



Commissie voor de
milieueffectrapportage

Omgevingsvisie Katwijk

Advies over de inhoud van de notitie reikwijdte en detailniveau
en het milieueffectrapport

5 september / projectnummer: 3234



1. Inhoud en aanpak van de Notitie R&D en het MER

1.1 Inleiding en achtergrond van het advies van de Commissie

De gemeente Katwijk werkt aan een Omgevingsvisie. Deze gebiedsdekkende visie wordt opgesteld volgens de ideeën van de Omgevingswet. De gemeente wil de visie vaststellen vooruitlopend op de invoering van de Omgevingswet. De visie geeft invulling aan de nieuwe wet door een integrale visie op te stellen die kaderstellend is voor het gemeentelijk beleid. De Omgevingsvisie vervangt het bestaande sectoraal beleid en structuurvisies van de gemeente. De visie biedt een kader voor nog op te stellen gebiedsvisies, omgevingsplannen en programma's, waarin de ideeën uit deze visie verder zullen worden uitgewerkt. Met inzet van participatie en co-creatie wordt inhoudelijke inbreng 'opgehaald' onder de politiek, bewoners en ondernemers. De gemeente is hier al mee begonnen en wil nu de opgehaalde ideeën verder uitwerken in de Omgevingsvisie Katwijk en het bijbehorende Milieueffectrapport (MER).

De gemeente heeft de Commissie voor de milieueffectrapportage (hierna 'de Commissie')¹ gevraagd in een vroeg stadium van het planproces te adviseren over het opstellen van het milieueffectrapport (MER). Zij heeft gevraagd te adviseren over de inhoud van het MER en de afstemming van het m.e.r.-proces op de Omgevingsvisie en de aanpak daarvan. De Commissie heeft dit adviestraject in overleg met het ministerie van Infrastructuur en Milieu en de gemeente Katwijk opgepakt als één van de pilots MER en Omgevingswet.² Dit advies is in eerste instantie gericht op het opstellen van de Notitie Reikwijdte en Detailniveau (NRD) als eerste formele stap in de m.e.r.-procedure bij de Omgevingsvisie. Het vroege moment van dit advies biedt de Commissie de 'ruimte' om mee te denken over zowel de inhoud als de aanpak van het MER voor de Omgevingsvisie.³

1.2 Waarom m.e.r. en een advies van de Commissie?

De Omgevingsvisie is kaderstellend voor m.e.r.-(beoordelings-)plichtige activiteiten en uitvoering van de visie heeft mogelijk effecten op Natura 2000-gebieden. De Omgevingsvisie is daarom plan-m.e.r.-plichtig. Bevoegd gezag voor het vaststellen van de Omgevingsvisie is de gemeenteraad van Katwijk. Zij heeft de Commissie gevraagd voorafgaand aan het opstellen

¹ De samenstelling en werkwijze van de werkgroep van de Commissie m.e.r. en verdere projectgegevens staan in bijlage 1 van dit advies. U vindt de projectstukken die bij het advies zijn gebruikt, via de link [3234](#) of door het projectnummer 3234 op www.commissiemer.nl in te vullen in het zoekvak.

² Dit advies is in het kader van één van de pilotprojecten MER en Omgevingswet die de Commissie in overleg met het ministerie van Infrastructuur en Milieu en de gemeente Katwijk heeft geselecteerd. Doel van de pilots is om vooruitlopend op de invoering van de Omgevingswet te experimenteren met het opstellen van het milieueffectrapport en het instrumentarium van deze nieuw wet. De advieslijn zoals verwoord in dit advies zal de komende tijd verder ontwikkelen en waar nodig nog worden aangepast.

³ Ten behoeve van het opstellen van dit advies heeft de Commissie op 12 juli 2017 een locatiebezoek gebracht aan de gemeente Katwijk. De informatie ontvangen tijdens dit bezoek heeft zij betrokken bij het opstellen van dit advies.

en vaststellen van de Notitie Reikwijdte en Detailniveau (NRD) een advies te geven over de inhoud van de NRD en de aanpak van de m.e.r.-procedure.

