

GS Beslisdocument: Besluitvorming GS

GS-Vergaderdatum 7 november 2023	Bespreking Besluitvormend	Vertrouwelijk Nee
Akkoord Concerncontrol Nvt, geen zwaar dossier	Urgent Nee	Case/documentnummer /
Programma Milieu en Energie	Portefeuillehouder mevrouw H.I. Roijackers	
Opdrachtgever/ mevrouw	 5.1.2.e	Telefoon/email (5.1.2.e
Auteur de heer	 5.1.2.e	Telefoon/email (5.1.2.e
Onderwerp Onderwerp Vaststellen reikwijdte en detailniveau MER Drinkwaterwinning Kruisland		

Voorstel

- In het kader van de m.e.r.-procedure de reikwijdte en het detailniveau voor het op te stellen Milieueffectrapport "Grondwateronttrekking drinkwatervoorziening Kruisland" vast te stellen.

Tekst Openbare Besluitenlijst

Milieueffectrapportage voor de Grondwateronttrekking drinkwatervoorziening Kruisland

Gedeputeerde Staten hebben de reikwijdte en het detailniveau voor het op te stellen Milieueffectrapport voor de "Grondwateronttrekking drinkwatervoorziening Kruisland" vastgesteld. De Notitie Reikwijdte en Detailniveau (NRD) is de eerste stap voor het onderzoek naar de inrichtingsalternatieven en de milieueffecten. Deze stap wordt gevolgd door het opstellen van een Milieueffectrapport (MER).

Er zijn 6 zienswijzen op de ter inzage gelegde NRD ontvangen en een advies van de Commissie voor de milieueffectrapportage en BrabantAdvies. De zienswijzen en de adviezen dragen een aantal constructieve suggesties aan voor het goed onderzoeken van de milieueffecten van het initiatief. Deze worden betrokken bij het op te stellen MER.

Naam woordvoerder: 5.1.2.e

Aanleiding en doel

De vraag naar drinkwater in Brabant stijgt door bevolkingsgroei en toenemend watergebruik per persoon. In de regio West-Brabant dreigt een tekort aan bronnen voor de drinkwatervoorziening te ontstaan. Dit probleem kan niet alleen door waterbesparing worden opgelost. Het drinkwaterbedrijf

Brabant Water is voornemens op een locatie ten noordoosten van het dorp Kruisland, in de gemeente Steenberg, drinkwater te gaan winnen.

Uit voorstudies blijkt dat het grondwater hier geschikt is om drinkwater van te maken en dat een grondwateronttrekking op deze plek relatief weinig omgevingseffecten zal hebben. Initiatiefnemer wil het grondwater via een transportleiding naar het drinkwaterproductiebedrijf in Wouw brengen en van daar uit het drinkwater verdelen over West-Brabant. Om de drinkwaterwinning, het bouwen van een transformatorgebouw, bijbehorende beschermingszone en bijbehorende transportleiding zo duurzaam mogelijk te maken is een aanpassing van de ruimtelijke plannen vereist en zijn vergunningen nodig. Hierbij zijn verschillende overheden betrokken.

Het MER is het een belangrijk instrument om verantwoorde keuzes te maken voor de inrichting van de locatie. Het m.e.r.-traject begint met een Notitie Reikwijdte en Detailniveau (NRD), waarin wordt aangegeven wat we in het MER willen gaan onderzoeken en hoe we dat gaan doen. De provincie is namens de overheden coördinerend Bevoegd Gezag in het kader van de m.e.r.-procedure.

Gedeputeerde Staten van de provincie Noord-Brabant hebben de Notitie Reikwijdte en Detailniveau (NRD) voor de "Grondwateronttrekking drinkwaterwatervoorziening Kruisland" vrijgegeven voor inspraak van 5 juni 2023 tot 17 juli 2023.

Er zijn 6 zienswijzen op de ter inzage gelegde NRD ontvangen en adviezen van de Commissie voor de milieueffectrapportage en BrabantAdvies. De adviserende partijen hebben ook de zienswijzen kunnen betrekken in hun advies.

In de opgestelde Nota van zienswijzen is gereageerd op de ingediende zienswijzen en adviezen. De zienswijzen en de adviezen dragen een aantal constructieve suggesties aan voor het goed onderzoeken van de milieueffecten van het initiatief. Deze worden betrokken bij het op te stellen MER. Hieronder benoemen we een aantal wijzigingen en aanbevelingen en aandachtspunten die in het MER aandacht zullen krijgen.

Argumenten

1.1 De ingediende zienswijzen vallen grotendeels binnen de reikwijdte en het detailniveau voor het op te stellen MER, zoals geschetst in de concept NRD "Grondwateronttrekking drinkwaterwinning Kruisland".

Op enkele onderdelen leiden de ingediende zienswijzen tot een expliciete wijziging:

- Wij zijn voornemens om voor de hydrologische effecten en de afgeleide gevolgen voor o.a. natuur, landbouw en bebouwing en infrastructuur de gebiedsafbakening van de Landschapsecologische Systeem Analyse (LESA) te gebruiken als afbakening van het studiegebied.
- De locatiekeuze zal in het MER uitgebreid worden toegelicht.

1.2 Het advies van de Commissie voor de Milieueffectrapportage bevat zinvolle bijdragen en aandachtspunten die de betrokken partijen ter harte nemen bij het opstellen van het Plan- en Project-MER.

