

Gespreksverslag digitale omwonendenbijeenkomst WP Someren 10 januari

Op 10 januari waren de onderstaande adressen vertegenwoordigd conform de aanmeldlijst. In het onderstaande treft u het verslag aan van de digitale informatieavond van het windenergie initiatief in de Diepenhoek. Het verslag is vormgegeven als vraag en antwoord, waarbij de gegeven presentatie te downloaden is op de projectwebsite.

Beliënberkdijk 27, 5712 SE Someren
Beliënberkdijk 34, 5712 SE Someren
Beliënberkdijk 35, 5712 SE Someren
Beliënberkdijk 38, 5712 SE Someren
Beliënberkdijk 40, 5712 SE Someren
Dooleggersbaan 10, 5712 RG Someren
Dooleggersbaan 12, 5712 RG Someren
Vissersweg 5, 5712 RJ Someren
Scheidingsweg 7, 5712 SJ Someren
Kerkendijk 137, 5712 RE Someren
Kerkendijk 139, 5712 RE Someren
Nieuwendijk 136, 5712 EP Someren
Nieuwendijk 143, 5712 EL Someren
Nieuwendijk 144, 5712 EP Someren

Uitgenodigd maar niet aanwezig:

Dhr. Staals (gemeente Someren)

Vraag 1: Wat is een inspanningsverplichting?

Antwoord 1: We kunnen geen draagvlak afdwingen, maar ons wel inspannen om draagvlak te bewerkstelligen.

Vraag 2: Voor de buisleiding moet een afstand van 210 meter in acht worden genomen. Is de 210 meter vanaf het hart van de buisleiding?

Antwoord 2: Ja, het gaat om hart van de leiding. Exacte coördinaten van de windturbines staan nog niet vast, de posities van turbines zijn dus nog indicatief.

Vraag 3: Jullie geven aan dat als er een woning binnen 400 meter van een windturbine zich bevindt er maatwerk nodig is om te voldoen aan de geluidsnorm. Wat houdt maatwerk in?

Antwoord 3: Maatwerk houdt in dat, in het geval er een windturbine binnen deze 400 meter van een woning staat en er niet wordt voldaan aan de geluidsnorm, je de windturbine terug gaat schakelen, dat zorgt voor minder geluidsproductie. Zolang je binnen de geluidsnorm blijft, voldoe je aan de wettelijke verplichting. De 400 meter grens is dus geen wettelijke verplichting maar een vuistregel die in de branche gebruikt wordt.

Vraag 4: Is het economisch nog wel interessant, als je de windturbine moet afschakelen?

Antwoord 4: Voor de opwek van stroom is het niet gunstig, voor het voldoen aan de geluidsnorm wel. Uiteindelijk is het een afweging op basis van hoeveel er terug geregeld moet worden of het economisch nog interessant is. Voor het huidige windparkontwerp Diepenhoek geldt dat het momenteel nog economisch interessant is.

Vraag 5: Windturbines staan minimaal 3 maal rotordiameter uit elkaar. Dit is onderling bijna 500 meter. Voor woningen wordt er een afstand van 400m gehanteerd. Ik zou in dat kader liever een windmolen zijn, dan woonhuis.

Antwoord 5: Dat klopt. Windturbines moeten 3 maal de rotordiameter uit elkaar staan. Voor de beoogde windturbines in de Diepenhoek betreft dat circa 500 meter. Deze afstand wordt aangehouden om de onderlinge beïnvloeding van de turbines te beperken.

Vraag 6: De nieuwe regering is beëdigd. In het regeringsplan is meegenomen om de afstand tussen windturbines en woningen beter te omschrijven, wordt dat ook meegenomen in het plan?

Antwoord 6: Ja dit wordt meegenomen, momenteel zijn op basis van het Nevele-arrest de geluidsnormen niet goed onderbouwd. Dit moet beter onderbouwd worden. Hoogstwaarschijnlijk komt er een nieuwe geluidsnorm. Voor dit plan gaan we daar ook aan voldoen (We gaan de wettelijke wijzigingen, die gedurende de Milieueffectrapportage fase nog gepubliceerd worden, meenemen).

Vraag 7: Jullie geven aan dat er aan de nieuwe geluidsnormen voldaan zal worden, maar hoe kan je daaraan voldoen?

