

## Aanvraagformulier Wijziging geluidproductieplafonds door beheerder

### 1. Gegevens van de aanvrager

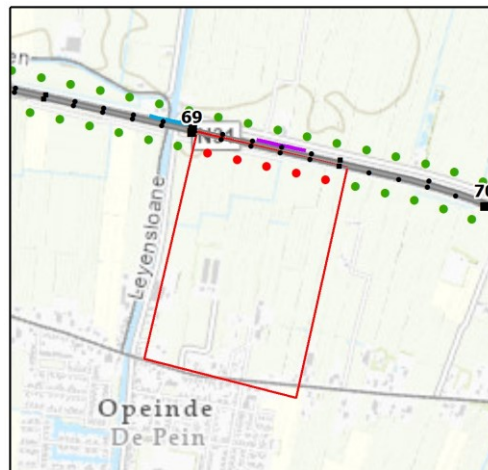
<b>Naam/Dienst</b>	Rijkswaterstaat Noord-Nederland
<b>Postbus</b>	Postbus 2232
<b>Postcode + plaats</b>	3500 GE UTRECHT

### 2. Locatie

Weg	Rijbaan	Km. van	Km. tot
N31	Hoofdrijbaan rechts	69,0	69,5

#### Referentiepunt(en)

Onderstaande afbeelding is een aanduiding van de wegvakken waarlangs de geluidproductieplafonds worden gewijzigd. Een overzicht van de ligging van de aan te passen referentiepunten is opgenomen in bijlage 1.



Kaartmateriaal: Esri Nederland, Community Map Contributors

*Een aanduiding van de referentiepunten ten aanzien waarvan het verzoek wordt gedaan (art. 35, lid 1, sub b, Bgm)*

#### Bijlage

Benodigde bijlage	Toelichting
Standaard akoestische kwaliteit als bedoeld in artikel 7 Bgm. (artikel 35, lid 1, onder i, Bgm)	Op alle hoofdrijbanen in het onderzoek wordt minimaal voldaan aan de standaard akoestische kwaliteit.

## Gemeentelijke gegevens

Gemeente	Smallingerland	Postbus 10000, 9200 HA, Drachten
----------	----------------	----------------------------------

### 3. Is het verzoek voorbesproken met bevoegd gezag

Ja	<u>Vooroverleg Bevoegd gezag</u> Het akoestisch onderzoek en het aanvraagformulier GPP-wijziging zijn tijdens de voortoets van het saneringsplan ook door BSV beoordeeld
----	---

### 4. Geluidproductieplafond

#### Toelichting GPP verhoging

##### *Saneringsplan Noord-Nederland Fase 2*

Sinds 2012 regelt Hoofdstuk 11 van de Wet milieubeheer de bescherming tegen geluidshinder door rijkswegen. Eén van de pijlers van dit wettelijke systeem is een 'saneringsoperatie' voor het grootste deel van de bestaande rijkswegen. Hiervoor heeft Rijkswaterstaat, als beheerder van de rijkswegen, saneringsplannen opgesteld. In deze plannen is onderzocht of er woningen of andere geluidsgevoelige objecten langs de betreffende wegvakken liggen die op grond van artikel 11.57 van de Wet milieubeheer als "saneringsobject" moeten worden aangeduid. Wanneer dat het geval is, is tevens onderzocht of er saneringsmaatregelen in aanmerking komen waarmee de geluidsbelasting op deze objecten kan worden verlaagd.

Het saneringsplan Noord-Nederland Fase 2 heeft betrekking op de wegdelen A6, A7, A28, A31, N31, A32, A37 en N48. In het akoestisch onderzoek Noord-Nederland Fase 2 is voor de saneringsobjecten binnen het plangebied onderzocht welke saneringsmaatregelen mogelijk getroffen kunnen worden. Het onderzoek richt zich op de geluidbeperkende maatregelen waarmee de geluidsbelasting vanwege de rijkswegen teruggebracht kan worden naar de streefwaarde. Op grond van het uitgevoerde akoestisch onderzoek is geconcludeerd dat er maatregelen in aanmerking komen voor opname in het saneringsplan Noord-Nederland Fase 2. De gedetailleerde overwegingen die hebben geleid tot het opnemen van deze maatregelen zijn te vinden in het rapport van het akoestisch onderzoek, zie bijlage 3.

Gelijktijdig met het verzoek tot vaststelling van het saneringsplan Noord-Nederland Fase 2, is, conform artikel 11.63 van de Wet milieubeheer, een verzoek ingediend tot verlaging van de betrokken geluidproductieplafonds overeenkomstig het geluideffect van de saneringsmaatregelen.

