



verslag

Omschrijving	Ambtelijk Overleg: Schoonebeek Olieproductiewater verwerking
Voorzitter	[redacted] (EZK)
Vergaderdatum en -tijd	19 juli 2022, 14.00 uur - 15.00 uur
Locatie	Teams
Aanwezig	[redacted] (gemeente Coevorden), [redacted] (Provincie Drenthe), [redacted] (Waterschap Vechtstromen), [redacted] (Royal Haskoning DHV), [redacted] (NAM), [redacted] (TNO), [redacted] (CE Delft), [redacted] (EZK)

1. Welkom en opening, verslag van 5 juli 2022

Er ontbreken veel deelnemers i.v.m. ziekte en vakantie. Met name [redacted] heeft feedback geleverd op het vorige verslag. [redacted] geeft aan dat de opmerking van [redacted] over de vergunning timing een herformulering nodig heeft. Herinnert zich niet dat NAM dit aangegeven heeft. Aangeven dat de opmerking van [redacted] niet een statement van NAM is, maar een mening van [redacted]

[redacted] geeft aan dat ze gisteravond het concept MER beoordeling hebben ingediend bij EZK. Die is afgerond. Over aanvullend onderzoek zijn slides voorbereid en daarover wil NAM graag meer overleg hebben en over de vakantie heen tillen, want onderzoek is niet afgerond. En NAM wil input van gesprekken van afgelopen weken hierin meenemen.

[redacted] geeft aan dat EZK MER concept ontvangen heeft. Hoe gaan we daarmee om (delen van inhoud)? [redacted] geeft aan dat deze werkgroep belang bij heeft dat dit gedeeld wordt, is ook toegezegd dus dat is prima. [redacted]

zorgt ervoor dat het gedeeld wordt met de werkgroep. [REDACTED] vraagt of er een reactie verwacht wordt. [REDACTED] geeft aan dat het een concept is. Ambtelijke opmerking i.p.v. bestuurlijke, zegt [REDACTED]. [REDACTED] neemt dit ook in de mail op inclusief wanneer een reactie binnen moet zijn. Ook wordt hierin opgenomen wanneer we weer bij elkaar komen na de vakantie. Toetsen bij NAM wanneer zij een definitieve versie verwachten. [REDACTED] geeft aan dat voor de definitieve versie onderzoeken uitgevoerd moeten worden eerst. Reëel is volgens [REDACTED] rond 1 september. Midden augustus zouden dan de commentaren wel binnen moeten zijn. Er wordt dus een termijn van vier weken aan de reactieperiode gekoppeld.

[REDACTED] geeft aan vanaf volgende week drie weken weg te zijn. Vraagt om mogelijkheid tot 5 weken. [REDACTED] stelt maandag 22 augustus als uiterlijke datum voor reactie.

MER kan tegelijkertijd met aanvraag vergunning worden ingediend, maar brengt meer risico met zich mee, dus beter om eerder te doen.

2. Technische concepten, korte termijn (NAM)

[REDACTED] presenteert wat slides. Update over de herstart in Twente. Het is allemaal concept en dus nog niet over besloten.

[REDACTED] geeft de update. Transitie van Twente naar Drenthe. Starten in Twente. Omgevingsvergunning aanvraag koolfilters loopt bij EZK. Aanvullend onderzoek ROW-4 voor SodM. Waterinjectiemanagementplan update ingediend bij EZK voor het besluit. Wanneer opstart kan plaatsvinden is afhankelijk van deze besluiten. Hoop is op de herfst. Dit is fase 0.

Fase 1A: transitiefase. Afbouwen in Twente en opbouw in Drenthe. Een locatie 447 wordt bekeken in Drenthe. Noordkant van Schoonebeek. Met SodM gekeken of deze put (een gas/injectielocatie) in gebruik genomen kan worden. Met EZK kijken of vergunning mogelijk is. De injectieleiding loopt langs de locatie. Infrastructuur en vergunningen zijn aanwezig, maar kijken hoe technisch hersteld kan worden.

█: gelezen dat gaswinning en waterinjectie niet samengaan? █ geeft aan dat het een locatie is waarbij gekeken wordt of dit samen kan en dit hebben zij ook jaren gedaan. Er is al een bestaande gasproductie en waterinjectie locatie. █ geeft aan dat het afhankelijk van de locatie is of dit wel of niet samen kan. Momenteel wordt op deze locatie geen gas gewonnen. Maar NAM wil beide opties open houden.

