



Ministerie van Klimaat en  
Groene Groei

# Gaswinningsproject FFW

Dorpenoverleg FFW

5 februari 2025

Luc Mutsaers

Plaatsvervangend directeur

Transitie Diepe Ondergrond



# Rol Ministerie Klimaat en Groene Groei

- › Beleidsverantwoordelijk voor gebruik diepe ondergrond (mijnbouw) in Nederland
- › Besluitvorming (vergunningverlening) en vormgeving gebiedsproces binnen kaders Mijnbouwwet (en Omgevingswet)
- › In bijzondere gevallen (zoals FFW) projectprocedure voorheen rijkscoördinatieregeling (RCR)



# Kabinet Schoof

- › Kabinet zet in op afbouw van gasgebruik en de ontwikkeling van een duurzame energiesysteem
- › In transitieperiode borging van de gasleveringszekerheid door versnelling winning op de Noordzee en voortzetting kleine veldenbeleid op land (TK 33529, 1264)



# Beleidsontwikkelingen diepe ondergrond

- › Programma duurzaam gebruik diepe ondergrond: groot participatietraject over welke ontwikkelingen, waar gewenst, passend en verantwoord zijn (ook geothermie, energieopslag, CCS (CO<sub>2</sub>-opslag), zoutwinning)
- › Sectorakkoord transitie gaswinning: afbouw fossiele winning richting 2050 maar daarbinnen nog wel nieuwe projecten om aan (afnemende) gasvraag te kunnen blijven voldoen
- › Modernisering mijnbouwwet
- › Verkenning alternatieve lusten-lastenverdeling
- › Inzet op goede betrokkenheid belanghebbenden door helder en transparant gebiedsproces



Waarom winnen we nog gas in NL?

# Nut en Noodzaak

## > **A: Gas nu nog nodig**

- Nog niet voldoende duurzame energie beschikbaar om helemaal te stoppen
- 80% huishoudens gebruikt aardgas
- Industrie kan nog niet zonder aardgas

## **B: zeker van Energielevering en onafhankelijk**

- Geïmporteerd gas maakt ons land afhankelijk van andere landen (2/3 gasverbruik is al import)
- Binnenlandse gaswinning is veiliger en vergroot de energieleveringszekerheid

## **C: Overgang en stimulans naar duurzame energie**

- Duurzame ontwikkelingen die bijdragen aan klimaatdoelstelling in 2050
- Hernieuwbare energie in opkomst (waterstof, wind, zon, geothermie)
- In diepe ondergrond waterstofopslag, CO<sub>2</sub>-opslag en aardwarmte



# Kleine veldenbeleid

- › Nederland wint gas uit ongeveer 200 kleine gasvelden.
- › De helft van deze velden ligt op land, de andere helft op zee.
- › Deze velden zijn veel kleiner dan het Groningse gasveld, maar leveren samen een belangrijke bijdrage ( $\pm 30\%$ ) aan de jaarlijkse nationale gasconsumptie.
- › Gaswinning wordt alleen toegestaan als dat veilig en verantwoord kan.
- › Het Staatstoezicht op de Mijnen (SodM) ziet toe op de veiligheid en kan zo nodig ingrijpen.



# Gaswinning FFW

- › Vermilion is initiatiefnemer en heeft verzocht om winning toe te staan.
- › Het ministerie van KGG beoordeelt deze aanvraag binnen de kaders van de Mijnbouwwet en draagt zorg voor het vergunningverleningsproces.
- › Omdat winning plaats zal vinden onder een Natura2000-gebied is de projectprocedure van toepassing.
- › Het ministerie van KGG coördineert daarom het gehele besluitvormingsproces en vergunningverlening van het Rijk (ook LVVN en VRO) en de decentrale overheden.



