

Provincie Overijssel

Luttenbergstraat 2
Postbus 10078
8000 GB Zwolle
Telefoon 038 499 88 99
Fax 038 425 48 88
overijssel.nl
postbus@overijssel.nl

KvK 51048329
IBAN NL45 RABO 0397 3411 21

Inlichtingen bij

Zaaknummer 5090709

H. Regelink Schroothandel B.V.

Postbus 114
8260 AC KAMPEN

Datum	Kenmerk	Bijlagen	Uw brief	Uw kenmerk
10.12.2020	2020/0241073			

Onderwerp: Vergunning Wet natuurbescherming

Geachte

U heeft een aanvraag om een vergunning op grond van de Wet natuurbescherming – Natura 2000-gebieden (verder Wnb – Natura 2000-gebieden) bij ons ingediend. Deze hebben wij op 19 september 2018¹ ontvangen. De aanvraag betreft het in werking hebben van een Schroothandel aan de Haatlandhaven 4 in Kampen. In deze brief geven wij onze voorgenomen beslissing weer.

Ontwerpbesluit

Wij hebben het voornemen om u een vergunning² voor het in werking hebben van een schroothandel aan de Haatlandhaven 4-6 in Kampen te verlenen. De motivering voor ons besluit is in bijlage 2 (overwegingen) weergegeven.

De volgende stukken maken onderdeel uit van de vergunning:

- technische plattegrondtekening Haatlandhaven 4, datum 26 maart 2019, nummer 1509-05, ons kenmerk 2019/0137623 (bijlage 3);
- technische plattegrondtekening Haatlandhaven 6, datum 26 maart 2019, nummer 1509-05, ons kenmerk 2019/0137624 (bijlage 4);
- AERIUS verschilberekening d.d. 21 oktober 2020 met kenmerk S1TsBV4nTVcx (bijlage 5).

De vergunning wordt verleend voor onbepaalde tijd.

Voorschriften

Wij verbinden aan de vergunning voorschriften. Deze zijn in bijlage 1 weergegeven.

Leges

U bent voor het in behandeling nemen van uw aanvraag leges verschuldigd³. De hoogte van de leges zijn afhankelijk van het uiteindelijke besluit.

¹ EDO-kenmerk 2018/0455461

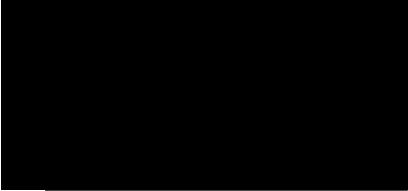
² Op basis van art. 2.7, tweede lid Wet natuurbescherming

³ Belastingverordening Overijssel

Vragen

Heeft u vragen? Dan kunt u bellen met het Overijssel Loket (telefoon 038 – 499 88 99, keuze 2). Het loket is bereikbaar van ma t/m vrij van 8.30 tot 17.00 uur). Daarnaast kunt u voor het onderdeel stikstofdepositie de website van BIJ12 (www.bij12.nl) raadplegen. U gaat dan naar het onderwerp 'Helpdesk stikstof en Natura 2000'.

Met vriendelijke groet,
namens Gedeputeerde Staten van Overijssel,



Bijlagen:

Bijlage 1 Voorschriften

Bijlage 2 Overwegingen bij het besluit


Bijlage 3 technische plattegrondtekening Haatlandhaven 4, datum 26 maart 2019, nummer 1509-05

Bijlage 4 technische plattegrondtekening Haatlandhaven 6, datum 26 maart 2019, nummer 1509-05

Bijlage 5 berekening AERIUS Calculator met kenmerk S1TsBV4nTVcx

Afschriften

Een afschrift van dit besluit is tevens verzonden aan:

- Burgemeester en wethouders van Kampen;
- Omgeving Manager, 

Op dit besluit is de uitgebreide voorbereidingsprocedure van toepassing

Ons college heeft deze procedure van toepassing verklaard op besluiten op basis van de Wet natuurbescherming. Deze procedure geldt alleen voor besluiten voor Natura 2000-gebieden (art. 2.7, tweede lid). Dit betekent dat eerst een ontwerpbesluit wordt voorbereid, voordat GS een definitief besluit nemen. Het ontwerpbesluit ligt gedurende 6 weken ter inzage en gedurende die termijn kan iedereen zienswijzen naar voren brengen.