De Commissie baseert haar advies op het 'Plan van aanpak, Omgevingsvisie Katwijk' (31 januari 2017) en de informatie die zij van de gemeente heeft gekregen tijdens het locatiebezoek van 12 juli 2017. In het plan van aanpak geeft de gemeente aan dat de Omgevingsvisie een integraal afwegingskader vormt voor diverse projecten en initiatieven van burgers, bedrijven en gemeente. En 'In de geest van de Omgevingswet: centraal stellen van maatschappelijke opgaven, benutten van lokale afwegingsruimte, integraal, in samenspraak met bevolking, transparant en flexibel.' Het moet een strategisch document op hoofdlijnen worden, dat is voorzien van een strategische agenda en instrumenten voor verdere implementatie en uitwerking.

Deze informatie vormt het vertrekpunt voor het opstellen van het pré-NRD advies. De Commissie sluit met haar advies zoveel mogelijk aan bij de aanpak en werkwijze die de gemeente Katwijk heeft met de Omgevingsvisie. Op basis van de gesprekken met de gemeente Katwijk constateert zij dat de aanpak van de Omgevingsvisie nog in ontwikkeling is en dat de aanpak van het MER nog moet worden vormgegeven.

1.3 Notitie Reikwijdte en Detailniveau, aanpak en inhoud van het MER

De Commissie constateert dat de gemeente in de voorbereiding van de Omgevingsvisie al veel goede en nuttige informatie heeft verzameld. De doorlopen stappen zoals geformuleerd in het plan van aanpak Omgevingsvisie en de informatie uit het participatieproces kunnen een nuttige bijdrage leveren bij het opstellen van de NRD en het MER. Daarnaast heeft de gemeente al veel (milieu-)informatie beschikbaar uit eerder doorlopen en lopende m.e.r.-procedures. Ook de uitgevoerde beleidsevaluaties en analyses van de bestaande leefomgevings-situatie leveren relevante input. De Commissie adviseert de belangrijkste inzichten en conclusies uit deze studies te benutten bij het opstellen van de NRD en de uitwerking van het MER.

1.4 Omgevingsvisie en m.e.r.

Ga in de NRD in op het 'waarom' van het opstellen van een Omgevingsvisie door de gemeente Katwijk. Doe dit door in te gaan op de volgende vragen:

- Wat is de omvang en reikwijdte van de Omgevingsvisie, voor welke (langere) termijn geldt deze visie?
- Welke ruimtelijke keuzes worden gemaakt in de Omgevingsvisie? Op welk abstractieniveau en met welk detailniveau? En over welke onderwerpen?
- hoe werkt de visie door in de verdere uitwerking van het gemeentelijk beleid. Zoals de gebiedsvisies, programma's, omgevingsplannen en (eventueel) individuele projecten in de gemeente?
- Hoe wordt het instrument MER gebruikt in het proces van de Omgevingsvisie? Ga daarbij in op de rol van het MER:
 - als informatiebron bij het formuleren van de visie?
 - als instrument bij de toetsing van het (concept-)beleid?

- als informatiebron bij de evaluatie en monitoring van de verdere uitwerking en uitvoering van het beleid?

1.5 Hoofdpijnen advies over opzet NRD en aanpak MER

Dit advies is gericht op de inhoud van de notitie Reikwijdte en Detailniveau (NRD). De Commissie adviseert de onderwerpen op hoofdpijnen uit te werken en aan te geven hoe het MER-onderzoek is afgebakend. Uit de aan de Commissie gepresenteerde stappen (plan van aanpak Omgevingsvisie) komt naar voren dat trends, ontwikkelingen en de agenda van de toekomst inclusief doelstellingen al in beeld zijn.⁴ Daarnaast zijn verschillende perspectieven geschetst voor de mogelijke identiteit van Katwijk. Tot slot is ook aandacht besteed aan zogenoemde 'Verhaallijnen' waarmee Katwijk de verschillende ontwikkelingen die van belang zijn voor haar grondgebied en bewoners benoemt als bouwstenen voor een visie.

