

## The Netherlands Extractive Industries Transparency Initiative (NL-EITI)

### Rapport 2021

## Contextbeschrijving & Reconciliatie van betaalstromen

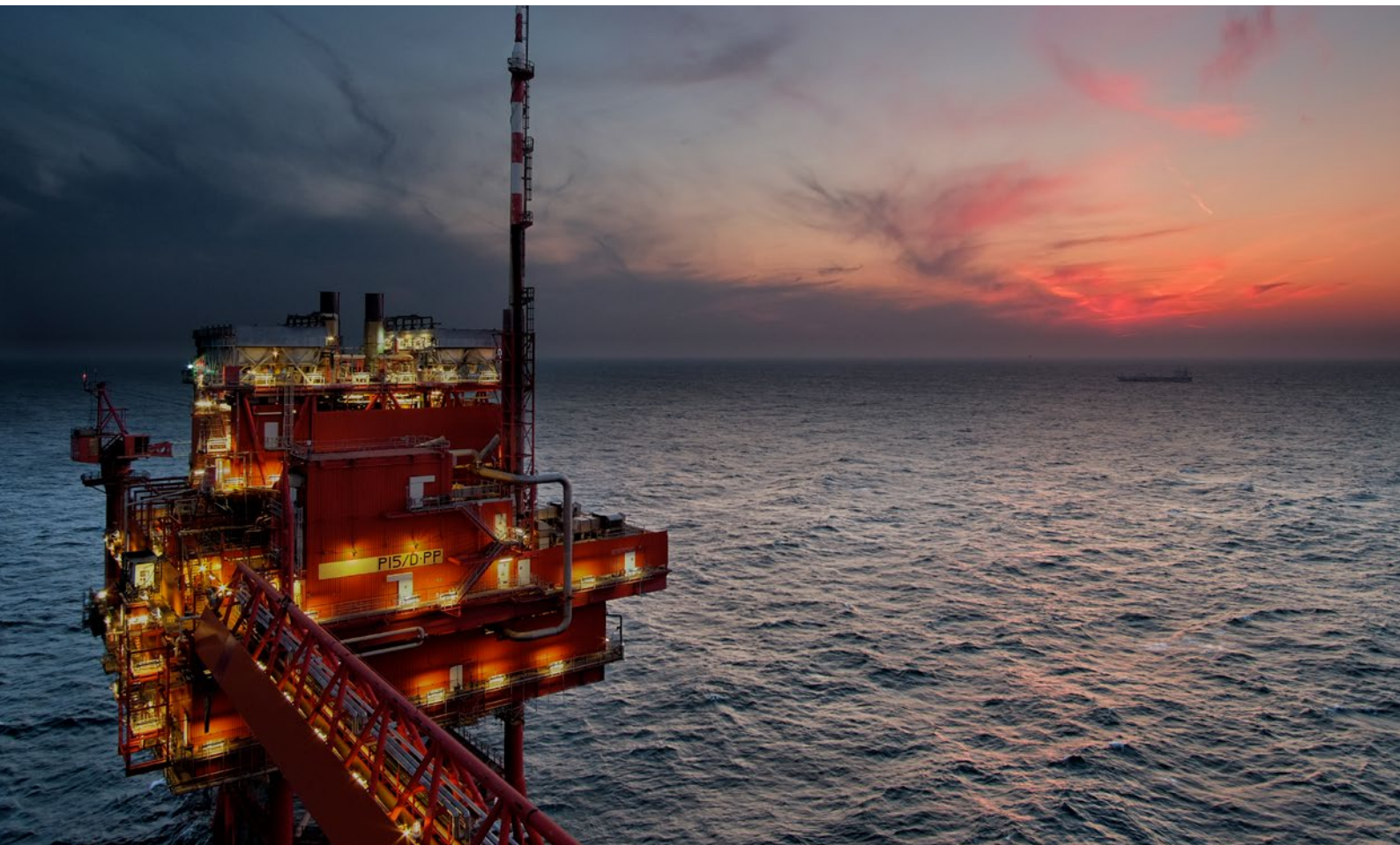


Foto: Marcel te Buck

### December 2022

De contextbeschrijving is opgesteld door de nationale coördinator in samenwerking met de multi-stakeholdergroep. De reconciliatie van betaalstromen is opgesteld door een onafhankelijke accountant, Enerteam, in samenwerking met de multi-stakeholdergroep die verantwoordelijk is voor de implementatie van het EITI in Nederland (de NL-EITI MSG). Dit rapport is opgezet volgens de EITI-Standaard 2019 en wordt gepubliceerd met het doel om te informeren.

# Inhoudsopgave

## Deel I - Contextbeschrijving 4

1.	Transparantie delfstoffenwinning in Nederland en de internationale EITI organisatie.....	5
1.1	NL-EITI: Transparantie-initiatief voor de delfstoffenwinning in Nederland .....	5
1.2	EITI-Standaard: vereisten voor implementatie en internationale EITI organisatie .....	6
1.3	NL-EITI rapport: betaalstromen van bedrijven naar overheid inzichtelijk gemaakt.....	6
1.4	Internationale bijeenkomsten in juni en oktober 2022.....	6
2.	Vergunningverlening en rol en positie Energie Beheer Nederland .....	8
2.1	Wettelijk kader .....	8
2.2	Vergunningverlening.....	8
2.3	Positie en rol Energie Beheer Nederland (EBN).....	8
3.	Groningenveld: bodembeweging en parlementaire enquête .....	11
3.1	Bodembeweging Groningenveld.....	11
3.2	Parlementaire enquête .....	13
4.	Nederlands energiesysteem, afhankelijkheid import en gasopslag.....	14
4.1	Nederlands energiesysteem.....	14
4.2	Afhankelijkheid Russisch gas.....	15
4.3	Ondergrondse gasopslag .....	16
4.4	Strategische voorraad gas.....	16
5.	Energietransitie .....	17
5.1	Europese Unie.....	17
5.2	Coalitieakkoord.....	17
5.3	Investeringen schone energie en klimaatneutraliteit kabinet.....	17
5.4	Hernieuwbare energie in elektriciteitsmix .....	18
5.5	Waterstof.....	18
5.6	Grondstoffentransitie .....	18

## Deel II - Reconciliatie van betaalstromen 19

	Leeswijzer reconciliatie van betaalstromen .....	19
6.	Opbrengsten en reconciliatie van winningsbedrijven in 2021 .....	20
6.1	Aanpak en methodologie van de reconciliatie van betaalstromen in 2021 .....	20
6.1.1	Materialiteitsanalyse.....	20
6.1.2	Betalstromen.....	22
6.1.3	Overheidsinstanties.....	24
6.1.4	Rapportage op projectniveau .....	24
6.1.5	Volledigheid en betrouwbaarheid van de gegevens .....	26
6.1.6	Reconciliatiemethodologie .....	26

6.2	Reconciliatie van gerapporteerde betalingen aan de overheid, in 2021 .....	27
6.2.1	Uitkomsten van de reconciliatieoefening .....	27
6.2.2	Betalingen per bedrijf.....	28
6.2.3	Betalingen per inkomstenstroom.....	29
6.2.4	Rapportage op projectniveau .....	29
6.2.5	Ontvangsten EBN uit de verkoop van koolwaterstoffen en betalingen door EBN voor kosten en capex.....	30
6.2.6	Sociale betalingen.....	32
6.2.7	Milieubetalingen .....	32
6.2.8	Betalingen aan waterschappen.....	32
6.2.9	Analyse van gerapporteerde inkomsten .....	33
6.3	Rijksbegroting .....	34
7.	Follow-up van de verbeterpunten en de aanbevelingen uit de validatie.....	35
	Bijlagen .....	40
	Bijlage 1 .....	41
	Lijst van E&P-bedrijven die niet in de reconciliatiescope zijn meegewogen.....	42
	Bijlage 2.....	43
	Reconciliatie kasstromen per bedrijf.....	44
	Bijlage 3.....	45
	Reconciliatie kasstromen per inkomstenstroom.....	46
	Bijlage 4.....	47
	4.1 - Onderverdeling van de gerapporteerde oppervlakterechten naar bedrijven en projecten.....	48
	4.2 - Onderverdeling van de gerapporteerde cijnzen naar bedrijven en projecten .....	54
	4.3 - Onderverdeling van gerapporteerde retributies naar bedrijven en projecten.....	55
	Bijlage 5.....	61
	Onderverdeling van waterschapsbelasting en -heffingen naar bedrijven en projecten .....	62
	Bijlage 6.....	63
	Vergunningenregister .....	64
	Bijlage 7.....	92
	UBO-informatie .....	93
	Lijst van tabellen .....	97

## Deel I - Contextbeschrijving

### Leeswijzer contextbeschrijving

Doel van deze beschrijving is om het bijgevoegde vijfde rapport met de reconciliatie van betaalstromen van een context te voorzien. Allereerst wordt de organisatie van NL-EITI toegelicht, de werkwijze om te komen tot een NL-EITI rapport en de internationale organisatie achter de EITI-Standaard. Daarna wordt ingegaan op de bodembewegingen van en de parlementaire enquête over het Groningenveld. Vervolgens wordt een schets gegeven van het Nederlandse energiesysteem, de toegenomen afhankelijkheid van gasimport en de gasopslagen. Als laatste wordt in de contextbeschrijving ingegaan op de energietransitie, wat zijn de beleidsvoornemens van de EU en Nederland. Ontwikkelingen op het gebied van waterstof en het belang van een grondstoffentransitie. Daarna volgt het vijfde NL-EITI rapport met de reconciliatie van betaalstromen voor het jaar 2021.

# 1. Transparantie delfstoffenwinning in Nederland en de internationale EITI organisatie

## 1.1 NL-EITI: Transparantie-initiatief voor de delfstoffenwinning in Nederland

NL-EITI is het Nederlandse transparantie-initiatief voor de delfstoffenwinning. EITI staat voor *Extractive Industries Transparency Initiative*. Een delfstof is volgens Van Dale een stof met gebruikswaarde, gewonnen uit de aarde. Voor Nederland gaat het om de winning van aardgas, aardolie en zout. Een nationale multi-stakeholdergroep implementeert voor Nederland de wereldwijde EITI-Standaard. De multi-stakeholdergroep (MSG) bestaat uit vertegenwoordigers van de overheid, industrie en maatschappelijke organisaties. Besluiten worden in gezamenlijkheid genomen.



De Nederlandse overheid is sinds de start van EITI in 2002 actief betrokken bij dit initiatief. Nederland is vanaf 2011 als donor vertegenwoordigd in de internationale EITI-organisatie. In 2018 is Nederland daarnaast ook lid geworden van dit wereldwijde initiatief. Begin 2022 zijn meer dan 50 landen lid. Lid worden betekent dat de EITI-Standaard toepast op Het eerste NL-EITI rapport ging over het jaar 2017. De doelstelling van de Nederlandse implementatie is: *“het toegankelijk maken van feitelijke informatie over de delfstoffenwinning in Nederland en de opbrengsten daarvan voor de delfstoffenindustrie en de Nederlandse overheid. Het NL-EITI wil daarmee bijdragen aan het maatschappelijke debat over de betekenis van de delfstoffenindustrie voor de Nederlandse samenleving.”*

De internationale EITI-organisatie beoordeelde Nederland in 2021 op invoering van de EITI-standaard. De prevalidatie was positief, het eindoordeel was minder positief. Dit is een verrassing voor de MSG NL-EITI. Een aantal elementen spelen een rol: de beoordeelde rapportage van 2018 is gebaseerd op de EITI standaard van 2016. Terwijl de beoordeling uiteindelijk plaatsvindt op de aangescherpte EITI-standaard van 2019. Daarnaast is het de eerste beoordeling van NL-EITI. Verder werkt de toon van het beoordelingsbesluit niet mee en door de coronasituatie is er alleen contact op afstand. Deze laatste drie punten worden ook erkend door de internationale EITI Secretariaat. De MSG NL-EITI erkent op haar beurt dat een bijdrage aan het maatschappelijke debat nog in de kinderschoenen staat. Daarnaast kan in sommige gevallen de Nederlandse situatie beter uitgelegd worden qua transparantie.

De MSG NL-EITI staat op een kruispunt en kijkt of de scope verbreed kan worden om zo bij te kunnen dragen aan het maatschappelijke debat. In 2022 wordt verkend of NL-EITI zich kan ontwikkelen tot een debatplatform voor het Nederlandse energiesysteem. Een energiesysteem omvat de hele energiewaardeketen, dus alles wat nodig is om energie van opwek naar gebruik te brengen. Daarnaast gaat het om delf- of grondstoffen die daarvoor ingevoerd worden. Dit kan naast het bestaande niveau van reconciliatie door gericht relevante betaalstroombetaaldata te verzamelen en/of te ontsluiten. Daarbij kan de focus verbreed worden naar betaalstromen vanuit de overheid naar het energiesysteem. Om vervolgens daarmee het debat te stimuleren en/of te faciliteren.

## 1.2 EITI-Standaard: vereisten voor implementatie en internationale EITI organisatie

Kernidee van de EITI-Standaard is dat de natuurlijke hulpbronnen, de delfstoffen van een land toebehoren aan haar inwoners. Een EITI-principe is dat inzicht in de inkomsten en de uitgaven van de overheid over een langere periode het maatschappelijke debat kan ondersteunen en bij kan dragen aan passende en realistische keuzes om te komen tot een duurzame ontwikkeling. Aan dit doel wil de MSG met het jaarlijkse NL-EITI rapport bijdragen.

De EITI-Standaard bestaat uit twee hoofdstukken. Het eerste hoofdstuk bestaat uit een aantal onderdelen, te beginnen met de twaalf EITI-principes. Daarna volgen de zeven EITI-vereisten voor landen die de Standaard implementeren zoals Nederland. Deze vereisten zijn weer verder uitwerkt in deelvereisten. Als naar de Standaard wordt verwezen gaat het meestal om dit gedeelte. Een ander onderdeel is hoe een land wordt beoordeeld op de invoering van de EITI-Standaard. Dit wordt het validatieproces genoemd. Ook wordt omschreven wat verwacht wordt van de vertegenwoordiging van de bedrijven en de maatschappelijke organisatie in de MSG. Tot slot is het open databeleid uitgeschreven.

In het tweede hoofdstuk staan de statuten van de internationale EITI organisatie. De internationale vereniging EITI bestaat uit drie lichamen: de leden, het Bestuur en het Secretariaat. De leden bestaan uit drie geledingen: de landen, de bedrijven en de maatschappelijke organisaties. De landen bestaan uit donorlanden en landen die de Standaard implementeren. Elke drie jaar wordt een internationale conferentie georganiseerd om het bestuur te kiezen. Het bestuur bestaat uit een voorzitter, negen bestuursleden voor de landen, zes voor de bedrijven en vijf voor de maatschappelijke organisaties. Besluiten worden in gezamenlijkheid genomen. Het Bestuur stelt een uitvoerend directeur aan voor het internationale Secretariaat, die tegelijkertijd secretaris is van het Bestuur. Het internationale Secretariaat is verantwoordelijk voor de uitvoering van de benodigde werkzaamheden. De EITI vereniging heeft een jaarlijks budget van rond de zeven miljoen euro. Nederland draagt als donor jaarlijks 250.000 dollar bij. De internationale organisatie heeft rond de 30 fte in dienst en is gevestigd in Noorwegen.

## 1.3 NL-EITI rapport: betaalstromen van bedrijven naar overheid inzichtelijk gemaakt

Het jaarlijkse NL-EITI rapport geeft inzicht in de betaalstromen van bedrijven uit de aardgas-, aardolie- en zoutsector naar overheid. In dit rapport worden de betaalstromen van 2021 transparant gemaakt. De bedrijven nemen deel op vrijwillige basis, voor het jaar 2021 nemen 20 bedrijven deel. De betaalstromen zijn: vennootschapsbelasting, winstaandeel, oppervlakterecht, cijns, staatsaandeel, dividend, staatsdeelneming, vergoeding kostenaandeel, heffing op zoutwinning en waterschapsbelasting en -heffing. De betaalstroomgegevens vanuit de registratie van de bedrijven wordt vergeleken met de registratie van de overheid. Vergeleken wordt of deze in overeenstemming, in reconciliatie zijn. De uitvoering van de reconciliatie wordt uitgevoerd door een onafhankelijke accountant. Vergeleken wordt of deze in overeenstemming, in reconciliatie zijn. Tot dit proces hoort ook constateren van verschillen en het oplossen daarvan. In 2021 was de totale winning uit Nederlandse gasvelden 20,6 miljard kubieke meter. Dit was ongeveer de helft van het jaarlijkse verbruik in Nederland. In 2021 was de winning van olie 0,885 miljoen standaard kubieke meter en voor zout was dit 6,1 miljoen ton.

Een nieuw item in de rapportage is het transparant maken van de eigenaar of de persoon met de feitelijke zeggenschap ook wel *ultimate beneficial owner* (UBO) genoemd. Dit is uitgewerkt in vereiste 2.5 van de EITI Standaard. Bij een besloten vennootschap (bv) of naamloze vennootschap (nv) gaat het om: personen met meer dan 25% van de aandelen, personen met meer dan 25% van de stemrechten, personen die de feitelijke zeggenschap over de onderneming hebben. Op 27 maart 2022 moesten organisaties hun UBO's hebben geregistreerd. Dat betekent dat zij hun eigenaren of personen met zeggenschap in het UBO-register hebben ingeschreven bij de Kamer van Koophandel. Het UBO-register volgt uit Europese regels. Het register moet financieel-economische criminaliteit voorkomen, zoals witwassen, fraude, belastingontduiking en terrorismefinanciering.

## 1.4 Internationale bijeenkomsten in juni en oktober 2022

Internationaal kan er voor het eerst in lange tijd weer in persoon worden bijeengekomen in Brussel. De bijeenkomst in juni 2022 wordt gestart met een themabijeenkomst in samenwerking met de Europese Unie en België en de internationale EITI-organisatie. Er is een paneldiscussie over het internationale vraagstuk van de schaarse delfstoffen. Wat zijn de mogelijkheden en kansen voor energieveiligheid? Door de energietransitie stijgt de vraag naar delfstoffen zoals kobalt, koper, lithium en/of nikkel. Hoe past dit in de strategie van de EU en hoe kan de EITI Standaard een rol spelen om maatschappelijk verantwoord te ondernemen en de transparantie in de hele keten te bevorderen? Verder wordt Angola toegelaten als lid van EITI. De statuten worden aangepast aan de praktijk: "een internationaal multi-stakeholder initiatief met...bedrijven en financiële

instituten betrokken op de energie- en delfstoffensector...”. De “energiesector” wordt toegevoegd aan de statuten naast delfstoffensector. Verder wordt door ledenvergadering goedkeuring gegeven aan een verlenging van de termijn van het internationale bestuur. De driejarige termijn wordt vanwege de coronaperiode met een jaar verlengd tot de zomer van 2023.

In oktober 2022 kunnen de coördinatoren elkaar ook voor het eerst weer ontmoeten in Oslo. Meer dan 40 landen zijn vertegenwoordigd en wisselen ervaringen uit. Zo zijn er landen waar de energietransitie volop bezig is tot landen waar het eerder gaat om aansluiting op het energienetwerk. Verder zijn er landen waar transparantievereisten helpen om iets op te bouwen. Maar er zijn ook landen waar de transparantievereisten neigen naar een lege bureaucratische huls. Veel coördinatoren geven aan dat zij de huidige EITI Standaard van 2019 voorlopig niet verder willen aanscherpen. Landen hebben ook tijd nodig om nieuwe vereisten te implementeren. Een volgend onderwerp wat hierop aansluit is een onafhankelijk onderzoek naar het functioneren van de internationale EITI Standaard. Daaruit komt dat de EITI Standaard het meest effectief is op nationaal niveau. Een van de adviezen die wordt gegeven is om de EITI Standaard deels modulair te maken. Dit vindt gehoor bij de aanwezigen. In de uitwerking is de vraag wat hou je voor alle landen gelijk en wat specifiek per land?

## 2. Vergunningverlening en rol en positie Energie Beheer Nederland

### 2.1 Wettelijk kader

Het wettelijk kader voor de mijnbouwindustrie is in Nederland vastgelegd in:

- de Mijnbouwwet;
- het Mijnbouwbesluit; en
- de Mijnbouwregeling.

De Mijnbouwwet is een Nederlandse wet van 1 januari 2003, die de Mijnwet 1810, de Mijnwet 1903, de Wet opsporing delfstoffen en de Mijnwet continentaal plat heeft vervangen. De Mijnbouwwet integreerde deze wetten in één wet, die zowel voor het Nederlands territorium (op land) als voor het Nederlands deel van het continentaal plat (op zee) geldt. In de Mijnbouwwet staan de regels voor het onderzoek naar en de opsporing en winning van delfstoffen en aardwarmte, de opslag van delfstoffen en met de mijnbouw verwante activiteiten. De Mijnbouwwet richt zich op delfstoffen, te weten aardgas, aardolie en zout, voor zover deze activiteiten plaatsvinden op een diepte van meer dan 100 meter beneden de oppervlakte van de aardbodem, en aardwarmte voor zover deze activiteiten plaatsvinden op een diepte van meer dan 500 meter beneden de oppervlakte van de aardbodem.

Naast het wettelijk kader van de Mijnbouwwet heeft de industrie te maken met andere wetgeving en algemene maatregelen van bestuur, zoals uitvoeringsmaatregelen op het gebied van o.a. omgeving, ruimtelijke ordening, milieu, natuur, water, externe veiligheid.

### 2.2 Vergunningverlening

Voor de opsporing en winning van delfstoffen en aardwarmte of de opslag van stoffen zijn verschillende vergunningen nodig. De eerste stap tot het daadwerkelijk ontplooiën van deze activiteiten is het aanvragen van een opsporingsvergunning, een winningsvergunning of een opslagvergunning, op grond van de Mijnbouwwet.

De minister van Economische Zaken en Klimaat is daarvoor het bevoegd gezag. Deze vergunningen hebben het karakter van een concessie: ze geven de vergunninghouder het exclusieve recht om in een bepaald gebied een bepaalde activiteit te mogen verrichten. Zo geeft de opsporingsvergunning de vergunninghouder het alleenrecht om in een bepaald gebied opsporingsactiviteiten uit te voeren. De winningsvergunning geeft de vergunninghouder het alleenrecht om in een bepaald gebied winningsactiviteiten uit te voeren.

De minister van Economische Zaken en Klimaat vertegenwoordigt de Staat voor alle handelingen die met de opsporing en winning van delfstoffen en aardwarmte en de opslag van (delf)stoffen verband houden. Anders gezegd: de minister is het bevoegd gezag. Partijen moeten bij de minister een opsporings-, winnings- of opslagvergunning aanvragen. De minister zal de vergunning verlenen, als aan de wettelijke voorwaarden is voldaan. De minister kan de vergunning weigeren of een al afgegeven vergunning wijzigen of intrekken, maar uitsluitend op basis van gronden die zijn vastgelegd in de Mijnbouwwet.

### 2.3 Positie en rol Energie Beheer Nederland (EBN)

EBN zet zich op grond van de Mijnbouwwet in het algemeen belang in voor het planmatig beheer en de doelmatige opsporing en winning van de Nederlandse aardolie en aardgasbronnen. EBN is een besloten vennootschap met de Nederlandse Staat als enige (100%) aandeelhouder. De aandelen worden beheerd door het ministerie van Economische Zaken en Klimaat. De Staatsmijnen, de voorloper van EBN, kregen bijna 60 jaar geleden de taak om het economisch en maatschappelijk belang van de Nederlandse Staat te behartigen in het Gasgebouw deel te nemen in het zoeken naar en het winnen van aardgas en aardolie in de Nederlandse ondergrond. Daarnaast adviseert EBN de minister van Economische Zaken en Klimaat over delen van het energiebeleid.

Inmiddels zet EBN haar kennis, kunde en kapitaal ook in om de energietransitie te versnellen, bijvoorbeeld waar het gaat om het gebruik van aardwarmte en de opslag van CO<sub>2</sub>. EBN neemt deel in gasopslagen en kijkt naar andere vormen van energieopslag en ontwikkelingen op het gebied van waterstof en groen gas.



EBN wordt gerund als een private onderneming, met een onafhankelijk bestuur, raad van commissarissen en financiële autonomie. Alle vergaarde inkomsten, inclusief de verkoop van het overheidsaandeel in productie, zijn in de jaarverslagen opgenomen. De Nederlandse overheid ontvangt dividenden op basis van geboekte winsten na belastingheffing.