Wilt u reageren op het ontwerpbesluit?

Bent u het niet eens met ons voorgenomen besluit? Dan kunt u een zienswijze indienen bij Gedeputeerde Staten van Overijssel.

Uw zienswijze is een brief die aan een aantal eisen moet voldoen.

- U zegt op welk voorgenomen besluit uw zienswijze betrekking heeft.
- U vermeldt in uw zienswijze welke opmerkingen u heeft bij het ontwerpbesluit.
- U zet uw naam, adres, handtekening en de datum op uw zienswijze.
- U verstuurt de zienswijze op tijd. Op ons voorgenomen besluit staat in welke periode het ter inzage is gelegd. U stuurt ons binnen deze periode uw zienswijze.

Uw zienswijze kunt u schriftelijk verzenden.

U stuurt de zienswijze naar: Provincie Overijssel, team vergunningen, Postbus 10078, 8000 GB Zwolle.

Beroep tegen het definitieve besluit is mogelijk voor:

- Degenen die hun zienswijze bij het ontwerpbesluit naar voren hebben gebracht, of;
- Degenen die het die redelijkerwijs niet kan worden verweten dat zij geen zienswijze hebben ingediend. op het ontwerpbesluit geen zienswijze naar voren hebben gebracht.

Onder ons definitieve besluit leest u meer over het instellen van beroep.

BIJLAGE 1 - VOORSCHRIFTEN

Moet u volgens voorschriften iets melden of contact opnemen met het bevoegd gezag? Geeft u dan altijd aan dat het gaat om de Wet natuurbescherming – Natura 2000-gebieden, de naam van de locatie van het bedrijf en ons kenmerk van dit besluit. Daarmee is direct duidelijk voor welk deel van de organisatie de melding of uw verzoek bestemd is. Het meldpunt is bereikbaar via de telefoon onder nummer 038 425 24 23 of via het e-mailadres meldpunt@overijssel.nl.

Aan deze vergunning zijn de volgende voorschriften verbonden:

1. Op het bedrijf mag maximaal de volgende doorzetcapaciteit worden toegepast:
 - 400.000 ton ferro schroot;
 - 107.500 ton non-ferro schroot;
 - 120.000 ton loodaccu's.
2. Vanwege het bedrijf mogen maximaal de stikstofbronnen aanwezig zijn zoals opgenomen in Situatie 2 van bijlage 5 (AERIUS verschilberekening met kenmerk S1TsBV4nTVcx).
3. De activiteit waarvoor de natuurvergunning is verleend, moet binnen drie jaar na het onherroepelijk worden van de natuurvergunning worden gerealiseerd.

Bijlage 2 - Overwegingen bij het besluit

Het besluit bestaat uit de vergunning en voorschriften. In deze bijlage zijn de overwegingen bij het besluit opgenomen. Het besluit en de overwegingen zijn onlosmakelijk met elkaar verbonden. De overwegingen zijn als volgt opgebouwd:

A	WEERGAVE VAN DE FEITEN	6
A1	Vergunningaanvraag	6
A1.1	Projectomschrijving	6
A1.2	Periode	7
A1.3	Onderliggende documenten	7
A1.4	Aanvullende gegevens	8
A2	Bevoegdheid	8
A2.1	Gedeputeerde Staten van Overijssel bevoegd	8
A3	Procedure	8
A3.1	Overeenstemming andere provincie	8
A3.2	Adviesverzoek aan gemeente	8
A4	Toetsingskader Natura 2000-gebieden	8
A4.1	Wettelijke regels	9
A4.2	Provinciaal beleid	9
A4.2.1	Beleidsregel Natuur Overijssel	9
A5	Vergunningplicht	9
B	TOETSING NATURA 2000-GEBIEDEN	9
B1	Inhoudelijke beoordeling Natura 2000-gebieden	9
B1.1	Vaststellen effecten op Natura 2000-gebieden	9
B1.2	Vaststellen referentiesituatie	9
B1.3	Effecten op Natura 2000-gebieden buiten Nederland	10
B1.4	Toetsing aan overige vereisten	11
B1.5	Eindconclusie toetsing	11
B2	Adviezen	11
B2.1	Bespreking van adviezen	11
C	SLOTCONCLUSIE	11
Bijlage 3	technische plattegrondtekening Haatlandhaven 4, datum 26 maart 2019, nummer 1509-05	12
Bijlage 4	technische plattegrondtekening Haatlandhaven 6, datum 26 maart 2019, nummer 1509-05	13
Bijlage 5	berekening AERIUS Calculator met kenmerk S1TsBV4nTVcx	14

A WEERGAVE VAN DE FEITEN**A1 Vergunningaanvraag****A1.1 Projectomschrijving**

U vraagt een vergunning aan in het kader van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) voor het onderdeel Natura 2000-gebieden. De aanvraag betreft het in werking hebben van een Schroothandel aan de Haatlandhaven 4 in Kampen. Voor uw bedrijf is niet eerder een natuurvergunning verleend. Als referentiesituatie gaat u uit van de milieuvergunde situaties. De referentiesituatie betreft:

- een melding op grond van het Besluit bouw- en houtbedrijven milieubeheer van 9 april 2001 voor Haatlandhaven 4;
- een oprichtingsvergunning op grond van de Wet milieubeheer van 30 september 1996 (kenmerk MIL96/2132) voor de Haatlandhaven 6.
- een wijzigingsvergunning op grond van de Wet milieubeheer van 11 juni 1997 (kenmerk MIL97/1647) voor de Haatlandhaven 6.
- een wijzigingsvergunning op grond van de Wet milieubeheer van 15 juli 1998 (kenmerk MIL98/1419) voor de Haatlandhaven 6.

De percelen aan de Haatlandhaven 4 en 6 worden geïntegreerd tot een nieuw bedrijf. De entree wordt gesitueerd aan de Haatlandhaven 6. De in- en uitgang aan de Haatlandhaven 4 wordt hooguit nog gebruikt als calamiteiten in- en uitgang.

De doorzetcapaciteit wordt uitgebreid tot 400.000 ton ferro schroot per jaar, 107.500 ton non-ferro schroot per jaar en 120.000 ton loodaccu's per jaar. Om de beoogde doorzetcapaciteit aan te kunnen, zullen het aantal mobiele werktuigen worden uitgebreid.

t.b.v. het gescheiden afhandelen van in- en uitgaand verkeer wordt een dubbele weegbrug geplaatst. De vrachtwagens met ferro schroot zullen met name het terrein aan de Haatlandhaven 4 oprijden.

Vrachtwagens met non-ferro schroot zullen voornamelijk laden en lossen aan de Haatlandhaven 6 evenals kleine vrachtwagens en particulieren.

Een overzicht van de externe transportbewegingen in de aangevraagde situatie is in tabel 1 weergegeven en de mobiele werktuigen in de aangevraagde situatie zijn weergegeven in tabel 2.

In totaal is er in de aangevraagde situatie een emissie van 7,31 kg NH₃/jaar en 5.032,57 kg NO_x/jaar.

Tabel 1: aangevraagde situatie externe transportbewegingen

Bron	omschrijving	Aantal	Kg NH ₃ /jaar	kg NO _x /jaar
1	Motorvrachtschip M6	624 bewegingen per jaar	-	326,61
2	Zwaar vrachtverkeer (ferro)	88 per etmaal	1,74	161,19
3	Zwaar vrachtverkeer (accu's)	26 per etmaal	<1	26,47
6	Zwaar vrachtverkeer (non-ferro en overig)	25 per etmaal	<1	36,82
	Middelzwaar vrachtverkeer	66 per etmaal	<1	82,71
	Licht verkeer	66 per etmaal	<1	6,33
totaal			3,54	640,13