De Commissie adviseert deze informatie verder te ordenen en te structureren ten behoeve van het opstellen van het MER voor de Omgevingsvisie. Daartoe kunnen de volgende stappen worden gezet:

- Verken aan de hand van zogenaamde 'foto's van de leefomgeving' de huidige situatie en toekomstige ontwikkelingen. Door middel van (omgevings)scenario's kan worden verkend met welke kansen en bedreigingen de gemeente in de toekomst te maken krijgt;
- Benoem randvoorwaarden waaraan de Omgevingsvisie hoe dan ook moet voldoen. Dit zijn ontwikkelingen en uitgangspunten die vanuit een hoger schaalniveau (Europees, Rijk en provinciaal) zijn c.q. worden opgelegd. Denk daarbij aan het komen tot klimaatneutraliteit en klimaatadaptatie;
- Ga in op de sturingsfilosofie⁵ die de gemeente voor ogen heeft met de nieuwe werkwijze onder de Omgevingswet en wat dit betekent voor de keuzes die in het MER voor de Omgevingsvisie moeten worden onderzocht;
- Formuleer ambities en doelstellingen die de gemeente wil uitwerken in de Omgevingsvisie. Maak de doelstellingen zoveel mogelijk concreet. Onderzoek deze ambities en doelstellingen op hun (on)mogelijkheden en (tegen)strijdigheden;
- Werk ten behoeve van het MER een beoordelingskader uit waarin de geformuleerde keuzes en alternatieven op doelbereik en effecten kunnen worden onderzocht;
- Geef aan hoe (op basis van de uitkomsten van de voorgaande stappen) het beleid van de Omgevingsvisie kan worden aangepast en aangescherpt.

De aanpak van de voorgaande stappen kan in de NRD worden uitgewerkt en inzicht geven hoe deze informatie in een MER wordt onderzocht. In de hierna volgende hoofdstukken van dit advies gaat de Commissie hier nader op in.

De Commissie adviseert om de m.e.r.-procedure een pro-actieve rol te laten spelen bij het opstellen van de Omgevingsvisie en de uitwerking van de visie in programma's en plannen.

⁴ Tijdens het locatiebezoek van de Commissie aan de gemeente Katwijk d.d. 12 juli 2017.

⁵ Zie ook pagina 17 van het plan van aanpak Omgevingsvisie Katwijk (31 januari 2017) waar wordt ingegaan op de sturingsfilosofie voor de uitvoering van de omgevingsvisie. Hier wordt uitgelegd wat de faciliterende rol is van de Omgevingsvisie en hoe verdere uitwerking van beleid in programma's en omgevingsplannen moet landen. Daarnaast wordt ingegaan op de (verschillende) wijze van sturen door het college en de raad.

De Commissie adviseert om deze reden het m.e.r.-proces en de verdere beleidsuitwerking te ondersteunen met een 'flexibel integraal informatiesysteem'⁶. Daarbij kan nu begonnen worden met een 'leefomgevingsfoto' van de huidige situatie.⁷ Deze 'leefomgevingsfoto' wordt vervolgens regelmatig geactualiseerd naar aanleiding van gerealiseerde ruimtelijke en economische ontwikkelingen, de ontwikkeling van de leefomgevingskwaliteit en eventueel aangepaste beleidsambities. Toekomstige MER-rapporten kunnen naar deze informatie over leefomgevingskwaliteit verwijzen en mede daardoor bondige en goed toegankelijke maatwerkrapporten zijn. Het digitaal informatiesysteem kan daarmee ook voor andere besluiten worden gebruikt. Sluit met deze werkwijze (bij voorkeur) aan bij het Digitale Stelsel Omgevingswet, zoals dat wordt ontwikkeld in het kader van de Omgevingswet.