Ministerie van Klimaat en  
Groene Groei

# Projectprocedure

## Gaswinningsproject FFW

Dorpenoverleg

MFC De Driuwpoêlle, Woudsend

5 februari 2025

Herman Hilverda

Projectleider projectprocedure





# Projectprocedure

- › Projectprocedure van toepassing vanwege ligging gasveld deels onder Natura-2000 gebied: Oudegaasterbrekken, Fluessen en omgeving
- › Langere procedure dan alleen het beoordelen van het winningsplan
- › Onderzoeken naar de milieueffecten
- › Participatie
- › Bedoeld voor energieprojecten met een nationaal belang
- › Bevoegd gezag: Minister van Klimaat en Groene Groei en Minister van Volkshuisvesting en Ruimtelijk Ordening
- › Drie fases:
  - Verkenning
  - Planuitwerking
  - Realisatie



# Verkenning: aandragen van oplossingen

- › Vanaf terinzagelegging van het VenP tot en met concept NRD kan iedereen oplossingen aandragen
- › Uitgangspunten aandragen oplossingen
  - Technische voorwaarden, onder andere:
    - Bereikbaarheid aardgasveld (boringen naar doelen, maar ook logistiek)
    - Geschiktheid bodem
  - Ruimtelijke voorwaarden, onder andere:
    - Voldoende oppervlakte beschikbaar voor de locatie
    - Voldoende afstand tot gebouwen
    - Gelegen buiten EHS(NNN)/Natura2000/waterwingebied
    - Geen onacceptabele impact op archeologische, aardkundige en cultuur historische waarden
- › Volledige lijst van uitgangspunten in VenP



## Verkenning: onderzoeken milieueffecten (plan-mer)

- › De Notitie Reikwijdte en Detailniveau is het beginpunt van de onderzoeken naar de milieueffecten
  - Onder andere: licht, geluid, natuur, water, bodem, veiligheid, afval
- › Belanghebbenden worden uitgenodigd om mee te denken over de keuze van de locatie
- › Op basis van deze onderzoeken en een integrale effect analyse neemt de Minister van Klimaat en Groene Groei een Voorkeursbeslissing



# Planuitwerkingsfase (project-mer)

- › Locaties zijn gekozen, worden verder uitgewerkt
- › Verdere onderzoeken naar de milieueffecten, gezien vanuit de locaties
- › Initiatiefnemer vraagt vergunningen aan bij de bevoegde gezagen, deze komen tegelijkertijd ter inzage
- › Ontwerpprojectbesluit komt ter inzage
- › Deze fase eindigt met het geven van de vergunningen en het vaststellen van het projectbesluit



# Realisatiefase

- › Besluiten zijn definitief
- › Beroep is mogelijk bij de Raad van State
- › Initiatiefnemer begint met het aanleggen van de locatie, boringen en exploitatie
- › Als het gasveld niet meer produceert, wordt de locatie ontmanteld en weer in oorspronkelijke staat teruggebracht



# Planning projectprocedure

## **Voornemen en Voorstel voor Participatie (VenP)** (27 september t/m 7 november 2024)

- › Begin van de projectprocedure
- › 855 reacties binnen gekregen, die worden op dit moment behandeld

## **Concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau (c-NRD)** (eerste helft 2025)

- › In de concept Notitie Reikwijdte en Detailniveau worden de onderzoeksvragen voor de milieueffectrapportage (MER) geformuleerd
- › Iedereen kan daarop reageren
- › Daarna wordt de NRD vastgesteld

## **Plan-mer** (eerste helft 2026)

- › De onderzoeken zullen gericht zijn op de mijnbouwlocaties en leidingtracés
- › Samen met Integrale Effectanalyse (IEA) dient plan-mer als basis voor de Voorkeursbeslissing van de locaties (**najaar 2026**)
- › Iedereen kan daarop reageren