Antwoord 7: Binnenkort beginnen we met het Milieueffectrapport. In het Milieueffectrapport wordt een geluidsonderzoek uitgevoerd, waarbij ook de geluidsnorm wordt onderzocht. Hierbij wordt ook onderzoek gedaan naar een strengere geluidsnorm.

Vraag 8: Hoe zit het met geluid op 1200 meter? Wat hoor je dan? Ik heb op 1200 meter geslapen en het geluid wat je hoort is niet prettig. Zeker niet als je het iedere nacht moet horen.

Antwoord 8: Rolf geeft aan op 200 meter van een windturbine te hebben geslapen, op een camping en heeft daar weinig last van gehad. Wel doet Prowind een voorstel dat we in het voorjaar naar een bestaand windpark gaan, waarbij Prowind zorgt voor vervoer zodat iedereen echt kan luisteren hoe een windpark in het echt klinkt.

Vraag 9: Hoe zit het met laagfrequent geluid?

Antwoord 9: Laagfrequent geluid is al sinds 10 jaar een onderwerp van gesprek in de discussie rond windenergie. In de huidige geluidswet is laagfrequent geluid meegenomen. In de onderzoeken van het Milieueffectrapport wordt aan laagfrequent geluid extra aandacht besteed.

Vraag 10: Staan de turbines nu op definitieve posities?

Antwoord 10: De huidige posities zijn het resultaat van een eerste gis analyse (Geografisch informatiesysteem). De posities staan nog niet vast. We starten binnenkort de meronderzoeken op, en tijdens het Milieueffectrapport worden tal van aspecten onderzocht. Het is goed denkbaar dat ten gevolge van het onderzoek aspecten op tafel komen die tot andere inzichten leiden waardoor wij anders tegen het ontwerp aan gaan kijken. Op dit moment gaan we op basis van dit ontwerp de onderzoeksfase in.

Vraag 11: Tijdens de dialoog in december hebben jullie aangegeven dat geluid subjectief is, maar dat is niet zo. Geluid kan je meten.

Antwoord 11: De beleving van geluid is subjectief. Geluid kun je uiteraard meten, maar het gaat uiteindelijk om de vraag hoe je het als individu beleeft.

Vraag 12: Op de slide staat een windturbine te weinig in het plaatje. Waarom is dat?

Antwoord 12: De windturbine hoort er wel staan. Het is een foutje in de presentatie.

Vraag 13: Ik hoor veel geluiden in de buurt dat nog niet alle omwonenden zijn benaderd? Er wonen ook arbeidsmigranten hoe die benaderd worden

Antwoord 13: Het is voor ons belangrijk, dat wij iedereen willen bereiken. Het is ons opgevallen dat mensen brieven niet hebben ontvangen. Binnen een straal van 800m rond

het initiatief zijn er circa 60 woningen. Dit adressenbestand wordt aangeschreven, maar de brieven worden niet altijd ontvangen. Verder geldt dat migranten niet altijd Nederlands lezen. We gaan in overleg met Zummerepower om te kijken hoe we dit verder kunnen oppakken.

Vraag 14: Ik heb met de heer Koster een aantal keer gemaïld en merkte een weinig coöperatieve instelling bij hem. Ik heb gevraagd welke woonadressen er zijn aangeschreven. Dit, zodat wij daarin ook een rol kunnen spelen. Echter, deze lijst is niet gedeeld. Er wordt steeds gezegd samenwerking, maar wat is erop tegen om ons de lijst te geven? Waarom wordt dit tegengewerkt? Hoe Zummerepower hierin staat weet ik niet, want ik heb nooit een reactie gehad van Zummerepower. Het is een gemiste kans dat er geen reactie op de vraag is gekomen. Verder heb ik een mogelijke irritatie aan uw kant bespeurd meneer Koster.

Antwoord 14: U heeft veel vragen gesteld, en de meeste van die vragen zijn beantwoord. In verband met de privacy deel ik de adressen niet, en heb ik de adressen om die reden achtergehouden. Dit heb ik ook aangegeven in een email aan u.

Vraag 15: U wilt transparant zijn, maar vervolgens komt er geen uitnodiging per post. Het systeem is dus niet waterdicht. We moeten 100% zeker weten dat iedereen een brief krijgt en dat iedereen wordt uitgenodigd binnen 800 meter. Betrek ons hierbij. U wilt samenwerken, maak dat dan waar.

Antwoord 15: Bedankt, ik neem dit op met Zummerepower en we komen er bij u terug.