⁶ Benut daarbij de mogelijkheden van digitalisering.

⁷ Een leefomgevingsfoto laat, naast de belasting in een gebied ten aanzien van geluid, lucht, geur, trillingen en externe veiligheid, onder andere ook de kwaliteit van het groen en openbaar vervoer, de wandel- en fietsmogelijkheden, de sociale veiligheid, de aanwezige bedrijvigheid en openbare voorzieningen en de mate van duurzame inrichting zien.

2. Probleemverkenning met ‘Foto’s van de leefomgeving’

2.1 Nieuwe Integrale Omgevingsvisie

De Omgevingsvisie Katwijk moet het sectorale beleid van de gemeente bundelen tot integraal beleid voor de periode tot 2030⁸. Daarnaast vervangt deze visie de Brede Structuurvisie (BSV) uit 2007. Dat betekent dat bestaand beleid deels zal worden overgenomen, geïntegreerd en vernieuwd. De gemeente heeft al een eerste verkenning uitgevoerd naar de effectiviteit van bestaand beleid.

De Commissie adviseert de huidige situatie en autonome ontwikkeling als referentiesituatie te beschrijven. Doe dit met behulp van de zogenaamde ‘foto’s van de leefomgeving’. Deze aanpak wordt hierna verder toegelicht.

2.2 Foto’s van de leefomgeving

De Commissie adviseert de volgende aanpak te hanteren:

- beschrijf in een eerste stap een ‘foto’ van de huidige (legale planologische) situatie van de leefomgeving;
- schets in een tweede stap een ‘foto’ van de leefomgeving na uitvoering van het bestaande beleid’ (autonome ontwikkeling van vaststaand beleid tot 2030). Voeg hieraan toe de gevolgen van verwachte toekomstige ontwikkelingen die buiten de invloed van de gemeente vallen (zoals klimaatverandering en sociaal economische ontwikkelingen). Doe dit aan de hand van scenario’s die de waarschijnlijke bandbreedtes van deze ‘exogene’ ontwikkelingen beschrijven. (zie verder paragraaf 2.3 van dit advies);
- een derde stap is de analyse en vergelijking van deze twee ‘foto’s’. Ga na in hoeverre bestaande ambities en doelen nu al worden gehaald en welke niet.

Deze analyse kan de basis vormen voor de uit te werken en aan te scherpen onderzoeksagenda en de daaruit voortkomende ambities en doelstellingen voor de Omgevingsvisie. Daarnaast vormt deze analyse de basis voor de referentie (nul-situatie) die kan worden gebruikt bij de in het MER op te stellen monitoring en evaluatie.

Voor het opstellen van deze ‘foto’s van de leefomgeving’ is al veel informatie beschikbaar. Onder andere op basis van de uitgevoerde beleidsevaluaties van de visie uit 2007 en de factsheets leefomgeving die door de gemeente zijn opgesteld. Daarnaast kunnen ook diverse andere informatiebronnen worden ingezet om de situatie van de leefomgeving in te vullen. Daarbij valt te denken aan informatie over de leefomgeving van PBL, RIVM, GGD⁹, Atlas voor de leefomgeving, klimaateffectatlas en data uit programma’s zoals NSL, PAS, SWUNG en SWOV.¹⁰ Informatie over klimaatscenario’s kan gevonden worden in de klimaateffectatlas

⁸ Zie Plan van Aanpak, blz. 4.

⁹ Planbureau voor de Leefomgeving (PBL), Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) en Gemeentelijke Gezondheid Dienst (GGD).

¹⁰ Stichting wetenschappelijk onderzoek verkeersveiligheid (SWOV), Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit (NSL), Samen Werken aan de Uitvoering van Nieuw Geluidbeleid (SWUNG) en Programma Aanpak Stikstofdepositie (PAS).

