



Ministerie van Economische Zaken
en Klimaat

Branchedocument – Vergunning pijpleiding op zee

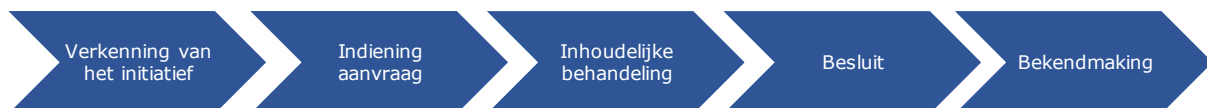
Versie 1.0
Datum: 8 maart 2024

BRANCHEDOCUMENT PIJPLEIDINGVERGUNNING OP ZEE

1. INTRODUCTIE BIJ ALLE BRANCHEDOCUMENTEN

De minister (of, indien daartoe aangewezen, de staatssecretaris) van Economische Zaken en Klimaat (hierna: EZK) is het bevoegd gezag in het vergunningsverleningsproces (in de gevallen genoemd in hoofdstuk 2 van dit branchedocument). Om betrokkenen te informeren over hoe een procedure op basis van mijnbouwregelgeving in de praktijk werkt, heeft het ministerie branchedocumenten opgesteld. Met deze transparantie wordt beoogd om bij te dragen aan verbetering van de procedures in de praktijk en aan het voldoen aan de vereisten en de termijnen. Dit is voor alle betrokkenen en de aanvrager belangrijk.

Per vergunningprocedure is een branchedocument opgesteld. Elk branchedocument heeft een vaste opbouw. Per branchedocument worden, na deze algemene inleiding, in een specifieke inleiding de kenmerken en hoofdlijnen van de betreffende procedure geschetst. Vervolgens worden de verschillende stappen van de procedure toegelicht. Deze stappen zijn weergegeven in onderstaand schema.



Ten behoeve van een vlotte beoordeling van de ontvankelijkheid verzoekt EZK aanvrager om bij de aanvraag een overzicht te voegen, waaruit duidelijk wordt dat aan de indieningsvereisten is voldaan. Het helpt ook als in de aanvraag is aangegeven hoe naar mening van de aanvrager wordt voldaan aan de beoordelingsregels. Zie over deze twee punten specifiek de tabel in hoofdstuk 4 van dit branchedocument en bijlage 1 met de indieningsvereisten.

De branchedocumenten zijn een service en dienen ter informatie. De branchedocumenten hebben geen formele status en er kunnen geen rechten aan ontleend worden. De branchedocumenten worden continu verbeterd. Het zijn in die zin "levende" documenten.

Contourennota

Het ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK) hecht vanzelfsprekend aan zorgvuldige procedures. De totstandkoming van de branchedocumenten past in het streven, zoals verwoord in de recente beleidsbrieven die naar de Tweede Kamer zijn gestuurd, zoals [Vernellingsplan gaswinning Noordzee](#) en [Contourennota aanpassing Mijnbouwwet](#); belangrijke elementen uit de contourennota (ook voor de omgevingsvergunning relevant) zijn:

- De (mijnbouw)wetgeving wordt gemoderniseerd, waarbij rekening wordt gehouden met de belangen van omwonenden en ruimte wordt gegeven voor nieuwe ontwikkelingen die de energietransitie (naar duurzame energie) mogelijk maken.
- Het zorgvuldig beoordelen van risico's moet op een begrijpelijke en transparante manier worden gedeeld. Aan de veiligheidsnormen moet worden voldaan.
- Gebruik maken van de mogelijkheden tot het stellen van financiële zekerheid en duidelijke regels stellen over nazorg.

Daarnaast wordt in de genoemde brief aangegeven welke activiteiten worden gestimuleerd en welke niet of op termijn niet meer zijn toegestaan. Bij de specifieke branchedocumenten die dit betreft, wordt dit benoemd.

Let op: wet- en regelgeving is dynamisch en kan veranderen. Omdat de basis van de branchedocumenten in de bijbehorende wet- en regelgeving ligt, worden de branchedocumenten bij eventuele wetswijzigingen zo spoedig mogelijk geactualiseerd.

2. INLEIDING BIJ PIJPLEIDINGVERGUNNING

Type vergunning

Vergunning voor de aanleg van een pijpleiding (ook wel buisleiding genoemd) op zee, vereist op basis van artikel 94, eerste lid, van het Mijnbouwbesluit.

Let op: Initiatiefnemer is zelf verantwoordelijk voor het verkrijgen van de overige benodigde vergunningen voor de aanleg van een pijpleiding.

Korte beschrijving

Een pijpleidingvergunning zee geeft de aanvrager het recht een pijpleiding aan te leggen die twee of meer mijnbouwwerken met elkaar verbindt in de territoriale zee of op het continentaal plat (artikel 94 en 95 Mbb).

Type (delf)stof

Stoffen (artikel 92 sub a Mbb).

Locatie

Territoriale zee en continentaal plat.