Vraag 16: Zummerepower had/heeft als doel draagvlak creëren. Waarom zijn de dorpsbladen en Facebook niet gebruikt? Waarom zijn daar geen artikelen geplaatst? Men zou het wel op prijs stellen als de betreffende kanalen worden gebruikt. In het kader van de energietransitie. Waarom neemt Zummerepower die rol niet op zich?

Antwoord 16: In het begin hebben we dat wel gedaan. In het overleg met de gemeente heeft de gemeente gevraagd of we hiermee konden wachten totdat zij hadden gecommuniceerd over de RES. In eerste instantie willen we de direct omwonenden het eerst informeren, daarna pas zoeken we breder de publiciteit op. Dit is conform afspraak met gemeente.

Vraag 17: U geeft zojuist aan dat er wordt teruggekomen op de adressen en communicatie. Wat is tijdslijn hiervan? Wanneer is het mogelijk om van jullie kant meer helderheid hierop te geven?

Antwoord 17: We gaan niet iedereen terugmailen, maar we gaan met Zummerepower in gesprek hierover. We nemen met van Gerven hier contact over op. Dit hoeft geen weken te duren, dus het moet vrij snel lukken.

Vraag 18: Waar komt de 800 meter van de direct omwonenden vandaan?

Antwoord 18: De 800 meter is op een gegeven moment bepaald om een onderscheid te maken tussen de direct omwonenden en de omwonenden die wat verder weg wonen. De afstand is bepaald door Prowind, waarbij de afstand die je kiest altijd arbitrair is.

Vraag 19: Wat is de gedachte achter de 800 meter? Waar komt die vandaan?

Antwoord 19: We hebben goed gekeken naar het gebied. Hierbij is de vraag gestel: hebben we de direct omwonenden goed in het vizier?

Vraag 20: Hoe zit het met waardevermindering van huizen? Dat is aanzienlijk!

Antwoord 20: We zullen ons aan de planschadevergoeding houden. (Op onze projectwebsite hebben wij een factsheet van de NWEA over woningwaarde gepubliceerd)

Vraag 21: Waardevermindering is aanzienlijk. Ontroerend goed wordt, 50% minder waard. 2000 euro per woning is daarom een te laag niveau. Jammer dat dit bedrag niet met omwonenden besproken is. En hoe zit het met huurders? Er zijn eigenaren die de turbines niet zien en hier niet wonen. Hoe ga je daar mee om? En hoe ga je om met een eigenaar die 2 windmolens in zicht hebben? Hier had beter over nagedacht kunnen worden, er had overlegd kunnen worden met de omgeving. Misschien was er dan meer medewerking. Een vast bedrag is iets te kort door de bocht, dus ik hoop dat hier nog een gesprek over te voeren valt.

Antwoord 21: De 2000 euro is een bovenwettelijke maatregel die wij instellen. Men kan dit het beste zien als een stuk van de winst die gedeeld wordt. Geld moet ook lokaal blijven, behalve de helft van het eigendom zal ook een deel van de winst lokaal blijven. Daarnaast heeft Energiekontor het project opgestart, daarin lagen de beleidslijnen anders.

Vraag 22: De omwonenden krijgen alleen de lasten, de omwonenden met lasten moeten misschien meer vergoeding krijgen.

Antwoord 22: We kunnen hier zeker over praten, en dit gaan we ook oppakken.

Vraag 23: Ik heb een vraag aan Rolf. Wat zijn de kosten om een windmolen in diepenhoek te plaatsen?

Antwoord 23: Een windturbine kost ongeveer 1,2 miljoen per MW opgesteld vermogen (turn key). Voor de Diepenhoek geldt dat een windturbine ongeveer 6 MW aan heeft. Dit komt neer op een bedrag tussen de 6 a 7 miljoen inclusief alle bekabeling en ontwikkelkosten.

Vraag 24: Windparken hebben een rendement tussen de 12 en 40% heb ik gelezen. Hoe zit dit bij windpark Diepenhoek?

Antwoord 24: Wij leveren windpark Diepenhoek tegen een gemiddeld rendement van 6% op aan de aandeelhouders. De 12% tot 40% zien wij niet gebeuren, omdat tegenwoordig het rendement wordt bepaald op basis van een energieovereenkomst. Dit, omdat de subsidie op windparken steeds minder wordt. (Iedere aandeelhouder van het windpark krijgt 6% rendement, Prowind, Zummerepower maar dus ook de buurt).

