

Vorbereidende werkzaamheden Windpark Oude Mol

Beste mevrouw, meneer,

Binnenkort starten de voorbereidende werkzaamheden voor de bouw van Windpark Oude Mol in Strijensas. Het windpark wordt gerealiseerd in de Mariapolder in Strijensas. U ontvangt deze brief omdat u langs of dichtbij de transportroute van de bouw van het windpark woont. Graag informeren wij u over de geplande werkzaamheden, het transport dat hiervoor nodig is en wat u de komende maanden kunt verwachten.

Start voorbereidende werkzaamheden

De zes windturbines van het huidige windpark in de Mariapolder in Strijensas worden vervangen door vier nieuwe windturbines. De voorbereidingen voor de bouw van dit windpark met de naam Windpark Oude Mol zijn in volle gang. Binnenkort starten de werkzaamheden op locatie. De periode tot aan het einde van het jaar wordt gebruikt om het terrein bouwrijp te maken. Dit betekent dat toegangswegen worden gerealiseerd. Er wordt ook materiaal voor voorbelasting aangebracht op de locaties waar tijdens de installatie van de windturbines de kraan komt te staan. Om dit mogelijk te maken vinden de nodige transporten plaats vanaf 's-Gravendeel in de richting van het windpark in Strijensas.

Aanrijroute werkverkeer

Om de overlast van het werkverkeer voor u zoveel mogelijk te beperken, wordt er gebruik gemaakt van een transportroute. Deze transportroute is in overleg met de gemeente Hoeksche Waard en Stichting Windwaarde, die de belangen van omwonenden behartigt, bepaald. De route gaat vanaf de Kiltunnelweg (N217) richting de Strijenseweg, via de Platte Schenkel en Boomdijk en de Sassedijk. De route staat aangegeven in het bijgevoegde kaartje. Het transport vindt in 2 richtingen plaats. Hiervoor worden langs de route enkele passeerhavens gemaakt. Op dagen dat er veel transporten plaatsvinden werken we met verkeersregelaars op locaties waar werkverkeer, autoverkeer en fietsverkeer samenkomen. Op de route vanaf de Platte Schenkel tot het windpark geldt voor het bouwverkeer een snelheidsbeperking. Deze staat met borden aangegeven.

Planning werkzaamheden

De uitvoering van de voorbereidende werkzaamheden vindt binnenkort plaats. De transporten bestaan hoofdzakelijk uit vrachtwagens met zand, repac (gebroken puin) en bouwmaterieel zoals graafmachines. Alle werkzaamheden en het bijbehorende transport vinden plaats op werkdagen van 7.00 tot 17.00 uur. Eventueel tijdelijke verkeershinder en/of omleidingen worden met bebording ter plaatse aangegeven. Vanaf begin 2023 beginnen we ook met de andere werkzaamheden zoals bijvoorbeeld het realiseren van de windturbinefundaties. Aan het einde van het derde kwartaal van 2023 verwachten wij bijzonder transport en de levering van de windturbineonderdelen. De verwachting is dat het windpark begin 2024 operationeel is. We brengen u via de website en De BouwApp regelmatig op de hoogte van de transportplanning en voortgang van de bouw.

Wij houden u regelmatig op de hoogte

Heeft u vragen over de realisatie van het project? Of ondervindt u, ondanks dat wij de hinder tot een minimum proberen te beperken, overlast van de werkzaamheden? Neemt u dan op werkdagen

tussen 09:00 en 17:00 uur contact met ons op via 06-4536 2379 of door een mail te sturen naar info@windparkoudemol.nl.

Meer informatie over Windpark Oude Mol kunt u terugvinden op www.windparkoudemol.nl. Meer informatie over Stichting Windwaarde vindt u op www.windwaarde.nl.

Wilt u de bouw op de voet volgen? Dan kunt u De BouwApp downloaden en installeren op uw telefoon. Via deze app zullen wij met regelmaat updates over de voortgang van de bouw en eventuele bijzonderheden delen.

Met vriendelijke groet,

Eelco Meesen en Ronald Kloet
Windpark Oude Mol

Transportroute