Vorbereidingsprocedure

- Als hoofdregel geldt de reguliere voorbereidingsprocedure.
- De uniforme openbare voorbereidingsprocedure (u.o.v. afdeling 3.4 Awb) geldt als het besluit m.e.r.-plichtig is (o.g.v. artikel 94 lid 4 en artikel 95 Mbb) (na inwerkingtreding van de Omgevingswet geldt dit o.g.v. artikel 16.50 Omgevingswet jo. Omgevingsbesluit, Bijlage V, nr. J9).

Adviseurs

Adviseurs geven advies vanuit eigen taken en deskundigheid. Op hoofdlijnen betreft het de volgende adviesthema's:

- SodM – de technische veiligheid, zoals het ontwerp van de pijpleiding en hoe deze gelegd gaat worden.
- RWS – ruimtelijke inpassing op zee.
- Kustwacht en/of Havenbedrijf (afhankelijk van het bevoegd gezag van het gebied waardoor pijpleiding loopt) – veiligheid voor andere gebruikers.
- Rijksdienst voor Cultureel Erfgoed (RCE) – verstoring van cultureel erfgoed.
- Ministerie van I&W – veiligheid voor andere gebruikers ingeval tracé van de pijpleiding door een ankergebied en/of vaarroute loopt.
- Ministerie van Defensie – veiligheid voor andere gebruikers in geval het tracé van de pijpleiding door een militair oefengebied loopt.

Doorlooptijd

EZK beslist binnen 8 weken na ontvangst van de aanvraag (artikel 96 lid 1 Mbb) en in geval van de u.o.v. binnen 6 maanden na ontvangst van de aanvraag (artikel 96 lid 1 Mbb jo. artikel 3:18 Awb, binnen acht weken met een redelijke termijn te verlengen). De termijn voor het uitbrengen van advies is 6 weken (art 3:16 Awb). Gedurende de vergunningenprocedure moeten vele procedurele stappen genomen worden. Omdat deze stappen vaak afhankelijk zijn van voorafgaande stappen, kan vertraging optreden. Als dit het geval is, meldt EZK dit bij de aanvrager.

Publicatie momenten

- Bij reguliere procedure:
 - Kennisgeving besluit in Staatscourant (artikel 3:42 Awb).
- Bij u.o.v.:
 - Kennisgeving ontwerpbesluit in Staatscourant (artikel 3:12 Awb).
 - Kennisgeving definitief besluit in Staatscourant (artikel 3:44 Awb).

Terinzagelegging

- Bij u.o.v.:
 - Het ontwerpbesluit met de daarop betrekking hebbende stukken (zoals de aanvraag en de uitgebrachte adviezen) (artikel 3:11 lid 1 Awb).
 - Het definitieve besluit en de daarop betrekking hebbende stukken (artikel 3:44 Awb).

Retributies

In de Mijnbouwregeling is de hoogte van de verschuldigde vergoeding voor het verlenen van een pijpleidingvergunning opgenomen (artikel 12.2 en [bijlage 15](#), onderdeel D, met daarbij tabel 2 – letter bb, ff, gg, hh, die verwijst naar tabel 1 – categorie J, K, M, N):

- bb: instemming / wijziging instemming verwijderingsplan.
- ff: verlenen/wijzigen vergunning.
- gg: intrekking vergunning.
- hh: instemming ingebruikname pijpleiding.

Relatie met andere besluiten

- Omgevingswet: een buisleiding in de Noordzee is geen milieubelastende activiteit als bedoeld in paragraaf 3.4.3 Bal (artikel 3.101 lid 3 sub a Bal).
- Projectbesluit: als aan het gestelde van artikel 141a lid 1 sub c van de Mbw (zoals te wijzigen door artikel 2.17 onderdeel Q Invoeringswet Omgevingswet) wordt voldaan, dan wordt de pijpleiding (die uitsluitend of in hoofdzaak is bestemd voor het vervoer van delfstoffen respectievelijk het vervoer van stoffen in verband met het opsporen of winnen van delfstoffen respectievelijk het opslaan van stoffen met behulp van een mijnbouwwerk als bedoeld in onderdeel a respectievelijk onderdeel b van artikel 141a lid 1 Mbw) als werk van nationaal belang beschouwd waarvoor een projectbesluit (afdeling 5.2 van de Ow) kan worden vastgesteld. De besluiten ter uitvoering van het projectbesluit moeten gecoördineerd worden voorbereid met behulp van de coördinatieregeling uit afdeling 3.5 Awb (nieuw) (artikel 141a lid 2 van de Mbw (zoals te wijzigen door artikel 2.17 onderdeel Q Invoeringswet Omgevingswet)).
- M.e.r.-(beoordelings)plicht op grond van categorie J9 van bijlage V bij het Omgevingsbesluit (Omgevingswet):
 - M.e.r.-plicht in gevallen waarin de activiteit betrekking heeft op de aanleg, wijziging of uitbreiding van een buisleiding met: 1°. een diameter van meer dan 0,8 m; en 2°. een lengte van meer dan 40 km.
 - M.e.r.-beoordelingsplicht in geval van aanleg, wijziging of uitbreiding van een buisleiding.