Vraag 25: Ik wil graag ondersteunen wat eerder is aangegeven. Ik vind het belangrijk om aan te geven dat het een gemiste kans is dat er nog niet eerder met ons gepraat is. Op enig moment heeft u samen met Zummerepower een overeenkomst gesloten, maar zijn wij niet bij betrokken. Ik ben benieuwd waar de 2000 euro vandaan komt.

Binnenkort moeten we ook over deze vergoeding praten, want het komend half jaar staat er veel op stapel terwijl er nog nooit met ons gepraat is. Zummerepower en Prowind hebben dit bedrag vastgesteld, maar alle mensen die het aangaat zijn hierover nog nooit benaderd of zie ik dat verkeerd?

Antwoord 25: Nee zeker niet, deze gesprekken zijn bedoeld om een aftrap te geven met de omgevingsdialogen. Er is nu ruimte om met elkaar te praten. U heeft het ook gehad over een openingsbod, maar daar gaan we nu niet over onderhandelen. Achtergrond van de gesprekken gaat zijn wat belangrijk is voor de omwonenden en kijken wat we daarmee kunnen.

Vraag 26: Ik had een vraag over de omwonendenvergoeding. De omwonendenvergoeding is bovenwettelijk. Is er ook een wettelijke vergoeding?

Antwoord 26: Er is geen wettelijke vergoeding voor omwonenden. De wet dwingt ons niet om dat te doen. In de sector is wel de afspraak om 0,50 cent per MWh aan een omgevingsfonds te doneren. Dit fonds is er voor heel Someren.

Vraag 27: Wanneer willen jullie gaan terug leveren aan het net en naar welk net?

Antwoord 27: Het net is een probleem. We hebben begrepen van Enexis en de gemeente dat het net vol zit. We zijn een aantal plannen aan het ontwikkelen. Dit doen we zodat na de bouw kunnen terug leveren. Het leveren naar onderstation Maarheeze is één mogelijkheid en op het moment het meest voor de hand liggend. Dit onderstation wordt uitgebreid in de toekomst, maar die uitbreiding komt te laat voor dit windpark. We kijken daarom ook naar andere opties om energie te leveren hetzij waterstof of op andere manier.

Vraag 28: Wanneer starten jullie met de teruglevering?

Antwoord 28: Als het lukt willen we eind dit jaar een herroepelijke vergunning hebben. Dit geeft ons de mogelijkheid om in 2024/2025 te starten met bouw van het windpark en kunnen we mogelijk eind 2025 terugleveren.

Vraag 29: Wanneer gaan jullie terugleveren en wat als jullie niet kunnen terugleveren? Kan dat een probleem zijn? Niemand zit daar op te wachten, jullie kunnen ook wachten tot Maarheeze klaar is en dan pas de windturbines neerzetten. Het zoekgebied Diepenhoek is er over 4 'a 5 jaar ook nog wel.

Antwoord 29: Wij willen het windpark realiseren voor de energietransitie. Dat kan dus niet wachten.

Vraag 30: Ik heb een vraag over het omgevingsfonds. Het omgevingsfonds wordt over heel Someren verdeeld. Is dit realistisch? Wij hebben er last van en in Lierop gaan ze lachen, omdat zij het geld krijgen. Ik doe de oproep om het geld te investeren in de Diepenhoek.

Antwoord 30: Het omgevingsfonds zal door Zummerepower worden bemenst. Het is niet de bedoeling om het geld aan mensen geven. Het is bedoeld om projecten mee te steunen die dan voor een deel gefinancierd kunnen worden met het geld uit het fonds. Momenteel zijn er nog geen concrete plannen. Het enige wat bekend is, is dat er een omgevingsfonds komt wat gevoed wordt uit de 0,50 eurocent per MWh. Als Zummerepower windmolens gaan exploiteren kan het zijn dat daar mogelijk nog extra gelden uit tevoorschijn komen. Er is nog niet concreet afgesproken hoe het geld wordt verdeeld en er zijn ook geen afspraken of wij als Zummerepower dat zelf gaan doen. Ik denk niet dat we het zelf gaan doen. Momenteel denk ik aan een stichting. Het geld kan besteed worden aan projecten die direct gelinkt zijn aan de omgeving, maar met de gemeente is afgesproken dat het omgevingsfonds ten behoeve komt aan de gehele gemeenschap van Someren.

Vraag 31: Met wie wordt het omgevingsfonds verder afgestemd?