(www.klimaat-effectatlas.nl zal per 15 september geactualiseerd zijn voor de KNMI 14 scenario's) en op www.ruimtelijkeadaptatie.nl. Bijzondere aandacht wordt gevraagd voor het onderwerp leefomgevingskwaliteit en recreatieve kwaliteit (in relatie tot hittestress, waterkwaliteit, watertemperatuur).

2.3 Uitwerking scenario's in de tweede stap

De Commissie adviseert scenario's in te zetten om een goed beeld te krijgen van de mogelijke toekomstige ontwikkelingen waar Katwijk mee te maken krijgt (tweede stap van het opstellen van de 'foto's' van de leefomgeving). Het gaat daarbij om externe invloeden waar Katwijk zelf geen invloed op heeft, maar die wel impact hebben op de fysieke leefomgeving. Daarbij kan worden aangesloten bij de beschikbare omgevingsscenario's van bijvoorbeeld de Planbureaus. Maar dit kunnen ook klimaat-scenario's en economische scenario's zijn. Deze (omgevings)scenario's geven inzicht in de bandbreedte van ontwikkelingen waarmee de gemeente Katwijk te maken krijgt. Het betreffen onder meer demografische, sociaaleconomische, technologische en klimaatontwikkelingen.¹¹ Door deze scenario's te combineren met de uitkomsten van de beleidsevaluatie en de agenda voor de toekomst ontstaat er een beeld van de kansen en bedreigingen in de toekomst. Op deze wijze kan een robuust omgevingsbeleid worden ontwikkeld waarmee de ambities en doelen van Katwijk kunnen worden ingevuld.

¹¹ De gevolgen van de KNMI klimaatscenario's worden in de klimaat-effectatlas in beeld (www.klimaat-effectatlas.nl en www.zuidholland.nl/klimaatatlas) gebracht en vormen een goede basis voor de verkenning. Daar waar nu nog geen knelpunten optreden, kan dat in de toekomst mogelijk wel. Klimaatverandering leidt onder andere tot aanzienlijk meer tropische en zomerse dagen. Dit heeft mogelijk een grotere druk op de kustzone als gevolg, mede door het minder aantrekkelijk worden van Zuid-Europese vakantiebestemmingen. In een warmer klimaat zal ook de waterkwaliteit onder druk komen te staan. Tevens nemen extreme weersituaties in frequentie en intensiteit toe.

3. Verkennen van ambities en doelstellingen

3.1 Randvoorwaarden

De Commissie constateert dat de uitwerking van de stappen uit het plan van aanpak voor de Omgevingsvisie enkele doelstellingen bevat die moeten worden aangemerkt als randvoorwaarden. Daarbij gaat het om doelstellingen die door het Rijk zijn vastgesteld en die moeten doorwerken in het beleid van de gemeente. Daarbij valt bijvoorbeeld te denken aan eisen die zijn gericht op klimaatbestendige inrichting en streven naar een klimaatneutrale inrichting. Het is niet zozeer de vraag *of* Katwijk besluit deze doelen op te nemen in haar visie, maar *hoe* zij invulling gaat geven aan deze doelen in haar beleid. De Commissie adviseert aan te geven welke randvoorwaarden van belang zijn bij de uitwerking van de Omgevingsvisie. Hierbij moet worden opgemerkt dat de randvoorwaarde klimaatbestendigheid niet direct eenduidig kan worden uitgewerkt. Waar klimaatneutraal meetbaar kan worden uitgewerkt, vergt klimaatbestendigheid nader uitwerking. Er moeten daartoe ambities worden geformuleerd over hoe om te gaan met hittestress en gezondheid, maar ook over acceptabele niveaus van wateroverlast of stormschade.

3.2 Ambities en doelstellingen

De gemeente wil met de Omgevingsvisie ambities voor het ruimtelijk beleid vaststellen. Ambities kunnen voortkomen uit (ervaren) knelpunten in de huidige situatie en autonome ontwikkeling of uit toekomstig verwachte kansen en bedreigingen (zie hoofdstuk 2). De Commissie adviseert om in de NRD aan te geven hoe deze ambities tot stand zijn gekomen. Benoem de ambities en geef aan hoe ze worden onderzocht op haalbaarheid, of ze elkaar kunnen versterken of dat ze mogelijk strijdig aan elkaar kunnen zijn. Geef in de NRD aan hoe dit kan leiden tot het onderzoeken van alternatieven in het MER.