De betreffende geluidproductieplafonds zouden zonder het Saneringsplan Noord-Nederland fase 2 niet binnen 10 jaar worden overschreden. Met de verhoging van de geluidproductieplafonds wordt enkel het effect van een saneringsmaatregel in de geluidproductieplafonds verwerkt. Er wordt geen extra 'geluidruimte' gecreëerd ten behoeve van de wegbeheerder. De verhoging van deze geluidproductieplafonds stuit daarom niet bezwaren op grond van artikel 11.28, lid 2, onder b. van de Wet milieubeheer.

### *Verzoek wijzigen GPP's*

Voor één locatie in het saneringsplan Noord-Nederland Fase 2 wordt een reflecterend geluidscherm geadviseerd als geluidbeperkende maatregel. Er is daardoor sprake van een overschrijding van de geluidproductieplafonds aan de overzijde van de N31.

Ter hoogte van deze overschrijdingen ligt aan de overzijde van het reflecterende geluidscherm op grote afstand de kern Opeinde, waarbij alleen bij de woning aan de Kommisjeweij 52 de geluidbelasting hoger is dan 50 dB. Uit het akoestisch onderzoek blijkt dat de toetswaarde Lden,GPP met het reflecterende scherm niet wordt overschreden. Voor deze locatie behoeven daarom geen geluidbeperkende maatregelen getroffen te worden en de geluidproductieplafonds kunnen worden verhoogd, zonder gevolgen voor geluidgevoelige objecten.

Middels onderhavige aanvraag wordt - gelijktijdig met het verzoek tot vaststelling van het saneringsplan Noord-Nederland Fase 2 - daarom een afzonderlijk verzoek ingediend tot verhoging van de betreffende geluidproductieplafonds met het effect van de te treffen maatregelen.

In het kader van de overschrijding van de GPP's en het gegeven dat er afscherpende maatregelen worden getroffen, worden de GPP's zoals opgenomen in bijlage 2 gewijzigd (artikel 35, lid 1, onder c en d, Bgm). De ligging van de betreffende referentiepunten is opgenomen in bijlage 1.

<b>Maatregelen</b>	Voor de wijzigingsprocedure is een onderzoek op woningniveau, op basis van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012, Bijlage III, uitgevoerd. Uit het akoestisch onderzoek op woningniveau is gebleken dat er geen overschrijdingen van de wettelijke toetswaarden optreden. Er worden daarom geen geluidbeperkende maatregelen getroffen.
<b>Brongegevens</b>	De referentiesituatie (volledig benut geluidproductieplafond) is berekend met de gegevens conform het geluidregister van 21 januari 2021, dat in het onderzoeksgebied inhoudelijk overeenkomt met het vigerende geluidregister.

### **Bijlagen**

<b>Benodigde bijlagen</b>	<b>Toelichting</b>
Akoestisch onderzoek Saneringsplan Noord Nederland Fase 2 met kenmerk 211105 412729 WP4.2.9 rap MJPG Hoofdrapport Ako Saneringsplan Noord-Nederland Fase 2 van 5 november 2021.	Dit rapport betreft het onderzoek ter bepaling van de saneringsobjecten langs de onderzochte wegvakken en van de daarvoor in aanmerking komende saneringsmaatregelen.
20210305_Rapportage Geluidloket MJPG_NN2 (incl. bijlagen).pdf	Akoestisch onderzoek op referentiepunten OSP Noord-Nederland Fase 2
Akoestisch onderzoek GPP-Verhoging Noord-Nederland Fase 2 met kenmerk 211105 412729 WP4.2.9 rap MJPG GPP Verhoging Noord-Nederland Fase 2.docx van 5 november 2021.	Gedetailleerd akoestisch onderzoek bij geluidgevoelige objecten

## **5. Gekoppelde sanering**

Er is langs de betreffende wegvakken geen sprake van gekoppelde sanering.

## 6. Ondertekening

<b>Plaats</b>	Leeuwarden	<b>Datum</b>	15 november 2021
<b>Handtekening</b>	de directeur-generaal Rijkswaterstaat, namens deze, de directeur Netwerkmanagement Rijkswaterstaat Noord-Nederland		

## Bijlage 1 - ligging referentiepunten te wijzigen GPP's



Kaartmateriaal: Esri Nederland, Community Map Contributors



Kaartmateriaal: Esri Nederland, Community Map Contributors

## Bijlage 2 – overzicht te wijzigen GPP's

In onderstaande tabel zijn de waarden voor de te wijzigen geluidproductieplafonds opgenomen.

Id	X-coördinaat	Y-coördinaat	Huidig GPP (dB)	Nieuw GPP (dB)
53832	200053.80	572896.93	65.9	66.0
53833	200151.33	572874.79	65.4	65.7
53834	200248.87	572852.65	65.2	66.2
53835	200346.41	572830.50	64.9	65.7
53836	200443.95	572808.37	64.7	64.9

## **Bijlage 3 – Akoestisch onderzoek**