3. VERKENNING VAN HET INITIATIEF (VOOROVERLEG)



3.1 Beschrijving

Voorafgaand aan het indienen van een aanvraag voor een vergunning pijpleiding bestaat de mogelijkheid dat een verkenning van het initiatief plaatsvindt (vooroverleg) om er zorg voor te dragen dat de procedure zo snel als mogelijk wordt doorlopen. Hierdoor ontstaat er duidelijkheid over de aanpak en de procedure en wat daarvoor nodig is. De verkenning van het initiatief is een overleg tussen de aanvrager en EZK. Naar het oordeel van EZK worden in specifieke gevallen adviseurs uitgenodigd voor de verkenning. In eenvoudige, niet gevoelige procedures of bij grote ervaring van de aanvrager kan in overleg worden afgezien van de verkenning van het initiatief. In gevoelige dossiers kunnen meerdere overleggen nodig zijn. De verkenning van het initiatief is vormvrij en moet niet gezien worden als een beoordeling van een conceptaanvraag. In overleg kan de verkenning via een digitaal overleg plaatsvinden.

3.2 Onderwerpen

Doel is om duidelijkheid te krijgen over het initiatief en de te volgen procedure. Introductie van het initiatief, eerste inventarisatie van de omgeving en mogelijke issues, coördinatie met andere vergunningen. Daarbij komt zo nodig tevens aan de orde:

Aanvrager

- Introductie van het initiatief
- Scope van het initiatief en samenhang met andere vergunningaanvragen
- Welke contacten er zijn geweest met andere overheden
- Welke contacten er zijn geweest met adviseurs
- Wat is er gedaan aan participatie en communicatie en welke intenties zijn er richting de toekomst?
- Wordt het initiatief aangemeld bij het Noordzeeoverleg (NZO)?
- Hoe wordt het omgevingsmanagement ingevuld?
- Welke contacten zijn er (geweest) met de beheerders van pijpleidingen en kabels die gekruist zullen worden (zoals Tennet, andere pijpleiding operators)?
- Welke ervaring heeft aanvrager met het aanleggen van pijpleidingen?

EZK

- Toelichting op het proces
- Toelichting op de rollen van de verschillende adviseurs
- Toelichting op indieningsvereisten weigeringsgronden, onderwerpen die in de vergunning behandeld moeten worden en onderwerpen waarmee voorschriften of beperkingen aan de vergunning kunnen worden verbonden
- Deelt een grove tijdsplanning
- Communicatie tussen aanvrager en EZK over tussenstappen

3.3 Procesbeschrijving

Handeling	Wie	Opmerking
Melding van het initiatief aan EZK	Aanvrager	Facultatief maar wordt sterk aanbevolen; vormvrij. Dit kan via mijnbouwvergunningen@minezk.nl
Aanwijzing van behandelaar	EZK	
Verkenning van het initiatief (vooroverleg)	Aanvrager, EZK	Naar het oordeel van EZK worden in specifieke gevallen adviseurs uitgenodigd voor de verkenning.

		Vormvrij.
Schrijven van kort verslag	EZK	Samenvatting van eventuele actiepunten/gemaakte afspraken.

4. INDIENING AANVRAAG



4.1 Procesbeschrijving

Lijst van processtappen die bij het indienen van de aanvraag doorlopen moeten worden.

Handeling	Wie	Opmerking
Indiening aanvraag	Aanvrager	Digitaal, adres: mijnbouwvergunningen@minezk.nl
Ontvangstbevestiging aanvraag	EZK-front office	Registratie in Mabel (intern zaakstelsel), bevestiging van ontvangst.
Toetsing ontvankelijkheid en compleetheid	EZK	Toets op bevoegd gezag; indien EZK niet het bevoegd gezag is, dan stuurt EZK de aanvraag door naar het juiste bevoegd gezag.
Controle op m.e.r.- (beoordelings)plicht	EZK	Zo snel mogelijk na controle op volledigheid/indieningsvereisten. Indien pijpleiding MER-plichtig is dan moet de MER onderdeel zijn van de aanvraag (artikel 16.49 lid 1 Ow).
Eventueel verzoek om aanvullende informatie	EZK	Let op: Indien aanvullende informatie ingediend moet worden heeft dit een opschortende werking.
INDICATIEVE DOORLOOPTIJD:		
In geval van reguliere voorbereidingsprocedure: 1 week		
In geval van uniforme openbare voorbereidingsprocedure: 1 week		

Let op: Indien een aanvraag niet volledig is, kan het bevoegd gezag besluiten de aanvraag niet in behandeling te nemen op basis van artikel 4:5 Awb.