### **Deelname in olie- en gaswinningsprojecten**

EBN is als niet-uitvoerend partner betrokken bij bijna alle olie- en gaswinningsprojecten in Nederland. Het belang in dit soort projecten bedraagt meestal 40%. De verplichte deelname van EBN in winningsactiviteiten van koolwaterstoffen is sinds 1963 voorgeschreven in de Mijnbouwwet, behoudens vrijstelling door de Minister. Op verzoek van de houder van een opsporingsvergunning en na goedkeuring van de Minister, neemt EBN ook deel in opsporingsactiviteiten.

De vergunninghouder (en eventuele medehouders) van een opsporings- of winningsvergunning sluiten met EBN een overeenkomst van samenwerking (OvS) af. Deze OvS vormt de contractuele basis voor het op gezamenlijke rekening verrichten van mijnbouwactiviteiten.

De OvS tussen EBN en de vergunninghouder(s) is een private overeenkomst. De OvS regelt met name de wijze van operationele en financiële samenwerking tussen EBN en de vergunninghouder(s). De modeltekst voor een OvS is te vinden op de website van NL-EITI. In de Mijnbouwwet is geregeld dat EBN haar aandeel, meestal 40%, van de gewonnen gas of olie (koolwaterstoffen) in eigendom verkrijgt. De belangrijkste onderdelen van deze overeenkomsten zijn afspraken ten aanzien van:

- aanwijzing van de operator (operationele uitvoerder) en de uitvoering van de taken;
- de zeggenschap binnen het samenwerkingsverband;
- de begrotingscyclus, zoals meerjarenplannen en jaarplannen;
- de wijze van financiering en garantiestellingen;
- de verzekeringen;
- aansprakelijkheden;
- periodieke rapportages;
- boekhoudprocedures;
- de wijze van behandeling van boorvoorstellen;
- de eigendomsrechten van mijnbouwwerken;
- de eigendomsrechten van de koolwaterstoffen;
- de wijze van verkoop van de koolwaterstoffen;
- het opruimen van de mijnbouwinstallaties.

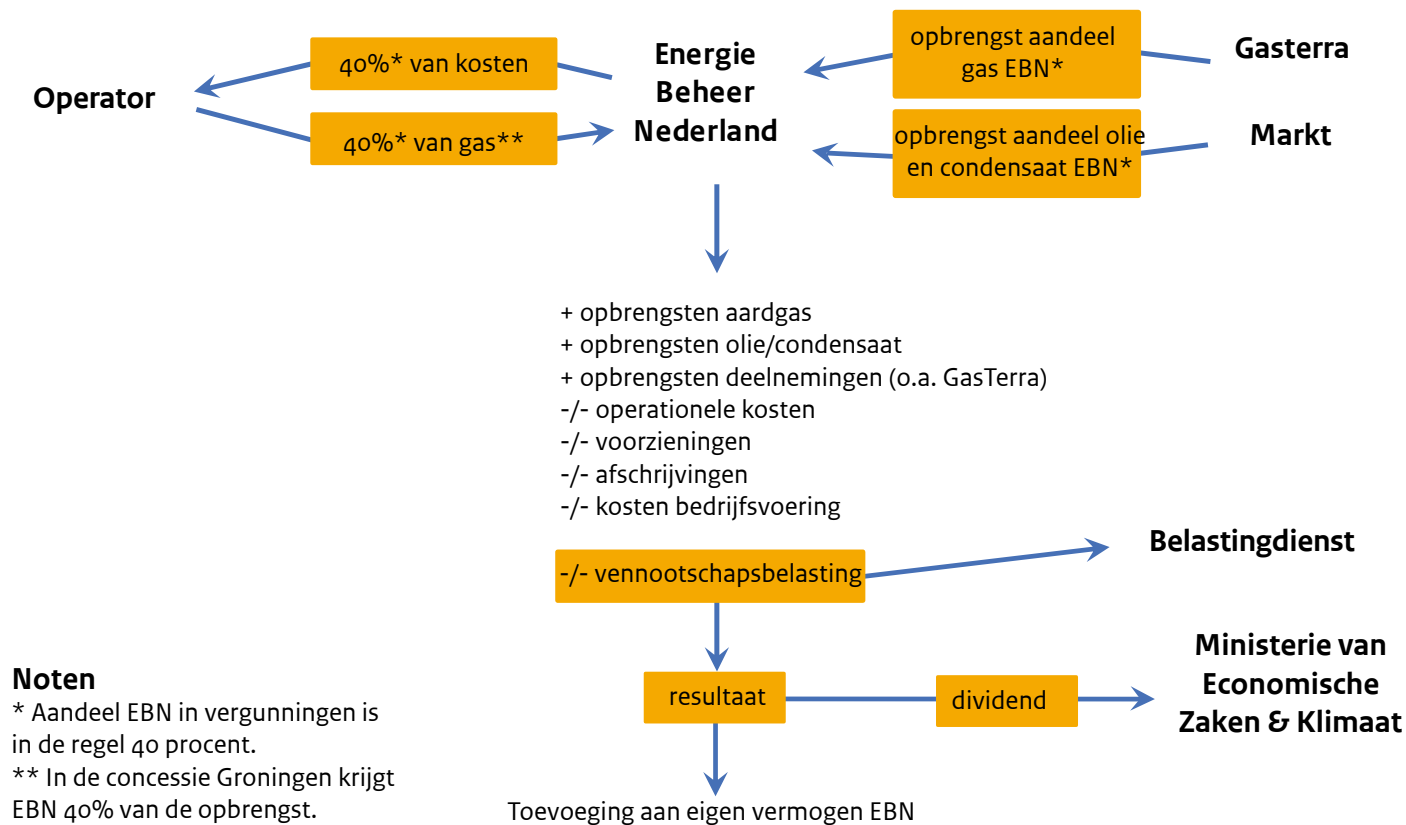
De OvS vormt samen met een goedgekeurd werkprogramma en budget de grondslag voor de doorbelasting van uitgaven en kosten door de operator aan EBN en eventuele andere medevergunninghouders. In de Accounting Procedure (bijlage bij OvS) zijn afspraken opgenomen over welke uitgaven en kosten ten laste van de gezamenlijke rekening mogen komen.

Op maandbasis betaalt EBN haar aandeel in de uitgaven en kosten van de gezamenlijke rekening aan de operator. EBN financiert haar investeringen zelf. Hiertoe leent zij geld van externe geldverstrekkers of financiert vanuit de inkomende kasstromen. EBN ontvangt geen subsidie of andere bijdragen van de overheid voor het deelnemen in olie- en gaswinning. Wel wordt er voor projecten die daarvoor in aanmerking komen gebruik gemaakt van fiscale regelingen zoals Energie Investeringsaftrek (EIA).

In het NL-EITI reconciliatierapport is een overzicht opgenomen van de ontvangsten van EBN uit de verkoop van koolwaterstoffen, vergoedingen voor pijpleidingen en gasopslag en van de betalingen voor operationele kosten, kapitaalinvesteringen en opruimkosten. Tevens is hierin een overzicht opgenomen van de inkomende en uitgaande kasstromen van en naar EZK, de Belastingdienst, operators, Gastera en andere klanten.

## Schematisch overzicht van de geldstromen van en naar EBN

In onderstaand overzicht wordt schematisch weergegeven op welke wijze EBN participeert in de vergunningen voor olie- en gaswinning en welke geldstromen daarbij onderscheiden kunnen worden.



### 3. Groningenveld: bodembeweging en parlementaire enquête

#### 3.1 Bodembeweging Groningenveld

De gaswinning in Groningen begon in 1963. Jarenlang heeft Nederland geprofiteerd van de enorme gasbel van ‘Slochteren’ - een van de grootste natuurlijke gasvoorraden ter wereld. Maar het werd in 2012 duidelijk dat de gaswinning kon leiden tot krachtiger aardbevingen in Groningen dan eerder werd verondersteld, met grote gevolgen voor de veiligheid van de bewoners. In 2018 wordt het besluit genomen om de gaswinning volledig te gaan stoppen. Uitgangspunt voor de winning vanaf 2018 is om niet meer uit het Groningenveld te winnen dan noodzakelijk voor de leveringszekerheid.

Onderbouwing in de Memorie van Toelichting daarvoor is dat ...”de gaswinning uit het Groningenveld veroorzaakt wordt door bodembeweging. Deze bodembeweging bestaat uit bodemdaling en bodemtrilling oftewel aardbevingen. Het gas dat in de ondergrond zit bevindt zich in poreuze gesteentelagen. Bodemdaling ontstaat doordat de druk in de poriën van het reservoirgesteente vermindert, omdat het gas eruit gehaald wordt, waardoor compactie van de gesteentelagen optreedt. Hierdoor daalt de bodem. Compactie van het reservoirgesteente kan ook onderlinge beweging tussen gesteentelagen veroorzaken. Dit kan zich aan manifesteren in de vorm van aardbevingen (seismische dreiging). Een verlaging van het jaarlijkse winningsniveau zorgt er voor dat het tempo waarin het gasvoerende gesteente wordt samengedrukt afneemt. Hierdoor neemt het tempo van de bodemdaling ook af” (Tweede Kamer, vergaderjaar 2017–2018, 34 957, nr. 3).



Bron: Staatscourant 2017, 28922

In onderstaand kaartje zijn de aardbevingen van 2006 tot en met 2021 met een magnitude van 3,0 of meer op de schaal van Richter weergegeven. De aardbevingen vinden plaats op een diepte van gemiddeld 3 kilometer. Dit is relatief ondiep voor aardbevingen, deze vinden meestal zo kilometer of dieper plaats.



Bron: Seismic & Acoustic Data Portal KNMI

Datum	Plaats	Magnitude
8-8-2006	Westeremden	3,5
30-10-2008	Loppersum	3,2
27-6-2011	Garrelsw eer	3,2
16-8-2012	Huizinge	3,6
7-2-2013	Zandeweer	3,2
2-7-2013	Garrelsw eer	3,0
13-2-2014	't Zandt	3,0
30-9-2015	Hellum	3,1
8-1-2018	Zeerijp	3,4
22-5-2019	Westerwijtw erd	3,4
16-11-2021	Garrelsw eer	3,2

### **3.2 Parlementaire enquête**

De parlementaire enquêtecommissie aardgaswinning Groningen, geïnstalleerd op 9 februari 2021, doet onderzoek naar de besluitvorming over de aardgaswinning, aardbevingen, schadeafhandeling en versterking.

Het doel van deze enquêtecommissie is waarheidsvinding en het verkrijgen van verklarend inzicht in de besluitvorming over de aardgaswinning, de schadeafhandeling en de versterking in Groningen. Dit maakt het mogelijk te komen tot oordeelsvorming over de gehele periode en lessen te trekken, om daarmee bij te dragen aan toekomstperspectief voor Groningen en de ontwikkeling van toekomstig beleid.

De enquêtecommissie is direct na de installatie begonnen met het vorderen van schriftelijke inlichtingen en documenten bij 47 betrokken organisaties. Op basis van deze ruim zeshonderdduizend documenten doet zij feiten- en dossieronderzoek. In de maanden januari, februari en maart 2022 voerde de commissie een honderdtal besloten voorgesprekken met deskundigen en getuigen om extra informatie in te winnen en eerste bevindingen te toetsen. De Kamerleden brachten op maandag 25 en dinsdag 26 april een werkbezoek aan het aardbevingsgebied in Groningen.

De enquêtecommissie startte eind juni 2022 met de openbare verhoren. Deze stonden gepland van maandag 27 juni tot en met vrijdag 1 juli en tussen maandag 29 augustus en vrijdag 14 oktober. De openbare verhoren vonden plaats in de Enquêtezaal van de Tweede Kamer. De enquêtecommissie biedt naar verwachting in februari 2023 haar onderzoeksrapport aan de Tweede Kamer aan.

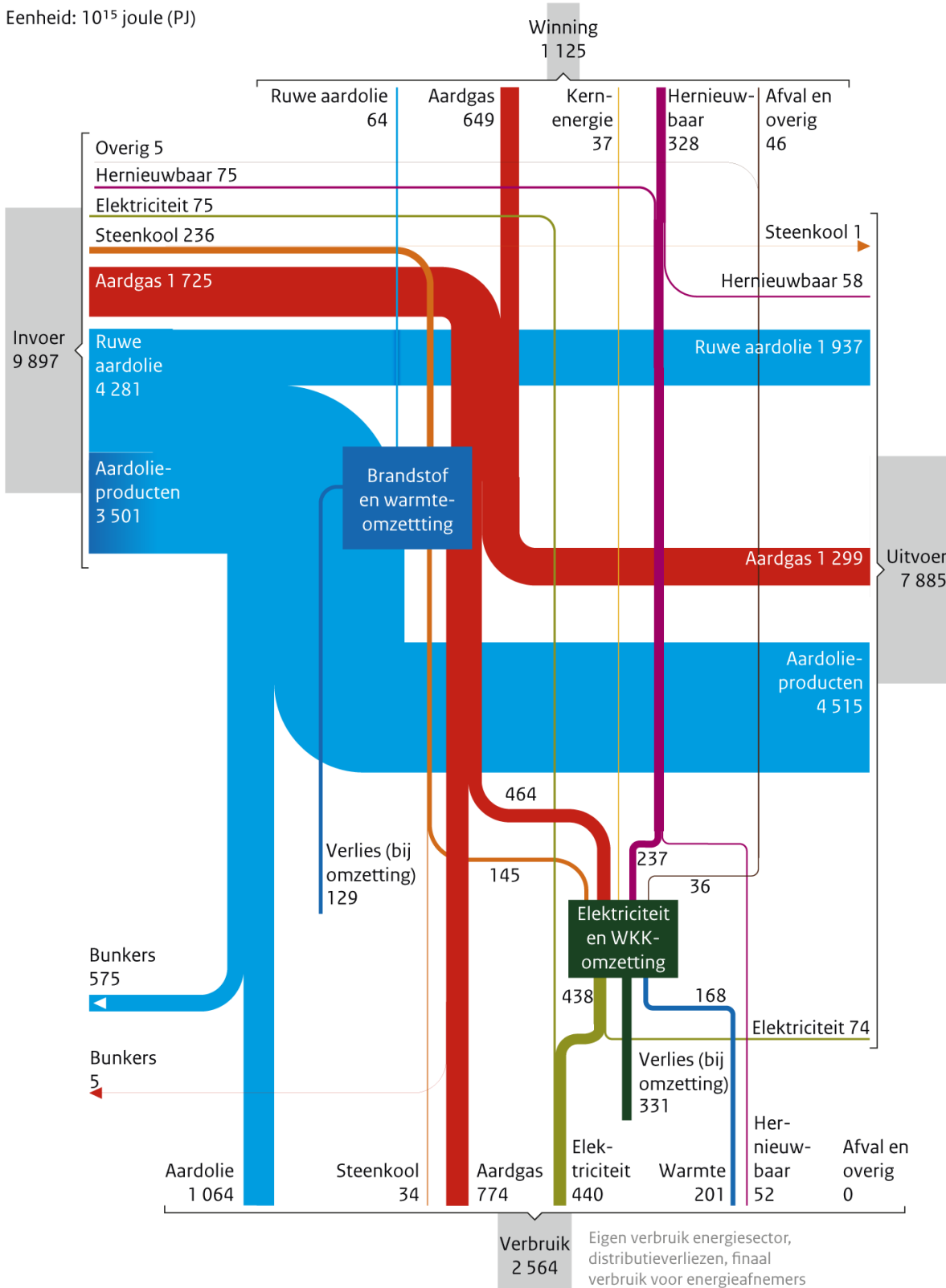
## 4. Nederlands energiesysteem, afhankelijkheid import en gasopslag

### 4.1 Nederlands energiesysteem

Aardgas en olie hebben een groot aandeel in het Nederlands energiesysteem. In onderstaande figuur worden winning, invoer, uitvoer en verbruik in 2021 weergegeven. Bij de winning heeft aardgas het grootste aandeel gevolgd door hernieuwbare energie. Nederland heeft ook een grote doorvoer van vooral olie en aardgas. Het aandeel van olie en aardgas in het verbruik zijn ongeveer 80%. Daarmee hebben deze delfstoffen een groot aandeel in de energiestromen binnen het energiesysteem.

#### Energiestromen, 2021

Eenheid:  $10^{15}$  joule (PJ)



Bron: CBS

CBS/sep22  
www.clo.nl/nlo20123

## 4.2 Afhankelijkheid Russisch gas

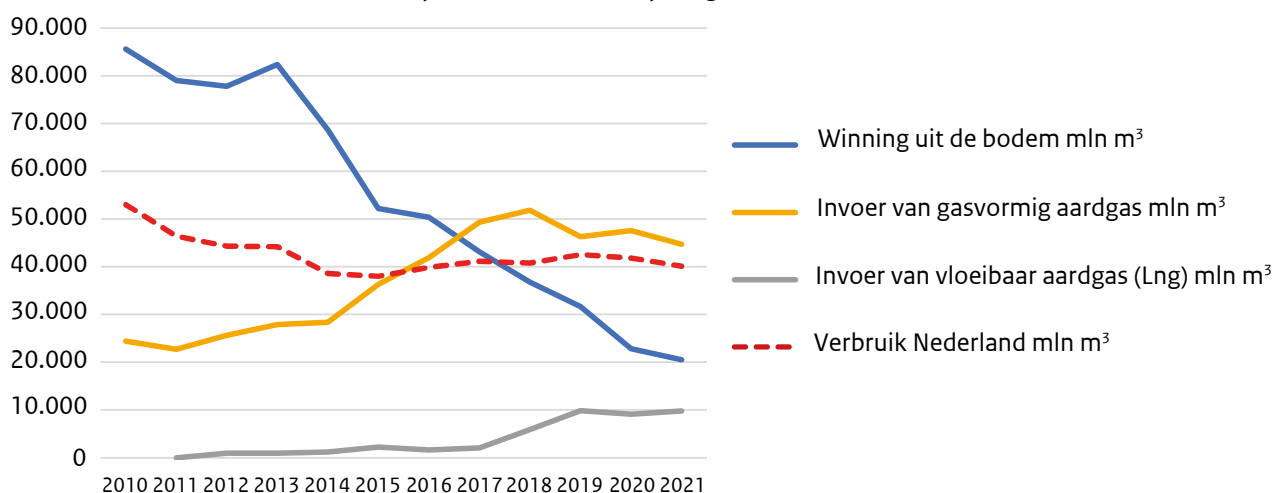
Voor 2018 was Nederland een netto exporteur van aardgas, maar vanwege de productiebeperkingen in Groningen is Nederland afhankelijk geworden van gas uit het buitenland. Het invoersaldo van gas was in 2021 met 13,4 miljard kubieke meter wel een stuk lager dan in 2020 (18,8 miljard kubieke meter). Het lagere invoersaldo van 2021 hing samen met de hoge gasprijs en de schaarste aan beschikbaar aardgas op de Europese markt. Het invoersaldo is de som van de totale invoer minus de totale uitvoer van aardgas.

Vanwege de relatief grote aanwezigheid van gasbergingen in Nederland en de seizoenafhankelijke gasvraag in binnen- en buitenland is er een sterk seizoenpatroon in het invoersaldo. In de zomer worden de bergingen gevuld met gas uit binnen- en buitenland en in de winter wordt aan de gasvraag voldaan door leveringen vanuit de bergingen en de eigen winning. Anders dan 2020 was Nederland begin en eind 2021 op maandbasis nog wel netto-exporteur van aardgas.

Nederland heeft vanwege aardbevingsrisico's de productie uit het Groningenveld verlaagd. Daardoor is Nederland voor het vullen van de gasvoorraden aangewezen op buitenlandse leveranciers. De belangrijkste gasexporteur naar Nederland en Europa is Rusland. Doordat er geen alternatief is voor het Russische gas, leiden kleine leveringsverschillen al tot prijsstijgingen. Zo levert Rusland in 2019 voor 200 miljard kubieke meter aardgas aan Europa. Een daling van 15 miljard kubieke meter in 2021 leidde al tot prijsstijgingen in Europa. De gasprijs verzesvoudigde in 2021 van 20 euro naar 130 euro per megawattuur in december. Deze prijs is gebaseerd op de Nederlandse TTF handelsplaats. Dit gaat om de groothandelsprijs voor de levering in de komende maanden. In 2022 nemen de prijzen toe vanwege de Oekraïne-oorlog en de steun van Nederland en Europa aan Oekraïne. In juni wordt de levering van gas aan Nederland (GasTerra) gestaakt door het Russische Gazprom. Nederland is voor ongeveer 15% van de gasbehoefte afhankelijk van Rusland. De TTF-gasprijs piekt vervolgens in augustus 2022 naar 350 euro en ligt vanaf half september 2022 rond de 200 euro per megawattuur. Eind oktober daalt de TTF-gasprijs verder naar rond de 100 euro per megawattuur.

### Winning, invoer en verbruik 2010-2021

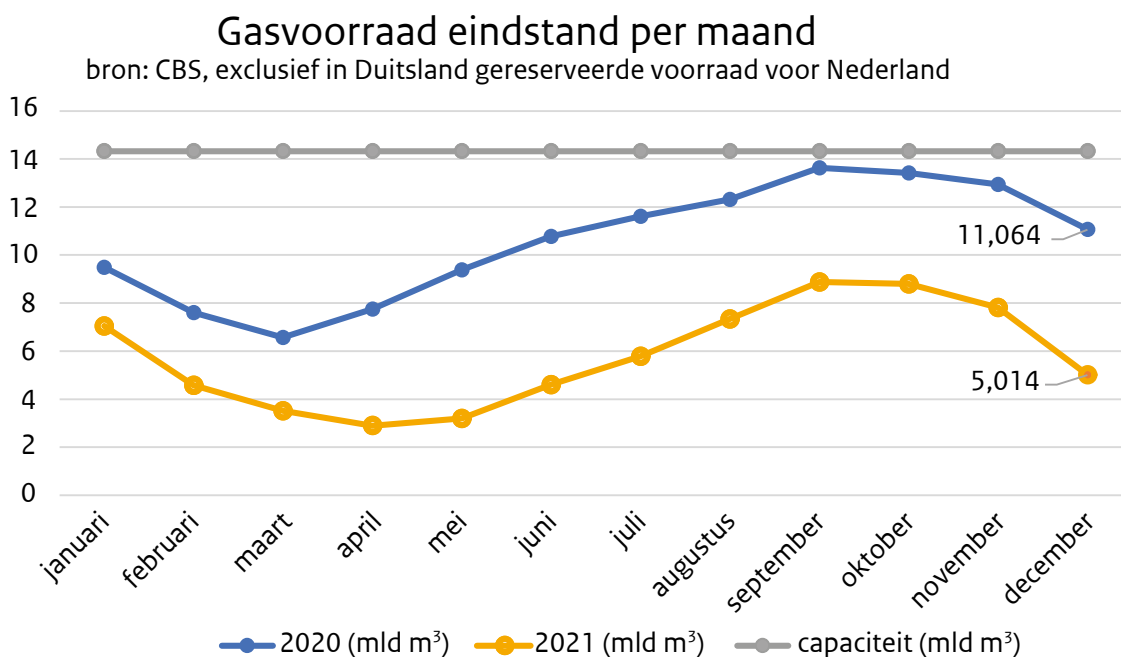
bron: CBS, cijfers 2020 en 2021 zijn nog niet definitief



In 2021 was de totale winning uit Nederlandse gasvelden 20,6 miljard kubieke meter. Door de afgenomen winning is de afhankelijkheid van invoer van aardgas toegenomen. In 2017 wordt er voor het eerst meer aardgas ingevoerd dan er verbruikt wordt, in 2018 wordt voor het eerst meer verbruikt dan gewonnen. De invoer van vloeibaar gas kan dit op korte termijn niet compenseren. Doordat er terminals nodig zijn die het vloeibare gas in de gasleidingen brengen.

### 4.3 Ondergrondse gasopslag

De schaarste op de aardgasmarkt is ook goed te zien aan de vulgraad van de Nederlandse ondergrondse opslagen. Deze was eind 2021 duidelijk lager dan die in 2020. Eind 2020 was de vulgraad nog 11 miljard kuub, eind 2021 was deze met 5 miljard kuub duidelijk lager.



De ondergrondse opslag dient vooral om het piekverbruik in de winter op te vangen, en daarmee grote verschillen in de gasprijzen tussen zomer en winter te voorkomen, maar voorkomt ook dat direct tekorten ontstaan als de invoer van gas stopt of zich andere verstoringen in het aanbod voordoen. Bij een lage vulgraad kan een koude winter tot grote prijsstijgingen leiden en kan in uitzonderlijke gevallen zelfs de leveringszekerheid in gevaar komen. Normaliter is de gasopslag voor het begin van de winter vrijwel volledig gevuld, maar in 2021 was dat voor het eerst sinds jaren niet het geval.

### 4.4 Strategische voorraad gas

In het Rekenkamerrapport *Focus op strategische voorraden* van september 2022, wordt de vraag opgeworpen of Nederland ook een strategisch gasvoorraad zou moeten aanhouden.