Tabel 2: aangevraagde situatie installaties en mobiele werktuigen

Werktuig	Vermogen (kW)	Draaiuren per jaar	Kg NH ₃ /jaar	kg NO _x /jaar
Heftruck 2 Liebherr H35D	44	1050		99,79
Heftruck 3 Liebherr H40D	53	1050		173,63
Heftruck 4 Liebherr H35D-02	44	1050	<1	99,79
Heftruck 5 Liebherr H35D-02	44	1050	<1	99,79
Heftruck 6	50	1050	<1	113,4
Kooiaap	60	15	<1	1,94
Shovel CAT 924	97	600	<1	181,58
Kraan 1 Liebherr LH50	185	2040	<1	203,80
Kraan 2 Liebherr A904	105	1200	<1	362,88
Kraan 3 Liebherr A934 C	150	2040	<1	881,28
Kraan 4 Liebherr LH40	155	2040	<1	170,759
Kraan 5 Liebherr R944	190	2040	<1	1.116,29
Kraan 6 Liebherr 924	135	1200	<1	466,56
Kraan 7 Liebherr 924	135	1200	<1	87,48
Kraan 8	150	2040	<1	165,24
Kraan 9	150	2040	<1	165,24
Stookinstallaties				3,00
Totaal			3,77	4.392,44

A1.2 Periode

De vergunning wordt aangevraagd voor onbepaalde tijd.

A1.3 Onderliggende documenten

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende documenten toegezonden:

- aanvraagformulier d.d. 18 september 2018;
- gedateerde en ondertekende machtiging;
- projectomschrijving laatst gewijzigd 22 oktober 2020;
- technische plattegrondtekening Haatlandhaven 4, datum 26 maart 2019, nummer 1509-05;
- technische plattegrondtekening Haatlandhaven 6, datum 26 maart 2019, nummer 1509-05;
- technische plattegrondtekening Installatieweg 2, datum 21 november 2016, nummer 1509-05;
- verschilberekening AERIUS Calculator d.d. 21 oktober 2020 met kenmerk S1TsBV4nTVcx;
- berekening AERIUS Calculator van de beoogde situatie d.d. 21 oktober 2020 met kenmerk RxZX7CKWDMzx;
- geluidrapport Haatlandhaven 3 d.d. 30 november 2001;
- bijlagen bij het geluidrapport d.d. 30 november 2001;
- afschrift melding Besluit bouw en houtbedrijven milieubeheer d.d. 9 april 2001;
- aanvraag Hinderwet vergunning Haatlandhaven 4 d.d. 5 juni 1987 en bijlagen;
- afschrift Hinderwet vergunning Haatlandhaven 4 d.d. 11 juli 1989 en bijlagen;
- afschrift melding Wet milieubeheer d.d. 19 april 1996 Haatlandhaven 4 en bijbehorende tekening;
- afschrift ontwerp-beschikking Wet milieubeheer Haatlandhaven 6 d.d. 25 juni 2002 en bijlagen;
- afschrift beschikking omgevingsvergunning Installatieweg 2 d.d. 2 oktober 2013 en bijlagen;
- afschrift beschikking WABO Installatieweg 2 en Haatlandhaven 4 d.d. 17 november 2017 en bijlagen;
- afschrift beschikking Wet milieubeheer Haatlandhaven 6 d.d. 11 juni 1997 en bijlagen;
- afschrift beschikking Wet milieubeheer Haatlandhaven 6 d.d. 15 juli 1998 en bijlagen;
- afschrift beschikking Wet milieubeheer Haatlandhaven 6 d.d. 30 september 1996 en bijlagen.

A1.4 Aanvullende gegevens

Op 2 oktober 2018 zijn aanvullende gegevens gevraagd. Deze gegevens zijn op 30 april 2019 ontvangen en ingeboekt onder nummer 2019/0137612.

Op 2 april 2020 zijn aanvullende gegevens gevraagd. Deze gegevens zijn op 28 juli 2020 ontvangen en ingeboekt onder nummer 2020/0212523.

