



**TER BESLISSING**

**Datum**

19 april 2023

**Onze referentie**

IENW/BSK-2023/105246

**Opgesteld door**

Bestuurskern

Dir. Luchtvaart

Afd. Luchtvaartveiligheid

**Beslistermijn**

03-05-2023

Aan

Minister

# nota

Uitstel beantwoording vragen van het lid Krul (CDA) over het bericht over regels voor verlichting windmolens

## Aanleiding

Er is een bericht verschenen op de website van Regio Noordkop op 11 april 2023 waarin wordt gemeld dat het College van B&W van de gemeente Hollands Kroon in een brief u heeft verzocht de regels voor obstakelverlichting van windmolens per 1 januari 2024 te wijzigen. Naar aanleiding van dit bericht heeft het lid Krul (CDA) vragen gesteld over de regels voor de verlichting van windmolens. De juiste beantwoording van deze vragen vereist afstemming tussen verschillende onderdelen van het departement en er is input nodig van externe partijen. Door afwezigheid van medewerkers vanwege het meireces gaat dit niet lukken binnen de gestelde termijn voor de beantwoording van Kamervragen.

## Geadviseerd besluit

U wordt geadviseerd om in te stemmen met verzending van bijgevoegde kamerbrief waarin uitstel van beantwoording van de vragen is opgenomen.

## Kernpunten

De vragen hebben betrekking op meerdere onderdelen van de regelgeving en het beleid voor obstakelverlichting op windparken. Het is noodzakelijk dat een eenduidig afgestemd antwoord op de vragen wordt gegeven.

## Krachtenveld

Obstakelverlichting is op hoge bouwwerken noodzakelijk om piloten te waarschuwen. Met de komst van vele windparken is er maatschappelijke aandacht gekomen voor de obstakelverlichting op windparken en de hinder die dit kan veroorzaken. Daarom wordt er vanuit het ministerie van IenW actief meegewerkt aan initiatieven om eventuele hinder te reduceren. Bij het gebruik van een naderingsdetectiesysteem bij een windpark hoeft de obstakelverlichting alleen te branden als er een luchtvaartuig in de buurt van het windpark vliegt. De brief van de gemeente Hollands Kroon bevat de vraag of naderingsdetectie ook gebruikt zou kunnen worden bij het nabij gelegen windpark Wieringermeer en verzoekt de minister om dit met het van kracht worden van de Omgevingswet op 1 januari 2024 mogelijk te maken.

## Informatie die niet openbaargemaakt kan worden

Niet van toepassing.