Vanaf de jaren 90 ontstaat de behoefte aan buffercapaciteit. Een belangrijke oorzaak is de afgenomen druk in het Groningenveld, als gevolg van de afgenomen reserves. Hierdoor wordt het moeilijker om flexibel, op basis van de vraag, te produceren. Om toch in de flexibele vraagbehoefte te voorzien zijn in 1997 gasopslagen Norg en Grijpskerk in gebruik genomen. Later zijn daar gasopslagen Zuidwending, Alkmaar en Bergermeer bijgekomen. Met name in de winter voorzien deze opslagen in een belangrijk deel van de gasbehoefte in Nederland en andere Europese landen. In 2022 hebben de vijf opslagen een totale maximale opslagcapaciteit van 14 miljard kubieke meter, ongeveer 35% van de totale jaarlijkse Nederlandse gasconsumptie.

De rijksoverheid houdt geen strategische gasvoorraden aan en de minister voor Klimaat en Energie heeft hier ook geen plannen voor. De voorraad die Nederland wel heeft, duidt de minister aan als een operationele voorraad en voorziet voor een belangrijk deel van het benodigde gas in de winter. Dit gas wordt verkocht aan de hoogste bieder in binnen- of buitenland en is dus niet voorbehouden aan gebruikers in Nederland. EU-wetgeving schrijft voor dat ook strategische voorraden niet beperkt mogen worden voor het eigen land. Sinds medio dit jaar springt de rijksoverheid financieel bij om de gasopslagen gevuld te krijgen, omdat er voor marktpartijen niet voldoende financiële prikkels zijn om te vullen. Verschillende landen binnen de EU hebben wel een strategische gasopslag.



## 5. Energietransitie

Energietransitie is de overgang naar een duurzame energievoorziening. Deze is ingezet om klimaatverandering tegen te gaan. Ook spelen afnemende beschikbaarheid van fossiele brandstoffen en de afhankelijkheid van internationale energieleveranciers een rol.

### 5.1 Europese Unie

Op 14 juli 2021 heeft de Europese Commissie onder de titel *Fit for 55* een pakket beleidsvoorstellen gepresenteerd om het Europese klimaatbeleid in lijn te brengen met de doelstellingen uit de Europese Klimaatwet. Het pakket bevat wijzigingen voor vrijwel alle belangrijke pijlers van het Europese energiebeleid. In verschillende voorstellen worden nieuwe of scherpere verplichtingen voorgesteld. Nederland zal beleid moeten formuleren waarmee het aan deze verplichtingen kan voldoen. Fikse bindende opgaven voor Nederland volgen uit de extra reductieverplichting in 2030 van ongeveer 15 megaton in de gebouwde omgeving, de mobiliteit, de landbouw en de lichte industrie, een doel voor groen waterstofgebruik en doelen voor energiebesparing en hernieuwbare energie. In 2022 komt daar nog het plan REPowerEU bij om de EU ruim vóór 2030 onafhankelijk te maken van Russische fossiele brandstoffen, in het licht van de Russische invasie van Oekraïne.

### 5.2 Coalitieakkoord

In het Coalitieakkoord *Omzien naar elkaar, vooruitkijken naar de toekomst* van december 2021 gaf de nieuwe regering onder andere het volgende aan over de energietransitie:

- Het instellen van een klimaat- en transitiefonds van €35 miljard voor de komende 10 jaar. Om zo de benodigde energie-infrastructuur (elektriciteit, warmte, waterstof en CO<sub>2</sub>) aan te leggen, de groene industriepolitiek te verwezenlijken en de mobiliteit en de gebouwde omgeving te verduurzamen.
- Het stimuleren van het aanbod van hernieuwbare energiebronnen, door in te zetten op extra wind op zee, zon-op-dak, aardwarmte, groen gas en aquathermie. Tegelijkertijd wordt de productie en import van waterstof opgeschaald.
- Kernenergie kan in de energiemix een aanvulling zijn op zon, wind en geothermie en kan worden ingezet voor de productie van waterstof. Ook maakt het Nederland minder afhankelijk van de import van gas.
- Onderzoek naar de mogelijkheden om financiële prikkels voor fossiele brandstoffen af te bouwen om vervolgens de financiële stimulering voor deze brandstoffen waar mogelijk te beëindigen. Dit gebeurt zoveel mogelijk samen met andere landen, met het oog op ons vestigingsklimaat.
- Om de doelstellingen boven op het klimaatakkoord te realiseren wordt de ruimte voor CO<sub>2</sub>-opslag (CCS) vergroot.

### 5.3 Investerings schone energie en klimaatneutraliteit kabinet

Het kabinet wil meer doen om de klimaatdoelen van 2030 (55% minder CO<sub>2</sub>-uitstoot) en 2050 (klimaatneutraal) te halen. Ook wil Nederland minder afhankelijk worden van gas uit Rusland. Zonder dat er een tekort aan gas ontstaat.

Om deze doelen te behalen, neemt het kabinet in september 2022 de volgende maatregelen:

- a. Oprichten van en investeren in het Klimaatfonds. Via dit fonds kan het kabinet uitgaven doen die nodig zijn om de klimaatdoelen te behalen. Bijvoorbeeld investeren in vergroening van de industrie, verduurzaming of de bouw van nieuwe kerncentrales. Hiervoor is de komende 10 jaar €35 miljard beschikbaar.
- b. Extra windparken op de Noordzee. Het kabinet wijst 3 nieuwe gebieden voor windparken op zee aan. Samen met 2 al eerder aangewezen gebieden, komt het totaal op 5 nieuwe windparken. Door deze 5 parken is er in 2030 10,7 gigawatt extra aan windenergie. Dit is 2 keer zoveel als alle Nederlandse huishoudens jaarlijks samen gebruiken. De totale capaciteit aan windenergie in 2030 is hierdoor 21 gigawatt. Windenergie op zee is daarmee in 2030 de grootste Nederlandse bron van elektriciteit. Het kabinet heeft voor dit project € 1,69 miljard uit het Klimaatfonds ingezet. Dit geld gaat onder meer naar veiligheid van de scheepvaart en versterking en bescherming van het Noordzee-ecosysteem.
- c. Meer bedrijven moeten vanaf 2023 voldoen aan de energiebesparingsplicht. Vooral grote energiegebruikers. Waaronder bedrijven die deelnemen aan het Europese systeem voor emissiehandel (EU-ETS). De energiebesparingsplicht verplicht bedrijven alle energiebesparende maatregelen te nemen met een terugverdientijd van 5 jaar of minder. Ook verscherpt het kabinet het toezicht hierop.

## 5.4 Hernieuwbare energie in elektriciteitsmix

De productie van elektriciteit was in 2021 vergeleken met een jaar eerder met 2,2 miljard kWh gedaald naar 117,9 miljard kWh. De elektriciteitsproductie uit hernieuwbare bronnen steeg met 22 procent (7 miljard kWh), terwijl de elektriciteitsproductie uit fossiele bronnen met 11 procent daalde. In 2021 kwam 33 procent (39,1 miljard kWh) van de totale elektriciteitsproductie uit hernieuwbare bronnen. In 2020 was dit aandeel hernieuwbare elektriciteit nog 27 procent.

Zo steeg de productie uit zon met 30 procent naar 11,4 miljard kWh, die uit wind met 17 procent naar 17,9 miljard kWh en die uit biomassa met 23 procent naar 9,7 miljard kWh.

De gestegen elektriciteitsproductie uit hernieuwbare bronnen hangt samen met de toegenomen capaciteit voor de productie uit zon (van 11,0 GW in 2020 naar 14,3 GW in 2021) en wind (van 6,6 GW in 2020 naar 7,8 GW in 2021).

## 5.5 Waterstof

De staatssecretaris van EZK heeft op woensdag 9 juli 2021 het Nationaal Waterstof Programma in ontvangst genomen. Het doel van het programma is om de bijdrage van waterstof aan de energietransitie en het behalen van de klimaatdoelstellingen in 2030 en daarna te realiseren. Deze afspraak komt voort uit het Klimaatakkoord.

Voor een specifiek project heeft Gasunie in september 2021 op de locatie Zuidwending met succes op een veilige manier waterstof in de ondergrond ingebracht. Dit resultaat vormt een belangrijke volgende stap in de ontwikkeling van waterstof als onderdeel van de energiemix van de toekomst. Grootschalige ondergrondse opslag van waterstof is daarvoor namelijk een onmisbaar onderdeel. Na verdere succesvolle afronding kan Gasunie verder met de ontwikkeling van opslag in zoutcavernes, waarvan de eerste in 2026 volledig in bedrijf kan zijn.

Een ander specifiek project is GZI Next in Emmen. Daar wordt volop gewerkt aan verduurzaming. Groenewaterstof speelt hierin een belangrijke rol. Het is een van de bouwstenen van groene-energie hub GZI Next. Bedrijven als Gasunie, NAM, Shell en Engie werken hier samen met provincie Drenthe, gemeente Emmen en onderwijsinstellingen aan een groenewaterstofketen: de productie, het transport en de afname van groene waterstof.

## 5.6 Grondstoffentransitie

De versnelling van de energietransitie leidt tot een vraagtoename naar delfstoffen of grondstoffen. Dan gaat het met name om de zeldzame grondstoffen als kobalt, koper, nikkel en lithium. De SER adviseert in het rapport *Evenwichtig sturen op de grondstoffentransitie en de energietransitie voor brede welvaart* van september 2022, vier aangrijpingspunten om evenwichtiger te sturen op de energie- en grondstoffentransitie:

- Stuur op (internationale) ketens en een langere tijdshorizon.
- Kom met een kabinetsbrede inzet op de grondstoffentransitie en een adequate uitvoeringsstructuur.
- Stel een eigenstandig, concreet, realistisch en afrekenbaar doel voor de grondstoffentransitie vast.
- Presenteer ook voor de grondstoffentransitie een coherent instrumentenpakket.

Geraadpleegde bronnen: [cbs.nl](https://www.cbs.nl), [clo.nl](https://www.clo.nl), [economie.rabobank.com](https://www.economie.rabobank.com), [fd.nl](https://www.fd.nl), [hystock.nl](https://www.hystock.nl), [gasunie.nl](https://www.gasunie.nl), [pbl.nl](https://www.pbl.nl), [klimaatakkoord.nl](https://www.klimaatakkoord.nl), [knmi.nl](https://www.knmi.nl), [mijnraad.nl](https://www.mijnraad.nl), [nlog.nl](https://www.nlog.nl), [rekenkamer.nl](https://www.rekenkamer.nl), [rijksoverheid.nl](https://www.rijksoverheid.nl), [ser.nl](https://www.ser.nl), [sodm.nl](https://www.sodm.nl).

## Deel II - Reconciliatie van betaalstromen

### Leeswijzer reconciliatie van betaalstromen

Allereerst wordt de aanpak en methodologie van de reconciliatie van betaalstromen over 2021 toegelicht. Daarna worden de uitkomsten van de reconciliatieoefening weergegeven als totaal, per overheidsinstantie, per bedrijf en per betaalstroom. Vervolgens worden de gerapporteerde uitkomsten voor het jaar 2021 vergeleken met die 2020 en 2019 en van een context voorzien. Als laatste wordt weergegeven hoe de verbeterpunten en aanbevelingen uit de validatie, specifiek voor de onafhankelijke accountant, zijn opgepakt. Daarna volgen nog een aantal bijlagen met gespecificeerde informatie over de reconciliatie.

## 6. Opbrengsten en reconciliatie van winningsbedrijven in 2021

### 6.1 Aanpak en methodologie van de reconciliatie van betaalstromen in 2021

#### 6.1.1 Materialiteitsanalyse

Volgens de definitie in de EITI-standaard worden betalingen en inkomsten als materieel beschouwd, als omissie of verkeerde vermelding een significante invloed heeft op de interpretatie van het EITI-rapport. De multi-stakeholdergroep (NL-EITI MSG) heeft besloten een drempelwaarde in te stellen door toepassing van het Besluit rapportage van betalingen aan overheden van 10 november 2015 en de Europese jaarrekeningrichtlijn van 2013<sup>1</sup>. De materialiteitsdrempel voor de reconciliatiescope is ingesteld op 100.000 euro en moet worden toegepast op elk soort betaling op het niveau van het bedrijf of de fiscale eenheid<sup>2</sup>.

Als het bedrijf of de fiscale eenheid in relatie tot een van de inkomstenstromen die in het uiteindelijke EITI-rapport zijn opgenomen, meer dan 100.000 euro moet betalen of terugkrijgen, moet het alle betalingen of terugbetalingen voor die inkomstenstroom in het betreffende jaar specificeren, ook al vallen afzonderlijke betalingen onder de drempelwaarde.

Na de reconciliatieoefening heeft de Onafhankelijke Accountant (OA)<sup>3</sup> voor alle bedrijven die in de reconciliatiescope zijn meegewogen de dekkinggraad berekend ten opzichte van de totale betalingen die de overheid van de gehele olie- en gassector heeft ontvangen. De totale gerapporteerde betalingen door de meegewogen bedrijven bedragen 98% van de totale betalingen door de gehele sector (zie tabel 5), waaruit de OA afleidt dat de reconciliatie voldoende representatief is voor de olie- en gassector. Het EITI-rapport heeft betrekking op alle belangrijke operators en alle significante inkomsten die in de Nederlandse olie- en gassector zijn geïdentificeerd en gegenereerd.

#### Exploratie- & productiebedrijven

##### Leden van Element NL

Element NL is op 16 mei 2022 gelanceerd als opvolger van brancheorganisatie NOGEPa.

Element NL is een vereniging die de belangen behartigt van de (op dit moment) 12 bedrijven die een vergunning hebben voor het opsporen of winnen van aardgas. Element NL is onderdeel van de NL-EITI MSG en is namens de leden betrokken bij het EITI-proces. De volgende bedrijven (groepen) zijn van Element NL:

- 
- <sup>1</sup> Richtlijn 2013/34/EU van het Europees Parlement en van de Raad van 26 juni 2013 betreffende de jaarlijkse financiële overzichten, geconsolideerde financiële overzichten en aanverwante verslagen van bepaalde ondernemingsvormen.
  - <sup>2</sup> Fiscaal eenheidsregime: Een groep van in Nederland geregistreerde bedrijven (en in sommige gevallen ook vaste inrichtingen van buitenlandse bedrijven in Nederland) kan een enkele belastingaangifte doen en de Nederlandse vennootschapsbelasting op geconsolideerde basis berekenen door een fiscale eenheid te vormen.
  - <sup>3</sup> De onafhankelijke accountant die in opdracht van de NL-EITI MSG de betaalstromen tussen exploratie- & productiebedrijven en de Nederlandse overheid in kaart heeft gebracht en daarbij de gerapporteerde betalingen en ontvangsten met elkaar heeft vergeleken. In de EITI-Standaard wordt dit ook wel de “Independent Administrator” genoemd.

Tabel 1 – Lijst van Element NL-leden die in de reconciliatiescope 2021 zijn meegewogen

Nr.	Operator (*)	In scope
1	Nederlandse Aardolie Maatschappij BV (NAM)	✓
2	Total E&P Nederland BV	✓
3	Wintershall Noordzee BV (BASF)	✓
4	RockRose	✓
5	Neptune Energy Netherlands BV	✓
6	Spirit Energy Nederland BV	✓
7	Vermilion Energy Netherlands BV	✓
8	TAQA Energy BV	✓
9	Petrogas E&P Netherlands BV	✓
10	Kistos	✓
11	Dana Petroleum Netherlands BV	✓
12	ONE-Dyas BV	✓

(\*) Deze lijst bevat geen bedrijven uit dezelfde groep. Uit elke groep is maar één bedrijf opgenomen.

Bron: Enerteam

### Niet-leden van Element NL

De NL-EITI MSG heeft besloten om Energie Beheer Nederland (EBN) en de twee (2) gastransportpijpleidingbedrijven NGT (Noordgastransport B.V.) en NOGAT BV (Northern Offshore Gas Transport) vanaf 2020 in de reconciliatiescope op te nemen. Verder zijn ook Discover exploration, Jetex Petroleum Ltd en ExxonMobil Producing Netherlands in de reconciliatiescope 2021 opgenomen. Van de zoutbedrijven zijn Frisia Zout B.V. en Nedmag B.V. in de reconciliatiescope 2021 opgenomen.

Tabel 2 – Lijst van niet-leden van Element NL en zoutbedrijven die in de reconciliatiescope 2021 zijn meegewogen

Nr.	Bedrijf	In scope
<b>Staatsdeelneming</b>		
1	Energie Beheer Nederland (EBN)	✓
<b>Transport van olie en gas</b>		
2	NGT (Noordgastransport B.V.)	✓
3	NOGAT BV (Northern Offshore Gas Transport)	✓
<b>E&amp;P-bedrijven</b>		
4	Jetex Petroleum Ltd	✓
5	ExxonMobil Producing Netherlands	✓
6	Discover exploration	✓
<b>Zoutbedrijven</b>		
7	Frisia Zout B.V.	✓
8	Nedmag B.V.	✓

Bron: Enerteam

### 6.1.2 Betaalstromen

Ter voorbereiding op het vijfde Nederlandse EITI-rapport heeft de NL-EITI MSG nagedacht over de vraag welke betaalstromen in de reconciliatiescope moesten worden opgenomen. De OA heeft een voorlopige analyse uitgevoerd om de scope voor de reconciliatieoefening voor het boekjaar eindigend op 31 december 2021 te kunnen evalueren. Deze voorlopige analyse heeft betrekking op de olie- en gaswinning en de zoutsector in Nederland.

De onderstaande tabel is gebaseerd op de evaluatie van de belastingheffingen op mijnactiviteiten in Nederland en is een samenvatting van de afdrachten door E&P-bedrijven en zoutbedrijven aan de Nederlandse overheid.

Tabel 3 – Omschrijving van de betaalstromen van E&P- en zoutbedrijven naar de Nederlandse overheid

Inkomstenstroom	Betaald aan	Definitie	In scope
Vennootschapsbelasting	Belastingdienst	Op grond van de Wet op de vennootschapsbelasting 1969 zijn alle naamloze vennootschappen (nv's), besloten vennootschappen (bv's) en daarmee vergelijkbare rechtspersonen in Nederland voor hun gehele winst onderworpen aan de heffing van vennootschapsbelasting ('Vpb'). Buiten Nederland gevestigde rechtspersonen zijn in Nederland aan de heffing van Vpb onderworpen voor de winsten die uit activiteiten in Nederland voortvloeien. Het tarief van de Vpb bedraagt 20% over de eerste 200.000 euro aan winst, en 25% over het meerdere.	✓
Winstaandeel	Belastingdienst	Het winstaandeel is een mijnbouwheffing gespecificeerd in afdeling 5.1.1 van de Mijnbouwwet en wordt in rekening gebracht bij de houder van een winningsvergunning. De hoogte van het winstaandeel bedraagt 50%, berekend op basis van de winst-en-verliesrekening van de vergunninghouder.	✓
Oppervlakterecht	Belastingdienst	Het oppervlakterecht is een mijnbouwheffing gespecificeerd in paragraaf 5.1.1 van de Mijnbouwwet. Het oppervlakterecht wordt jaarlijks in rekening gebracht bij de houder van een offshore opsporings- of winningsvergunning. De heffing wordt berekend en betaald op basis van de oppervlakte van het gebied waarvoor de vergunning van kracht is.	✓
Cijns	Belastingdienst	Cijns is een mijnbouwheffing gespecificeerd in paragraaf 5.1.1 van de Mijnbouwwet. Cijns wordt in rekening gebracht bij de houder van een winningsvergunning. Cijns heeft in theorie betrekking op zowel offshore als onshore winningsvergunningen, maar voor offshore geldt een tarief van 0%. Cijns wordt berekend en betaald op basis van de omzet behaald in het kalenderjaar waarover de belasting wordt geheven.	✓
Staatsaandeel NAM-specifiek	EZK	Staatsaandeel is gebaseerd op een private overeenkomst tussen de Nederlandse overheid, Shell, ExxonMobil en de NAM. De heffing bedraagt 10% van de winst uit bepaalde concessies van vóór 1965.	✓
Dividenden EBN-specifiek	EZK	Als staatsdeelneming keert EBN dividenden uit over haar winst, na goedkeuring door het bestuur.	✓
Retributies	EZK/ SodM	Retributies worden in rekening gebracht op grond van artikel 133 van de Mijnbouwwet. Een retributie is een vergoeding voor diensten die aan olie- en gasbedrijven worden verleend, zoals de verlening of overdracht van vergunningen, de instemming met winningsplannen en vergelijkbare dienstverlening door EZK. Staatstoezicht op de Mijnen (SodM) brengt mijnbouwbedrijven kosten in rekening voor de uitvoering van de toezichthoudende taken die het uit hoofde van de Mijnbouwwet heeft.	✓

Inkomstenstroom	Betaald aan	Definitie	In scope
Staatsdeelneming (ontvangsten van EBN uit de verkoop van koolwaterstoffen)	EBN	Vaak is de Nederlandse overheid betrokken bij olie- en gaswinningsprojecten in Nederland. Het belang van de overheid in dit soort projecten bedraagt 40 of 50%. EBN, een 100% staatsdeelneming, behartigt de belangen van de Nederlandse overheid als medevergunninghouder of als financieel begunstigde. Staatsdeelneming is het aandeel dat EBN heeft in de verkoop van koolwaterstoffen aan de operators, GasTerra of andere klanten.	✓
Vergoeding kostenaandeel EBN	EBN	Uitgaande kasstroom in verband met de vergoeding van EBN aan operators voor het aandeel van EBN in de kosten van olie- en gasvergunningen.	✓
Heffingen op zoutwinning	EZK	Dit zijn heffingen op basis van de gewonnen hoeveelheid zout. De heffing wordt door de zoutbedrijven aan EZK afgedragen.	✓
Waterschapsbelasting en -heffingen	Waterschap	De Nederlandse waterschappen innen verschillende heffingen, waaronder een watersysteemheffing, een zuiveringsheffing en een verontreinigingsheffing. Welke belastingen een bedrijf betaalt, hangt af van de situatie van het bedrijf. NL-EITI MSG heeft besloten tot eenzijdige openbaarmaking door de meegewogen bedrijven van de aan de waterschappen afgedragen belastingen en heffingen.	✓

Bron: EnerTEAM

### Milieubelastingen

Nederland kent een aantal milieubelastingen, die worden geheven op grond van de Wet belastingen op milieugrondslag. Deze belastingen hebben tot doel het gebruik en verbruik van energie en milieubelastende goederen en diensten te belasten. Voor de E&P-bedrijven zijn de energiebelasting en de extra opslag duurzame energie- en klimaattransitie (ODE) voor duurzame energie relevant, die worden geheven op de levering van gas of elektriciteit aan verbruikers. Het tarief wordt berekend op basis van een aflopend bedrag per kubieke meter (gas) of kilowattuur (elektriciteit).

Energiebelasting en de ODE worden in de regel niet door de E&P-bedrijven zelf aan de overheid afgedragen, maar door de energiebedrijven – de leveranciers van gas en elektriciteit. Deze bedrijven brengen de energiebelasting via de prijzen van gas en elektriciteit in rekening. Voor zover de E&P-bedrijven rechtstreeks gas en/of elektriciteit aan klanten leveren, brengen ook zij de energiebelasting en de ODE via de prijzen in rekening bij hun klanten. Om deze reden zijn de energiebelasting en de ODE niet meegenomen in de reconciliatie.

Indien een gebruiker echter zelf energie opwekt om die te gebruiken op de plaats waar zij wordt opgewekt, moet die gebruiker de energiebelasting en de ODE zelf afdragen. Dit is bij E&P-bedrijven en zoutwinningsbedrijven soms het geval. Het E&P-bedrijf of het zoutbedrijf is dan de belastingbetaler. Er zijn op het bovenstaande vele uitzonderingen. Daarom zijn de rechtstreekse afdrachten van energiebelasting en ODE door E&P-bedrijven en zoutbedrijven aan de overheid niet materieel en vallen ze buiten de scope van de reconciliatie.

### Sociale betalingen

Dit zijn alle bijdragen van winningsbedrijven aan de bevordering van de lokale ontwikkeling en de financiering van sociale projecten, overeenkomstig de EITI-standaard. Deze standaard moedigt multi-stakeholdergroepen ertoe aan om uiterst transparant te zijn over sociale betalingen en overdrachten, de bij die transacties betrokken partijen en de materialiteit van die betalingen en overdrachten voor andere bijdragestromen. Er moet onder andere op worden gelet dat over deze betalingen verslag gelegd kan worden, ook al zijn ze niet reconcilieerbaar.