Antwoord 31: Bij de afstemming zullen de omwonenden worden betrokken. Zummerepower pakt dit op. Verder zijn er afspraken met de gemeente waaraan we ons moeten houden en mogelijk wil Prowind daar ook iets van vinden.

Vraag 32: Ziet u niet hoe sneu het is voor de omwonenden dat het geld gaat naar iedereen die daar niks mee te maken heeft? Dit zet kwaad bloed, gelukkig gaan we het hier nog over hebben en wil ik dat Zummerepower er ook bij is.

Antwoord 32: Zummerepower heeft dit gehoord.

Vraag 33: Maakt participatie ook deel uit van de Milieueffectrapportage (MER)?

Antwoord 33: Het Milieueffectrapport gaat over de milieueffecten van het windpark. Wel geldt dat het participatieplan ook ter inzage wordt gelegd. Hierin wordt kenbaar gemaakt hoe aan participatie vorm wordt gegeven. Belangrijk hierbij is dat de helft van het eigendom door lokale eigenaren wordt ingevuld.

Vraag 34: Wat is lokaal?

Antwoord 34: Lokaal is Someren, Zummerepower én de inwoners van Someren.

Vraag 35: In hoeverre kunnen we als direct omwonenden deelnemen? Kunnen wij zelf een coöperatie oprichten die het stukje overneemt van Zummerepower?

Antwoord 35: Een deel van het lokale eigendom is al ingevuld. Een ander deel van het lokaal eigendom staat nog open. Het stukje overnemen van Zummerepower kan juridisch gezien niet, maar aanvullen wel. De helft van het eigendom van windpark is meer dan het optierecht van Zummerepower, dat tot 33,3% gaat, Het overige gedeelte verdient nog invulling, dus gedeeltelijk staat het nog open.

Vraag 36: Momenteel is er nog nauwelijks draagvlak. Een eigen coöperatie biedt die kansen misschien wel.

Antwoord 36: Het is niet vruchtbaar om Zummerepower weg te halen uit de samenwerking. Wel staat de helft van het eigendom open voor lokaal eigendom, waarbij een gedeelte nog invulling behoeft. We nodigen jullie van harte uit om met ons mee te denken.

Vraag 37: Ik heb eenzelfde vraag als bij het omgevingsfonds, maar dan over het investeren in de windmolens. Heeft de directe omgeving meer rechten om te investeren? Ik heb deze vraag al tijdens de fysieke bijeenkomsten gesteld, maar wil de vraag graag nog een keer stellen.

Antwoord 37: Ja, de direct omwonenden hebben meer recht om te investeren. Je kan werken met een staffel of eerste recht om aandelen te kopen of iets dergelijks. In welke vorm we het precies gaan gieten is nog niet bekend. Wel is het zo dat als de direct omwonenden de 2 windturbines kunnen kopen, zij de mogelijkheid hiervoor hebben via Zummerepower.

Vraag 38: Ik heb 1 opmerking. Jullie hebben het over een omgevingsfonds creëren, maar de omgeving zijn de bewoners, Ik wil voorstellen om van het woord omgeving het woord gemeente te maken, zodat het duidelijk is dat het niet voor alleen voor de omwonenden is. Het woord omgevingsfonds zorgt voor onbegrip.

Antwoord 38: Dit is een terecht punt. In de toekomst zullen wij spreken over een duurzaamheidsfonds en, niet langer over de Omgevingsfonds. Duurzame projecten moeten worden gefinancierd kunnen worden door middel van het fonds.

Vraag 39: Wordt er in het Milieueffectrapport geschreven over de te verwachte slijtage van windturbines? Gaan ze in de loop der jaren ten gevolge van slijtage meer geluid maken? Komt dit terug in een akoestisch onderzoek?

Antwoord 39: In algemeenheid doen we gedurende de onderzoeksfase een geluid studie. Daarnaast is het zo dat als er een geluidsnorm wordt oplegt via gemeente, aan de hand van de vergunning, dan moeten we ons daaraan houden. Of het windpark er nu 1 jaar staat, 5 jaar of 20 jaar, als er indruk is dat geluid heftiger wordt, kan er een handhavingverzoek worden ingediend bij de gemeente en moet de gemeente daar op acteren.

Vraag 40: Ik heb een vraag over de locatie van de molen aan de Vissersweg. Waarom moet die molen daar staan? Hoe breed is de strook om daar een windturbine te bouwen? Gooi deze windturbines eruit en ga met 4 windturbines verder!