█: daar hebben jullie geen aanvullende vergunningen voor nodig?

█: dat wordt bekeken. Wat zijn die vergunningen, hoe breed en welke parameters.

Overleg met Gemeente Emmen over stukje leiding (100m) gehad en verder overleg met EZK. Het zou een eerste start kunnen zijn om iets in een injectieput te kunnen gaan doen.

█ vraagt naar termijn. █ geeft aan injectie zelf pas begin volgend jaar. Aanvoerbuis (binnenbuis) in put moet vervangen worden en dit kost tijd. Lastig om hier een tijd aan te hangen, omdat ook de vergunningen cruciaal zijn en de technische vereisten die SodM stelt. Meerdere variabelen bepalen termijn. Er ligt wel al veel klaar.

Fase 1B: de vervolgfase. Een andere locatie (313) in Gemeente Emmen. Gasproductieputten ombouwen. Meer dingen nodig om het om te bouwen en de procedures duren wat langer. Het gaat om het ombouwen van twee bestaande putten. SodM moet technische vereisten beoordelen en de mogelijkheden. SodM bekijkt dit momenteel. Als dat kan wordt dit opgenomen in een Wabovergunning, die moet leiden tot vergunning van deze locatie. Gisteren overleg Gemeente Coevorden hierover gehad. Deze locatie moet aansluiten op Twente locatie, maar op de locatie kan meerdere dingen gedaan worden met het water. Er zijn 4 functies voor deze locatie. Er komt een deelstation te staan. Er kan met een nieuwe leiding naar Duitsland, terug naar 447, op locatie zelf gasputten in of via deelstation door weer in de leiding van Twente. Onderbreking maken in leiding op locatie om een deelstation te maken.

3. Voor de nieuwe delen die aangelegd moeten worden is met grondeigenaren een overeenkomst. Vergunningen die daarvoor ingediend moeten worden zijn voor aanvoerleiding en afvoerleiding naar Duitsland o.a. en een Wabo voor binnen hekwerk van locatie. Q3 planning hiervoor.

█: dit is puur bedoeld om transitie in gang te kunnen zetten van Twente naar Drenthe?

█: Ja, dat klopt. Equivalent van 3000 kuub per dag (zoals de situatie in Twente is). We focussen altijd op Drenthe, maar inzet van NAM is dat we ook alle technische rapportages bij SodM indienen om Twente terug te krijgen, zodat we kunnen faseren. Is afhankelijk van vergunningenprocedures.

█:

Willen na de zomer mee beginnen, maar bedoel je dan de vergunningen?

█ geeft aan dat dit om vergunningen gaat. Proberen nu al op voor te bereiden qua materiaal etc. Aanleg van leidingen kan beginnen als de vergunningen van gemeenten ontvangen zijn. NAM heeft intentie medio Q3 uiterlijk begin Q4 om vergunningen van pijpleiding tracés in te dienen. Zullen proberen procedures parallel uit te voeren. Pijpleiding constructie zou dan Q1 beginnen, afhankelijk van vergunningen.

█: Is dit dan de tussenoplossing?

█: ja en dit proberen we veilig en verantwoord te maken. Inzet is om 3000 kuub scenario in Drenthe te realiseren. Het olieveld produceert nu op halve kracht. Willen graag terug naar originele opzet van veld (6000 kuub per dag). Daarvoor willen we de transitie naar de finale oplossing m.b.v. aanvullend onderzoek verder opwerken.

█: Je noemt transitie in loop van volgend jaar en herstarten Twente dit jaar. Moment dat transitie rond is en 3000 kuub in Schoonebeek rond is, ga je dan stoppen in Twente of heb je dan 3000 in beide beschikbaar?

█ opzet is 3000 in Schoonebeek en back up. In Twente moet het afgerond worden. We hebben een transitie nodig vanwege tijdslijnen vergunningen en technische zaken. Inzet is niet 3000 in beiden. Maar NAM wil zekerheid. En in interim fase kan dit betekenen dat beide locaties in werking zijn. In fase 2 zouden niet beide locaties in werking zijn.