## **Project-mer** (eerste helft 2027)

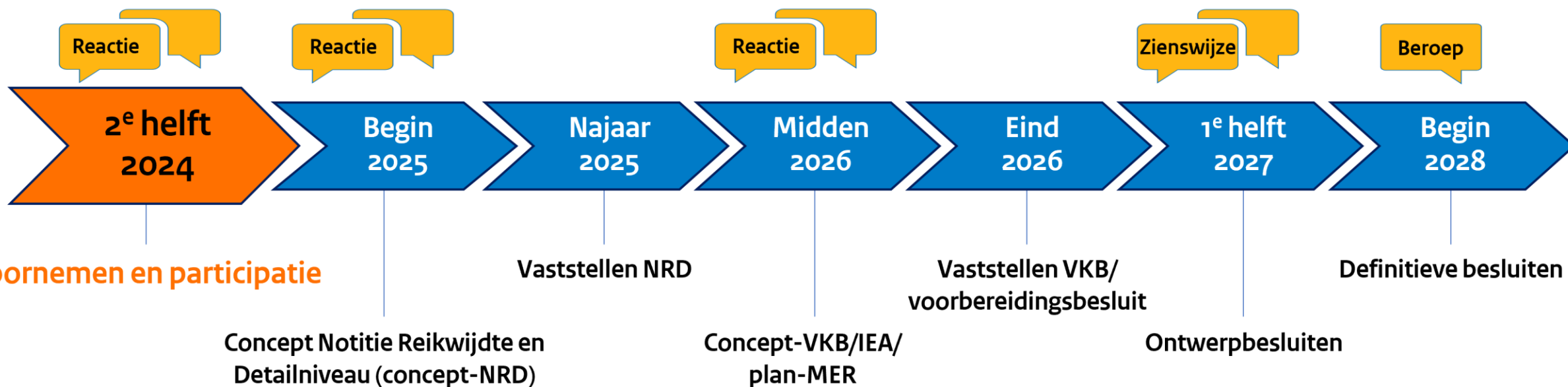
- › Specifieke effecten van de locatie worden onderzocht en ook de verwachte effecten van de winning, zoals bodembeweging

## **Projectbesluit**

- › De onderzoeken van de project-mer dienen als basis voor het ontwerp-projectbesluit (**eerste helft 2027**)
- › Iedereen kan daarop reageren voordat projectbesluit definitief wordt (**begin 2028**)



# Planning projectprocedure





# Participatie

- › Regionale overheden, bedrijven, maatschappelijke organisaties, lokale belangengroepen en burgers worden doorlopend betrokken
- › Meedenken over
  - Ligging en landschappelijke inpassing mijnbouwlocaties en tracés van de pijpleidingen
  - Planning aanleg locaties, leidingen, boringen en gereedmaken voor productie
- › Participatieplan is 'levend document', na elke fase wordt het plan geactualiseerd
- › Bewonersbrieven, informatieavonden, werksessies, een-op-een contacten





## Bevoegde gezagen

- › Ministerie van Klimaat en Groene Groei: projectbesluit
- › Ministerie van Klimaat en Groene Groei: instemming winningsplan
- › Ministerie van Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening: projectbesluit
- › Ministerie van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur: Natura-2000-activiteit en Flora en Fauna-activiteit
- › Wetterskip Fryslân: wateractiviteiten (onttrekking grondwater en melding lozen schoon hemelwater)
- › Gemeenten: binnenplanse activiteiten (toegangsweg) en aansluiting van locatie naar gastransportleiding
- › Provincie Fryslân: provinciale wegen



# Betrokken medeoverheden

- › KGG hecht veel waarde aan afstemming met medeoverheden
- › Ministerie van Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening
- › Rijkswaterstaat
- › Provincie Fryslân
- › Wetterskip Fryslân
- › Gemeente Súdwest-Fryslân
- › Gemeente De Fryske Marren
- › Gemeente Weststellingwerf (agendalid AO en BO)
- › Ambtelijk overleg en bestuurlijk overleg
- › Communicatie werkgroep



# Meer informatie?

- > <https://www.rvo.nl/onderwerpen/bureau-energieprojecten/lopende-projecten/gaswinning-ffw>