4.2 In te dienen informatie

In bijlage 1 is een tabel met in te dienen informatie, met verwijzing naar wetsartikel, opgenomen. Daarnaast is bij verschillende onderdelen ook een nadere invulling van en toelichting bij de in te dienen informatie gegeven. **Dit is een belangrijke bijlage!**

N.B. In aanvulling op de gegevens genoemd in deze bijlage kunnen tevens andere gegevens verstrekt of ter inzage moeten worden gegeven indien dat voor de beoordeling van de aanvraag van belang is (artikel 1.2.1 lid 4 Mbr).

5. INHOUDELIJKE BEHANDELING



5.1 Procesbeschrijving

Lijst van processtappen die bij de inhoudelijke behandeling doorlopen moeten worden.

Handeling	Wie	Opmerking
Advisering door adviseurs	Adviseurs	Gelijktijdig: - SodM, RWS, RCE. - Afhankelijk van tracé: Kustwacht, Havenbedrijf, I&W en Defensie. Let op: er moet overeenstemming zijn met de ministers van I&W en Defensie als het tracé, respectievelijk, door een druk bevaren gebied of oefen- en schietgebied loopt (artikel 94 lid 1 Mbb).
Eventueel verzoek om aanvullende informatie	EZK	Let op: Indien aanvullende informatie ingediend moet worden heeft dit een opschortende werking.
INDICATIEVE DOORLOOPTIJD:		
In geval van reguliere voorbereidingsprocedure: 4 weken In geval van uniforme openbare voorbereidingsprocedure: 6 weken		

5.2 Adviezen

Om een aanvraag voor een vergunning voor het aanleggen van een pijpleiding goed te kunnen beoordelen, vraagt EZK, als het bevoegd gezag, advies aan de (wettelijke) adviseurs. De adviesthema's (en de adviesvragen) zijn gebaseerd op de wettelijke weigeringsgronden. De tabellen hieronder geven per adviesthema de aandachtspunten waarop een adviseur let in de beantwoording van de adviesvragen. Ieder advies wordt gegeven vanuit de eigen taak en deskundigheid van de adviseur.

- **SodM**

Adviesthema's	Beschrijving
Ontwerp van pijpleiding & Risico op schade	Zijn de pijpen waaruit de pijpleiding bestaat voldoende sterk? Zijn de pijpen waaruit de pijpleiding bestaat op doelmatige wijze met elkaar verbonden? Is de pijpleiding beschermd tegen corrosie? Is de pijpleiding beschermd tegen externe krachten? Voldoet de pijpleiding aan de gestelde eisen in art 10.1 en 10.2 van de Mbr? Is de ontwerpdruk zodanig gekozen dat het risico op schade klein is?
Tracé van pijpleiding & Risico op schade	Is de ligging (diepte en traject) van de pijpleiding zodanig dat geen schade wordt veroorzaakt of dat schade zoveel mogelijk wordt voorkomen? Zijn er knelpunten met andere (niet-mijnbouw-vergunningen)?
	Begraven pijpleiding: - Hoe wordt de pijpleiding begraven? Betonnen matrassen/grind en stortsteen/gronddekking? - Hoe diep wordt de pijpleiding begraven?

	<ul style="list-style-type: none"> - Op welke diepte moet de kabel begraven worden om te allen tijde een gronddekking van een meter te houden? - Bij kruisingen is het niet mogelijk om een voorgeschreven begraafdiepte aan te houden. Er wordt dan gebruik gemaakt van een steenbestorting om de nodige veiligheid te bereiken. Is de steenbestorting zodanig uitgevoerd, dat hetzelfde veiligheidsniveau wordt bereikt als de voorgeschreven diepteligging in een zandbodem zou opleveren?
--	---

- **Rijkswaterstaat (RWS)** (o.g.v. artikel 94 lid 1 Mbb jo. art. 45 Mbb jo. art. 43 Mbw)

Adviesthema's	Beschrijving
Tracé van pijpleiding	Ruimtelijke inpassing: <ul style="list-style-type: none"> - Doorkruist de pijpleiding waterwerken die onder BG vallen van RWS? - Is er afstemming met betrekking tot tracé pijpleiding op zee en onderdoor boren zeewering (Waterwet)? - RWS directie Noordzee: Wat is de ligging van de pijpleiding t.o.v. de zandwin- en verspreidingslocaties van baggerspecie op de Noordzee?

- **Rijksdienst Cultureel Erfgoed (RCE)** (advies is vertrouwelijk)

Adviesthema's	Beschrijving
Tracé van pijpleiding	Worden er archeologische waarden verstoord door het tracé van de pijpleiding? Met goedkeuring van de RCE kunnen onderzoeken van het veldgebied en studiegebied (=groter) al twee jaar van tevoren worden uitgevoerd.

- **Kustwacht**

Adviesthema's	Beschrijving
Tracé van pijpleiding	Is er afgestemd over de nautische veiligheid bij de aanleg en aanwezigheid van de pijpleiding? De Directeur Kustwacht is verantwoordelijk voor een zo verantwoord en veilig mogelijk gebruik van de territoriale zee (met uitzondering van de aanloopgebieden) en de Nederlandse Exclusieve Economische Zone (NL-EEZ). Ontstaan er tijdens de werkzaamheden geen gevaarlijke situaties voor de scheepvaart en visserij? Is er minimale verstoring van het scheepvaartverkeer?