Op 22 oktober 2020 zijn aanvullende gegevens aangeleverd.

A2 Bevoegdheid

A2.1 Gedeputeerde Staten van Overijssel bevoegd

De aangevraagde activiteiten vinden plaats op het grondgebied van Overijssel. De activiteiten vallen niet onder de uitzonderingen van de bevoegdheid, zoals weergegeven in het Besluit natuurbescherming⁴.

Gedeputeerde Staten van provincie Overijssel zijn bevoegd tot het nemen van besluiten op basis van de Wnb (art. 1.3, eerste lid).

Bij ons besluit nemen we tevens de gevolgen voor Natura 2000-gebieden mee die buiten onze provinciegrens liggen. Het gaat daarbij om gebieden in andere provincies (Wnb, art. 1.3, derde lid) en/of buiten Nederland.

A3 Procedure

De vergunningprocedure is uitgevoerd in overeenstemming met hoofdstuk 5 van de Wnb. Daarbij zijn de relevante artikelen van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing.

Gedeputeerde Staten van onze provincie hebben de uniforme openbare voorbereidingsprocedure (UOV) van toepassing verklaard⁵ voor besluiten op basis van de Wnb (art. 2.7, tweede lid).

A3.1 Overeenstemming andere provincie

De effecten van stikstofdepositie vanuit uw bedrijf hebben ook invloed op Natura 2000-gebieden die op het grondgebied van provincie Gelderland, Drenthe en Fryslân liggen. Om vergunning te verlenen is overeenstemming met Gedeputeerde Staten van deze provincies noodzakelijk.

Met toepassing van de uniforme openbare procedure en wanneer overeenstemming nodig is van andere bevoegde gezagen, wordt gewerkt met een automatische instemming na vier weken na kennisgeving van het ontwerpbesluit bij het betreffende bevoegde gezag.

Uitzonderingen op de automatische instemming zijn:

- De afwijkingsbevoegdheid wordt toegepast voor de vergunningaanvraag;
- Er treden andere effecten op (zoals verstoring, vernatting) dan uitsluitend stikstof.

Is sprake van een uitzondering dan wordt het bevoegd gezag expliciet om instemming gevraagd. Hierop is de termijn van 4 weken niet van toepassing. De uitzonderingen zijn in deze procedure niet van toepassing.

A3.2 Adviesverzoek aan gemeente

Wij hebben de aanvraag naar het college van burgemeester en wethouders van Kampen gestuurd met het verzoek om advies. De gemeente is vier weken de gelegenheid geboden om te reageren.

Zij heeft van deze mogelijkheid geen gebruik gemaakt.

A4 Toetsingskader Natura 2000-gebieden

Een vergunning kan worden verleend als aan verschillende kaders is voldaan. In deze paragraaf beschrijven we kort aan welke kaders wordt getoetst.

⁴ Besluit natuurbescherming, art. 1.3, eerste lid

⁵ GS-besluit van 13 december 2016, ons kenmerk 2016/0490877

A4.1 Wettelijke regels

Een verzoek om een vergunning beoordelen wij op basis van de regels uit hoofdstuk 2, paragraaf 2.3 van de Wnb. Bij ons oordeel houden we tevens rekening met het derde lid van artikel 1.10 Wnb.

A4.2 Provinciaal beleid

Naast de wettelijke regels hebben wij beleid opgesteld in de Beleidsregel Natuur Overijssel. Deze regels maken onderdeel uit van ons toetsingskader. In onderstaande paragraaf zijn de relevante onderdelen uit het provinciale beleid opgenomen.

A4.2.1 Beleidsregel Natuur Overijssel

In onze beleidsregel Natuur Overijssel hebben wij regels gesteld aan intern en extern salderen. Bij intern en extern salderen wordt uitgegaan van de feitelijk gerealiseerde capaciteit. In aanvulling daarop heeft het bevoegd gezag besloten om van de feitelijk gerealiseerde capaciteit nog 30% af te romen bij extern salderen.