Het gaat om de volgende aanbevelingen en aandachtspunten:

- Onderbouwing van de groei van de vraag naar drinkwater in West-Brabant;
- Beschrijf in hoeverre de grondwaterwinning in Kruisland past in het provinciale beleid;
- Onderbouwing waarom geen alternatieve locaties voor de grondwaterwinning worden onderzocht;
- Het uitvoeren van een gevoeligheidsanalyse waarbij wordt gedifferentieerd in wincapaciteit;
- Beschrijven van alternatieven voor het leidingtracé en varianten voor de inrichting van de winlocatie;
- In gesprek blijven met de omgeving over de effecten van de ingreep.

Wij verwerken deze aandachtspunten in het MER.

1.3. Brabant Advies heeft in haar advies als opgesteld door de Provinciale Raad voor de Leefomgeving (PRL) aandacht gevraagd beginnend met twee oproepen.

- a. Zet in op maatregelen die duurzaam grond- en drinkwatergebruik bevorderen;
- b. Geef helderheid over het gebruik van latente milieuruimte.

Voor de opstelling van het MER geeft de PRL verder de volgende punten mee:

1. Maak helder waarom uitbereiding van waterwinning noodzakelijk is;
2. Maak resultaten voorstudies inzichtelijk;
3. Scherp de beoordelingscriteria aan;
4. Kijk breder naar mitigerende maatregelen van milieueffecten;
5. Maak grondwateronttrekkingen uit de omgeving inzichtelijk;
6. Blijf in gesprek met de omgeving over de effecten van de ingreep.

Wij verwerken deze aandachtspunten in het MER.

Kanttekeningen

1.1 Parallel aan het initiatief in Kruisland is Brabant Water bezig met het onderzoeken en realiseren van aanvullende bronnen, anders dan zoet grondwater.

Brabant Water zet in op brak water en zeewater als aanvullende bronnen, zoals o.a. vastgelegd in het grondwaterconvenant. Grondwateronttrekkingen voor de drinkwatervoorziening kunnen pas verminderen als alternatieve bronnen voor de drinkwatervoorziening beschikbaar zijn, zijnde geen zoet grondwaterbronnen. Over de inzet van deze alternatieve bronnen heeft de provincie in het grondwaterconvenant afspraken gemaakt met Brabant Water. Tot deze (alternatieve) bronnen beschikbaar zijn, blijft grondwater als aanvullende bron nodig. De watertransitie kost (veel) tijd waarbij in de tussentijd wel drinkwater beschikbaar moet zijn. In het MER zal hierop in worden gegaan.

Bevoegdheid

GS van Noord-Brabant zijn als coördinerend bevoegd gezag in de m.e.r.-procedure bevoegd om de reikwijdte en het detailniveau (R&D) van het MER vast te stellen.

Initiatiefnemer van het project en verantwoordelijke voor het opstellen van het MER is Brabant Water, gevestigd te 's-Hertogenbosch.

Provincie Noord-Brabant heeft bij monde van gedeputeerde Roijackers (gedeputeerde voor Milieu en Energie) de rol van coördinerend Bevoegd Gezag in de m.e.r.-procedure namens Waterschap Brabantse Delta, de gemeenten Steenbergen en Roosendaal en de provincie. Het Waterschap Brabantse Delta is bevoegd gezag watervergunning voor de bronbemaling. De gemeenten Steenbergen en Bergen op Zoom zijn het bevoegde gezag voor de omgevingsvergunning voor afwijken bestemmingsplan en de Wabo-vergunning voor bouwen en milieu. Het verlenen van de Onttrekkingsvergunning is een GS-verantwoordelijkheid die is gemandateerd aan de Omgevingsdienst Zuidoost-Brabant. Een eventuele vergunning of ontheffing in het kader van Wet natuurbescherming Onttrekkingsvergunning is een GS-verantwoordelijkheid die is gemandateerd aan de Omgevingsdienst Brabant-Noord. Wijzelf zijn bevoegd gezag voor het aanpassen van de provinciale omgevingsverordening.

Financiën en relatie met begroting

Het vaststellen van de Reikwijdte en Detailniveau van het MER heeft geen financiële consequenties. De kosten voor het opstellen van het MER en bijbehorende proceskosten worden betaald door de initiatiefnemer (Brabant Water). De proceskosten in het kader van de m.e.r.-procedure (inspraakprocedure en Commissie-m.e.r.) worden betaald uit het m.e.r.-budget (programma milieu).

Kosten/opbrengsten verbonden aan dit voorstel

Jaar	Bedrag	Ten laste/gunste van post	Product
-	-	-	-

Risico's en gevolgen

Juridisch:

Opgesteld in samenwerking met: 5.1.2e

Financieel:

Opgesteld in samenwerking met: 5.1.2e

Europees:

Opgesteld in samenwerking met:

Strategie & Kennis:

Opgesteld in samenwerking met:

Personele capaciteit:

Opgesteld in samenwerking met:

Concerncontrol:

N.v.t. geen zwaar dossier

Opgesteld in samenwerking met: 5.1.2.e

Actieve communicatie:

De insprekers ontvangen per email de nota van zienswijzen.

Opgesteld in samenwerking met: Brabant Water, Gemeenten Steenbergen en Bergen op Zoom en Waterschap Brabantse Delta.

Bij het verschijnen van het (openbare) advies van de Commissie-m.e.r. en bijbehorend persbericht is de woordvoerder (M. van Zelst) betrokken.

Urgent

Nee

Bijlage(n)

**Corsa stuknummer
document**

Bijvoegen voor GS

Nota Reikwijdte en Detailniveau

Ja

Nota van Zienswijzen

Ja