Antwoord 40: Of we voldoende ruimte hebben in technische zin, is ons eigen probleem. Als er geen ruimte zou zijn, zouden wij daar geen molen neerzetten. We hebben er goed naar gekeken en er kan daar op veilige basis een molen staan, daar kan je van uitgaan.

Vraag 41: Op dat kleine witte strookje, daar kan hij staan?

Antwoord 41: ja

Vraag 42: Jullie hebben het zelf over 400 meter, maar uiteindelijk pas je de 400 meter niet toe. Je zet de molen nu op circa 360 meter van een woning en gaat de molen aanpassen. Wat pas je dan precies aan? Zet je de molen wat dieper in de grond of krijgt de molen

kleinere wieken? Mijn eerste opmerking is dat er binnen de 400 meter geen molen mag. Hoe hebben jullie het voor elkaar gekregen om daar wél een molen te kunnen plaatsen? Dit ook, omdat wieken ook nog ruimte beslaan? Daarnaast mag de tiphoogte niet zo hoog, gaan jullie er extra grote wieken op zetten?

Antwoord 42: We zetten niet extra grote wieken op de windturbine. Wij doen wat nodig is om het windpark rendabel te maken. Hierbij geldt wel dat een zo groot mogelijke rotor rendabeler is, want de rotor is de motor. De rotor zet windenergie om in elektrische energie. Verder moeten we een onderscheid maken tussen wat moet en wat kan. 400m is een schetsontwerpmaat. We gaan van grof naar fijn. Dit is om te zorgen het grofmazig gebied af te bakenen. Als zou blijken dat een turbine ergens wordt gebouwd te dicht bij een woning, dan moeten we voor die specifieke woning terug regelen. Dit gebeurt door middel van een windturbine in een ander geluidsmodus te plaatsen. Elke windturbine heeft een aantal geluidsmodi en een windturbine kan in een lager geluidsmodus draaien.

Vraag 43: Is de vijfde turbine echt nodig?

Antwoord 43: Oorspronkelijk bestond het plan uit 8 windturbines. Uiteindelijk zijn deze 5 windturbines overgebleven nadat we de precieze afstand tot de buisleiding van de locatie in ogenschouw hebben genomen. We zijn al van 8 windturbines naar 5 windturbines gegaan en we zijn niet van 4 naar 5 windturbines gegaan om die laatste molen er nog even bij te zetten.

Vraag 44: Hoe reageren dieren zoals koeien en paarden op windturbines als zij dichtbij lopen of onder lopen? Koeien hebben geen goed zicht, ze schrikken van een luchtballon als die boven hen vliegt. Is er onderzoek naar gedaan naar het effect op dieren en is daar ervaring mee?

Antwoord 44: Er staan meer dan 2000 windturbines in Nederland. Ik kan mij niet voorstellen dat er geen onderzoek naar gedaan is. In de afgelopen 20 jaar is het volgens mij nog nooit een probleem geweest, maar dat zou hier natuurlijk wel kunnen zijn. We zullen dit meenemen in het Milieueffectrapport. Verder kunnen we de ervaring delen van een boer die dicht bij een windpark woont. We kunnen vragen of we zijn contactgegevens met u mogen delen, zodat u zelf contact met hem kan zoeken. Op dit verzoek wordt positief gereageerd.

Vraag 45: Het is niet alleen effect op koeien, maar ook het effect op paarden, en recreatie. Paarden zijn in dit gebied belangrijk, kan dit in het Milieueffectrapport worden meegenomen? Verder heb ik nog een vraag of er eerst niet gewacht dient te worden op het nieuwe kabinet?

Antwoord 45: Wij hoeven niet op kabinet te wachten. Het Milieueffectrapport kan gewoon doorgaan. Wel hebben we aangegeven dat we gaan kijken naar wat er uit de onderbouwing komt voor nieuwe regelgeving. Tevens kijken wij naar meerdere geluidsnormen in het Milieueffectrapport. We kijken naar de huidige, maar ook naar een strengere norm. Op basis hiervan kijken we wat de effecten zijn voor de omgeving.

Vraag 46: wordt het Milieueffectrapport openbaar gemaakt?

Antwoord 46: Ja, het Milieueffectrapport wordt openbaar gepubliceerd.

Vraag 47: Hoe zit het belastingtechnisch met de aandelen?