De gemeente wil de Omgevingsvisie niet een abstract beleidsdocument laten zijn, maar met deze visie actief richting geven aan het ruimtelijk beleid. De Commissie adviseert daarom de ambities en ook randvoorwaarden zoveel mogelijk uit te werken in concrete doelstellingen. Geef aan tot op welk detailniveau de doelstellingen worden uitgewerkt in de Omgevingsvisie en geef aan waar verdere uitwerking plaatsvindt. In leefomgevingsplannen, integrale wijkvisies en/of programma's.¹²

¹² Wordt klimaatbestendigheid bijvoorbeeld uitgewerkt in doelvoorschriften of concreter in richtlijnen voor de stedenbouwkundige uitwerking (groene daken, afkoppelen, hemelwaterberging). En indien deze richtlijnen niet worden gesteld, kan de randvoorwaarde 'klimaatbestendig' ook daadwerkelijk wordt gerealiseerd?

4. Voorgenomen beleid en vervolgbesluitvorming

Het MER en de Omgevingsvisie zullen doorwerken in de verdere uitwerking van en besluitvorming over gebiedsvisies, omgevingsplannen, programma's, plannen en projecten. Geef in de NRD aan welke leefomgevingsinformatie nodig is in het MER en de Omgevingsvisie en welke informatie in latere fasen. Geef ook aan hoe de informatie uit het MER en de Omgevingsvisie verder kan worden ingezet en uitgewerkt. Ga hiervoor in op de verdere invulling van het detailniveau van het onderzoek en de vormgeving van de vervolgbesluitvorming.

Leg de link tussen de dilemma's en knelpunten die voortkomen uit de voorgaande stappen in het MER en geef aan welke keuzes en ontwikkelingsrichtingen hieruit voortkomen. Geef aan hoe deze in het MER worden onderzocht en hoe het MER de besluitvorming daarover ondersteunt. Geef zo concreet mogelijk aan wat deze dilemma's voor de Katwijk betekenen, door in te gaan op vragen zoals:

- Kan Katwijk het dorpse karakter behouden gegeven de te verwachten uitbreidingen op Valkenburg, of zou een meer (ruimtelijk) gedifferentieerd beleid passender zijn?
- Hoe zijn de toeristische ambities en functies te verenigen met de Katwijkse identiteit?
- In welke mate beïnvloeden ICT ontwikkelingen de toekomstige logistieke functie van Katwijk?

Ga in op de wijze waarop het MER de keuze en verdere invulling van de sturingsfilosofie kan ondersteunen. Volgens deze nieuwe systematiek is het de rol van de gemeente om de kaders voor omgevingskwaliteit (omgevingswaarden) aan te geven. Binnen deze kaders zijn ontwikkelingen mogelijk. Aan de hand van monitoring en evaluatie kan tijdens de looptijd van de visie worden bijgestuurd.

Werk het begrip omgevingswaarden verder uit en licht dit toe. Te denken valt aan begrippen als gezondheid, veiligheid en (hoogwaardige) leefomgeving.

De Commissie adviseert inzichtelijk te maken hoe de Omgevingsvisie als kaderstellend besluit samenhangt met de input van het beleid:

- Lopend en bestaand beleid, hoe wordt dit gewijzigd of gecontinueerd?
- Lopende plannen en projecten, hoe worden deze meegenomen in de Omgevingsvisie en het MER. Hoe wordt omgegaan met het detailniveau en gebruik van bestaande informatie en de koppeling met lopende m.e.r.-trajecten, bijvoorbeeld Project locatie Valkenburg en de Unmanned Drone Valley.¹³;

En het nieuwe beleid, als reactie op gesignaleerde ontwikkelingen, trends en nieuwe opgaven voor de gemeente, zoals:

- Vervolgbesluitvorming in Integrale gebiedsplannen/visies;
- Omgevingsplannen (gebiedsdekkend of voor deelontwikkelingen) en;
- Programma's (verplicht of vrije keuze).