A5 Vergunningplicht

De aangevraagde activiteit heeft mogelijk negatieve effecten op Natura 2000-gebieden. Voor de activiteit geldt de vergunningplicht in het kader van art. 2.7, tweede lid Wnb. Uit de toetsing moet blijken of een vergunning voor de aangevraagde activiteiten mogelijk is.

B TOETSING NATURA 2000-GBIEDEN

B1 Inhoudelijke beoordeling Natura 2000-gebieden

B1.1 Vaststellen effecten op Natura 2000-gebieden

Uw bedrijf heeft door de uitstoot van ammoniak invloed op verschillende Natura 2000-gebieden, waarvan het Natura 2000-gebied 'Rijntakken' het dichtst bij uw bedrijf ligt (circa 460 meter). Rondom uw bedrijf bevinden zich meerdere voor stikstof gevoelige Natura 2000-gebieden. Aangezien uw bedrijf stikstof uitstoot en de achtergronddepositie van stikstof hoger is dan de kritische depositiewaarden van de betrokken gebieden zijn significant negatieve effecten op voorhand niet uit te sluiten.

Uw bedrijf heeft, naast de invloed op Habitatrichtlijngebieden, tevens invloed op één of meerdere Vogelrichtlijngebieden⁶ (zie de AERIUS berekening van de beoogde situatie, kenmerk RxZX7CKWDMzx).

B1.2 Vaststellen referentiesituatie

Uit de vergunningenhistorie voor de Wet milieubeheer (Wm) en de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) blijkt, dat er na aanwijzing van de Vogelrichtlijngebieden, voor de projectlocatie een milieuvergunde situatie is geweest met een lagere ammoniakemissie. Dit betreft de melding op grond van het Besluit bouw- en houtbedrijven milieubeheer van 9 april 2001 voor de Haatlandhaven 4 in combinatie met de wijzigingsvergunning Wet milieubeheer van 15 juli 1998, de wijzigingsvergunning Wet milieubeheer van 11 juni 1997 en de oprichtingsvergunning Wet milieubeheer van 30 september 1996 voor de Haatlandhaven 6. Dit is tevens de referentiesituatie voor de Habitatrichtlijngebieden. In overeenstemming met jurisprudentie⁷ vormt deze vergunde situatie uw rechten op basis van de Wnb.

In tabel 3 is de milieuvergunde situatie weergegeven voor de referentiesituatie voor de Haatlandhaven 4. In tabel 4 is de milieuvergunde situatie weergegeven voor de referentiesituatie voor de Haatlandhaven 6.

⁶ Voor de aanwijsdata zie <https://www.bij12.nl/wp-content/uploads/2020/02/Overzicht-referentiedata-HR-en-VR.pdf>

⁷ ABRvS 13 november 2013, zaaknummers 201303243/1/R2 en 201303324/1/R2 en 201303514/1/R2 en 201303816/1/R2; Uitspraak 201211640/1/R2

Tabel 3: Milieuvergunde situatie Haatlandhaven 4 (referentiesituatie)

emissiebron	Aantal	Vermogen (kW)	Emissie in kg NOx/jr
heftruck	1500 draaiuren/jaar	50	459,90
Stookinstallatie	1		1,00
vrachtwagens	6 vervoersbewegingen/etmaal		16,71
totaal			477,61

Tabel 4: Milieuvergunde situatie Haatlandhaven 6 (referentiesituatie)

emissiebron	Aantal per jaar	Vermogen (kW)	Emissie in kg NOx/jr
Heftruck	3360 draaiuren	50	1.098,72
Loskraan	3180 draaiuren	150	3.482,10
Laadschop 1	2280 draaiuren	100	1.276,80
Vrachtwagens	17,5 vervoersbewegingen/etmaal		28,16
vrachtschepen	600 vaarbewegingen/jaar		440,30
totaal			6.326,08

De totale stikstofemissie in de referentiesituatie is 1,88 kg NH₃/jaar en 6.803,69 kg NOx/jaar.