Volgens de definitie van de OESO bestaan sociale uitgaven uit bijdragen in contanten, rechtstreekse levering van goederen en diensten in natura, en belastingvoordelen met sociale doelstellingen. De bijdragen kunnen bedoeld zijn voor:

- huishoudens met een laag inkomen;
- ouderen;
- mensen met een handicap of ziekte;
- werklozen, of jongeren.

Een programma is ‘sociaal’ als het gericht is op een herverdeling van middelen tussen huishoudens, of op verplichte deelname.

De Mijnbouwwet voorziet niet in verplichte sociale betalingen. Tijdens de voorlopige analyse van de OA hebben de verschillende stakeholders dit bevestigd.

Toch zijn er diverse bedrijven die op vrijwillige basis sociale activiteiten in Nederland ondersteunen. De bedrijven werd dus ook gevraagd melding te maken van eventuele sociale projecten. Deze betalingen worden hieronder in [paragraaf 6.2.6](#) nader gespecificeerd.

### 6.1.3 Overheidsinstanties

De overheidsinstanties die verslag moesten uitbrengen voor het NL-EITI-rapport 2021 waren:

Belastingdienst	De Nederlandse Belastingdienst
EZK	Het ministerie van Economische Zaken en Klimaat

Daarnaast is EBN gevraagd als onderdeel van de Nederlandse overheid aan de NL-EITI-reconciliatie 2021 deel te nemen. Volgens de definitie in vereiste 2.6 van de EITI-standaard moet EBN als staatsdeelneming beschouwd worden. De resultaten van EBN zijn immers uiteindelijk – indirect – inkomsten voor de Staat, omdat de Staat alle aandelen van EBN in bezit heeft.

### 6.1.4 Rapportage op projectniveau

EITI-data moeten uitgesplitst naar bedrijven, overheidsinstanties en inkomstenstromen weergegeven worden. De NL-EITI MSG heeft besloten om voor de inhoud en de scope van het projectrapportageconcept het Besluit rapportage van betalingen aan overheden van 10 november 2015 en de Europese jaarrekeningrichtlijn van 2013 (Richtlijn 2013/34/EU) toe te passen. Volgens deze regelgeving moet worden verstaan onder een “project: de operationele activiteiten die worden beheerd door één enkele overeenkomst of één enkele licentie, huurovereenkomst, concessie of soortgelijke juridische overeenkomsten, en die de basis voor betalingsverplichtingen ten aanzien van een overheid vormen. Indien een veelvoud van dergelijke overeenkomsten van dien aard wezenlijk met elkaar zijn verbonden, moet dit niettemin als een project worden beschouwd.” Bovendien bepaalt EU-richtlijn 2013/34/EU: “Ondernemingen die actief zijn in de winningsindustrie of in de houtkap van oerbossen, dienen niet te worden verplicht betalingen uit te splitsen en toe te rekenen op basis van een project, indien die betalingen verricht zijn met betrekking tot verplichtingen die hun eerder op het niveau van de entiteit dan op projectniveau worden opgelegd. Indien bijvoorbeeld een onderneming meer dan één project in een gastland heeft, en de regering van het gastland vennootschapsbelastingen op de onderneming heft met betrekking tot het totale inkomen van de onderneming in het land en niet met betrekking tot een specifiek project of een specifieke activiteit aldaar, zou het de onderneming toegestaan zijn de daaruit voortvloeiende betaling(en) van vennootschapsbelastingen te vermelden zonder een bepaald project dat met de betaling verband houdt, te specificeren.”



Daarom worden alle betaalstromen die binnen de reconciliatiescope 2021 vallen, naar projecten uitgesplitst, met uitzondering van:

- Vennootschapsbelasting, winstaandeel, staatsaandeel en Aanvullende Betaling – omdat deze belastingen op entiteitsniveau worden betaald en niet op projectniveau, kan hierover niet per project worden gerapporteerd;
- Dividenden – de dividenden die EBN aan EZK betaalt, worden op basis van de jaarwinst berekend; hierover kan daarom niet per project worden gerapporteerd;
- Staatsdeelneming en vergoedingen van het kostenaandeel van EBN – over de inkomsten uit de verkoop van koolwaterstoffen die van GasTerra, de operators en andere klanten worden ontvangen, en over de vergoedingen van het kostenaandeel van EBN aan de operators kan niet per project worden gerapporteerd. Deze informatie is overigens ook niet op te roepen via het informatiesysteem van EBN. Met betrekking tot de ontvangsten van en vergoedingen aan de NAM is echter afgesproken dat de gegevens door EBN en de NAM met het volgende uitsplitsingsniveau zullen worden gerapporteerd en op dat niveau in de reconciliatie zullen worden gebruikt:
  - Groningen: ontvangsten in verband met het aandeel van EBN in de gasbaten uit het Groningenveld,
  - Vóór 1965 verleende vergunningen (Schoonebeek): ontvangsten in verband met inkomsten uit olie, condensaat, zwavel en andere koolwaterstoffen, of inkomsten uit ondergrondse opslagen, en
  - Na 1965 verleende vergunningen: ontvangsten in verband met inkomsten uit olie, condensaat, zwavel en andere koolwaterstoffen, of inkomsten uit ondergrondse opslagen.

Voor de betaalstromen die per project gerapporteerd moeten worden, is specifieke informatie aan het rapportageformulier toegevoegd, zodat de veldnaam en het vergunningnummer kunnen worden aangegeven. In de tabel hieronder wordt aangegeven over welke betalingen op projectniveau gerapporteerd moet worden:

Tabel 4 – Lijst van betaalstromen waarover per project gerapporteerd moet worden

Betaalstroom	Betaald aan	Gerapporteerd op projectniveau
Vennootschapsbelasting	Belastingdienst	X
Winstaandeel	Belastingdienst	X
Oppervlakterecht	Belastingdienst	✓
Cijns	Belastingdienst	✓
Staatsaandeel	EZK	X
Dividenden	EZK	X
Retributies	EZK/SodM	✓
Staatsdeelneming	EBN	X
Vergoeding kostenaandeel EBN	EBN	X
Heffingen op zoutwinning	EZK	✓
Waterschapsbelasting en -heffingen	Waterschap	✓

Bron: EnerTEAM

### 6.1.5 Volledigheid en betrouwbaarheid van de gegevens

Om de volledigheid en betrouwbaarheid van de gegevens te waarborgen heeft de NL-EITI MSG besloten dat alle door de winningsbedrijven en de overheidsinstanties ingeleverde rapportageformulieren ondertekend moeten zijn door een bevoegd functionaris. Alle van de rapporterende bedrijven en instanties ontvangen formulieren waren inderdaad door een bevoegd functionaris ondertekend.

In Nederland moeten alle middelgrote en grote rechtspersonen aan een registeraccountant of een Accountant-Administratieconsulent opdracht verlenen om een oordeel over de jaarrekening te geven (BW 2:393, lid 1). De jaarrekening wordt meestal volgens de internationale standaard (IFRS) opgemaakt. De accountants moeten de internationale standaard voor accountantscontrole toepassen.

Voor de overheidsinstellingen is de Auditdienst Rijk (ADR) de onafhankelijke interne auditor van de Rijksoverheid en de Audit Autoriteit in Nederland voor de Europese Commissie. De wettelijke taak van de Auditdienst Rijk volgt uit de Comptabiliteitswet 2016. Deze bepaalt dat de ADR rapporten uitbrengt bij de departementale jaarverslagen van alle ministers. De wettelijke taak omvat:

- zekerheid verschaffen bij de financiële overzichten in het departementale jaarverslag (accountantscontrole);
- onderzoek doen naar het gevoerde begrotingsbeheer, financieel beheer en de materiële bedrijfsvoering.

Uit de reconciliatierapporten van de voorgaande jaren is gebleken dat de verschillen in verslaglegging tussen entiteiten en overheid niet materieel zijn. Dit biedt extra zekerheid over de betrouwbaarheid van de gegevens.

Gebaseerd op het bovenstaande was het eindoordeel van de OA dat de algehele volledigheid en betrouwbaarheid van de gereconcilieerde financiële gegevens van bedrijven en overheidsinstanties voldoende was.

### 6.1.6 Reconciliatiemethodologie

De OA heeft zijn werk uitgevoerd in lijn met de International Standard on Related Services (ISRS 4400 – Opdrachten tot het verrichten van overeengekomen specifieke werkzaamheden met betrekking tot financiële informatie). Er is gewerkt conform de procedures die staan beschreven in de ‘NL-EITI Terms of Reference’ en die op 3 december 2019 door de NL-EITI MSG zijn goedgekeurd.

De uitgevoerde reconciliatieprocedures waren niet bedoeld als audits of controles in lijn met de ‘International Standards on Auditing’ of de ‘International Standards on Review Engagements’. De OA kan dus geen andere zekerheden ten aanzien van de transacties bieden dan de uitspraken die expliciet in dit rapport zijn opgenomen. Als de OA extra procedures had uitgevoerd, zouden er misschien andere zaken aan het licht zijn gekomen, waarover dan wellicht verslag zou zijn uitgebracht.

Het reconciliatieproces bestond uit de volgende stappen:

- inzameling van betalingsgegevens van overheidsinstanties en winningsbedrijven, de basis van de reconciliatie;
- vergelijking van de door de overheidsinstanties en de winningsbedrijven gerapporteerde bedragen, om te bepalen of er verschillen tussen de twee bronnen bestaan; en
- contact met overheidsinstanties en winningsbedrijven om de verschillen te verklaren.

De acceptabele foutmarge voor reconciliatieverschillen (na aanpassing) tussen betalingen van winningsbedrijven en inkomsten van de overheid is vastgesteld op 1% van de totale inkomsten uit delfstoffenwinning, zoals gerapporteerd door de overheidsinstanties.

## 6.2 Reconciliatie van gerapporteerde betalingen aan de overheid, in 2021

De totale ontvangsten van winnings- en zoutbedrijven bedroegen in 2021 volgens opgave van de Belastingdienst en EZK 259,66 miljoen euro. De ontvangsten van de bedrijven binnen de reconciliatiescope bedroegen 256,34 miljoen euro en de ontvangsten van de andere bedrijven 3,32 miljoen euro. In paragraaf 6.2.9 van dit rapport (tabel 12) vindt u de analyse van de gerapporteerde inkomsten van de meegewogen bedrijven.

Tabel 5 – Totale ontvangsten door de overheid van de E&P- en zoutbedrijven

in miljoenen euro					
		Betalings van meegewogen bedrijven	Betalings van andere bedrijven	Totale betalingen	Dekking van de reconciliatieoefening (% in absolute waarde)
	<b>Belastingdienst</b>	<b>250,78</b>	<b>4,20</b>	<b>254,98</b>	<b>98%</b>
1	Vennootschapsbelasting	232,03	(1,88)	230,15	
2	Winsttaandeel	(46,81)	5,46	(41,35)	
3	Oppervlakterecht	24,16	0,61	24,77	
4	Cijns	41,40	0,01	41,41	
	<b>EZK</b>	<b>5,55</b>	<b>(0,88)</b>	<b>4,67</b>	<b>86%</b>
5	Staatsaandeel (NAM-specifiek)	1,85	0,00	1,85	
6	Oppervlakterecht (NAM-specifiek)	0,00	0,00	0,00	
7	Cijns (NAM-specifiek)	0,00	0,00	0,00	
8	Dividenden	2,79	0,00	2,79	
9	Retributies	0,91	(0,88)	0,03	
	<b>SoDM</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>	<b>100%</b>
10	Retributies	0,01	0,00	0,01	
	<b>Totaal</b>	<b>256,34</b>	<b>3,32</b>	<b>259,66</b>	<b>98%</b>

Bron: EnerTEAM

### 6.2.1 Uitkomsten van de reconciliatieoefening

Van alle 20 bedrijven (of groepen) en 2 overheidsinstanties zijn rapporten ontvangen. In de tabel hieronder vindt u de geaggregeerde kasstromen zoals de rapporterende entiteiten die hebben aangegeven. Een overzicht per bedrijf is te vinden in [bijlage 2](#).

- De bedrijven rapporteerden aanvankelijk een totale afdracht van 263,64 miljoen euro aan de overheid. Die afdracht was 12,11 miljoen euro hoger dan de door de overheid gerapporteerde inkomsten.
- Van dit verschil was 7,30 miljoen euro verklaarbaar van bedrijfskant, terwijl 4,81 miljoen euro verklaarbaar was van overheidskant.

Tabel 6 – Uitkomsten van de reconciliatieoefening

		Opgeloste verschillen		in miljoenen euro
Geaggregeerde betalingen	Aanvankelijk gerapporteerd	Betalings van andere bedrijven	Totale betalingen	Aangepaste rapportage
Bedrijven	263,64	(7,30)	-	256,34
Overheid	251,53	-	4,81	256,34
<b>Vershil</b>	<b>12,11</b>	<b>(7,30)</b>	<b>(4,81)</b>	<b>-</b>

Bron: EnerTEAM

Alle opgeloste verschillen zijn door de betrokken partijen besproken en goedgekeurd.

## 6.2.2 Betalingen per bedrijf

Gedetailleerde uitkomsten van de reconciliatieoefening per bedrijf zijn te vinden in de volgende tabel, waarin de verschillen worden vermeld die na reconciliatie zijn vastgesteld tussen het bedrag dat de winningsbedrijven binnen de scope melden te hebben betaald, en het bedrag dat de overheidsinstanties melden te hebben ontvangen.

Tabel 7 – Uitkomsten van de reconciliatieoefening per bedrijf

				in miljoenen euro	
Nr.	Bedrijf	Winningsbedrijven	Overheid	Verschil	
<b>E&amp;P-bedrijven</b>		<b>255,52</b>	<b>255,52</b>	<b>-</b>	
1	Hansa Hydrocarbons	0,00	0,00	-	
2	Wintershall	22,23	22,23	-	
3	Spirit Energy	0,06	0,06	-	
4	NAM	64,21	64,21	-	
5	ONE-Dyas	1,97	1,97	-	
6	RockRose Energy	(0,79)	(0,79)	-	
7	TAQA	(2,38)	(2,38)	-	
8	TOTAL	(11,09)	(11,09)	-	
9	Dana Petroleum	0,24	0,24	-	
10	Vermilion Energy	1,79	1,79	-	
11	Neptune Energy	(6,13)	(6,13)	-	
12	Petrogas	1,09	1,09	-	
13	Kistos	0,75	0,75	-	
14	Jetex Petroleum	0,11	0,11	-	
15	NGT	9,71	9,71	-	
16	NOGAT	9,02	9,02	-	
17	EBN	154,72	154,72	-	
18	ExxonMobil	10,01	10,01	-	
<b>Zoutbedrijven</b>		<b>0,82</b>	<b>0,82</b>	<b>-</b>	
19	Nedmag	0,81	0,81	-	
20	Frisia Zout	0,01	0,01	-	
<b>Totale betalingen</b>		<b>256,34</b>	<b>256,34</b>	<b>-</b>	

Bron: EnerTEAM

In bijlage 2 vindt u een tabel met de geconsolideerde cijfers per bedrijf (op basis van de rapportageformulieren van de winningsbedrijven en overheidsinstanties), en aanpassingen door de OA na de reconciliatiewerkzaamheden.

### 6.2.3 Betalingen per inkomstenstroom

In de volgende tabel vindt u de uitkomsten van de reconciliatieoefening per inkomstenstroom.

Tabel 8 – Uitkomsten van de reconciliatieoefening per inkomstenstroom

in miljoenen euro				
Nr.	Inkomstenstroom	Winningsbedrijven	Overheid	Verschil
<b>E&amp;P-bedrijven</b>		<b>256,33</b>	<b>256,33</b>	<b>-</b>
	<b>Belastingdienst</b>	<b>250,78</b>	<b>250,78</b>	<b>-</b>
1	Vennootschapsbelasting	232,03	232,03	-
2	Winsttaandeel	(46,81)	(46,81)	-
3	Oppervlakterecht	24,16	24,16	-
4	Cijns	41,40	41,40	-
	<b>EZK</b>	<b>5,54</b>	<b>5,54</b>	<b>-</b>
5	Staatsaandeel (NAM-specifiek)	1,85	1,85	-
6	Oppervlakterecht (NAM-specifiek)	0,00	0,00	-
7	Cijns (NAM-specifiek)	0,00	0,00	-
8	Dividenden	2,79	2,79	-
9	Retributies	0,90	0,90	-
	<b>SodM</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>-</b>
10	Retributies	0,01	0,01	-
<b>Zoutbedrijven</b>		<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>-</b>
	<b>EZK</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>-</b>
11	Retributies	0,01	0,01	-
<b>Totale betalingen</b>		<b>256,34</b>	<b>256,34</b>	<b>-</b>

Bron: EnerTEAM

In bijlage 3 vindt u een tabel met de geconsolideerde cijfers per inkomstenstroom (op basis van de rapportageformulieren van de winningsbedrijven en de overheidsinstanties) en aanpassingen na de reconciliatie.

### 6.2.4 Rapportage op projectniveau

De in de reconciliatiescope meegewogen bedrijven werd verzocht de betalingen, voor zover de belastingen per project werden geheven, per project te rapporteren. Van de betalingen waarover per project moest worden gerapporteerd, werd 100% ook daadwerkelijk per project aangegeven.

Tabel 9 – Betalingen per project zoals gerapporteerd door de E&P-bedrijven

in miljoenen euro					
Nr.		Per project te rapporteren	Betalingen van meegewogen bedrijven	Betalingen die door meegewogen bedrijven per project zijn gerapporteerd	%
	<b>Belastingdienst</b>		<b>65,56</b>	<b>65,56</b>	<b>100%</b>
1	Oppervlakterecht	✓	24,16	24,16	100%
2	Cijns	✓	41,40	41,40	100%
	<b>EZK</b>		<b>0,91</b>	<b>0,91</b>	<b>100%</b>
3	Retributies	✓	0,91	0,91	100%
	<b>SodM</b>		<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>100%</b>
4	Retributies	✓	0,01	0,01	100%
<b>Totale betalingen</b>			<b>66,48</b>	<b>66,48</b>	<b>100%</b>

Bron: EnerTEAM

Ook de overheidsinstanties werd gevraagd de betalingen, voor zover de belastingen per project werden geheven, per project te rapporteren. Alle door de overheidsinstanties gerapporteerde betalingen werden waar vereist naar projecten uitgesplitst.

In bijlage 4.1 tot en met 4.3 vindt u de onderverdeling van de door de bedrijven gerapporteerde betalingen naar afzonderlijke betaalstromen, bedrijven en projecten.

### 6.2.5 Ontvangsten EBN uit de verkoop van koolwaterstoffen en betalingen door EBN voor kosten en capex

EBN is als niet-uitvoerend partner betrokken bij bijna alle olie- en gaswinningsprojecten in Nederland. Het belang in dit soort projecten bedraagt 40 of 50%.

EBN vervult in de sector een tweeledige functie:

- als staatsdeelneming beheert EBN de belangen van de Nederlandse overheid in olie- en gasprojecten, en
- als bedrijf ontplooit het activiteiten en draagt het belastingen af aan de overheid. Bovendien keert het dividenden uit op basis van geboekte winsten.

Hoewel EBN een staatsdeelneming is, wordt het gerund als een private onderneming, met een onafhankelijk bestuur en financiële autonomie. Alle vergaarde inkomsten, inclusief de verkoop van het overheidsaandeel in productie, zijn in de jaarverslagen opgenomen. De Nederlandse overheid ontvangt dividenden op basis van geboekte winsten na belastingheffing.

Om de inkomsten van de Nederlandse staat uit deze olie- en gaswinningsprojecten niet dubbel te tellen, zijn alleen betalingen van EBN aan de Belastingdienst en EZK als directe inkomsten uit de sector opgevat, zoals gepresenteerd in paragraaf 6.2.3. Inkomsten die EBN van E&P-bedrijven heeft ontvangen voor zijn aandeel in de diverse olie- en gaswinningsprojecten, en de betalingen die EBN aan de operators heeft gedaan voor zijn aandeel in de operationele en geactiveerde uitgaven, zijn in deze paragraaf ter informatie apart vermeld en worden niet als extra inkomsten voor of heffingen door de overheid meegerekend.

Volgens door EBN verstrekte gegevens waren de inkomsten voor het staatsaandeel in de diverse olie- en gaswinningsprojecten en de betalingen aan operators voor kosten en capex in 2021, als volgt onderverdeeld naar operators.

Tabel 10 – Ontvangsten EBN uit de verkoop van koolwaterstoffen, vergoedingen voor pijpleidingen en gasopslag en betalingen voor kosten en capex in 2021

in miljoenen euro					
Nr.		Ontvangsten van EBN uit de verkoop van koolwaterstoffen	Betalingen door EBN in verband met kosten en capex in vergunningen	Netto kasstroom	Gereconcilieerd
1	Hansa Hydrocarbons	0,00	0,00	0,00	✓
2	Wintershall Noordzee (BASF)	6,74	57,44	(50,70)	✓
3	Spirit Energy	1,89	1,92	(0,03)	✗
4	NAM	884,48	417,91	466,57	✓
	Groningen	675,44	239,89	435,55	✓
	Vóór 1965 verleende vergunningen (Schoonebeek):	47,37	134,50	(87,13)	✓
	Na 1965 verleende vergunningen	161,67	43,52	118,15	✓
5	ONE-Dyas	0,00	35,48	(35,48)	✓
6	RockRose Energy	0,00	0,00	0,00	✓
7	TAQA Energy	30,45	10,05	20,40	✓
8	Total E&P Nederland	0,00	60,95	(60,95)	✓
9	Dana Petroleum Netherlands	7,63	32,03	(24,40)	✓
10	Vermilion Energy Netherlands	0,00	20,26	(20,26)	✗

in miljoenen euro					
Nr.		Ontvangsten van EBN uit de verkoop van koolwaterstoffen	Betalingen door EBN in verband met kosten en capex in vergunningen	Netto kasstroom	Gereconcilieerd
11	Neptune Energy Netherlands	0,00	98,83	(98,83)	✓
12	Petrogas E&P Netherlands	0,00	30,09	(30,09)	✗
13	Kistos	1,35	16,30	(14,95)	✗
14	Jetex Petroleum	0,00	0,15	(0,15)	✓
15	ExxonMobil Producing Netherlands	0,00	0,00	0,00	✓
16	GasTerra	1.825,61	92,53	1.733,08	n.v.t.
17	Andere klanten van EBN	41,69	0,78	40,91	n.v.t.
	<b>Totaal</b>	<b>2.799,84</b>	<b>874,72</b>	<b>1.925,12</b>	

Bron: EnerTEAM

Sommige betalingen van en aan de operators zijn niet gereconcilieerd omdat de OA in de periode waarin dit rapport werd opgesteld geen antwoord heeft ontvangen op vragen over verschillen.

De ontvangsten uit de verkoop van koolwaterstoffen aan GasTerra en andere klanten van EBN zijn alleen door EBN gerapporteerd.

Zoals in de onderstaande tabel over 2021 aangegeven, bedroegen de ontvangsten van EBN uit de verkoop van koolwaterstoffen en vergoedingen voor pijpleidingen en gasopslag 2.799,84 miljoen euro, bedroegen de uitgaven voor kosten en capex, dividenden, en vennootschapsbelasting in totaal 1.029,44 miljoen euro en was er dus een netto kasoverschot van 1.770,40 miljoen euro. Een deel van dit netto kasoverschot is als volgt gereserveerd: 1.132 miljoen euro voor kosten in verband met aardbevingen.

Tabel 11 – Samenvatting transacties EBN in 2021

in miljoenen euro				
		Inkomende kasstromen	Uitgaande kasstromen	Netto kasstroom
<b>Ontvangsten</b>				
Ontvangsten uit de verkoop van koolwaterstoffen	GasTerra, operators en andere klanten	2.799,84		2.799,84
<b>Betalingen</b>				
Betalingen voor kosten en capex in vergunningen	Operators		874,72	(874,72)
Dividenden	EZK		2,79	(2,79)
Vennootschapsbelasting	Belastingdienst		151,93	(151,93)
<b>Totaal</b>		<b>2.799,84</b>	<b>1.029,44</b>	<b>1.770,40</b>

Bron: EnerTEAM

### **6.2.6 Sociale betalingen**

Er zijn in Nederland geen verplichte sociale betalingen, maar vrijwel alle E&P-bedrijven deden in 2021 vrijwillig sociale betalingen. In 2021 lag echter geen van deze vrijwillige sociale betalingen boven de materialiteitsdrempel van 100.000 euro.

### **6.2.7 Milieubetalingen**

In 2021 bedroegen de totale afdrachten energiebelasting 1.276.409 euro en de ODE-afdrachten (opslag duurzame energie) 1.888.324 euro.

