

Aan de bewoners en ondernemers aan de Zijkanaal H-Weg, van het Zuideinde in Oostzaan, in de Achtersluispolder in Zaanstad, van de Molenwijk en Tuindorp Oostzaan en van het Cornelis Douwesterrein en het Coentunnelgebied

Amsterdam, 11 september 2022

Geachte bewoner en/of ondernemer, geachte meneer, geachte mevrouw,

De gemeente Amsterdam heeft Noorder IJ-plas en Cornelis Douwesterrein aangewezen als zoekgebied voor windturbines. De ontwikkeling van deze windturbines wordt door ons, coöperaties Amsterdam Wind en NDSM Energie, in samenwerking met de gemeente uitgevoerd. Wij willen u graag op de hoogte houden van de voortgang van de plannen om coöperatieve windturbines te ontwikkelen in het gebied Noorder IJ-plas en Cornelis Douwesterrein. Daarom nodigen we u graag uit voor een informatiebijeenkomst in het Zonnehuis, op donderdagavond 29 september. Aanvang: 19.00 uur.

### **Een korte terugblik**

De Gemeente Amsterdam heeft het gebied van de Noorder IJ-plas/Cornelis Douwesterrein in 2012 aangemerkt als zoekgebied voor windenergie en in 2020 hiervoor een intentieverklaring getekend met de energiecoöperaties. De voorwaarde is dat daar coöperatieve windturbines komen. Dat betekent dat de windturbines in eigendom zijn van burgers en bedrijven, de leden van de energiecoöperaties. Als de windturbines straks draaien blijven de opbrengsten ook zoveel mogelijk lokaal.

In 2020 hebben we een participatieplan gemaakt waarin is beschreven op welke manier en op welke onderwerpen mensen die in het gebied wonen via omgevingsberaden betrokken worden bij de ontwikkeling. Daarnaast zijn er ook diverse gesprekken gevoerd met buurgemeenten en andere belanghebbenden in het gebied. Vanaf de zomer 2021 zijn er enkele omgevingsberaden geweest met mensen die in het projectgebied wonen of werken om vragen, zorgen en mogelijke effecten voor de leefomgeving te bespreken. Alle vragen en antwoorden zijn vastgelegd in documenten die op de website [amsterdam-wind.nl](https://amsterdam-wind.nl) teruggelezen kunnen worden.

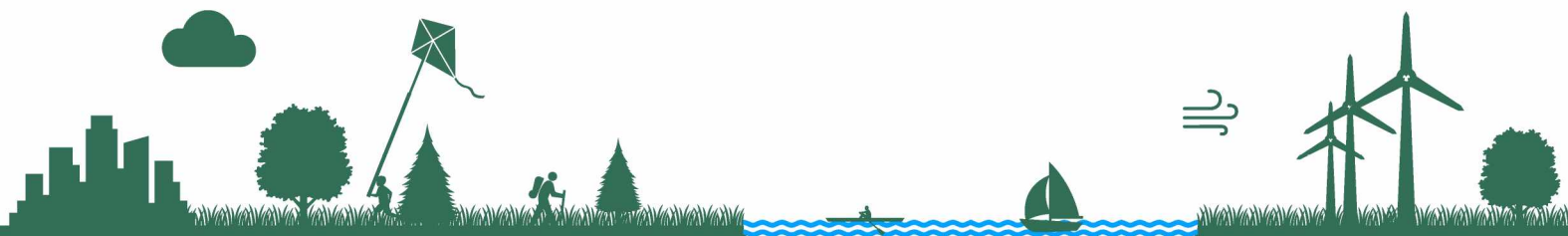
### **Onderzoek naar de milieueffecten van windturbines**

Deze zomer zijn de onderzoeken opgestart naar de mogelijke milieueffecten van drie opstellingsmogelijkheden:

- vijf turbines rond de Noorder IJ-plas en het knooppunt Coenplein,
- drie turbines langs het IJ,
- drie hogere turbines in de omgeving van de Noorder IJ-plas en knooppunt Coenplein.

De effecten van deze opstellingsalternatieven op het milieu en de leefomgeving worden inzichtelijk gemaakt en afgezet tegen de situatie zonder windturbines. Het gaat bijvoorbeeld om geluid, gezondheid, natuur, veiligheid en slagschaduw. De resultaten komen beschikbaar op onze website zodra het onderzoeksbureau Bosch & Van Rijn deze heeft afgerond.

Het is nog niet bekend wat het voorkeursalternatief gaat worden. Dat kan één van de opstellingsvarianten zijn, maar ook een combinatie van de alternatieven. Voorwaarde is dat de milieueffecten aanvaardbaar zijn. Voordat deze keuze gemaakt wordt is het belangrijk dat u, als omwonende,



bijgepraat wordt over de uitkomsten van deze onderzoeken en uw vragen beantwoord kunnen worden. Dit gebeurt op 29 september.

### **Wat staat er 29 september op het programma?**

De uitkomsten van de onderzoeken worden toegelicht. Ook wordt besproken wat de uitkomsten betekenen voor de opstellingsalternatieven en wat u hiervan vindt. De aanwezige experts en vertegenwoordigers van de coöperaties en gemeente Amsterdam geven toelichting en antwoord op vragen die u mogelijk heeft. Daarnaast worden er visualisaties en simulaties getoond van de opstellingsalternatieven. Tot slot kunt u informatie krijgen over hoe u mee kunt investeren in de windturbines.

U bent van harte welkom op de avond. Om deze goed voor te kunnen bereiden willen we u vragen zich vooraf aan te melden via <https://amsterdam-wind.nl/aanmelden>. Hier kunt u zich ook aanmelden voor onze nieuwsbrief, zodat u ook in het vervolg geïnformeerd wordt.

### **Meer informatie**

Vooraf kunt u op de website <https://amsterdam-wind.nl/noorder-ij-plas/> informatie vinden over alle ontwikkelingen van de afgelopen twee jaar. Hier zijn zowel de opstellingsalternatieven, als alle verslagen en documenten te vinden.

Alle onderzoeken worden uiteindelijk gebundeld in het MER, het milieueffectrapport. Dat wordt een dik rapport. Van de belangrijkste punten, uitkomsten en conclusies van dit MER wordt voorafgaand aan dit MER een samenvatting gemaakt. Deze samenvatting zal enkele dagen voor de informatieavond op de website te vinden zijn. Hier zullen wij ook een kennisgeving van doen in onze nieuwsbrief die in september verschijnt.

Heeft u nu al vragen of opmerkingen? In september zijn 5.1.2,e en 5.1.2,e elke donderdag te vinden op onze werkplek bij 5.1.2,e in Amsterdam.

Vriendelijke groeten en tot ziens,

Namens Amsterdam Wind en NDSM Energie

5.1.2,e

5.1.2,e

5.1.2,e