Adviseurs die geraadpleegd worden afhankelijk van het tracé van de pijpleiding

- **Minister van Defensie** (o.g.v. artikel 94 lid 1 Mbb jo. art. 44 Mbb jo. art. 43 Mbw)

Adviesthema's	Beschrijving
Tracé van pijpleiding	Doorkruist de pijpleiding een oefen- en schietgebied? Zo ja, is hier afstemming over geweest?

- **Havenbedrijf** (aanloopgebied van havens)

Adviesthema's	Beschrijving
Tracé van pijpleiding	<p>Wordt de veilige en vlotte afhandeling van de doorgaande scheepvaart gewaarborgd bij de aanleg en aanwezigheid van de pijpleiding?</p> <p>Wordt onevenredige hinder of oponthoud van de scheepvaart voorkomen?</p> <p>Is de veilige en vlotte afhandeling van het scheepvaartverkeer in het geding?</p> <p>Is er minimale verstoring van het scheepvaartverkeer?</p> <p>Hoe is de bereikbaarheid van de vaarweg bij de aanleg van de pijpleiding?</p>

5.3 Beoordelingskader

EZK als bevoegd gezag beoordeelt de aanvraag voor een vergunning voor het aanleggen van een pijpleiding aan de hand van de wettelijke beoordelingsgronden (artikel 93 Mbb, op grond van artikel 94 lid 2 Mbb). Beperkingen en voorschriften kunnen in het besluit worden opgenomen als deze gerechtvaardigd zijn op grond van artikel 94 lid 3 Mbb.

Bron	Onderwerp	Richtinggevende vragen	Adviseur
Art. 94 lid 1 jo. art. 44 Mbb	Ligging in oefen- en schietgebied	Gaat het tracé van de pijpleiding door een oefen- en schietgebied? Zo ja, dan is instemming van de Minister van Defensie nodig. Is de aanleg en aanwezigheid van de pijpleiding verenigbaar met de belangen van de uitoefening van defensietaken (landsveiligheid en veiligheid) en van het veilig kunnen verrichten van daarop betrekking hebbende activiteiten?	Defensie
Art. 94 lid 1 jo. art. 45 Mbb	Ligging in drukbevaren gebied	Gaat het tracé van de pijpleiding door een drukbevaren gebied? Zo ja, dan is instemming van de Minister van Infrastructuur en Waterstaat nodig. Is de aanleg en aanwezigheid van de pijpleiding verenigbaar met de belangen van de scheepvaart en van de veiligheid van de scheepvaart?	RWS Kustwacht
Art. 94 lid 2 jo. art. 93 lid 1 Mbb jo. art. 10.1 en 10.2 Mbr	Ontwerp van de pijpleiding	<ul style="list-style-type: none"> • Zijn de pijpen waaruit de pijpleiding bestaat voldoende sterk en zijn deze op doelmatige wijze met elkaar verbonden? • Is de pijpleiding beschermd tegen corrosie en uitwendige krachten? • Wordt voldaan aan de normen genoemd in artikel 10.1 Mbr? 	SodM
Art. 94 lid 2 jo. art. 93 lid 2 Mbb jo. art. 10.1 en 10.2 Mbr	Tracé van de pijpleiding	<ul style="list-style-type: none"> • Is de ligging van de pijpleiding zodanig dat er geen schade wordt veroorzaakt of wordt schade zoveel mogelijk voorkomen? • Wordt voldaan aan de normen genoemd in artikel 10.1 Mbr? • Wat is de diepte van de leidingen en kan dat van invloed zijn op de archeologische grondlagen? • Is met het vaststellen van het effect van het aanleggen van de leidingen op de archeologie ook rekening gehouden als er gebruik gemaakt wordt van een ingraafmachine die over de zeebodem rijdt? 	SodM RCE

		<ul style="list-style-type: none"> • Heeft de ingraafdiepte impact heeft op de Pleistocene laag (7,5 m onder de zeebodem) waar prehistorische resten aangetroffen kunnen worden (inclusief aanlegdiepte conductor)? • Is er sprake van verstoring door het voornemen en de effecten op het begraven prehistorisch landschap? • Aanwezigheid/aantreffen van archeologische waardevolle objecten (waaronder scheepswrakken)? Deze mogen niet zomaar verwijderd worden maar moeten gemeld worden bij RCE conform art. 8 van Mijnbouwbesluit (aan Minister OCW). • Wat is het effect van plaatsing van installaties voor de aanlegfase? (zeestroming op de directe omgeving en de morfologie van de bodem --> inventarisatie van of in de omgeving de aanwezigheid van archeologische/historische wraklocaties te verwachten is en de mogelijke effecten van morfologische verandering op deze resten in beeld brengen) • Heeft het archeologisch vooronderzoek plaatsgevonden conform de kwaliteitsregels van de Nederlandse archeologie (KNA Waterbodems 3.2)? Deze geofysisch data wordt bekeken door RCE en gecontroleerd op de aanwezigheid van eventueel historisch sites zoals scheepswrakken. 	
Art. 94 lid 3 Mbb	Risico op schade	Moeten er voorschriften of beperkingen opgenomen worden in het besluit om de risico op schade te verkleinen?	Defensie RWS SodM