### **6.2.8 Betalingen aan waterschappen**

De NL-EITI MSG heeft besloten tot eenzijdige openbaarmaking door de meegewogen bedrijven van de aan de waterschappen afgedragen belastingen en heffingen.

In totaal werd in 2021 3.855.470 euro aan belastingen en heffingen afgedragen aan de waterschappen. In bijlage 5 vindt u de onderverdeling naar bedrijven en projecten.



## 6.2.9 Analyse van gerapporteerde inkomsten

In de tabel hieronder is de analyse weergegeven van de gerapporteerde inkomsten van E&P-bedrijven in 2021, vergeleken met het voorgaande jaar.

Tabel 12 – Ontwikkeling van gerapporteerde inkomsten

in miljoenen euro								
	2021	2020	2019	Verschil 21-20 bedrag	Verschil 21-20 %	Verschil 20-19 bedrag	Verschil 20-19 %	
<b>E&amp;P-bedrijven</b>	<b>255,52</b>	<b>159,90</b>	<b>1.014,11</b>	<b>95,62</b>	<b>60%</b>	<b>(854,21)</b>	<b>-84%</b>	
<b>Belastingdienst</b>				<b>130,73</b>	<b>110%</b>	<b>(447,37)</b>	<b>-79%</b>	
1	Vennootschapsbelasting	231,22	87,25	438,76	143,97	165%	(351,51)	-80%
2	Winstaandeel	(46,81)	(130,79)	91,13	83,98	-64%	(221,92)	-244%
3	Oppervlakterecht	24,16	29,02	25,39	(4,86)	-17%	3,63	14%
4	Cijns	41,40	133,76	11,33	(92,36)	-69%	122,43	1081%
	<b>EZK</b>	<b>5,54</b>	<b>39,34</b>	<b>445,53</b>	<b>(33,80)</b>	<b>-86%</b>	<b>(406,19)</b>	<b>-91%</b>
5	Winstaandeel (NAM-specifiek)	0,00	0,00	175,00	0,00	100%	(175,00)	-100%
6	Staatsaandeel (NAM-specifiek)	1,85	2,60	9,49	(0,75)	-29%	(6,89)	-73%
7	Oppervlakterecht	0,00	0,00	2,39	0,00	100%	(2,39)	-100%
8	Cijns (NAM-specifiek)	0,00	0,00	115,94	0,00	100%	(115,94)	-100%
9	Dividenden	2,79	35,91	141,82	(33,12)	-92%	(105,91)	-75%
10	Retributies	0,90	0,83	0,89	0,07	8%	(0,06)	-7%
	<b>SoDM</b>	<b>0,01</b>	<b>1,32</b>	<b>1,97</b>	<b>(1,31)</b>	<b>-99%</b>	<b>(0,65)</b>	<b>-33%</b>
11	Retributies	0,01	1,32	1,97	(1,31)	-99%	(0,65)	-33%
<b>Zoutbedrijven</b>	<b>0,82</b>	<b>5,40</b>	<b>2,35</b>	<b>(4,58)</b>	<b>-85%</b>	<b>3,05</b>	<b>130%</b>	
	<b>Belastingdienst</b>	<b>0,81</b>	<b>5,40</b>	<b>2,35</b>	<b>(4,59)</b>	<b>-85%</b>	<b>3,05</b>	<b>130%</b>
13	Vennootschapsbelasting	0,81	5,40	2,35	(4,59)	-85%	3,05	130%
	<b>EZK</b>	<b>0,01</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,01</b>	<b>100%</b>	<b>0,00</b>	<b>100%</b>
13	Retributies	0,01	0,00	0,00	0,01	100%	0,00	100%
	<b>Totale betalingen</b>	<b>256,34</b>	<b>165,30</b>	<b>1.016,46</b>	<b>91,04</b>	<b>55%</b>	<b>(851,16)</b>	<b>-84%</b>

Bron: EnerTEAM

De verschillen tussen 2020 en 2019 zijn grotendeels veroorzaakt door de coronapandemie, waardoor in 2020 minder aanslagen zijn opgelegd. Ook zijn vanaf 2019 bepaalde NAM-specifieke betalingen zoals winstaandeel en cijns niet meer van toepassing. De betalingen die in 2019 in verband met deze belastingen zijn gedaan, hadden betrekking op 2018.

De belangrijkste verschillen tussen 2021 en 2020 zijn:

- Vpb (E&P-bedrijven): de stijging van de betalingen in 2021 komt voornamelijk door het feit dat vanwege de coronapandemie in 2020 minder aanslagen zijn opgelegd. Verder moet worden opgemerkt dat de belastingbetalingen in 2020 zijn beïnvloed door een groot aantal teruggaves door de Belastingdienst in verband met uit eerdere jaren overgedragen verliezen. De gasproductie is in 2017 en 2018 significant gedaald en de Vpb-aanslag over die jaren is in 2020 opgelegd.
- Winsttaandeel: de hierboven met betrekking tot de Vpb vermelde verklaringen gelden ook voor het winstaandeel van de overheid. Het winstaandeel betreft echter uitsluitend de opbrengsten van de gasproductie die, zoals hierboven is aangegeven, in de jaren voor 2020 is gedaald. De negatieve bedragen in 2020 en 2021 zijn dan ook veroorzaakt door teruggaves aan bedrijven omdat de definitieve aanslagen lager waren dan de voorlopige aanslagen die in de loop van het jaar waren opgelegd en betaald.
- Cijns: de daling van de cijns-betalingen is voornamelijk het gevolg van het feit dat de gasproductie uit het Groningenveld vanaf 2020 sterk is verlaagd. Hierdoor is het in 2021 door de NAM betaalde bedrag lager (een daling van 131 miljoen euro in 2020 naar 40 miljoen euro in 2021).
- Dividenden – EBN heeft in 2020 verlies geleden. Daarom zijn in 2021 geen dividenden uitgekeerd.

### 6.3 Rijksbegroting

In Nederland komen de opbrengsten van de delfstoffenwinning ten goede aan de algemene middelen van het Rijk. De baten worden in artikel 5 van de begroting van het ministerie van Economische Zaken en Klimaat verantwoord. Daarna vloeien ze naar de Staatskas. Zie voor meer informatie: <https://www.rijksfinancien.nl/memorie-van-toelichting/2021/OWB>  
Er is in Nederland geen sprake van overdracht van middelen naar niet-rijksoverheden.

## 7. Follow-up van de verbeterpunten en de aanbevelingen uit de validatie

Verbeterpunten en aanbevelingen	Opmerkingen	Maatregelen	Door wie / voortgang
<p><b>Verbeterpunt 13</b> Overeenkomstig vereiste 2.3.b.iii moet Nederland ervoor zorgen dat aanvraag- en verloopdata van elke actieve vergunning in de mijnbouw-, olie- en gassector openbaar worden gemaakt en toegankelijk zijn.</p>	<p>De MSG zal TNO (de entiteit die de NLOG-website beheert) vragen om te onderzoeken of het haalbaar is de NLOG-website te upgraden en extra gegevens op te nemen, zodat kan worden voldaan aan vereiste 2.3 met betrekking tot informatie die via een kadastraal register openbaar moet worden gemaakt. Intussen zal de MSG de ontbrekende gegevens verzamelen en los hiervan op de NL-EITI-website en/of in het EITI-rapport publiceren.</p>	<p>1. Onderzoek in samenwerking met de daarvoor bevoegde organisaties de haalbaarheid van een upgrade van het kadasterplatform waarmee de datum van aanvraag, de datum van verlening en de looptijd van elke vergunning via de NLOG-website en het data centre kunnen worden gevisualiseerd, en breng eventuele belemmeringen voor de openbaarmaking van deze gegevens in kaart.</p>	<p>1. MSG + EITI-secretariaat + mijnbouwkadaster (loopt)</p>
		<p>2. Of, voor de bedrijven die in de reconciliatiescope zijn meegewogen: vraag via het rapportageformulier gedetailleerde informatie op over de actieve vergunningen. Zet een afzonderlijk kadaster op voor actieve vergunningen en voeg dat toe aan de NL-EITI-website.</p>	<p>2. OA. Via het rapportageformulier zijn bij de bedrijven gegevens over de vergunningen opgevraagd en aan het reconciliatierapport is een nieuwe bijlage voor het vergunningenregister toegevoegd.</p>

Verbeterpunten en aanbevelingen	Opmerkingen	Maatregelen	Door wie /voortgang
<p><b>Verbeterpunt 14</b> Nederland moet er overeenkomstig vereiste 2.5 en ter voorbereiding op de tweede fase van de validatie van vereiste 2.5 vanaf januari 2022 voor zorgen dat van alle bedrijven die een mijnbouw-, olie- of gasvergunning hebben of hebben aangevraagd, vanaf januari 2022 volledig en op een betrouwbare wijze openbaar wordt gemaakt wie de uiteindelijk belanghebbenden zijn.</p> <p>Intussen moet Nederland er overeenkomstig vereiste 2.5.c voor zorgen dat de MSG een analyse publiceert van de volledigheid en de betrouwbaarheid van de openbaar gemaakte gegevens over de uiteindelijke belanghebbenden van alle bedrijven die tot nu toe een mijnbouw-, olie- of gasvergunning hebben of hebben aangevraagd.</p> <p>Overeenkomstig vereiste 2.5.f.iii moeten beursgenoteerde ondernemingen, inclusief volledige dochterondernemingen daarvan, de naam van de beurs bekend maken waar ze genoteerd zijn en een link vermelden naar de plaats waar de beursdocumenten te vinden zijn. Tenslotte moet Nederland er, overeenkomstig vereiste 2.5.g., ook voor zorgen dat gegevens over het juridisch eigendom via de NL-EITI-rapportages of door regelmatige openbaarmaking beschikbaar zijn.</p>	<p>De nieuwe UBO-regelgeving treedt in maart 2022 in werking en de MSG zal, met ondersteuning van de bevoegde autoriteit (Kamer van Koophandel), de implementatie ervan voor de mijnbouw-, olie- en gaswinningsbedrijven monitoren. Bovendien zal, voor het eerst bij de voorbereiding van het NL-EITI-rapport 2021, de in de reconciliatiescope meegewogen bedrijven worden gevraagd om hun UBO-gegevens samen met hun financiële gegevens als onderdeel van het rapportageproces aan te leveren. De UBO-gegevens zullen worden verzameld en op de NL-EITI-website en/of in het EITI-rapport worden gepubliceerd totdat de MSG bevestigt dat de mijnbouw- en olie- &amp; gaswinningsbedrijven de UBO-regelgeving volledig hebben nageleefd en hun UBO-gegevens via de officiële kanalen hebben opgegeven.</p>	<p>1. Ga na welke UBO-regelgeving in Nederland geldt en vergelijk deze met EITI-vereiste 2.5. Beoordeel de vereisten en de definitie van de EITI-standaard in overeenstemming zijn met de UBO-regelgeving.</p> <p>2. Ga bij de Kamer van Koophandel na hoe UBO-informatie wordt verzameld en waar deze voor het publiek te vinden is.</p> <p>3. Beoordeel de implementatie van UBO in Nederland, overeenkomstig vereiste 2.5.c.</p> <p>4. Vraag de UBO-gegevens op van de bedrijven die in de reconciliatiescope zijn meegewogen. Stel een aparte tabel samen voor de website van NL-EITI website over UBO.</p> <p>5. Vraag de toestemming van de bedrijven voor de publicatie van hun UBO-gegevens op de NL-EITI website.</p> <p>6. Voer in de overgangsfase naar de toepassing van de nieuwe wet inzake het UBO-register activiteiten uit die gericht zijn op bewustwording, kennis en vaardigheden.</p>	<p>1. 2. 3. 4. OA De OA zal een aparte toelichting over UBO opstellen en ter beoordeling aan de MSG voorleggen. Deze toelichting zal op de NL-EITI-website en/of in het EITI-rapport worden gepubliceerd.</p> <p>5. MSG/ EITI-secretariaat (loopt)</p> <p>6. EITI-secretariaat/ MSG (loopt)</p>

Verbeterpunten en aanbevelingen	Opmerkingen	Maatregelen	Door wie /voortgang
<p><b>Verbeterpunt 17</b> Overeenkomstig vereiste 4.1.a moet Nederland er bij de selectie van bedrijven en inkomstenstromen voor de reconciliatie voor zorgen dat zijn beslissingen ten aanzien van materialiteit duidelijk worden gedocumenteerd en in de praktijk worden nageleefd. Overeenkomstig vereiste 4.1.c moet de MSG ervoor zorgen dat de materialiteit van betalingen door elke niet- rapporterende entiteit en de aard van verschillen duidelijk worden beoordeeld, zodat de OA voor zijn algehele oordeel een goed beeld krijgt van de volledigheid van de reconciliatie. Overeenkomstig vereiste 4.1.d, moet de overheid bovendien, tenzij er significante praktische belemmeringen zijn, volledige openheid geven over materiële inkomsten van niet-materiële bedrijven, uitgesplitst naar inkomstenstromen. Om het nut van de implementatie van EITI in Nederland verder te vergroten, zou de MSG kunnen overwegen om een vergelijking te maken met de gegevens die de bedrijven publiceren in hun rapportages over de betalingen aan overheden die zij ter uitvoering van de Europese jaarrekeningrichtlijn en transparantierichtlijn opstellen. Dit zou de zekerheid kunnen vergroten dat alle bedrijven die materiële betalingen aan overheden doen, in de scope van de jaarlijkse EITI-rapportages zijn opgenomen. Deze stap zou toegevoegde waarde hebben voor de beoordeling van de mate waarin winningsbedrijven in Nederland hun verplichtingen nakomen met betrekking tot het rapporteren van hun wettelijke betalingen aan de overheid.</p>	<p>In paragraaf 5.1.1 van het EITI-rapport 2018 wordt een materialiteitsanalyse gegeven en is de dekkingsgraad van de EITI-reconciliatieoefening vermeld. Toen NL-EITI ervoor koos om winningsbedrijven op vrijwillige basis bij het EITI-proces te betrekken, heeft het NL-EITI-secretariaat er veel voor gedaan om bedrijven tot deelname en rapportage van hun inkomsten uit te nodigen. Hierdoor zijn meer bedrijven gaan deelnemen aan het proces, waardoor de dekkingsgraad van de reconciliatieoefening is verbeterd. De EITI-rapporten 2019 en 2020 bevatten een duidelijkere beoordeling van de volledigheid van de door de bedrijven gegenereerde inkomsten. De dekkingsgraad voor de olie- en gassector was in 2019 99% en in 2020 98%. NL-EITI-secretariaat zal zich ervoor blijven inzetten dat meer bedrijven uit de zoutsector gaan deelnemen.</p>	<p>Wat de volledigheid van het EITI-rapport betreft is het validatierapport onjuist. In paragraaf 5.1.1 van het EITI-rapport 2018 wordt een materialiteitsanalyse gegeven en is de dekkingsgraad van de EITI-reconciliatieoefening vermeld.</p> <p>1. De paragrafen waarin de volledigheid en de dekkingsgraad van de gegevens in het EITI-rapport worden besproken, moeten worden herschreven om duidelijk te maken dat alle door de olie- en gassector gegenereerde inkomsten in het rapport zijn opgenomen.</p> <p>2. Er zal bij de Belastingdienst en EZK informatie worden verzameld om een volledig beeld te kunnen geven van de inkomstenstromen die door de sector zijn gegenereerd en deze te kunnen vergelijken met de financiële gegevens die bij de meegewogen bedrijven zijn verzameld.</p>	<p>1. OA. Zie over de volledigheid en de dekkingsgraad van de gegevens paragraaf 6.1.1 en paragraaf 6.2 (tabel 5) van het reconciliatierapport.</p> <p>2. OA. Alle inkomstenstromen van de olie- en gassector naar de Belastingdienst en EZK zijn hierin opgenomen. Zie paragraaf 6.2 (tabel 5) van het reconciliatierapport.</p>

Verbeterpunten en aanbevelingen	Opmerkingen	Maatregelen	Door wie /voortgang
<p><b>Verbeterpunt 21</b>            In vereiste 4.9.a schrijft EITI voor dat moet worden beoordeeld of de betalingen en inkomsten aan een betrouwbare, onafhankelijke accountantscontrole zijn onderworpen en internationale controlestandaarden zijn toegepast. Overeenkomstig vereiste 4.9.b.iii en het standaard controleprotocol voor de Independent Administrator, dat door het EITI-bestuur is vastgesteld, moeten de MSG en de Independent Administrator:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• de controle- en waarborgingsprocedures onderzoeken van de bedrijven en overheidsinstanties die deelnemen aan het EITI-rapportageproces, en op basis van dit onderzoek afstemmen welke gegevens de deelnemende bedrijven en overheidsinstellingen moeten aanleveren aan de Independent Administrator om overeenkomstig vereiste 4.9 de betrouwbaarheid van de gegevens te kunnen verzekeren. De Independent Administrator moet, naar zijn oordeel en onder toepassing de hiervoor geldende internationale normen een procedure ontwikkelen op basis waarvan de volledigheid en betrouwbaarheid van het EITI-rapport voldoende is gewaarborgd. De Independent Administrator naar zijn deskundig oordeel bepalen in hoeverre zijn controle kan worden gebaseerd op de bestaande controlemechanismen en kaders van de bedrijven en de overheidsinstanties. In het eerste verslag van de Independent Administrator moet worden beschreven welke mogelijkheden zijn overwogen en om welke redenen de waarborgen worden gevraagd.</li> </ul>	<p>De kwaliteit van de gegevens is in de EITI-rapporten 2019 en 2020 significant verbeterd doordat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• voor alle overheidsinstanties met een rapportageformulier is gewerkt;</li> <li>• de procedures voor de waarborging van de betrouwbaarheid van de gegevens in EITI-rapporten zijn beschreven en door de MSG zijn goedgekeurd, en</li> <li>• een beoordeling is toegevoegd of alle bedrijven en overheidsinstanties die in de overeengekomen reconciliatiescope van het EITI-rapportageproces zijn meegewogen, de gevraagde informatie hebben geleverd.</li> </ul> <p>In toekomstige rapporten zal nog meer aandacht worden besteed aan de kwaliteit van de gegevens, om aan te tonen dat de in het EITI-rapport gepubliceerde gegevens volledig en betrouwbaar zijn.</p>	<p>De kwaliteit van de gegevens is in de EITI-rapporten 2019 en 2020 significant verbeterd doordat:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• voor alle overheidsinstanties met een rapportageformulier is gewerkt;</li> <li>• de procedures voor de waarborging van de betrouwbaarheid van de gegevens in EITI-rapporten zijn beschreven en door de MSG zijn goedgekeurd, en</li> <li>• een beoordeling is toegevoegd of alle bedrijven en overheidsinstanties die in de overeengekomen reconciliatiescope van het EITI-rapportageproces zijn meegewogen, de gevraagde informatie hebben geleverd.</li> </ul> <p>1. Er moet in het EITI-rapport een onderdeel worden opgenomen over de controle en waarborgingspraktijken in Nederland voor bedrijven en overheidsinstanties.</p>	<p>1. OA.            De controlepraktijken voor bedrijven zijn beschreven in paragraaf 6.1.5 van het reconciliatierapport.  <i>Controlepraktijken voor de overheid ontbreken.</i></p>

Verbeterpunten en aanbevelingen	Opmerkingen	Maatregelen	Door wie /voortgang
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ervoor zorgen dat de Independent Administrator een beoordeling levert van de volledigheid en de betrouwbaarheid van de gepresenteerde (financiële) gegevens, inclusief een managementsamenvatting van de door de Independent Administrator uitgevoerde werkzaamheden en de beperkingen van de gepresenteerde beoordeling.</li> <li>• ervoor zorgen dat de Independent Administrator beoordeelt of alle bedrijven en overheidsinstanties die in de overeengekomen reconciliatiescope van het EITI-rapportageproces zijn meegewogen, de gevraagde informatie hebben geleverd. Lacunes en tekortkomingen in de rapportage aan de Independent Administrator moeten in het EITI-rapport worden vermeld, inclusief de namen van de entiteiten die zich niet aan de afgesproken procedures hebben gehouden en een beoordeling van de vraag of dit vermoedelijk materieel van invloed is op de volledigheid en de betrouwbaarheid van het rapport.</li> </ul>		<p>2. In het eerste verslag moet worden beschreven om welke redenen voor bepaalde procedures om de kwaliteit van de gegevens te borgen.</p>	<p>2. OA</p>
		<p>3. Er moet in het EITI-rapport een beoordeling door de OA worden opgenomen van de volledigheid en de betrouwbaarheid van de gegevens in het EITI-rapport.</p>	<p>3. OA Zie paragraaf 6.1.1 en paragraaf 6.2 (tabel 5) over de volledigheid van de gegevens.</p>
		<p>4. In het EITI-rapport moet worden beoordeeld of alle bedrijven en overheidsinstanties binnen de overeengekomen scope van het EITI-rapportageproces de gevraagde informatie hebben geleverd. Lacunes en tekortkomingen in de rapportage aan de Independent Administrator moeten in het EITI-rapport worden vermeld, inclusief de namen van de entiteiten die zich niet aan de afgesproken procedures hebben gehouden en een beoordeling van de vraag of dit vermoedelijk materieel van invloed is op de volledigheid en de betrouwbaarheid van het rapport.</p>	<p>4. OA Paragraaf 6.2.1 van het reconciliatierapport geeft informatie over het rapportageproces.</p>

## Bijlagen

Bijlage 1: Lijst van E&P-bedrijven die niet in de reconciliatiescope zijn meegewogen

Bijlage 2: Reconciliatie kasstromen per bedrijf

Bijlage 3: Reconciliatie kasstromen per inkomstenstroom

Bijlage 4.1: Onderverdeling van de gerapporteerde oppervlakterechten naar bedrijven en projecten

Bijlage 4.2: Onderverdeling van de gerapporteerde cijzen naar bedrijven en projecten

Bijlage 4.3: Onderverdeling van gerapporteerde retributies naar bedrijven en projecten

Bijlage 5: Onderverdeling van waterschapsbelasting en -heffingen naar bedrijven en projecten

Bijlage 6: Vergunningenregister

Bijlage 7: UBO-informatie



## **Bijlage 1**

## Lijst van E&P-bedrijven die niet in de reconciliatiescope zijn meegewogen

Nr.	Naam bedrijf
1	Delta Hydrocarbons B.V.
2	Dutch Gas Development B.V.
3	AU Energy
4	Mercuria Hydrocarbons B.V.
5	XTO Netherlands Ltd.
6	Faroe Petroleum (UK) Ltd. (heet nu DNO North Sea (UK) Limited)
7	Gas Plus Netherlands B.V.
8	Gas-Union GmbH
9	Gazprom International UK Ltd.
10	Hague and London Oil BV
11	HALO Exploration & Production Netherlands B.V.
12	Tullow Netherlands Holding Cooperatieve UA
13	Parkmead (E&P) Ltd.
14	Petro Ventures (Netherlands) B.V.
15	Rosewood Exploration Ltd
16	SGPO Van Dyke B.V.
17	SHV Holdings NV

Bron: Belastingdienst

## Bijlage 2

## Reconciliatie kasstromen per bedrijf

in miljoenen euro										
Nr.	Bedrijf	Aanvankelijk ingeleverde formulieren			Aanpassingen			Uiteindelijke bedragen		
		Bedrijf (a)	Overheid (b)	Vershil (a-b)	Bedrijf (d)	Overheid (e)	Vershil (d-e)	Bedrijf (f) (a+d)	Overheid (g) (b+e)	Uiteindelijke verschil (f-g)
<b>E&amp;P-bedrijven</b>		<b>262,83</b>	<b>250,71</b>	<b>12,12</b>	<b>(7,31)</b>	<b>4,81</b>	<b>(12,12)</b>	<b>255,52</b>	<b>255,52</b>	<b>-</b>
1	Hansa Hydrocarbons	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Wintershall	22,22	22,23	(0,01)	0,01	-	0,01	22,23	22,23	-
3	Spirit Energy	0,06	0,06	-	-	-	-	0,06	0,06	-
4	NAM	70,82	64,21	6,61	(6,61)	(0,01)	(6,61)	64,21	64,21	-
5	ONE-Dyas	1,87	1,75	0,12	0,10	0,22	(0,12)	1,97	1,97	-
6	RockRose Energy	(0,79)	(0,79)	-	-	-	-	(0,79)	(0,79)	-
7	TAQA	(2,49)	(2,38)	(0,10)	0,10	-	0,10	(2,38)	(2,38)	-
8	TOTAL	(11,18)	(11,09)	(0,09)	0,09	-	0,09	(11,09)	(11,09)	-
9	Dana Petroleum	0,15	0,46	(0,31)	0,09	(0,22)	0,31	0,24	0,24	-
10	Vermilion Energy	5,71	1,79	3,92	(3,92)	-	(3,92)	1,79	1,79	-
11	Neptune Energy	(6,13)	(6,13)	-	-	-	-	(6,13)	(6,13)	-
12	Petrogas	1,09	1,09	-	-	-	-	1,09	1,09	-
13	Kistos	0,73	0,75	(0,02)	0,02	-	0,02	0,75	0,75	-
14	Jetex Petroleum	0,10	0,11	(0,01)	0,01	-	0,01	0,11	0,11	-
15	NGT	9,71	8,83	0,88	-	0,88	(0,88)	9,71	9,71	-
16	NOGAT	9,03	8,21	0,82	-	0,82	(0,82)	9,02	9,02	-
17	EBN	151,93	154,72	(2,79)	2,79	-	2,79	154,72	154,72	-
18	ExxonMobil	10,01	6,89	3,12	-	3,12	(3,12)	10,01	10,01	-
<b>Zoutbedrijven</b>		<b>0,81</b>	<b>0,82</b>	<b>(0,01)</b>	<b>0,01</b>	<b>-</b>	<b>0,01</b>	<b>0,82</b>	<b>0,82</b>	<b>-</b>
19	Nedmag	0,81	0,81	-	-	-	-	0,81	0,81	-
20	Frizia Zout	-	0,01	(0,01)	0,01	-	0,01	0,01	0,01	-
<b>Totaal</b>		<b>263,64</b>	<b>251,53</b>	<b>12,11</b>	<b>(7,30)</b>	<b>4,81</b>	<b>(12,11)</b>	<b>256,34</b>	<b>256,34</b>	<b>-</b>

