

22000596.M02

Yara Sluiskil B.V. – Project Yara omgevingsvergunning CCS
Overzicht vergunning (M02)

22000596.M02

Yara Sluiskil B.V. – Project Yara omgevingsvergunning CCS
Overzicht vergunning (M02)

Datum: 04 oktober 2021

Opdrachtgever: Yara Sluiskil B.V.
2E 2E
Industrieweg 10
4541 HJ SLUISKIL
2E @yara.com

Auteur:

2E 2E

Goedgekeurd:

2E 2E 2E





INHOUD	PAGINA
1. INLEIDING	3
1.1 Aanleiding	3
1.2 Doel document	3
2. VERGUND KADER	3
2.1 Overzicht vergunningen	3
2.2 Invloed project op vergund kader	3
BIJLAGEN	
1 Overzicht vergunningen	



1. INLEIDING

1.1 Aanleiding

Yara Sluiskil B.V. - verder Yara - is gevestigd aan de Industrieweg 10 te Sluiskil in de gemeente Terneuzen. Yara is voor het bedrijven van de activiteiten binnen haar inrichting in het bezit van een revisievergunning op basis van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). Deze omgevingsvergunning is afgegeven op 3 juli 2020 en heeft kenmerk 9999673567.

Yara is voornemens om een project uit te voeren binnen haar inrichting. Het project staat bekend onder de naam Carbon Capture and Storage (CCS). Voor een verdere beschrijving van het project wordt verwezen naar de niet technische samenvatting (M01).

Door het project verandert de – werking van de – inrichting, waardoor het noodzakelijk is om conform artikel 2.1 lid 1 (e sub 2º) van de Wabo een omgevingsvergunning aan te vragen.

Voor de volledigheid wordt benoemd dat ook het bouwdeel van de omgevingsvergunning conform artikel 2.1. lid 1 (a) wordt aangevraagd in het kader van project CCS.

1.2 Doel document

Dit document betreft het overzicht vergunningen behorend bij de aanvraag omgevingsvergunning, zoals deze is vereist conform artikel 4.17 lid 1(b) van de Ministeriele regeling omgevingsrecht (Mor).

2. VERGUND KADER

2.1 Overzicht vergunningen

In de bijlagen bij dit document is een overzicht opgenomen van de vigerende beschikkingen op basis waarvan de inrichting van Yara in werking is (bijlage 1).

Dit overzicht bevat naast beschikkingen op basis van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) volledigheidshalve ook de vigerende beschikkingen op basis van de Waterwet, de Wet natuurbescherming en/of de Kernenergiewet.

2.2 Invloed project op vergund kader

Het project CCS heeft invloed op de gegevens en bescheiden die eerder zijn verstrekt in het kader van de aanvraag of aanvragen van de volgende vergunningen opgenomen in het overzicht vergunningen (bijlage 1):

- Revisievergunning (kenmerk 9999142522/ 9999673567).

Voor de overige beschikkingen op basis van de Wabo geldt dat deze besluiten en de daarin opgenomen bepalingen geen directe effecten ondervinden van project CCS.

Voor een aanduiding van de door het project veroorzaakte wijzigingen wordt verwezen naar de informatie bij de aanvraag (M03).