6. BESLUIT NAAR AANLEIDING VAN DE AANVRAAG



Het besluit op de aanvraag wordt genomen op basis van de wettelijke toetsingsvereisten (het formele toetsingskader), de gepubliceerde beleidskaders, de geleverde feitelijke informatie en een weging van de geleverde adviezen.

6.1 Procesbeschrijving in geval van reguliere procedure

Lijst van processtappen die bij het nemen van een besluit doorlopen moeten worden.

Handeling	Wie	Opmerking
Opstellen besluit	EZK	Integrale afweging van alle adviezen. Wanneer wordt afgeweken van een krachtens wettelijk voorschrift uitgebracht advies, wordt dit gemotiveerd in het besluit (artikel 3:50 Awb).
Collegiale afstemming voorschriften met adviseurs en handhaafbaarheid van de voorschriften met toezicht	Adviseurs en Toezichthouder	Indien nodig. Zijn de opgenomen voorschriften conform de intenties van de adviseurs? Zijn de voorschriften handhaafbaar voor de toezichthouder (SodM)?
Afronding besluit	EZK	Inclusief tegenlezen, zo nodig controle door WJZ. Bij gevoelig dossier afstemming met bewindspersoon.
Administratieve afronding DB	EZK front office	Ondertekening
INDICATIEVE DOORLOOPTIJD: 3 weken		

6.2 Procesbeschrijving in geval van u.o.v.

Lijst van processtappen die bij het nemen van een besluit doorlopen moeten worden.

Handeling	Wie	Opmerking
Vorbereiding ter inzage leggen van het ontwerpbesluit	EZK	
Publicatie kennisgeving ontwerpbesluit in Staatscourant		Publicatie voor start terinzagelegging
Ontwerpbesluit en adviezen op mijnbouwvergunningen.nl zetten	EZK	
Terinzagelegging		Artikel 3:16 lid 1 Awb
Behandelen zienswijzen		
Zienswijzen-bundel maken	EZK	Het sorteren, bundelen en anonimiseren van zienswijzen.
Behandeling zienswijzen	EZK, Aanvrager, adviseurs	Beantwoording van zienswijzen uitzetten bij de juiste personen
Opstellen van Nota van Antwoord	EZK	Als het aantal zienswijzen beperkt is, worden de zienswijzen en behandeling daarvan in het besluit opgenomen

Opstellen van definitief besluit	EZK	Inclusief tegenlezen, zo nodig controle door WJZ. Afstemming van een gevoelig dossier met de bewindspersoon. Wanneer wordt afgeweken van een advies, wordt dit gemotiveerd in het besluit (artikel 3:50 Awb).
Collegiale afstemming voorschriften met adviseurs en handhaafbaarheid van de voorschriften met toezicht	Adviseurs en Toezichthouder	Indien nodig en mogelijk, gelet op de termijnen. Zijn de opgenomen voorschriften conform de intenties van de adviseurs? Zijn de voorschriften handhaafbaar voor toezicht?
Administratieve afronding definitief besluit	EZK front office	
INDICATIEVE DOORLOOPTIJD: 19 weken (bij geen zienswijzen)		

7. BEKENDMAKING BESLUIT



7.1 Procesbeschrijving in geval van reguliere procedure

Lijst van processtappen die bij de bekendmaking van een besluit doorlopen moeten worden.

Handeling	Wie	Opmerking
Administratieve afronding besluit		
Verzenden besluit naar vergunninghouder		
Publicatie kennisgeving besluit in Staatscourant		Start bezwaartermijn (6 weken).
Mededeling besluit aan adviseurs en belanghebbenden	EZK front office	De mededeling van het besluit aan de adviseurs is tevens de mededeling als bedoeld in artikel 3:43 lid 1 Awb in het geval van het advies wordt afgeweken.
Besluit op projectwebsite zetten		
Opstellen en versturen retributiebesluit		

Tegen het besluit is bezwaar mogelijk (waarna beroep en hoger beroep kan volgen).

7.2 Procesbeschrijving in geval van u.o.v.

Lijst van processtappen die bij de bekendmaking van een besluit doorlopen moeten worden.