Bron: Enerteam

## Bijlage 3

## Reconciliatie kasstromen per inkomstenstroom

in miljoenen euro										
Nr.	Omschrijving van de betaling	Aanvankelijk ingeleverde formulieren			Aanpassingen			Uiteindelijke bedragen		
		Bedrijf (a)	Overheid (b)	Verschil (a-b)	Bedrijf (d)	Overheid (e)	Verschil (d-e)	Verschil (d-e)	Overheid (g) (b+e)	Uiteindelijke verschil (f-g)
	<b>Belastingdienst</b>	<b>261,14</b>	<b>245,97</b>	<b>15,17</b>	<b>(10,36)</b>	<b>4,81</b>	<b>(15,17)</b>	<b>250,78</b>	<b>250,78</b>	<b>-</b>
1	Vennootschapsbelasting	242,59	230,33	12,26	(10,56)	1,70	(12,26)	232,03	232,03	-
2	Winsttaandeel	(47,04)	(49,93)	2,88	0,23	3,12	(2,88)	(46,81)	(46,81)	-
3	Oppervlakterecht	24,19	24,16	0,03	(0,03)	-	(0,03)	24,16	24,16	-
4	Cijns	41,40	41,41	(0,01)	-	(0,01)	0,01	41,40	41,40	-
	<b>EZK</b>	<b>2,49</b>	<b>5,55</b>	<b>(3,06)</b>	<b>3,06</b>	<b>-</b>	<b>3,06</b>	<b>5,55</b>	<b>5,55</b>	<b>-</b>
5	Winsttaandeel (NAM-specifiek)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Staatsaandeel (NAM-specifiek)	1,85	1,85	-	-	-	-	1,85	1,85	-
7	Oppervlakterecht (NAM-specifiek)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Cijns (NAM-specifiek)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Dividenden	-	2,79	(2,79)	2,79	-	2,79	2,79	2,79	-
10	Retributies	0,64	0,91	(0,27)	0,27	-	0,27	0,91	0,91	-
<b>12</b>	<b>SoDM</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,01</b>	<b>0,01</b>	<b>-</b>
11	Retributies SodM	0,01	0,01	-	-	-	-	0,01	0,01	-
	<b>Totaal</b>	<b>263,64</b>	<b>251,53</b>	<b>12,11</b>	<b>(7,30)</b>	<b>4,81</b>	<b>(12,11)</b>	<b>256,34</b>	<b>256,34</b>	<b>-</b>

Bron: Enerteam

## Bijlage 4

#### 4.1 - Onderverdeling van de gerapporteerde oppervlakterechten naar bedrijven en projecten

Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunning-/veldnummer	Datum	Netto betaling (EUR)
Dana Petroleum (Holdings) BV, Dana Petroleum Netherlands BV	Belastingdienst	Fo2a	3-29-2021	260.336,00
Dana Petroleum (Holdings) BV, Dana Petroleum Netherlands BV	Belastingdienst	Fo3c	3-29-2021	245.920,00
Dana Petroleum (Holdings) BV, Dana Petroleum Netherlands BV	Belastingdienst	P10a	3-29-2021	4.240,00
Dana Petroleum (Holdings) BV, Dana Petroleum Netherlands BV	Belastingdienst	P10b	3-29-2021	83.952,00
Dana Petroleum (Holdings) BV, Dana Petroleum Netherlands BV	Belastingdienst	P11b	3-29-2021	178.080,00
Jetex Petroleum Ltd	Belastingdienst	P10c	3-18-2021	70.218,00
Jetex Petroleum Ltd	Belastingdienst	Po8b	3-25-2021	29.328,00
Kistos	Belastingdienst	Akkrum 11	Onbekend	5.088,00
Kistos	Belastingdienst	Donkerbroek	Onbekend	18.656,00
Kistos	Belastingdienst	Donkerbroek-West	Onbekend	848,00
Kistos	Belastingdienst	M10a & M11	Onbekend	92.432,00
Kistos	Belastingdienst	Q8, Q10b & Q11	Onbekend	213.192,00
Kistos	Belastingdienst	Q7 & Q10a	Onbekend	399.408,00
NAM	Belastingdienst	Beijerland	Onbekend	118.720,00
NAM	Belastingdienst	Botlek III	Onbekend	193.344,00
NAM	Belastingdienst	De Marne	Onbekend	5.088,00
NAM	Belastingdienst	Drenthe IIb	Onbekend	1.595.088,00
NAM	Belastingdienst	F17c	Onbekend	15.264,00
NAM	Belastingdienst	Groningen	Onbekend	2.518.560,00
NAM	Belastingdienst	G7, G10, G11 & G13a	Onbekend	304.278,00
NAM	Belastingdienst	Hardenberg	Onbekend	136.528,00
NAM	Belastingdienst	J9	Onbekend	10.188,00
NAM	Belastingdienst	K14a	Onbekend	105.152,00
NAM	Belastingdienst	K15	Onbekend	349.376,00
NAM	Belastingdienst	K7	Onbekend	345.984,00
NAM	Belastingdienst	K8 & K11a	Onbekend	368.880,00
NAM	Belastingdienst	L9	Onbekend	346.832,00
NAM	Belastingdienst	L13	Onbekend	350.224,00
NAM	Belastingdienst	L2	Onbekend	344.288,00



Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunning-/veldnummer	Datum	Netto betaling (EUR)
NAM	Belastingdienst	M9a	Onbekend	180.624,00
NAM	Belastingdienst	Middelie	Onbekend	801.360,00
NAM	Belastingdienst	Noord-Friesland	Onbekend	1.350.016,00
NAM	Belastingdienst	N7a	Onbekend	119.568,00
NAM	Belastingdienst	K17a	Onbekend	168.752,00
NAM	Belastingdienst	B17, F1, B16b, E3a, E6a & F2b	Onbekend	385.212,00
NAM	Belastingdienst	F4a	Onbekend	68.526,00
NAM	Belastingdienst	Tietjerksteradeel III	Onbekend	142.464,00
NAM	Belastingdienst	Twenthe	Onbekend	233.200,00
NAM	Belastingdienst	K18a	Onbekend	30.528,00
Neptune energy	Belastingdienst	D15a & D15b	4-1-2021	56.816,00
Neptune energy	Belastingdienst	D18a	4-1-2021	49.184,00
Neptune energy	Belastingdienst	E17a, E17b	4-1-2021	96.672,00
Neptune energy	Belastingdienst	E16a	4-1-2021	24.592,00
Neptune energy	Belastingdienst	E15c	4-1-2021	94.976,00
Neptune energy	Belastingdienst	F3b	4-1-2021	37.312,00
Neptune energy	Belastingdienst	G16a	4-1-2021	111.936,00
Neptune energy	Belastingdienst	G17a	4-1-2021	40.704,00
Neptune energy	Belastingdienst	G17c & G17d	4-1-2021	110.240,00
Neptune energy	Belastingdienst	G14 & G17b	4-1-2021	373.968,00
Neptune energy	Belastingdienst	G13b	4-1-2021	4.512,00
Neptune energy	Belastingdienst	K1c	4-1-2021	232.352,00
Neptune energy	Belastingdienst	K3a	4-1-2021	70.384,00
Neptune energy	Belastingdienst	K9a & K9b	4-1-2021	75.472,00
Neptune energy	Belastingdienst	K2b	4-1-2021	93.280,00
Neptune energy	Belastingdienst	L10 & L11a	4-1-2021	423.152,00
Neptune energy	Belastingdienst	L3.	4-1-2021	114.492,00
Neptune energy	Belastingdienst	L12a	4-1-2021	100.912,00
Neptune energy	Belastingdienst	L12b & L15b	4-1-2021	78.016,00
Neptune energy	Belastingdienst	L15c	4-1-2021	3.392,00
Neptune energy	Belastingdienst	L4c	4-1-2021	10.176,00

Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunning-/veldnummer	Datum	Netto betaling (EUR)
Neptune energy	Belastingdienst	L5a	4-1-2021	138.224,00
Neptune energy	Belastingdienst	N7b	4-1-2021	73.776,00
Neptune energy	Belastingdienst	Q13a	4-1-2021	25.440,00
Neptune energy	Belastingdienst	F05	4-1-2021	112.236,00
Neptune energy	Belastingdienst	E7	4-1-2021	112.800,00
Neptune energy	Belastingdienst	L1c	4-1-2021	10.176,00
Neptune energy	Belastingdienst	K9c & K9d	4-1-2021	124.656,00
Neptune energy	Belastingdienst	K12a	4-1-2021	226.416,00
Neptune energy	Belastingdienst	K3c	4-1-2021	27.136,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	Botlek-Maas	3-30-2021	2.544,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	Botlek Maasmond	3-30-2021	2.544,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	F6c/d	3-30-2021	36.378,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	G18	3-30-2021	228.664,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	H16	3-30-2021	40.752,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	L11c	3-30-2021	5.936,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	L11d	3-30-2021	145.008,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	L11b	3-30-2021	39.008,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	M4a	3-30-2021	102.608,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	N1	3-30-2021	122.256,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	N7c	3-30-2021	72.928,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	N4, N5 & N8	3-30-2021	363.792,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	P18b	3-30-2021	31.376,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	P11 a	3-30-2021	4.240,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	P18d	3-30-2021	1.696,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	Q16a	3-30-2021	22.896,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	M3a & M3b	3-30-2021	73.580,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	M1a & M1c	3-30-2021	45.792,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	M7a	3-30-2021	53.424,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	M2a & M2b	3-30-2021	52.576,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	G17e	3-30-2021	160.272,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	Q16c-diep	3-30-2021	17.808,00

Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunning-/veldnummer	Datum	Netto betaling (EUR)
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	S3b	3-30-2021	18.048,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	S3a	3-30-2021	1.696,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	T1	3-30-2021	848,00
ONE-Dyas BV	Belastingdienst	F6b/deel	3-30-2021	220.480,00
Petrogas	Belastingdienst	A12a	3-29-2021	165.360,00
Petrogas	Belastingdienst	A18a	3-29-2021	194.192,00
Petrogas	Belastingdienst	A12b & B10a	3-29-2021	66.144,00
Petrogas	Belastingdienst	A18c	3-29-2021	39.856,00
Petrogas	Belastingdienst	A12d	3-29-2021	27.984,00
Petrogas	Belastingdienst	A15a	3-29-2021	56.816,00
Petrogas	Belastingdienst	B16a	3-29-2021	56.816,00
Petrogas	Belastingdienst	B10c & B13a	3-29-2021	213.696,00
Petrogas	Belastingdienst	P8a.	3-29-2021	22.048,00
Petrogas	Belastingdienst	P9a, P9b & P9d	3-29-2021	76.320,00
Petrogas	Belastingdienst	P9c, P9e & P9f	3-29-2021	85.648,00
Petrogas	Belastingdienst	Q1a-ondiep en Q1b-ondiep	3-29-2021	35.616,00
Petrogas	Belastingdienst	Q2c	3-29-2021	27.136,00
Spirit Energy	Belastingdienst	J3b & J6a	3-30-2021	39.627,00
TAQA	Belastingdienst	P18a	3-25-2021	89.040,00
TAQA	Belastingdienst	P18c	3-25-2021	5.088,00
TAQA	Belastingdienst	P15c, P15g, P15h, P15i & P15j	3-25-2021	27.984,00
TAQA	Belastingdienst	P15a, P15b, P15d, P15e & P15f	3-25-2021	100.912,00
TAQA	Belastingdienst	Bergen II	3-25-2021	187.408,00
TAQA	Belastingdienst	Bergermeer	3-25-2021	16.112,00
TAQA	Belastingdienst	Alkmaar	3-25-2021	10.176,00
Total Energies	Belastingdienst	F15a	4-30-2021	44.096,00
Total Energies	Belastingdienst	F6a	4-30-2021	6.784,00
Total Energies	Belastingdienst	J3a	4-30-2021	25.440,00
Total Energies	Belastingdienst	K1a	4-30-2021	33.072,00
Total Energies	Belastingdienst	K3b	4-30-2021	5.936,00
Total Energies	Belastingdienst	K4a	4-30-2021	177.232,00

Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunning-/veldnummer	Datum	Netto betaling (EUR)
Total Energies	Belastingdienst	K4b & K5a	4-30-2021	193.344,00
Total Energies	Belastingdienst	K2c	4-30-2021	34.768,00
Total Energies	Belastingdienst	L1a	4-30-2021	25.440,00
Total Energies	Belastingdienst	L1d	4-30-2021	5.936,00
Total Energies	Belastingdienst	L1e	4-30-2021	10.176,00
Total Energies	Belastingdienst	L1f	4-30-2021	14.416,00
Total Energies	Belastingdienst	L4a & L4b	4-30-2021	118.720,00
Total Energies	Belastingdienst	K5b & K5c	4-30-2021	114.480,00
Total Energies	Belastingdienst	K6a, K6b, L7a, L7b & L7c	4-30-2021	357.008,00
Vermilion	Belastingdienst	Andel Va	3-30-2021	51.728,00
Vermilion	Belastingdienst	Andel Vb	3-30-2021	119.568,00
Vermilion	Belastingdienst	Drenthe IV	3-30-2021	5.936,00
Vermilion	Belastingdienst	Drenthe IIa	3-30-2021	5.936,00
Vermilion	Belastingdienst	Drenthe IIIa	3-30-2021	848,00
Vermilion	Belastingdienst	Drenthe V	3-30-2021	21.200,00
Vermilion	Belastingdienst	Drenthe VI	3-30-2021	306.976,00
Vermilion	Belastingdienst	Gorredijk	3-30-2021	532.544,00
Vermilion	Belastingdienst	Leeuwarden	3-30-2021	364.640,00
Vermilion	Belastingdienst	Marknesse	3-30-2021	15.264,00
Vermilion	Belastingdienst	Oosterend	3-30-2021	57.664,00
Vermilion	Belastingdienst	Papekop	3-30-2021	29.680,00
Vermilion	Belastingdienst	Slootdorp	3-30-2021	101.760,00
Vermilion	Belastingdienst	Steenwijk	3-30-2021	83.104,00
Vermilion	Belastingdienst	Tietjerksteradeel II	3-30-2021	212.000,00
Vermilion	Belastingdienst	Waalwijk	3-30-2021	85.648,00
Vermilion	Belastingdienst	Zuidwal	3-30-2021	62.752,00
Vermilion	Belastingdienst	Zuid-Friesland III	3-30-2021	88.192,00
Wintershall	Belastingdienst	D12a	3-12-2021	181.472,00
Wintershall	Belastingdienst	D12b	3-12-2021	34.768,00
Wintershall	Belastingdienst	F10	3-12-2021	226.966,00
Wintershall	Belastingdienst	F11a	3-12-2021	33.960,00

Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunning-/veldnummer	Datum	Netto betaling (EUR)
Wintershall	Belastingdienst	F16a & F16b	3-12-2021	15.264,00
Wintershall	Belastingdienst	F18-diep.	3-12-2021	26.288,00
Wintershall	Belastingdienst	F17a-diep	3-12-2021	327.328,00
Wintershall	Belastingdienst	L6b	3-12-2021	50.880,00
Wintershall	Belastingdienst	L16a	3-12-2021	201.824,00
Wintershall	Belastingdienst	L5b	3-12-2021	200.976,00
Wintershall	Belastingdienst	L5c	3-12-2021	6.784,00
Wintershall	Belastingdienst	L6a	3-12-2021	281.536,00
Wintershall	Belastingdienst	P12a	3-12-2021	81.408,00
Wintershall	Belastingdienst	Q1c-diep	3-12-2021	118.720,00
Wintershall	Belastingdienst	E18a.	3-12-2021	848,00
Wintershall	Belastingdienst	L8a & L8c	3-12-2021	37.312,00
Wintershall	Belastingdienst	L8b, L8d & L8e	3-12-2021	58.512,00
Wintershall	Belastingdienst	P6a	3-12-2021	121.264,00
Wintershall	Belastingdienst	Q4a	3-12-2021	35.616,00
Wintershall	Belastingdienst	Q5d	3-12-2021	16.960,00
Wintershall	Belastingdienst	K18b	3-12-2021	131.440,00
<b>Totaal</b>				<b>24.156.685,00</b>

Bron: EnerTEAM

## 4.2 - Onderverdeling van de gerapporteerde cijzen naar bedrijven en projecten

Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunningnummer	Datum	Betaling (EUR)	Terugbetaling (EUR)	Netto betaling (EUR)
NAM	Belastingdienst	Groningen	Januari 2021		472,00	(472,00)
NAM	Belastingdienst	Groningen	15-04-2021	38.545.321,00		38.545.321,00
NAM	Belastingdienst	Middelie	15-04-2021	375.901,00		375.901,00
NAM	Belastingdienst	Noord-Friesland	15-04-2021	1.496.326,00		1.496.326,00
Vermilion energy	Belastingdienst	Drenthe VI	30-03-2021	322.061,00		322.061,00
ExxonMobil	Belastingdienst	Noord-Friesland	29-03-2021	661.089,00		661.089,00
<b>Totaal</b>						<b>41.400.226,00</b>

Bron: EnerTEAM

## 4.3 - Onderverdeling van gerapporteerde retributies naar bedrijven en projecten

### Retributies EZK

Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunningnummer	Veldnaam	Datum	Netto betaling (EUR)
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.333	E18a	2-20-2021	4.300,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.332	Q5d	2-20-2021	4.300,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.331	L8b	2-20-2021	4.300,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.338	F16	2-20-2021	4.300,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.336	E15a	2-20-2021	5.200,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.337	P6D	2-20-2021	4.300,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.335	F13a	2-20-2021	5.200,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.334	L8a	2-20-2021	4.300,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.458-6162321	F11	5-14-2021	4.300,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.460-6162321	F18	5-14-2021	4.300,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.459-6162321	Q4	5-14-2021	4.300,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.461-6162321	F10	5-14-2021	4.300,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.684	D12	11-25-2021	4.300,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.542	P09-B01	5-6-2021	4.300,00
Wintershall Noordzee	EZK	14.012.307	Q01-diep	1-21-2021	4.300,00
Spirit Energy	EZK		F3a	3-2-2021	5.200,00
Spirit Energy	EZK		B18a	3-2-2021	5.200,00
NAM	EZK		100% NAM Lic-Cost Studies		4.300,00
NAM	EZK		Ameland Oost		2.019,60
NAM	EZK		Anjum		60.826,00
NAM	EZK		Blija-Ferwerderadeel		2.289,00
NAM	EZK		Coevorden W/Cen		10.957,00
NAM	EZK		Emmen Desulpharstn		5.538,00
NAM	EZK		Emmen		2.297,00
NAM	EZK		Faan		17.960,00
NAM	EZK		Gaag		5.453,00

Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunningnummer	Veldnaam	Datum	Netto betaling (EUR)
NAM	EZK		Grijpkerk Plt		15.946,00
NAM	EZK		Gron Gastransportnet		5.903,00
NAM	EZK		K14-FA-1		4.300,00
NAM	EZK		Kollumerland		2.289,00
NAM	EZK		Leens		2.117,00
NAM	EZK		Moddergat		2.252,17
NAM	EZK		Munnekezijl		9.243,00
NAM	EZK		N Friesland		4.587,00
NAM	EZK		Oosterhesselen		5.507,00
NAM	EZK		Oude pekela		5.510,00
NAM	EZK		Rammelbeek		2.255,00
NAM	EZK		Rotterdam		9.228,00
NAM	EZK		Saaks East/Feerw		17.960,00
NAM	EZK		Sappemeer		2.281,00
NAM	EZK		Schoonebeek gas		2.337,00
NAM	EZK		Schoonebeek-olie		8.521,87
NAM	EZK		Schoonebeek-olie SGDA		29.327,00
NAM	EZK		Sebaldeburen		2.249,00
NAM	EZK		Spijkenisse Cluster		6.974,27
NAM	EZK		Twenthe Lic-Cost		2.301,00
NAM	EZK		Vries		11.297,00
NAM	EZK		Warffum		13.879,00
NAM	EZK		Witten/Witterdiep		2.250,00
NAM	EZK		Zoetermeer		3.600,00
NAM	EZK		Zuiderveen		2.281,00
NAM	EZK		(K08&K11)		4.300,00
ONE-Dyas	EZK			12-8-2020	4.300,00
ONE-Dyas	EZK			12-8-2020	5.200,00
ONE-Dyas	EZK			12-8-2020	4.300,00
ONE-Dyas	EZK			12-15-2020	18.384,00
ONE-Dyas	EZK			12-15-2020	1.920,00



Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunningnummer	Veldnaam	Datum	Netto betaling (EUR)
ONE-Dyas	EZK			12-16-2020	5.200,00
ONE-Dyas	EZK			12-16-2020	2.020,00
ONE-Dyas	EZK			12-17-2020	2.211,00
ONE-Dyas	EZK			12-24-2020	4.300,00
ONE-Dyas	EZK			12-29-2020	5.200,00
ONE-Dyas	EZK			12-29-2020	2.020,00
ONE-Dyas	EZK			1-21-2021	4.300,00
ONE-Dyas	EZK			1-21-2021	4.300,00
ONE-Dyas	EZK			1-21-2021	4.300,00
ONE-Dyas	EZK			1-21-2021	4.300,00
ONE-Dyas	EZK			1-21-2021	4.300,00
ONE-Dyas	EZK			1-21-2021	4.300,00
ONE-Dyas	EZK			1-21-2021	4.300,00
ONE-Dyas	EZK			3-9-2021	1.920,00
ONE-Dyas	EZK			3-30-2021	1.920,00
ONE-Dyas	EZK			4-6-2021	4.300,00
ONE-Dyas	EZK			4-14-2021	2.023,00
ONE-Dyas	EZK			4-14-2021	2.217,00
ONE-Dyas	EZK			7-7-2021	1.920,00
ONE-Dyas	EZK			11-29-2021	1.920,00
ONE-Dyas	EZK			11-29-2021	1.920,00
Taqa Onshore B.V.	EZK			12-5-2020	8.020,00
TAQA Offshore B.V.	EZK			3-16-2021	4.300,00
TAQA Offshore B.V.	EZK			3-16-2021	4.300,00
TAQA Energy B.V.	EZK			8-18-2021	10.500,00
TAQA Energy B.V.	EZK			8-30-2021	5.542,00
Total Energies	EZK			2-9-2021	4.300,00
Total Energies	EZK			2-9-2021	5.200,00
Total Energies	EZK			2-9-2021	5.200,00
Total Energies	EZK			2-9-2021	5.200,00
Total Energies	EZK			2-9-2021	4.300,00

Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunningnummer	Veldnaam	Datum	Netto betaling (EUR)
Total Energies	EZK			2-9-2021	4.300,00
Total Energies	EZK			3-10-2021	4.300,00
Total Energies	EZK			3-10-2021	4.300,00
Total Energies	EZK			3-10-2021	4.300,00
Total Energies	EZK			3-10-2021	4.300,00
Total Energies	EZK			3-10-2021	4.300,00
Total Energies	EZK			3-10-2021	4.300,00
Total Energies	EZK			4-14-2021	8.600,00
Total Energies	EZK			5-26-2021	4.300,00
Total Energies	EZK			5-26-2021	5.200,00
Total Energies	EZK			6-15-2021	5.200,00
Total Energies	EZK			6-15-2021	5.200,00
Total Energies	EZK			6-15-2021	5.200,00
Vermilion Energy	EZK		OOSTEREND	2-1-2021	4.300,00
Vermilion Energy	EZK		WAALWIJK	2-1-2021	4.300,00
Vermilion Energy	EZK		SLOOTDORP	2-1-2021	4.300,00
Vermilion Energy	EZK		LEEWARDEN OOST	2-1-2021	4.300,00
Vermilion Energy	EZK		ANDEL VA	2-1-2021	4.300,00
Vermilion Energy	EZK		PAPEKOP	2-1-2021	4.300,00
Vermilion Energy	EZK		WAALWIJK	3-1-2021	4.300,00
Vermilion Energy	EZK		GORREDIJK	3-1-2021	4.300,00
Vermilion Energy	EZK		LEEWARDEN OOST	3-1-2021	5.300,00
Vermilion Energy	EZK		LEEWARDEN OOST	3-1-2021	8.634,00
Vermilion Energy	EZK		LEEWARDEN OOST	4-1-2021	2.443,00
Vermilion Energy	EZK		UTRECHT	4-1-2021	4.300,00
Vermilion Energy	EZK		GORREDIJK	4-1-2021	2.352,00
Vermilion Energy	EZK		ENGELN	4-1-2021	4.300,00
Vermilion Energy	EZK		OOSTERWOLDE	4-1-2021	4.300,00
Vermilion Energy	EZK		ZUIDWAL	5-1-2021	5.303,00
Vermilion Energy	EZK		HARLINGEN TREATMENT CENTER	5-1-2021	5.392,00

Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunningnummer	Veldnaam	Datum	Netto betaling (EUR)
Vermilion Energy	EZK		VINKEGA	5-1-2021	38.200,00
Vermilion Energy	EZK		KOOTSTERTILLE	7-1-2021	2.236,00
Vermilion Energy	EZK		LEEWARDEN OOST	7-1-2021	8.604,00
Vermilion Energy	EZK		STEENWIJK	7-1-2021	18.384,00
Vermilion Energy	EZK		OOSTEREND	8-1-2021	18.384,00
Vermilion Energy	EZK		LEEWARDEN OOST	1-1-2021	2.472,00
Vermilion Energy	EZK		OOSTEREND	11-1-2021	2.322,00
Vermilion Energy	EZK		NIJENSLEEK	12-1-2021	2.280,00
Vermilion Energy	EZK		STEENWIJK	11-1-2021	2.218,00
Vermilion Energy	EZK		STEENWIJK	12-1-2021	2.515,00
Neptune Energy	EZK		G16b	12-17-2020	5.200,00
Neptune Energy	EZK		G16a	12-24-2020	4.300,00
Neptune Energy	EZK		K03c	12-24-2020	4.300,00
Neptune Energy	EZK		K09a & K09b	12-29-2020	4.300,00
Neptune Energy	EZK		K09c	12-29-2020	4.300,00
Neptune Energy	EZK		G17a & G17e	1-27-2021	8.600,00
Neptune Energy	EZK		E15c	1-27-2021	4.300,00
Neptune Energy	EZK		E15-1	1-27-2021	1.920,00
Neptune Energy	EZK		L10 & L11a	1-27-2021	4.300,00
Neptune Energy	EZK		K12	1-27-2021	4.300,00
Neptune Energy	EZK		D15a & D15b	1-27-2021	4.300,00
Neptune Energy	EZK		L03	3-30-2021	4.300,00
Neptune Energy	EZK		K9ab-A4	3-30-2021	1.920,00
Neptune Energy	EZK		K01c	4-13-2021	4.300,00
Neptune Energy	EZK		Q13a	7-7-2021	5.200,00
Neptune Energy	EZK		F05-6	10-26-2021	1.920,00
Neptune Energy	EZK		E16a	10-26-2021	4.300,00
Neptune Energy	EZK		E17a & E17b	10-26-2021	4.300,00
Neptune Energy	EZK		D15a & D15b	10-26-2021	4.300,00
Neptune Energy	EZK		E16a, E17a & E17b	10-28-2021	5.200,00
Petrogas	EZK		P/8	8-20-2021	2.730,15

Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunningnummer	Veldnaam	Datum	Netto betaling (EUR)
Petrogas	EZK		P/8	8-20-2021	546,03
Petrogas	EZK		P/8	8-20-2021	1.023,82
Petrogas	EZK		A12	4-9-2021	5.200,00
Petrogas	EZK		A12	4-9-2021	5.200,00
Petrogas	EZK		P/8	6-25-2021	1.920,00
Petrogas	EZK		Q1	8-20-2021	4.300,00
Petrogas	EZK		Q1	2-19-2021	1.920,00
Kistos	EZK			12-7-2021	8.020,00
Kistos	EZK			1-5-2022	1.920,00
Kistos	EZK			1-5-2022	1.920,00
Kistos	EZK			1-5-2022	8.123,00
Jetex Petroleum	EZK			7-13-2021	4.300,00
Jetex Petroleum	EZK			7-13-2021	4.300,00
Frisia zout	EZK			5-11-2021	10.500,00
<b>Totaal</b>					<b>908.813,91</b>

Bron: EnerTEAM

### Retributies SodM

Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Vergunningnummer	Veldnaam	Datum	Betaling (EUR)	Terugbetaling (EUR)	Netto betaling (EUR)
Spirit Energy	SodM	Onbekend	Onbekend	1-8-2021	11.178,00		11.178,00
NGT	SodM	Onbekend	Onbekend	2-4-2021	1.020,00		1.020,00
<b>Totaal</b>							<b>12.198,00</b>

Onbekend: geen informatie verstrekt

Bron: EnerTEAM

## Bijlage 5

## Onderverdeling van waterschapsbelasting en -heffingen naar bedrijven en projecten

Bedrijf / fiscale eenheid	Overheidsinstantie	Veldnaam	Datum	Netto betaling (EUR)
Wintershall	Waterschap	F18	09-06-2021	16.533,00
Wintershall	Waterschap	F18	09-06-2021	6.946,00
Wintershall	Waterschap	F18	09-06-2021	14.274,00
Wintershall	Waterschap	P2a	22-03-2021	20.468,00
Wintershall	Waterschap	P2a	22-03-2021	14.191,00
Wintershall	Waterschap	P2a	22-03-2021	9.655,00
NAM	Waterschap			311.736,00
Vermilion energy	Waterschap	KOOTSTERTILLE	21-01-2021	9.544,51
Vermilion energy	Waterschap	LEEUWARDEN OOST	01-04-2021	8.572,08
Vermilion energy	Waterschap	GENERAL AND ADMIN - NETHERLANDS	01-06-2021	1.319,50
Vermilion energy	Waterschap	KOOTSTERTILLE	01-04-2021	39.187,45
Vermilion energy	Waterschap	KOOTSTERTILLE	01-07-2021	472,50
Vermilion energy	Waterschap	GENERAL AND ADMIN - NETHERLANDS	01-09-2021	304,50
Vermilion energy	Waterschap	KOOTSTERTILLE	01-11-2021	50.346,30
Vermilion energy	Waterschap	STEENWIJK	01-06-2021	3.104,54
Vermilion energy	Waterschap	STEENWIJK	01-11-2021	8.909,85
Vermilion energy	Waterschap	STEENWIJK	01-12-2021	363,25
Nedmag	Waterschap	Onbekend	09-02-2021	55.996,30
Nedmag	Waterschap	Onbekend	30-03-2021	101.826,88
Nedmag	Waterschap	Onbekend	21-12-2021	3.085.500,00
Nedmag	Waterschap	Onbekend	28-12-2021	96.219,61
<b>Totaal</b>				<b>3.855.470,27</b>

Onbekend: geen informatie verstrekt

Bron: EnerTEAM

## Bijlage 6

## Vergunningenregister

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	A18b	A18b	Verlopen	16-12-1992	Verlopen	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	ANDEL II	ANDEL II	Verlopen	04-12-2000	Verlopen	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Gesplitst
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	ANDEL IV	AND4	Teruggegeven	10-06-2006	Teruggegeven	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	B16b, B17, E03a, E06a, F01 & F02b	B16b	10-10-2017	23-07-2020	09-09-2025	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	BAARLO	BAARLO	Teruggegeven	19-04-1979	Teruggegeven	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	BEIJERLAND	BLND	01-09-1994	11-12-1996	14-02-2027	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	BOTLEK	A12d	25-08-1987	03-07-1991	01-09-2013	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	BOTLEK II	BOTLEK II	01-09-2013	04-03-2014	01-12-2018	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	BOTLEK III	BOTLEK III	01-12-2018	10-07-2019	01-02-2027	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	DE MARNE	MARN	19-03-1993	05-09-1994	04-10-2034	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	DRENTHE	DREN	09-05-1963	04-11-1968	Geen vervaldatum	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst



Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	DRENTHE II	DRENTHE II	Drenthe vergunning gesplitst in Drenthe II, Drenthe III en Drenthe IV. Alle producerende velden liggen in Drenthe Iib	18-07-2007	Drenthe vergunning gesplitst in Drenthe II, Drenthe III en Drenthe IV. Alle producerende velden liggen in Drenthe Iib	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	DRENTHE Iib	DRENTHE Iib	09-05-1963	17-03-2012	Geen vervaldatum!	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	Fo3	Fo3	afgestoten in 2008	19-07-1982	afgestoten in 2008	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	Fo4a	Fo4a	29-10-2021	23-07-2020	03-09-2025	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	29 oktober 2021, Fo4a-oud opsporingsvergunning gesplitst in Fo4a en Fo4b (nu Neptune)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	Fo4a	Fo4a-1	niet gevonden	24-02-2022	niet gevonden	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	Fo6b	Fo6b-1	Verlopen	20-11-2002	Verlopen	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	F17c	F17c	13-03-1995	16-10-1996	04-12-2024	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	Go7, G10, G11 & G13a	Go7-1	Teruggegeven	03-07-2019	Teruggegeven	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	GRONINGEN	GRON	01-07-1961	30-05-1963	Geen vervaldatum!	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	HARDENBERG	HBG	20-03-1987	19-07-1990	19-08-2035	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	IJSSELMEER	IJSS	Teruggegeven	02-06-1986	Teruggegeven	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	J09	J09	15-01-2013	11-04-2014	31-12-2022	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	K07	K 7	01-03-1978	24-06-1981	01-01-2031	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	K08 & K11a	K 8 & K11	25-04-1975	04-10-1977	01-01-2031	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	K14a	K14	20-03-1973	03-01-1975	01-01-2031	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	K15	K15	28-04-1975	04-10-1977	01-01-2031	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	K17a	K17	01-03-1978	05-01-1989	19-01-2029	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	K18a	K18a	14-08-1981	15-03-2007	09-05-2023	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	L02	L 2	30-01-1990	08-03-1991	15-03-2031	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	L09	L09	07-06-1988	18-09-2010	09-05-2035	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	L09a	L 9a	07-06-1988	20-03-1995	09-05-2035	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Samengevoegd tot één vergunning L09
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	L09b	L09b	06-05-1993	20-03-1995	09-05-2035	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Samengevoegd tot één vergunning L09
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	L12a	L12a	Afgestoten vergunningen (inclusief alle velden) verwijderd:	16-01-1990	Afgestoten vergunningen (inclusief alle velden) verwijderd:	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	L12b & L15b	L12b & L15b	Afgestoten vergunningen (inclusief alle velden) verwijderd:	16-01-1990	Afgestoten vergunningen (inclusief alle velden) verwijderd:	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	L13	L13	28-04-1975	04-10-1977	01-01-2031	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	M09a	M09a	24-02-1983	15-03-1990	10-04-2030	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	MARKER-WAARD	MKWD	Teruggegeven	20-04-1989	Teruggegeven	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	MIDDELIE	MIDL	03-08-1964	01-05-1969	Geen vervaldatum!	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	N07a	N07a	16-04-1991	23-12-2003	10-03-2034	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	NOORD-FRIESLAND	NDFR	13-05-1963	17-02-1969	00-01-1900	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	RIJSWIJK	RYSW	29-12-1953	03-01-1955	Geen vervaldatum!	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	ROSSUM-DE LUTTE	RODL	01-12-1959	12-05-1961	Geen vervaldatum!	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	SCHAGEN	SCHG	Teruggegeven	08-10-1996	Teruggegeven	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	SCHOONEBEEK	SCHO	10-07-1945	02-05-1948	Geen vervaldatum!	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	TIETJERK-STERADEEL	TIDL	13-05-1963	17-02-1969	Geen vervaldatum!	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	TIETJERK-STERADEEL III	TIETJERK-STERADEEL III	13-05-1963	25-01-2018	Geen vervaldatum!	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	TUBBERGEN	TUBG	08-10-1951	11-03-1953	Geen vervaldatum!	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	TWENTHE	TWEN	27-11-1972	27-01-1977	Geen vervaldatum!	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V. (NAM)	ZUID-FRIESLAND II	ZFRI	Verlopen	17-01-1979	Verlopen	Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Nedmag B.V.	VEENDAM	Vndm	Onbekend	15-07-1980	geen einddatum	Nedmag B.V.	Rock salt	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Jetex Petroleum Ltd	Po8b	Po4, Po7 en Po8b	Onbekend	07-10-2016	16-07-1905	Jetex Petroleum Ltd	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Jetex Petroleum Ltd	P10c	P10c	Onbekend	21-07-2016	16-07-1905	Jetex Petroleum Ltd	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Neptune	B18b	B18b	Onbekend	21-04-2005	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Neptune	D15a	D15	30-01-1991	03-07-1996	06-09-2021	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Neptune	D18a	D18a-e	Onbekend	25-05-1979	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Neptune	D18a	D18a-p	08-07-1997	29-08-2012	09-10-2032	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	E07	D09-1	23-07-2014	04-09-2015	17-10-2023	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Neptune	E09	E09-1	Onbekend	22-04-2009	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Neptune	E10	A12d	Onbekend	16-01-2008	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Neptune	E11	E11-1	Onbekend	22-04-2009	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Neptune	E12	E12	Onbekend	22-04-2009	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Neptune	E13	E13	Onbekend	08-08-2007	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Gesplitst
Neptune	E13b	E13b	Onbekend	22-12-2007	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Neptune	E14	E14	Onbekend	15-01-2008	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Neptune	E15c	E15c	19-01-2007	22-04-2008	31-12-2023	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Neptune	E16a	E16a-1	09-01-2007	29-06-2007	09-08-2021	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Neptune	E16b	E16b	Onbekend	29-06-2007	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Neptune	E17a & E17b	E17a & E17b-e	Onbekend	16-12-1992	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Neptune	E17a & E17b	E17a & E17b-p	19-12-2003	28-06-2007	08-08-2021	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Neptune	E17c	E17c	Onbekend	22-02-2008	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Neptune	E18b	E18b	Onbekend	11-01-2008	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Neptune	F03b	F03b	Onbekend	15-04-2020	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	F03b	F3b	05-04-2007	13-12-2007	09-09-2022	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Neptune	F04b	F04b	Onbekend	24-02-2022	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	F05	F05	02-11-2015	25-09-2019	06-11-2023	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	G10	G10	Onbekend	17-06-2008	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Neptune	G11	G11	Onbekend	17-06-2008	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Neptune	G13	G13	Onbekend	17-06-2008	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Neptune	G13b	G13-1	15-12-2016	03-07-2019	14-08-2022	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	G14	G14	Onbekend	02-11-2004	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Samengevoegd
Neptune	G14 & G17b	G14 & G17b	10-03-2004	15-12-2006	01-01-2036	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Neptune	G16a	G16a	06-05-2004	12-12-1991	06-01-2032	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	G16b	G16b	Onbekend	11-10-2003	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
Neptune	G17a	G17a	09-09-2005	19-07-2006	14-12-2026	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Neptune	G17a	G17a-1	Onbekend	28-12-2020	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	G17b	G17b	Onbekend	19-07-2006	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Samengevoegd
Neptune	G17c & G17d	G17cd	07-01-2000	08-08-2000	10-11-2025	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	Ko1c	Ko1c	09-11-2010	22-11-2011	30-06-2021	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Neptune	K02b	K2b-A	11-11-2003	20-01-2004	24-08-2023	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	K03a	K03a	07-12-1987	26-06-1998	24-08-2023	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	K03c	K03c	30-03-2005	26-11-2005	01-01-2026	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Neptune	K09a & K09b	K9a & K9b	15-03-1983	07-07-1986	11-08-2026	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	K09c & K09d	K9c	03-01-1986	24-11-1987	18-12-2027	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	K12a	K12	12-05-1977	13-01-1983	18-02-2023	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	L01c	L01c	27-02-2014	17-01-2020	15-03-2031	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	L03	L03-1	14-01-2015	13-05-2016	01-07-2024	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Neptune	L04c	L04c	16-06-1993	21-12-1993	07-01-2034	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	L05a	L5a	06-04-1989	12-03-1991	15-03-2031	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	L07d	L07d	Onbekend	17-02-2021	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	L10 & L11a	L10 - L11a	18-02-1970	05-01-1971	01-01-2025	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd



Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Neptune	L12a	L12a-1	01-03-1978	25-09-2008	14-03-2030	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	L12b & L15b	L12b & L15b-1	29-01-1990	06-08-2008	12-03-2030	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	L15c	L15c	18-12-1980	24-08-1990	07-09-2030	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	No7	No7	Onbekend	09-06-1992	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Neptune	No7b	No7b	16-04-1991	23-12-2003	10-03-2034	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Neptune	No7b	No7b-1	Onbekend	14-02-2015	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Neptune	Q13a	Q13a	22-12-2004	28-11-2006	28-12-2021	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Neptune	Q13b	Q13b-1	Onbekend	01-05-2015	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Neptune	Q13b-diep	Q13b-diep-1	Onbekend	27-03-2015	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Samengevoegd
Neptune	Q13b-ondiep	Q13b-ondiep	Onbekend	23-12-2008	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Samengevoegd
Neptune	Q16b & Q16c-ondiep	Q16b-ondiep	Onbekend	17-02-2009	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Neptune	SCHIER-MONNIKOOG-NOORD	SCHN	Onbekend	05-06-2013	Onbekend	Neptune Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Spirit Energy	A15a	A15a-e	Onbekend	12-01-1999	Onbekend	Spirit Energy Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Spirit Energy	B18a	B18a	Onbekend	11-09-1985	Onbekend	Spirit Energy Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
Spirit Energy	E01	E01	Onbekend	22-11-2011	Onbekend	Spirit Energy Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Spirit Energy	E02	E02	Onbekend	22-11-2011	Onbekend	Spirit Energy Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Spirit Energy	E04	E04	Onbekend	22-11-2011	Onbekend	Spirit Energy Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Spirit Energy	E05	E05	Onbekend	22-11-2011	Onbekend	Spirit Energy Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Spirit Energy	F03a	A12d	Onbekend	13-12-2007	Onbekend	Spirit Energy Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
Spirit Energy	J03b & J06a	J3b en J6	Onbekend	05-11-1992	Onbekend	Spirit Energy Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Dana Petroleum Netherlands B.V.	F02a	F02a	24-08-1982	23-08-2022	Onbekend	Dana Petroleum Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Van kracht; verlengingsaanvraag loopt
Dana Petroleum Netherlands B.V.	F03c	F03c	15-04-2020	09-09-2022	Onbekend	Dana Petroleum Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Van kracht; verlengingsaanvraag loopt
Dana Petroleum Netherlands B.V.	F13b	F13b-1	21-09-2010	n.v.t.	Onbekend	Dana Petroleum Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Dana Petroleum Netherlands B.V.	P08c	P08c	06-01-2007	n.v.t.	Onbekend	Dana Petroleum Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Dana Petroleum Netherlands B.V.	P10	P10	12-01-1999	n.v.t.	Onbekend	Dana Petroleum Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Gesplitst
Dana Petroleum Netherlands B.V.	P10a (niet gegroepeerd)	P10a	31-05-2005	01-01-2028	Onbekend	Dana Petroleum Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Van kracht
Dana Petroleum Netherlands B.V.	P11b/P10a (gegrepeerd)	P11b/P10a	28-08-2006	op basis van P&A en stillegging	Onbekend	Dana Petroleum Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Van kracht tot toekomstige P&A en stillegging
Dana Petroleum Netherlands B.V.	P10b	P10b	25-02-2005	n.v.t.	Onbekend	Dana Petroleum Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Dana Petroleum Netherlands B.V.	P10b (niet gegroepeerd)	P10b	07-04-2009	01-01-2028	Onbekend	Dana Petroleum Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Van kracht
Dana Petroleum Netherlands B.V.	P11b (niet gegroepeerd)	P11b	03-04-2004	01-01-2028	Onbekend	Dana Petroleum Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Van kracht
Dana Petroleum Netherlands B.V.	P11c	P11c	01-07-2004	n.v.t.	Onbekend	Dana Petroleum Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Dana Petroleum Netherlands B.V.	P14a	P14a	29-04-1992	n.v.t.	Onbekend	Dana Petroleum Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
TotalEnergies EP Nederland B.V.	Fo6a	Fo6a	20-05-1982	19-07-1982	08-09-2022	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
TotalEnergies EP Nederland B.V.	F12	F12	19-07-2001	17-09-2001	N.v.t.	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
TotalEnergies EP Nederland B.V.	F12	F12-2	19-09-2014	18-11-2014	N.v.t.	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
TotalEnergies EP Nederland B.V.	F15a	F15a	07-01-1991	08-03-1991	05-05-2031	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
TotalEnergies EP Nederland B.V.	F15d	F15d	29-02-1992	29-04-1992	N.v.t.	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
TotalEnergies EP Nederland B.V.	J03a	J3a	02-10-1995	01-12-1995	11-01-2036	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
TotalEnergies EP Nederland B.V.	K01a	A12d	12-12-1996	10-02-1997	09-02-2022	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
TotalEnergies EP Nederland B.V.	K01b & K02a	K01b & K02a	21-04-2009	20-06-2009	N.v.t.	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
TotalEnergies EP Nederland B.V.	K02c	K02c	22-11-2003	21-01-2004	31-12-2036	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
TotalEnergies EP Nederland B.V.	K03b	K03b	20-11-2000	19-01-2001	20-06-2033	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
TotalEnergies EP Nederland B.V.	K03d	K03d	16-01-1999	17-03-1999	N.v.t.	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
TotalEnergies EP Nederland B.V.	K04a	K4a	05-09-1993	04-11-1993	28-12-2033	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
TotalEnergies EP Nederland B.V.	K04b & K05a	K4b & K5a	28-02-1993	29-04-1993	31-05-2033	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
TotalEnergies EP Nederland B.V.	K05b & K05c	K5b	17-08-1996	16-10-1996	31-12-2023	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
TotalEnergies EP Nederland B.V.	K06a, K06b, L07a, L07b & L07c	K06a, K06b, L07a, L07b & L07c	19-12-2020	17-02-2021	20-06-2033	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
TotalEnergies EP Nederland B.V.	K06a, K06b, L07a, L07b & L07c	K6 & L7	07-04-1975	06-06-1975	N.v.t.	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
TotalEnergies EP Nederland B.V.	Lo1a	L1a	04-05-1996	03-07-1996	31-12-2023	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
TotalEnergies EP Nederland B.V.	Lo1d	Lo1d	17-08-1996	16-10-1996	31-12-2023	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
TotalEnergies EP Nederland B.V.	Lo1e	Lo1e	17-08-1996	16-10-1996	31-12-2027	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
TotalEnergies EP Nederland B.V.	Lo1f	Lo1f	04-10-2002	03-12-2002	31-12-2032	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
TotalEnergies EP Nederland B.V.	Lo3	Lo3	12-08-2006	11-10-2006	N.v.t.	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
TotalEnergies EP Nederland B.V.	Lo4a & Lo4b	L4a	25-09-1981	24-11-1981	20-06-2033	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
TotalEnergies EP Nederland B.V.	LEMMER-MARKNESSE	LMMN	23-11-1997	22-01-1998	N.v.t.	TotalEnergies EP Nederland B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
ONE-Dyas B.V.	L11c	L11c	Onbekend	23-11-2010	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
ONE-Dyas B.V.	No4	No4	Onbekend	14-03-2015	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
ONE-Dyas B.V.	No5	No5	Onbekend	14-03-2015	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
ONE-Dyas B.V.	No8	No8	Onbekend	14-03-2015	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
ONE-Dyas B.V.	P11a	P11a-1	Onbekend	22-06-2012	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
ONE-Dyas B.V.	P18b	P18b-1	Onbekend	24-03-2012	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
ONE-Dyas B.V.	P18d	P18d	Onbekend	24-03-2012	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
ONE-Dyas B.V.	Q16b & Q16c-diep	Q16b-diep	Onbekend	17-02-2009	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
ONE-Dyas B.V.	To1	To1	Onbekend	24-11-2011	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
ONE-Dyas B.V.	Fo6b	ET/ EM/9057737	11-06-2008	07-04-2009	31-12-2024	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
ONE-Dyas B.V.	H16	DGETM- EM/12098472	10-10-2011	18-09-2012	31-12-2022	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
ONE-Dyas B.V.	Mo2a & Mo2b	ETM/ EM/11163047	23-12-2010	22-11-2011	03-01-2023	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
ONE-Dyas B.V.	Mo3b	DGETM- EM/12098473	10-10-2011	18-09-2012	31-12-2022	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
ONE-Dyas B.V.	Mo4a	ETM/ EM/10119345	25-11-2009	21-09-2010	03-01-2023	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
ONE-Dyas B.V.	Mo7a	E/EP/MA/ 00076739	28-01-1999	19-01-2001	31-12-2035	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
ONE-Dyas B.V.	No1	DGETM- EM/12098478	10-10-2011	18-09-2012	31-12-2022	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
ONE-Dyas B.V.	BOTLEK MAASMOND	DGKE-W /19142913	07-05-2019	10-07-2019	20-07-2026	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
ONE-Dyas B.V.	BOTLEK-MAAS	DGETM-EM/14022843	07-11-2013	04-03-2014	20-07-2026	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	Fo6c & Fo6d	DGKE-WO/19226470	14-09-2017	18-10-2019	22-11-2023	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	L11b	384/III/5762/EAM/MW	19-02-1981	29-05-1984	N.V.T.	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	L11c	DGETM-EO/16100252	11-11-2015	21-12-2018	25-08-2029	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	L11d	DGKE-WO/19004915	28-08-2018	21-12-2018	25-08-2029	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	M01a & M01c	ET/EM/7074856	08-09-2006	28-06-2007	26-06-2022	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	No4, No5 & No8	DGKE-WO/19137629	20-07-2018	25-07-2019	06-11-1949	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	No7c	DGETM-EM/15007992	13-02-2014	14-02-2015	10-03-2034	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	P11a	DGETM-EO/15123415	24-11-2014	23-09-2015	04-11-2025	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	P18b	DGETM-EO/17057357	09-12-2015	14-07-2017	25-08-1930	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	P18d	DGETM-EM/12080956	20-12-2011	20-09-2012	31-10-2027	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	Q16a	E/EOG/MW/93017109	04-07-1991	17-11-1992	N.V.T.	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
ONE-Dyas B.V.	Q16c-diep	DGETM-EM/12080886	20-12-2011	20-09-2012	31-10-2027	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	So3a	DGETM-EM/12080974	20-12-2011	20-09-2012	31-10-2027	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	To1	DGETM-EM/12080925	20-12-2011	20-09-2012	31-10-2027	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
ONE-Dyas B.V.	F09a	F09-1	Onbekend	22-11-2011	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
ONE-Dyas B.V.	F12	F12-1	Onbekend	17-02-2010	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
ONE-Dyas B.V.	F15b & F15c	A12d	Onbekend	17-02-2010	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
ONE-Dyas B.V.	G17e	G17e	Onbekend	28-12-2020	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
ONE-Dyas B.V.	G18	G18	Onbekend	18-09-2012	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
ONE-Dyas B.V.	Lo6d	Lo6d	Onbekend	07-03-2003	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
ONE-Dyas B.V.	L12c	L12c	Onbekend	06-08-2008	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
ONE-Dyas B.V.	L12d	L12d	Onbekend	25-09-2008	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
ONE-Dyas B.V.	L15d	L15d	Onbekend	06-08-2008	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven



Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
ONE-Dyas B.V.	L16b	L16b	Onbekend	02-02-2006	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
ONE-Dyas B.V.	Q10b	Q10b	Onbekend	06-08-2008	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
ONE-Dyas B.V.	Q13b-diep	Q13b-diep	Onbekend	23-12-2008	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
ONE-Dyas B.V.	S03b	S03b	Onbekend	07-09-2016	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
ONE-Dyas B.V.	L11c	L11c-1	Onbekend	14-07-2016	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst in L11c en L11d (zie hierboven)
ONE-Dyas B.V.	P18b	P18b	Onbekend	24-11-2011	Onbekend	ONE-Dyas B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Gesplitst in P18b en P18d (zie hierboven)
Wintershall Noordzee B.V.	D12a	D12a	Onbekend	03-07-1996	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Wintershall Noordzee B.V.	D12b	D12b-1	Onbekend	25-02-2011	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Wintershall Noordzee B.V.	D12b	D12b-2	Onbekend	03-06-2017	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Wintershall Noordzee B.V.	D18b	D18b	Onbekend	26-01-2008	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	E03	E03	Onbekend	22-11-2011	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	E15a	E15a	Onbekend	09-09-2002	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Wintershall Noordzee B.V.	E15b	A12d	Onbekend	20-02-2008	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	E18a	E18a	Onbekend	09-09-2002	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Wintershall Noordzee B.V.	F01	F01	Onbekend	22-11-2011	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	F10	F10	Onbekend	17-12-2014	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Wintershall Noordzee B.V.	F11a	F11-1	Onbekend	17-12-2014	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Wintershall Noordzee B.V.	F13a	F13a	Onbekend	09-09-2002	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	F13b	F13b	Onbekend	15-11-2002	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	F14-diep	F14-diep	Onbekend	30-12-2009	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Samengevoegd
Wintershall Noordzee B.V.	F14-ondiep	F14-1	Onbekend	17-12-2014	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Samengevoegd
Wintershall Noordzee B.V.	F14a	F14-2	Onbekend	10-04-2015	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Wintershall Noordzee B.V.	F16a & F16b	F16-E	Onbekend	09-09-2002	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Wintershall Noordzee B.V.	F17a	F17a	Onbekend	15-07-2005	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Gesplitst

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Wintershall Noordzee B.V.	F17a-diep	F17a-diep	Onbekend	30-12-2009	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Wintershall Noordzee B.V.	F17a-diep	F17a-diep-1	Onbekend	14-05-2016	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Wintershall Noordzee B.V.	F18b-diep	F18-diep	Onbekend	30-12-2009	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Wintershall Noordzee B.V.	Ko1b	Ko1b	Onbekend	15-04-2005	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	Ko2a	Ko2a	Onbekend	20-01-2004	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	Ko3e	Ko3e	Onbekend	22-04-2009	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Wintershall Noordzee B.V.	K10a	K10a	Onbekend	31-12-1982	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	K10b & K10c	K10b & K10c	Onbekend	12-03-1993	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	K13	K13	Onbekend	16-09-1973	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	K18a & K18b	K18a+b	Onbekend	16-03-1983	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Wintershall Noordzee B.V.	K18b	K18b	Onbekend	15-03-2007	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Wintershall Noordzee B.V.	Lo1b-diep	Lo1b-diep	Onbekend	30-12-2009	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Wintershall Noordzee B.V.	Lo5b	L5b	Onbekend	28-06-2003	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Wintershall Noordzee B.V.	Lo5c	L5c	Onbekend	16-10-1996	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Wintershall Noordzee B.V.	Lo6a	Lo6a	Onbekend	22-08-2003	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Wintershall Noordzee B.V.	Lo6a	Lo6a-1	Onbekend	24-11-2010	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Wintershall Noordzee B.V.	Lo6b	Lo6b	Onbekend	01-07-2003	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Wintershall Noordzee B.V.	Lo8a & Lo8c	L8a	Onbekend	19-07-1988	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Wintershall Noordzee B.V.	Lo8b, Lo8d & Lo8e	L8b	Onbekend	16-04-1993	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Wintershall Noordzee B.V.	L16a	L16a	Onbekend	27-04-1984	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Wintershall Noordzee B.V.	P03	P03	Onbekend	14-10-2008	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	P05	P05	Onbekend	11-10-2006	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	Po6a	P6	Onbekend	10-03-1982	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Wintershall Noordzee B.V.	Po8	Po8	Onbekend	06-01-2007	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Gesplitst

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Wintershall Noordzee B.V.	Po8b	Po8b	Onbekend	06-01-2007	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	P11a	P11a	Onbekend	11-05-1992	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
Wintershall Noordzee B.V.	P12a	P12	Onbekend	05-02-1990	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Wintershall Noordzee B.V.	Q01c-diep	Q01-diep	Onbekend	23-12-2017	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Wintershall Noordzee B.V.	Q04a	Q4	Onbekend	23-11-1999	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Wintershall Noordzee B.V.	Q05d	Q5	Onbekend	19-01-2001	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlopen
Wintershall Noordzee B.V.	Q08	Q08	Onbekend	20-08-1986	Onbekend	Wintershall Noordzee B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
TAQA Onshore B.V.	BERGEN II	BERG II	23-12-2006	23-12-2006	onherroepelijk	TAQA Onshore B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
TAQA Onshore B.V.	BERGERMEER	BGM	23-12-2006	23-12-2006	onherroepelijk	TAQA Onshore B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
TAQA Onshore B.V.	P15a, P15b, P15d, P15e & P15f	P15a & P15b	29-05-1984	29-05-1984	onherroepelijk	TAQA Offshore B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
TAQA Onshore B.V.	P15c, P15g, P15h, P15i & P15j	P15c	12-03-1992	12-03-1992	onherroepelijk	TAQA Offshore B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
TAQA Onshore B.V.	P18a	P18a	17-03-1992	17-03-1992	onherroepelijk	TAQA Offshore B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
TAQA Onshore B.V.	P18c	P18c	29-04-1992	29-04-1992	onherroepelijk	TAQA Offshore B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	AKKRUM	AKKRUM opv	Onbekend	14-03-2013	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd (winningsvergunning aangevraagd)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	ANDEL V	ANDEL V	Onbekend	06-07-2011	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Vermilion Energy Netherlands B.V.	ANDEL Va	ANDEL Va	Onbekend	05-08-2015	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	ANDEL Vb	ANDEL Vb	Onbekend	05-08-2015	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	DRENTHE IIIa	DRENTHE IIIa	Onbekend	17-03-2012	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	DRENTHE IIIb	DRENTHE IIIb	Onbekend	17-03-2012	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst
Vermilion Energy Netherlands B.V.	DRENTHE IIa	A12d	Onbekend	17-03-2012	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	DRENTHE IV	Dr IV	Onbekend	18-07-2007	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	DRENTHE V	DRENTHE V	Onbekend	20-06-2015	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	DRENTHE VI	DRENTHE VI	Onbekend	20-06-2015	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	ENGELEN	ENGELEN	Onbekend	14-10-2009	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Vermilion Energy Netherlands B.V.	FOLLEGA	FOLLEGA	Onbekend	15-06-2010	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Vermilion Energy Netherlands B.V.	GORREDIJK	GORR	Onbekend	10-07-1989	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Vermilion Energy Netherlands B.V.	HEMELUM	HEMELUM	Onbekend	17-01-2012	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Vermilion Energy Netherlands B.V.	IJSSELMUIDEN	IJSSELMUIDEN	Onbekend	17-01-2014	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Vermilion Energy Netherlands B.V.	LEEUWARDEN	LEWN	Onbekend	17-02-1969	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	LEMSTERLAND	LEMSTERLAND	Onbekend	15-06-2010	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Vermilion Energy Netherlands B.V.	MARKNESSE	MARKNESSE	Onbekend	26-01-2010	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	OOSTEREND	OSTD	Onbekend	23-03-1985	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	OOSTERWOLDE	OOSTERWOLDE	Onbekend	20-04-2007	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Vermilion Energy Netherlands B.V.	OPMEER	Opmeer	Onbekend	19-12-2012	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Vermilion Energy Netherlands B.V.	PAPEKOP	PPKP	Onbekend	08-06-2006	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	SCHAGEN	SCHAGEN	Onbekend	20-06-2009	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Vermilion Energy Netherlands B.V.	SLOOTDORP	SLDP	Onbekend	01-05-1969	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	STEENWIJK	STWK	Onbekend	05-09-1994	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	TIETJERK-STERADEEL II	TIETJERK-STERADEEL II	Onbekend	25-01-2018	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	UTRECHT	UTR	Onbekend	26-04-2007	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Vermilion Energy Netherlands B.V.	WAALWIJK	WLWK	Onbekend	17-07-1989	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Vermilion Energy Netherlands B.V.	ZUID-FRIESLAND III	ZUID-FRIESLAND III	Onbekend	09-03-2010	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Vermilion Energy Netherlands B.V.	ZUIDWAL	ZDWL	Onbekend	28-08-1984	Onbekend	Vermilion Energy Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Petrogas E&P Netherlands B.V.	A12a	A12a	Onbekend	01-07-2005	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Petrogas E&P Netherlands B.V.	A12b & B10a	A12b & B10a-e	Onbekend	16-04-2005	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Petrogas E&P Netherlands B.V.	A12b & B10a	A12b & B10a-p	Onbekend	03-02-2022	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Petrogas E&P Netherlands B.V.	A12d	A12d	Onbekend	01-07-2005	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Petrogas E&P Netherlands B.V.	A15a	A15a-p	Onbekend	27-12-2011	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)



Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Petrogas E&P Netherlands B.V.	A18a	A18a	Onbekend	01-07-2005	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Petrogas E&P Netherlands B.V.	A18c	A18c	Onbekend	01-07-2005	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Petrogas E&P Netherlands B.V.	B10c & B13a	B10c & B13a	Onbekend	01-07-2005	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Petrogas E&P Netherlands B.V.	B16a	B16a-e	Onbekend	07-04-1987	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd (winningsvergunning aangevraagd)
Petrogas E&P Netherlands B.V.	B17a	B17a-e	Onbekend	07-04-1987	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Petrogas E&P Netherlands B.V.	Po1a	Po1	Onbekend	28-06-2007	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Petrogas E&P Netherlands B.V.	Po2a	Po2a	Onbekend	22-02-2008	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Petrogas E&P Netherlands B.V.	Po8a	Po8a	Onbekend	21-10-2006	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggetrokken
Petrogas E&P Netherlands B.V.	Po8a	Po8a-1	Onbekend	07-12-2018	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
Petrogas E&P Netherlands B.V.	Po9a	Pgab	Onbekend	29-06-1993	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Petrogas E&P Netherlands B.V.	Po9c	Pgc	Onbekend	29-06-1993	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Petrogas E&P Netherlands B.V.	Q01	Q1	Onbekend	09-06-1980	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Gesplitst

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Petrogas E&P Netherlands B.V.	Q01a-ondiep & Q01b-ondiep	Q01-ondiep	Onbekend	23-12-2017	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Petrogas E&P Netherlands B.V.	Q02c	Q2	Onbekend	22-12-1993	Onbekend	Petrogas E&P Netherlands B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Kistos	AKKRUM 11	AKKRUM 11	Onbekend	26-07-2012	Onbekend	Kistos NL1 B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Kistos	DONKER-BROEK	DKBR	Onbekend	20-03-1995	Onbekend	Kistos NL1 B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Verlengd
Kistos	DONKER-BROEK-WEST	DONKER-BROEK-WEST	Onbekend	16-03-2011	Onbekend	Kistos NL1 B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Kistos	M10a & M11	M10 & M11	Onbekend	28-07-2007	Onbekend	Kistos NL1 B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlengd
Kistos	OOSTERWOLDE	OSTW	Onbekend	07-12-2006	Onbekend	Kistos NL1 B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Teruggegeven
Kistos	Q02a	Q02a-e	Onbekend	14-08-2001	Onbekend	Kistos NL1 B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Teruggegeven
Kistos	Q07	A12d	Onbekend	16-01-2008	Onbekend	Kistos NL2 B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Kistos	Q07 & Q10a	Q07 & Q10a	Onbekend	14-07-2017	Onbekend	Kistos NL2 B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Kistos	Q08, Q10b & Q11	Q08-1	Onbekend	29-09-2018	Onbekend	Kistos NL2 B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Kistos	Q10a	Q10a	Onbekend	06-08-2008	Onbekend	Kistos NL2 B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen

Entiteit	Naam vergunning	Code vergunning	Datum aanvraag	Datum afgifte	Verval-datum	Operator	Product	Soort vergunning	Status
Kistos	TERSCHEL-LING-NOORD	TERSCHEL-LING NOORD	Onbekend	30-07-2013	Onbekend	Kistos NL1 B.V.	Koolwaterstoffen (gas, olie, condensaat)	Opsporingsvergunning	Verlopen
Frisia Zout B.V.	BARRADEEL	BRDL	Onbekend	25-10-1994	Onbekend	Frisia Zout B.V.	Rock salt	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Frisia Zout B.V.	BARRADEEL II	BRDL-II	Onbekend	26-04-2002	Onbekend	Frisia Zout B.V.	Rock salt	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)
Frisia Zout B.V.	HAVENMOND	BARRADEEL-HAVEN-MOND	Onbekend	03-01-2012	Onbekend	Frisia Zout B.V.	Rock salt	Winningsvergunning	Onherroepelijk (van kracht)

## **Bijlage 7**

## UBO-informatie

Entiteit/groep	Ingeschreven in UBO	UBO-verklaring ontvangen	Naam	Adres	Land	Nationaliteit	Geboortedatum	Datum inschrijving	Ingangsdatum	Aard van belang/zeggenschap	Opmerkingen
RockRose	Ja: 34319421	Ja	Francesco Mazzagatti	-	Italië	Italiaans	6-3-1986	21-2-2022	27-9-2020	Aandeelhouder	
Nederlandse Aardolie Maatschappij B.V.	Ja: 04008869	Ja	Izaäk Maarten	-	-	-	-	-	27-9-2020	Senior manager	
			Johan Atema						27-9-2020	Houder van feitelijke zeggenschap	
Nedmag Holding BV	Ja: 02322491	Ja	Lambertus Hendrik Roelof Jan Bruning		Nederland	Nederlands	1-3-1969	23-11-2020	27-9-2020	Senior manager	
Jetex Petroleum ltd	Niet ingeschreven	Nee	-	-	-	-	-	-	-	-	
Neptune Energy Netherlands B.V.	Ja:27113806	Nee	-	-	-	-	-	-	-	-	
ExxonMobil Producing Netherlands B.V.	N.v.t.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Niet vereist (dochteronderneming van een beursgenoteerd bedrijf) <a href="https://www.nasdaq.com/market-activity/stocks/xom">https://www.nasdaq.com/market-activity/stocks/xom</a>
Spirit Energy Nederland B.V.	Ja: 34081068	Ja	Neil James Mc Culloch	82 Beaconsfield Place Aberdeen AB15 4AJ Verenigd Koninkrijk	Verenigd Koninkrijk	Brits	1-10-1970	30-3-2022	27-9-2020	Senior manager	
			Jacobus Sebastianus Maria Van Rhijn	Agneshove 14 2215HT Voorhout Nederland	Nederland	Nederlands	9-12-1974	30-3-2022	27-9-2020	Senior manager	

Entiteit/groep	Ingeschreven in UBO	UBO-verklaring ontvangen	Naam	Adres	Land	Nationaliteit	Geboortedatum	Datum inschrijving	Ingangsdatum	Aard van belang/zeggenschap	Opmerkingen
Discover Exploration	Niet ingeschreven	Nee	-	-	-	-	-	-	-	-	o actieve personen met significante zeggenschap. Het bedrijf weet of heeft redelijke gronden om aan te nemen dat voor dit bedrijf geen relevante, registreerbare persoon of rechtspersoon bestaat.
Noordgastransport B.V.	Ja:27083890	Nee	-	-	-	-	-	-	-	-	
NOGAT B.V.	Ja:34070055	Nee	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dana Petroleum Netherlands BV	Ja: 27120679	Ja	Bert Abbas	-	Nederland	Nederlands	1-6-1958	4-5-2021	27-9-2020	Senior manager	
			Bert Eiko Van Dalen	-	Nederland	Nederlands	1-1-1973	4-5-2021	27-9-2020	Senior manager	
			Laura Anne Hutchison	-	Verenigd Koninkrijk	Brits	1-12-1980	4-5-2021	27-9-2020	Senior manager	
			Jongwoo Kim	-	Verenigd Koninkrijk	Zuid-Koreaans	1-10-1964	4-5-2021	27-9-2020	Senior manager	
TotalEnergies EP Nederland BV	N.v.t.	-	-	-	-	-	-	-	-	Niet vereist (dochteronderneming van een beursgenoteerd bedrijf) CAC40: <a href="https://totalenergies.com/investors/share-information/totalenergies-share-price-paris">https://totalenergies.com/investors/share-information/totalenergies-share-price-paris</a> DOW JONES: <a href="https://totalenergies.com/investors/share-information/adr-nyse-tot-Information">https://totalenergies.com/investors/share-information/adr-nyse-tot-Information</a>	

Entiteit/groep	Ingeschreven in UBO	UBO-verklaring ontvangen	Naam	Adres	Land	Nationaliteit	Geboortedatum	Datum inschrijving	Ingangsdatum	Aard van belang/zeggenschap	Opmerkingen
ONE-Dyas B.V.	Ja: 33211110	Ja	Christiaan Hendrik de Ruyter van Steveninck	-	-	-	-	-	Vóór 27-09-2020	Senior manager	
			Alexander Thijs Israël	-	-	-	-	-	Vóór 27-09-2020	Senior manager	
			Adrian Christiaan van der Weijden	-	-	-	-	-	-	Senior manager	
Kistos	Ja: 37117836	Nee	-	-	-	-	-	-	-		
Wintershall Noordzee BV	Ja: 27100034	Ja	Jone Hess	-	-	-	-	-	1-1-2021	Senior manager	
			Kirill Vladimirovich Silkin Vladimirovich Silkin	-	-	-	-	-	Vóór 27-09-2020	Senior manager	
TAQA Energy B.V.			Mohammed Abdulla Falah Jaber Al Ahbabi	-	Verenigde Arabische Emiraten	Staatsburger van de Verenigde Arabische Emiraten	1-10-1981	17-6-2022	27-9-2020	Senior manager	
			Vivek Gambhir	-	Verenigde Arabische Emiraten	Brits	1-11-1963	17-6-2022	27-9-2020	Senior manager	
			Arend Sylvester Zwanepo	-	Nederland	Nederlands	1-6-1960	17-6-2022	27-9-2020	Senior manager	
Frisia Zout B.V.	N.v.t.	-	-	-	-	-	-	-	-	Niet vereist (dochteronderneming van een beursgenoteerd bedrijf) <a href="https://www.boerse-frankfurt.de/equity/k-s-aktiengesellschaft">https://www.boerse-frankfurt.de/equity/k-s-aktiengesellschaft</a>	

Entiteit/groep	Ingeschreven in UBO	UBO-verklaring ontvangen	Naam	Adres	Land	Nationaliteit	Geboortedatum	Datum inschrijving	Ingangsdatum	Aard van belang/zeggenschap	Opmerkingen
Vermilion Energy Netherlands	N.v.t.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Niet vereist (dochteronderneming van een beursgenoteerd bedrijf) <a href="https://www.nasdaq.com/market-activity/stocks/vet">https://www.nasdaq.com/market-activity/stocks/vet</a>
Petrogas E&P Netherlands B.V.	Ja: 27114238	Ja	Mohamed Ali Mohamed al Barwani	903 Building no 2298 way no 2631 NEAR E-02942 SEEB, MUDHEFEIRA Oman	Oman	Oman	30-10-1951	3-3-2022	27-9-2020	27-9-2020	
EBN B.V.	N.v.t.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100% staatsdeelneming



## Lijst van tabellen

Tabel 1: element NL-leden die in de reconciliatiescope 2021 zijn meegewogen

Tabel 2: lijst van niet-leden van Element NL en zoutbedrijven die in de reconciliatiescope 2021 zijn meegewogen

Tabel 3: omschrijving van de betaalstromen van E&P- en zoutbedrijven naar de Nederlandse overheid

Tabel 4: lijst van betaalstromen waarover per project gerapporteerd moet worden

Tabel 5: totale ontvangsten door de overheid van de E&P- en zoutbedrijven

Tabel 6: uitkomsten van de reconciliatieoefening

Tabel 7: uitkomsten van de reconciliatieoefening per bedrijf

Tabel 8: uitkomsten van de reconciliatieoefening per inkomstenstroom

Tabel 9: betalingen per project zoals gerapporteerd door de E&P-bedrijven

Tabel 10: ontvangsten EBN uit de verkoop van koolwaterstoffen, vergoedingen voor pijpleidingen en gasopslag en betalingen voor kosten en capex in 2021

Tabel 11: samenvatting transacties EBN in 2021

Tabel 12: ontwikkeling van gerapporteerde inkomsten

Rijksdienst voor Ondernemend Nederland  
Prinses Beatrixlaan 2 | 2595 AL Den Haag  
Postbus 93144 | 2509 AC Den Haag  
T: 088 042 42 42  
[www.eiti.nl](http://www.eiti.nl)