Feitelijk gerealiseerde capaciteit

Nadat de referentiesituatie is getoetst is gekeken naar de feitelijk gerealiseerde capaciteit. Op grond van de beleidsregel⁸ wordt dat alleen de vergunde emissie in de referentiesituatie meegenomen, voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd. Uit de geraadpleegde bronnen⁹ met recente informatie is aangetoond dat de gebouwen daadwerkelijk zijn opgericht.

Om te beoordelen of de depositie in de nieuwe situatie op Vogelrichtlijngebieden dan wel Habitatrictlijngebieden toe neemt ten opzichte van de referentiedatum is een berekening uitgevoerd met AERIUS Calculator.

Conclusie:

Uit de depositieberekening met AERIUS Calculator¹⁰ blijkt dat er geen sprake is van een verslechtering van de kwaliteit van Natura 2000-gebieden ten opzichte van de later verleende milieuvergunning met een lagere ammoniakemissie.

Uit vorenstaande gegevens blijkt dat de stikstofdepositie in de aangevraagde situatie gelijk of lager is dan ten tijde van de aanwijzing als Vogelrichtlijngebied c.q. de plaatsing van een Habitatrictlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang. Hierdoor kunnen wij vergunning verlenen zonder de noodzaak van een passende beoordeling.

B1.3 Effecten op Natura 2000-gebieden buiten Nederland

Wij betrekken ook eventuele effecten op Natura 2000-gebieden buiten onze landsgrenzen bij ons besluit. Wij constateren dat de gewenste bedrijfsontwikkeling ook invloed heeft op Natura 2000-gebieden die in Duitsland liggen. Voor de beoordeling van de toename sluiten wij aan bij de Duitse beoordelingssystematiek. De Duitse overheid oordeelt dat er geen sprake is van een negatief effect als de toename van stikstofdepositie lager is dan 7,14 mol Stikstof per hectare per jaar. De aangevraagde

⁸ Artikel 2.2.5 lid 5 en 2.2.6 lid 6 van de beleidsregel Natuur Overijssel 2017

⁹ Luchtfoto Atlas van Overijssel

¹⁰ AERIUS-kenmerk S1TsBV4nTVcx

situatie veroorzaakt op geen enkel habitat op Duits grondgebied een stikstofdepositie die deze grenswaarde overschrijdt. Nadere toetsing van effecten op Natura 2000-gebieden op Duits grondgebied is hierdoor niet nodig.

B1.4 Toetsing aan overige vereisten

Op basis van de Wnb¹¹ houden wij bij onze besluiten rekening met de vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied. Ook nemen we regionale en lokale bijzonderheden mee in de overweging.

Wij zien geen aanleiding om de gevraagde toestemming te weigeren op basis van art. 1.10, derde lid Wnb.

B1.5 Eindconclusie toetsing

De aangevraagde situatie past binnen de wettelijke en beleidsmatige regels.

Op basis van deze overwegingen zijn wij van mening dat de gevraagde vergunning voor de beoogde situatie met bijbehorende stikstofdepositie kan worden verleend.

B2 Adviezen

B2.1 Bespreking van adviezen

Burgemeester en Wethouders van Kampen zijn in de gelegenheid gesteld om advies uit te brengen. Zij hebben hiervan geen gebruik gemaakt.

C SLOTCONCLUSIE

Er zijn geen belemmeringen om de aangevraagde vergunning voor uw bedrijf op de locatie Haatlandhaven 4 en 6 te Kampen te verlenen. Vergunning in het kader van de Wnb kan worden verleend. Om de kwaliteit van habitats te borgen wordt aan de vergunning voorschriften verbonden.

¹¹ Wnb, artikel 1.10, derde lid.

**Bijlage 3 technische plattegrondtekening Haatlandhaven 4, datum 26 maart 2019,
nummer 1509-05**

**Bijlage 4 technische plattegrondtekening Haatlandhaven 6, datum 26 maart 2019,
nummer 1509-05**

Bijlage 5 berekening AERIUS Calculator met kenmerk S1TsBV4nTVcx