Handeling	Wie	Opmerking
Vorbereiding bekendmaking definitief besluit en ter inzage leggen	EZK	
Publicatie kennisgeving definitief besluit en terinzagelegging in Staatscourant		Publicatie kennisgeving in Staatscourant minimaal 1 dag voor start terinzagelegging. Start beroepstermijn
Verzenden definitieve besluit naar aanvrager		Besluit is definitief, maar niet onherroepelijk
Definitief besluit op mijnbouwvergunningen.nl zetten	EZK	
Start terinzagelegging		Digitaal: www.mijnbouwvergunningen.nl
Mededeling definitief besluit aan adviseurs en belanghebbenden (degenen die een zienswijze hebben ingediend) en Belastingdienst	EZK front office	
Opstellen en versturen retributiebesluit	EZK front office	

Tegen het besluit is beroep mogelijk (waarna hoger beroep kan volgen).

BIJLAGEN

Bijlage 1 – In te dienen informatie

Let op: Aanvrager dient bij de aanvraag aan te geven welke informatie vertrouwelijk is, zodat die informatie bij de publicatie van de aanvraag niet openbaar wordt gemaakt.

Hieronder staan indieningsvereisten, gegroepeerd per beoordelingsthema (zie hoofdstuk 4.3). Dit overzicht is gemaakt op basis van de wettelijke indieningsvereisten, op basis van ervaringen met eerdere aanvragen voor een vergunning voor het permanent opslaan van CO₂ en afgestemd op de huidige ontwikkelingen. Waar relevant wordt daarmee een nadere invulling gegeven aan de indieningsvereisten die de wet en de regelgeving stelt.

N.B. In aanvulling op de gegevens genoemd in deze bijlage kunnen tevens andere gegevens verstrekt of ter inzage moeten worden gegeven indien dat voor de beoordeling van de aanvraag van belang is (artikel 1.2.1 lid 4 Mbr).

Op onderstaande kaarten is te zien waar de 'speciale' gebieden gelegen zijn. Als een pijplijn hier doorheen gaat, dient dit vermeld te worden.

- [oefen- en schietgebied](#)
- [drukbevaren deel van de zee](#)
- [aanloopgebied](#)
- [ankergebied in de buurt van een aanloophaven](#)

Brief

Ten minste: naam en adres aanvrager, datum, type vergunning dat wordt aangevraagd, op stoffen waarop de aanvraag betrekking heeft, tijdvak en gebied, naam en handtekening bestuurder(s) van elke partij die deel uitmaakt van de aanvrager.

Artikel 1.2.2 Mbr

1. Indien bij een melding of aanvraag ingevolge dit hoofdstuk een plaats, traject of gebied moet worden vermeld, wordt dit uitgedrukt in:
 - a. het coördinatenstelsel van de Rijksdriehoeksmeting, indien de plaats, het traject of het gebied zich aan de landzijde van de in de bijlage bij de wet vastgelegde lijn bevindt, en
 - b. geografische coördinaten, berekend volgens het ETRS89 systeem, indien de plaats, het traject of het gebied zich aan de zeezijde van de in de bijlage bij de wet vastgelegde lijn bevindt.
2. Van een gebied wordt het oppervlak vermeld, uitgedrukt in km².
3. Een plaats of een traject wordt, onder vermelding van de coördinaten daarvan, aangegeven op een kaart.
4. De ligging van een gebied wordt, onder vermelding van de coördinaten van de hoekpunten daarvan, aangegeven op een kaart.
5. De kaarten, bedoeld in het derde en vierde lid, worden in viervoud overgelegd en zijn getekend op een schaal van 1:50.000.

Artikel 1.7.1 Mbr

1. Bij de aanvraag om een vergunning tot aanleg van een pijpleiding als bedoeld in artikel 94 van het besluit verstrekt de aanvrager gegevens omtrent:
 - a. het tijdvak waarvoor de vergunning wordt gevraagd;
 - b. het traject van de pijpleiding;
 - c. de wijze waarop de pijpleiding wordt aangelegd en de diepte waarop de pijpleiding in de bodem wordt gelegd;
 - d. de resultaten van het onderzoek van het voorgenomen traject in een strook van 600 meter, waarvan de as van de strook samenvalt met het gekozen traject, en waarin is beschreven:

- 1°. het profiel van de zeebodem;
 - 2°. de aanwezige obstakels;
 - 3°. de ligging van bestaande pijpleidingen en kabels;
 - 4°. de grondmechanische eigenschappen;
 - 5°. de stratigrafie van de zeebodem, en
 - 6°. de analyse en kwaliteit van de bodemonsters en sonderingen;
- e. een rapport van het voorontwerp van de pijpleiding waarin is beschreven:
- 1°. de eigenschappen en diameter van de pijpleiding;
 - 2°. de stoffen die erin worden vervoerd;
 - 3°. een analyse van de veiligheids- en milieurisico's, en
 - 4°. de tijd gedurende welke de pijpleiding wordt gebruikt voor het vervoer van die stoffen.
2. De gegevens, bedoeld in het eerste lid, worden in viervoud ingediend.