¹³ De Commissie adviseert deze concrete plannen niet een plek te geven in het MER en de Omgevingsvisie, maar ze in een later stadium (eventueel in een parallel traject) uit te werken in de gebiedsvisies en omgevingsplannen. Daar kan invulling worden gegeven aan het detailniveau en de diepgang die dergelijke plannen kennen. De Omgevingsvisie dient als kader om dergelijke ontwikkelingen te faciliteren.

5. Beoordelingskader doelbereik en effecten

De Commissie adviseert een beoordelingskader uit te werken dat aansluit bij de integrale thema's uit de Omgevingswet en de ambities van de gemeente op het abstractieniveau van de Omgevingsvisie.¹⁴

Doel van het beoordelingskader:

- Volgen en inzichtelijk maken van doelbereik;
- Inzicht in effecten op de leefomgeving (brede invulling);
- Inspiratie voor verdere uitwerking van beoordelingskaders in vervolgbesluitvorming, van plannen, programma's en projecten;
- Basis voor monitoring, evaluatie en bijsturing.

¹⁴ Gebruik hierbij eerder opgestelde MER-en voor provinciale en gemeentelijke omgevingsvisies als inspiratie.

BIJLAGE 1: Projectgegevens advies over de notitie reikwijdte en detailniveau en MER

Werkwijze Commissie bij dit advies

In dit advies geeft de Commissie aan welke onderwerpen naar haar mening behandeld dienen te worden in de notitie reikwijdte en detailniveau en het MER en met welke diepgang. De informatie die ze van het bevoegde gezag heeft ontvangen, vormt het uitgangspunt van haar advies. Om zich goed op de hoogte te stellen van de situatie heeft de Commissie overlegd met het bevoegd gezag, de initiatiefnemer en zijn adviseurs. Meer informatie over de werkwijze van de Commissie vindt u op onze website, op de pagina *Wat doet de Commissie* in het hoofdstuk Advisering. www.commissiemer.nl/advisering/watbiedtdecommissie

Wie zit er in de werkgroep?

Bij dit project bestaat de werkgroep uit:

Jan Bakker

Hasse Goosen

Wim Korver

Roel Meeuwsen (secretaris)

Frans Rooijers

Tom Smit (voorzitter)

Wat is het besluit waarvoor dit milieueffectrapport is opgesteld?

Vaststellen van een omgevingsvisie.

Waarom wordt hiervoor een milieueffectrapport opgesteld?

Voor alle activiteiten die grote milieugevolgen kunnen hebben, moet in Nederland een milieueffectrapport worden opgesteld. De bijlagen C en D bij het Besluit m.e.r. <http://www.commissiemer.nl/regelgeving/besluitmer> geven aan wanneer dit het geval is. Voor deze procedure gaat het in ieder geval om de activiteiten C01.1, C01.2, D11.2.

Wie besluit over Omgevingsvisie Katwijk?

De gemeenteraad van Katwijk, zij is bevoegd gezag.

Wie neemt het initiatief?

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Katwijk.

Heeft de Commissie ook zienswijzen en adviezen bij haar advies betrokken?

De Commissie heeft geen zienswijzen of adviezen via bevoegd gezag ontvangen.

Waar vind ik de stukken die de Commissie heeft beoordeeld?

U vindt de projectstukken die bij het advies zijn gebruikt, door op www.commissiemer.nl projectnummer [3234](#) in te vullen in het zoekvak.

Bezoekadres

A. v. Schendelstraat 760
3511 MK Utrecht

Postadres

Postbus 2345
3500 GH Utrecht

t 030-2347666

e mer@eia.nl

w commissiemer.nl