█ capaciteit die in Schoonebeek bij komt bouw je af in Twente.
█ stelt dat de locatie in Twente waarbij veel omwonenden zijn,
zou de eerste zijn om af te bouwen. █ geeft aan dat er was
gezegd dat de oplossing schoner of meer circulair zou zijn dan die in Twente.
Is dat zo en waarom?

█ antwoordt dat dat met name in de tweede fase is. Is
onderdeel van de finale oplossing. In de transitie zullen wij een aantal
verbeteringen toevoegen. (o.a. kunststof bekleding skit en groot deel
pijpleiding tracé binnenleiding van kunststof, de 597 put workover uitvoeren
met materialen die minder corrosie bescherming nodig hebben) █
geeft aan dat er vooral naar materiaal gekeken wordt. Het zal niet veel beter
zijn dan in Twente. NAM wil voorkomen dat er verkeerde verwachten zijn. Die
volgens █ in eerdere gesprekken al ontstaan zijn.

Aanvullend onderzoek

Bestaat uit twee delen A en B.

Beginnen met deel B; herhaling van Twente herevaluatie maar met scenario
6500 kuub waterverwerking. Wordt ook een variant aan toegevoegd die niet
in Twente maar wel Drenthe beschikbaar was. De injectie direct in olieveld.

Deel A: injectie in olieveld 3000 kuub scenario beschreven en uitgewerkt.
Vergelijkbaar scenario als in Twente model. Dieper ingaan op circulariteit.
NAM inzet is wat uit diepe ondergrond komt, moet er weer naartoe. Viertal
focusgebieden; toegevoegde mijnbouwhulpstoffen optimaliseren, beslag van
SKB op afvalwater RWZI optimaliseren (droog gebied), productiewater bevat
meerdere componenten en deel is stoominjectiewater en hoe gaan we dit
optimaliseren en energiebeslag en emissie Schoonebeek
waterverwerkingscyclus optimaliseren (indikking lijkt een variant). Dit laatste
wil NAM verder onderzoek naar doen.

Aantal van deze focusgebieden zijn ontstaan tijdens gesprekken in t' aole
gemientehoes. Vraag is om meer tijd te krijgen om dit nader uit te werken.
Voorstel is begin september onderzoek op te leveren en dit gaat voor de

vakantieperiode niet lukken.

■■■■■ vraagt aan ■■■■■; hebben het eerder met jou gehad over een soort matrix, is dit daar onderdeel van? ■■■■■ geeft aan dat dit niet zo is. Dit levert resultaten op om tot zo'n matrix te komen, maar levert het nog niet op nu. We weten dat MKBA later opgeleverd gaat worden. Die data hebben we nodig. ■■■■■ geeft aan dat concept MKBA begin september er moet zijn en eind september de definitieve.

■■■■■ concludeert dat de insteek is gekozen om in fase 1 tot een tussenoplossing te komen en in fase 2 een definitieve oplossing om te voldoen aan beter en schoner.

■■■■■: opmerking over laatste sheet. Indikvariant wordt steeds genoemd met combinatie injectie in olieveld. Is er ook gekeken naar indikken i.c.m. injectie in gasveld? ■■■■■ geeft aan dat deze variant ook uitgewerkt zal worden.

4. **1^{ste} Ronde Tafel sessie 20 Juli, Stavaza**

Morgenavond is de eerste ronde tafelsessie. Doel is vooral te komen tot een groep die een goede weerspiegeling is van de belanghebbenden. Ook eerste inventarisatie om te komen tot onderwerpen die komende maanden besproken moeten worden. Niet meteen de diepte in. Er zijn momenteel 17 aanmeldingen (of in ieder geval 17 mensen hebben terugkoppeling gegeven op de uitnodiging en aangegeven aanwezig te zijn). ■■■■■ en ■■■■■ zijn bij deze sessie in Schoonebeek aanwezig, samen met NAM die toelichting op de plannen geeft.

5. **Planning volgende overleggen en WVTTK**

■■■■■ wil vaststellen wanneer we weer bij elkaar komen. Voorstel is dinsdag 30 augustus.

Op de 22^e de ambtelijke reactie op het concept MER beoordeling en dan kunnen we daar nog naar kijken. Het tijdstip blijft hetzelfde zoals deze nu is.