Antwoord 47: Op het moment dat wij aandelen uitgeven, zullen wij de fiscale gevolgen in het bijbehorende document meenemen. Dit is ook onderdeel van de planvorming van Zummerepower. We gaan hier uiteraard aandacht aan besteden.

Vraag 48: Ik heb eigenlijk drie vragen. De eerste vraag: Wordt de Notitie Reikwijdte en Detailniveau apart kenbaar gemaakt? Kunnen wij het concept inhoudsopgave zien voordat

jullie aan de onderzoeken beginnen?

Antwoord 48: Dit is akkoord. De gemeente zal de Notitie Reikwijdte en Detailniveau ook publiceren voordat wij aan de onderzoeken beginnen.

Vraag 49: In één van de eerdere bijeenkomsten of nieuwsbrieven is gecommuniceerd dat de windmolens na 15 tot 20 jaar worden verwijderd. Is dit nog steeds zo en klopt het dat dit zo gecommuniceerd was? Klopt het tevens dat er een waarborgfonds is om de windturbines te ontmantelen?

Antwoord 49: Tijdens de exploitatie gaan wij een pot opbouwen voor het afbreken van het windpark. Een windpark draait in de regel 20 tot 25 jaar. Gemeente zal meestal zeggen na 20 jaar afbreken.

Vraag 50: Dit leidt tot de laatste vraag. Krijgen wij dan na 20 jaar hetzelfde landschap weer terug? Gaan de molens en betonnen voeten weg?

Antwoord 50: Ja dit is zo.

Vraag 51: Hoe gaat het als de BV failliet gaat?

Antwoord 51: Ik zou liegen als ik zou zeggen dat iets niet failliet kan gaan. Als een grote bank failliet kan gaan, dan kunnen wij ook. Banken die het windpark financieren, zullen ervoor zorgen dat het windpark door blijft draaien, ook als Prowind failliet gaat. Het windpark wordt een op zichzelf staand bedrijf. De bank zorgt er voor dat het windpark altijd door draait, want de bank ziet graag dat het windpark de lening gaat terugbetalen. Het is een onderdeel van de lening documentatie dat de bank dit mag doen.

Vraag 52: Er worden van deze bijeenkomst notulen gemaakt. Ik neem aan dat de afspraken daarin staan, en als wij nog zaken denken te missen, kunnen wij dat dan aangeven als aanvulling op de notulen?

Antwoord 52: Ja dat is prima.

Vraag 53: De nieuwe Omgevingswet komt eraan per 1 juli. Is het beter of slechter?

Antwoord 53: Er zitten voor- en nadelen aan de nieuwe Omgevingswet. Het positieve ervan is dat de procedure wat transparanter is. Er wordt sowieso gecoördineerd, dus er is een vergunning uitgifte vanuit één instantie. Nadeel van de omgevingswet is dat de vergunning voor het afwijken van het bestemmingsplan niet meer terugkomt. Dat houdt dus in dat men een nieuw bestemmingsplan moet schrijven. De nieuwe wet heeft dus voor- en nadelen voor ons.

Vraag 54: Om te beginnen, dank voor mogelijkheid mee te luisteren. Digitaal vergaderen is niet de specialiteit van mijn vader. Ik heb nog een tweetal vragen: Het aantal windturbines heeft al gefluctueerd. Is er voor Prowind een ondergrens aan het aantal windturbines? Moet het windpark uit 5 windmolens bestaan?

Antwoord 54: Ja wij willen 5 molens bouwen.

Vraag 55: Gaat er sprake zijn van dubbel ruimtegebruik onder de molens? Gaan we dan combineren met een zonnepark onder windmolens of waterberging of energieopslag?

Antwoord 55: Wij kijken daar zeker naar. Tevens zijn er initiatiefnemers met zonnenvelden actief in de nabijheid van het windpark. Wij gaan met hen contact zoeken of we kunnen samenwerken, omdat het aansluiten van een windpark en een zonnepark veel interessanter is, want dan kun je de kosten delen. Daar gaan we dus zeker naar kijken.

Vraag 56: Kan resonantie een probleem vormen voor de directe omgeving? En als dat zo is, hoe ziet die hinder er dan uit en hoe ver draagt deze? Kortom, tot op hoeveel meter vanaf het windpark is de hinder nog merkbaar?

Antwoord 56: Goede vraag, dat weten wij op dit moment nog niet. Wij gaan dit punt uitzoeken en komen met een antwoord.