Artikel 10.1 Mbr

De eigenschappen, de aanleg en de ligging van alsmede het onderhoud aan een pijpleiding voldoen in elk geval aan de in artikel 93, eerste en tweede lid, van het besluit bedoelde eisen, indien kan worden aangetoond dat wordt voldaan aan NEN 3650-1:2012, NEN 3650-2:2012, NEN 3650-3:2012, NEN 3651:2012, NEN 3654:2014, NEN 3656:2015 dan wel, in het geval van een gietijzeren leiding met binnenbekleding, wordt aangetoond dat de pijpleiding aan artikel 93, eerste en tweede lid, van het besluit voldoet, rekening houdend met NEN 3650-4:2012 en NEN 3650-5:2012.

Artikel 10.2 Mbr

De eigenschappen, de aanleg en de ligging van alsmede het onderhoud aan een flexibele pijpleiding voldoen in elk geval aan de in artikel 93, eerste en tweede lid, van het besluit bedoelde eisen, indien kan worden aangetoond dat wordt voldaan aan:

- a. API (American Petroleum Institute) Specification 17J, fourth edition, January 2014, Specification for unbounded flexible pipe, incl. errata of September 2016 en Specification 17B, fifth edition, May 2014, Recommended practice for flexible pipe, en
- b. NEN 3650-1:2012, NEN 3650-2:2012, NEN 3650-3:2012, NEN 3650-4:2012, NEN 3650-5:2012, genoemd in artikel 10.1, met uitzondering van het gedeelte omtrent het sterktechnisch ontwerp.

Milieueffectrapport (of mededeling in geval van m.e.r.-beoordeling)

M.e.r.-(beoordelings)plicht op grond van categorie J9 van bijlage V bij het Omgevingsbesluit (Omgevingswet):

- M.e.r.-plicht (dus MER indienen) in gevallen waarin de activiteit betrekking heeft op de aanleg, wijziging of uitbreiding van een buisleiding met: 1°. een diameter van meer dan 0,8 m; en 2°. een lengte van meer dan 40 km.
- M.e.r.-beoordelingsplicht (dus mededeling indienen) in geval van aanleg, wijziging of uitbreiding van een buisleiding.

Indien er een MER-plicht geldt voor de activiteit moet de MER toegevoegd worden aan de aanvraag (artikel 16.49 lid 1 Ow).

De mededeling is vormvrij. De mededeling kan tegelijk met de aanvraag om een aanvraag om een pijpleidingvergunning gedaan worden, maar mag ook voorafgaand aan die aanvraag worden gedaan.

De volgende informatie kan ook worden gevraagd (zie artikel 1.2.1 lid 4 Mbr), vaak afhankelijk van het tracé van de pijpleiding:

- Een onderbouwing van het in artikel 1.7.1 lid 1 onder a Mbr genoemde tijdvak.
- De uitkomst van contacten met beheerders van andere pijpleidingen en kabels die de aangevraagde pijpleiding zal kruisen.
- Geotechnisch leidingonderzoek.

- Cultuurhistorisch/archeologisch onderzoek.
- Route selection rapport.
- "Flow assurance" onderzoek, waaruit volgt binnen welke randvoorwaarden en onder welke omstandigheden de stof technisch veilig en effectief kan worden getransporteerd en geïnjecteerd.
- Contact met Kustwacht (en indien van toepassing Havenbedrijf Rotterdam)
 - Calamiteitenplan dat onderdeel uitmaakt van het werkplan, waarin aangegeven is welke incidenten zich, in relatie tot de veiligheid en vlotheid van het scheepvaartverkeer, mogelijk voor kunnen doen bij de voorbereiding of tijdens de uitvoering van het project, alsook de procedures om deze incidenten het hoofd te bieden. Daarnaast wordt vermeld: de operationele limieten (e.g. golven, wind, stroming) alsmede de opbreektijd en vluchtmogelijkheden in geval van calamiteiten voor alle betrokken werkschepen.
- In geval van ligging in oefen- en schietgebied: uitkomsten van het contact met het ministerie van Defensie over het tracé.
- In geval van ligging in drukbevaren gebied: uitkomsten van het contact met Rijkswaterstaat over het tracé.
- Analyse van de dynamiek van de zeebodem, waaruit afgeleid kan worden op welke diepte de kabel begraven moet worden om te allen tijde een gronddekking van een meter te houden.

Bijlage 2 – Afkortingenlijst

Lijst van in dit document gebruikte afkortingen.

Afkorting	Betekenis
Mbw	Mijnbouwwet
Mbr	Mijnbouwregeling
Mbb	Mijnbouwbesluit
TIL	Ter inzagelegging
UOV	Uniforme openbare voorbereidingsprocedure (Awb afdeling 3:4)
Ow	Omgevingswet
Ob	Omgevingsbesluit
NZO	Noordzee Overleg
RWS	Rijkswaterstaat
RCE	Rijksdienst voor Cultureel Erfgoed
I&W	Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat
Defensie	Ministerie van Defensie
EEZ	Exclusieve Economische Zone
NEN	Nederlandse Norm