



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat

RWS BEDRIJFSINFORMATIE

Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit
Directoraat-Generaal Natuur, Visserij en Landelijk Gebied
Directie Natuur
Team wet natuurbescherming
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Toekanweg 7
2035 LC Haarlem
Postbus 2232
3500 GE Utrecht
www.rijkswaterstaat.nl

Contactpersoon

Adviseur
omgevingsmanagement

T [redacted]
[redacted]@rws.nl

minuut

Verzoek wijziging Nbwet vergunning [redacted]

Datum

1 juli 2021

Ons kenmerk

RWS-2021/14691

Uw kenmerk

DGNVLG-NV / 19204633



Retouradres Postbus 2232 3500 GE Utrecht

RWS BEDRIJFSINFORMATIE

Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit
Directoraat-generaal Natuur, Visserij en Landelijk Gebied
Directie Natuur
Team wet Natuurbescherming
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Toekanweg 7
2035 LC Haarlem
Postbus 2232
3500 GE Utrecht
www.rijkswaterstaat.nl

Contactpersoon

Adviseur
omgevingsmanagement ZTY

T [redacted]
[redacted]@rws.nl

Datum 1 juli 2021
Onderwerp Verzoek wijziging voorschrift 24 Nb-wet vergunning
[redacted]

Ons kenmerk
RWS-2021/14691

Uw kenmerk
DGNVLG-NV / 19204633

GETYPT DOOR / PARAAF

VERVOLG OP

[redacted]
HB4012521

VERGELEKEN DOOR / PARAAF

RAPPELDATUM

VERZONDEN DOOR / PARAAF

VERZENDDATUM

ONDERTEKENING DOOR / PARAAF

VERZENDWIJZE

Jaap
Zeilmaker

Digitaal ondertekend door [redacted]
DN: cn=[redacted], c=NL,
o=RWS, ou=Directie PPM,
[redacted]@rws.nl
Datum: 2021.07.01 08:40:17 +02'00'

AFSCHRIFT AAN

ADRES



Retouradres Postbus 2232 3500 GE Utrecht

RWS BEDRIJFSINFORMATIE

Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit
Directoraat-generaal Natuur, Visserij en Landelijk Gebied
Directie Natuur
Team wet Natuurbescherming
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Toekanweg 7
2035 LC Haarlem
Postbus 2232
3500 GE Utrecht
www.rijkswaterstaat.nl

Contactpersoon

Adviseur
omgevingsmanagement ZTY

T [REDACTED]
[REDACTED]@rws.nl

Ons kenmerk
RWS-2021/14691

Uw kenmerk
DGNVLG-NV / 19204633

Datum 1 juli 2021
Onderwerp Verzoek wijziging voorschrift 24 Nb-wet vergunning
[REDACTED]

Geachte heer/mevrouw,

Op 9 december 2015 heeft de staatssecretaris van het ministerie van Economische Zaken mij, bij brief met kenmerk DGAN-NB/15163083, de definitieve vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 (Nb-wet 1998) verleend voor de aanleg en het gebruik van een nieuwe zeesluis in IJmuiden (MIRT project [REDACTED]).

Op 27 augustus 2019 is door u de vergunde periode voor werkzaamheden verlengd. De in voorschrift 24 opgenomen datum, te weten 31 december 2019, is gewijzigd naar 1 december 2023. Dit naar aanleiding van een door RWS geconstateerde vertraging in de werkzaamheden rond de bouw van de nieuwe zeesluis.

Inmiddels is bekend dat een verdere vertraging van de aanlegwerkzaamheden aan de orde is. Ik verzoek u bij deze dus nogmaals om voorschrift 24 aan te passen door de einddatum van 1 december 2023 te laten vervallen. Ik verzoek u ook geen specifieke nieuwe einddatum op te nemen om flexibiliteit te behouden i.r.t de definitieve einddatum van afronding van de realisatie werkzaamheden. Indien dit niet mogelijk is, stel ik een einddatum van 31 december 2025 voor.

De ecologische beoordeling die ten grondslag ligt aan uw besluit van 27 augustus 2019 is inhoudelijk ongewijzigd, de werkzaamheden zijn slechts wat verder uitgespreid in de tijd. Significante effecten door het verlengen van de periode zijn derhalve uit te sluiten. Evenzeer blijft de gebruiksfase maatgevend voor de hoeveelheid stikstofdepositie. Deze is immers gebaseerd op de maximale doorvoer van goederen van 125 Mton door het sluizencomplex, ná opening van de nieuwe zeesluis.

Graag hoor ik wanneer u mij een besluit tot aanpassing van de looptijd van de vergunning toe kunt sturen.



RWS BEDRIJFSINFORMATIE

Hoogachtend,

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT,
namens deze,

Jaap
Zeilmaker

Digitaal ondertekend door
Jaap Zeilmaker
DN: cn=Jaap Zeilmaker, o=RWS, ou=directie PPM,
ou=Directie PPM, email=Jaap.Zeilmaker@rws.nl
Datum: 2021.07.01 08:41:28 +02'00'

[Redacted]
Projectdirecteur ZTY

Datum

1 juli 2021

Ons kenmerk

RWS-2019/7350