BIJLAGE

Id	Datum	Activiteit	Omschrijving van de vergunning	Grondslag	Besluit van	Procedure	Wabo onderdeel	Kenmerk beschikking
01	17 sep 12	Water	Directe Lozing	Waterwet	RWS	Uniforme Openbare Voorbereidingsprocedure	-	WTW6836-RWS/SCV-2012/3875
02	24 okt 13	Water	Algen	Waterwet	RWS	Uniforme Openbare Voorbereidingsprocedure	-	WTW13737-RWS-2013/53469
03	31 okt 14	Natuur	Stikstofdepositie	Nbw	Provincie Zeeland	Uniforme Openbare Voorbereidingsprocedure	-	14016168/NB.14.024
04	08 jan 16	Kernenergie	Kernenergie	KEW	ANVS	Uniforme Openbare Voorbereidingsprocedure	-	2015/0811-5
05	04 apr 16	Water	Ureum 8	Waterwet	RWS	Uniforme Openbare Voorbereidingsprocedure	-	RWS2016/13984
06	27 jan 17	Water	Improved	Waterwet	RWS	Uniforme Openbare Voorbereidingsprocedure	-	RWSZ2016-00019236
07	27 jan 17	Water	Algen - proefneming en capaciteitsuitbreiding	Waterwet	RWS	Uniforme Openbare Voorbereidingsprocedure	-	RWXZ2016-00019023
08	19 dec 18	Natuur	Stikstofdepositie	Wnb	Provincie Zeeland	Uniforme Openbare Voorbereidingsprocedure	-	ZK17000121/ 18932717
09	03 jul 20	Algemeen	Revisievergunning	Wabo	DCMR	Uitgebreide voorbereidingsprocedure	Milieu	9999142522/ 9999673567
10	09 sep 20	Verlading	AdBlue	Wabo	DCMR	Reguliere voorbereidingsprocedure	Bouw en Milieu	9999180371_9999815252
11	05 okt 20	Algemeen	Inrichtingsgrens	Wabo	DCMR	Reguliere voorbereidingsprocedure	Milieu	9999184133_9999822987
12	06 okt 20	SIPP en RePP	Laboratorium - [PGS] opslagcontainers	Wabo	DCMR	Reguliere voorbereidingsprocedure	Bouw en Milieu	9999181802_9999844288
13	24 nov 20	Algemeen	Veegvergunning	Wabo	DCMR	Reguliere voorbereidingsprocedure	Milieu	9999189908_9999855552
14	30 nov 20	Verlading	Weeggebouw, -bruggen en inspectiebordes	Wabo	DCMR	Reguliere voorbereidingsprocedure	Bouw	9999196515_9999900983
15	18 dec 21	Salpeterzuur	Salpeterzuur 7 - vervangen branders	Wabo	DCMR	Reguliere voorbereidingsprocedure	Milieu	9999198516_9999890284
16	22 dec 20	Centrale	Werkplaats	Wabo	DCMR	Reguliere voorbereidingsprocedure	Bouw en Milieu	9999192661_9999881389
17	06 jan 21	Centrale	Koelwatercircuit - dosering FeSO ₄ 7H ₂ O [Ref C]	Wabo	DCMR	Reguliere voorbereidingsprocedure	Bouw en Milieu	9999199375_9999894739
18	20 jan 21	Ammoniak en	Controleplan ERP	Wabo	DCMR	Titel 4.1 AwB - Goedkeuringsbesluit	-	9999201629_9999926887
19	28 jan 21	Algemeen	Masterplan - fase 1	Wabo	DCMR	Reguliere voorbereidingsprocedure	Bouw, Aanleg en Milieu	9999190947_9999869384
20	03 feb 12	Verlading	Container	Wabo	DCMR	Reguliere voorbereidingsprocedure	Bouw en Milieu	9999201543_9999919140
21	02 mrt 21	Ureum	Kantoren, vergaderzaal en sanitaire ruimte [U8]	Wabo	DCMR	Reguliere voorbereidingsprocedure	Bouw en Milieu	9999198056_9999884277
22	22 mrt 21	Verlading	Stofreductieonderzoek - LG2	Wabo	DCMR	Titel 4.1 AwB - Goedkeuringsbesluit	-	9999206303_9999929936
23	26 mei 21	Ammoniak	Akoestisch onderzoek - ACC	Wabo	DCMR	Titel 4.1 AwB - Goedkeuringsbesluit	-	9999222832_99991003135
24	01 jun 21	Algemeen	Vlaggenmast	Wabo	DCMR	Reguliere voorbereidingsprocedure	Bouw	9999224726_99991009102



Klinkenbergerweg 30a | 6711 MK EDE | 2E
Vrijlandstraat 33-c | 4337 EA MIDDELBURG | 2E
Hoenderkamp 20 | 7812 VZ EMMEN | 2E