laten) vervaardigen, plaatsen van de productiezuil en alle (technische) infrastructuur die ervoor nodig is om de zuil te laten werken. De opdrachtnemer is verantwoordelijk voor het budget en er is geen ruimte voor extra budget. Opdrachtnemer dient in zijn/haar budget ruimte te laten voor onvoorziene posten.

### Locatie & vergunningen

De zuil zal in de plaats komen van het bouwbord dat nu langs de N59 staat (zie kaartje hiernaast). Er moeten vergunningen aangevraagd worden voor het plaatsen van de productiezuil. De aanvraag van deze vergunningen zal in samenwerking gedaan worden. Wel is de ontwerper verantwoordelijk voor de juiste vergunningen. Windpark Krammer zal hierin een ondersteunende rol spelen.

### Procedure

Belangstellende ontwerpers worden uitgenodigd om een voorstel voor zo'n productiezuil in te dienen. De uitvraag wordt landelijk gedaan, maar ontwerpers uit de regio (Zeeland en Zuid-Hollandse eilanden: Goeree-Overflakkee / Voorne Putten en Hoeksche



Waard Oud-Beijerland) hebben de voorkeur.

De procedure bestaat uit 2 rondes:

- **Ronde 1: Deadline 1 november**
  - Wat wil je gaan maken? Wat is je idee? Geef een helder beeld van wat het voorstel inhoudt en wat het kunstwerk beoogt. Dit kan o.a. door een schets, een schaalmodel of videopresentatie.
  - Wat is je portfolio?
  - Hoe zit het budget er globaal uit? Neem daarin de fases ontwerp, uitvoering en plaatsing mee.
- **Ronde 2: Uit de inzendingen kiezen wij vijf ontwerpers voor de shortlist. Deze gaan verder naar ronde 2. Deadline: 15 december**
  - Hierin vragen we een miniatuur / uitgewerkt voorstel van de informatiezuil. Voor deze fase is per kunstenaar een budget van €2.000,- beschikbaar.
- Eind december kiest een uitgebreide jury het winnende ontwerp.

#### **Randvoorwaarden informatiezuil**

- De informatievoorziening is niet ondergeschikt aan het uiterlijk: het moet duidelijk leesbaar zijn.
- Naast de huidige productie is het ook de bedoeling een soort van 'kalender' te tonen: elke dag speciale natuurfeitjes.
- Het ontwerp moeten passen in het landschap en bij de omgeving: wind / dijken / turbines / water
- Het ontwerp moet tegen de weersomstandigheden kunnen: wind / zout en zoet water / langs een drukke N-weg
- Beheer eisen: De informatiezuil moet robuust zijn en een lange levensduur hebben (minimaal 10 jaar) zonder dat ingrijpend onderhoud nodig is. De materialen en uitvoering dienen hierop afgestemd te zijn (lichte slijtageplekken mag).
- Het gebruikte materiaal moet duurzaam zijn.
- Er moet naast de productie van Windpark Krammer, ook andere informatie beschikbaar zijn. Bijvoorbeeld natuurfeitjes uit de natuurjaarkalender. Deze informatie mag beperkt, maar wel duidelijk en overzichtelijk.
- De informatie moet goed zichtbaar zijn vanaf de snelweg.
- Het plaatsen en het aanleggen van de technische infrastructuur is de verantwoordelijkheid van de opdrachtnemer

#### **Meer informatie en ontwerpen inzenden**

Meer informatie over Windpark Krammer is te vinden via [www.windparkkrammer.nl](http://www.windparkkrammer.nl) of via de social mediakanalen van Windpark Krammer. (Instagram, Facebook, Twitter en LinkedIn). Heb je aanvullende vragen? Deze kun je stellen via [nooi@windparkkrammer.nl](mailto:nooi@windparkkrammer.nl). Ook de voorstellen kunnen naar [nooi@windparkkrammer.nl](mailto:nooi@windparkkrammer.nl).