



Retouradres: Rijkswaterstaat | Postbus 2232 | 3500 GE Utrecht

RWS INFORMATIE

Aan de minister van Infrastructuur en Waterstaat
p/a Bureau Sanering Verkeerslawaaï
Postbus 97
3440 AB WOERDEN

Rijkswaterstaat Zuid-
Nederland
District Midden
Veldmaarschalk
Montgomerylaan 500
5623 LE EINDHOVEN
Postbus 2232
3500 GE Utrecht
T 088 7974550
F
www.rijkswaterstaat.nl

Datum 19 december 2022
Onderwerp Wijzigingsprocedure Geluidproductieplafonds
A59 Gebiedsontwikkeling Oostelijke Langstraat

Datum
19 december 2022
Ons kenmerk
RWS-2022/31408

Geachte heer Harbers,

Bijlage(n)
5

Hierbij verzoek ik u om op grond van artikel 11.28 van de Wet milieubeheer geluidproductieplafonds langs de A59 aan te passen tussen kilometer 117,5 en kilometer 129,1. Het betreffende weggedeelte is gelegen in de gemeenten Waalwijk, Heusden en 's-Hertogenbosch.

Achtergrond en motivatie bij dit verzoek

In het kader van het programma "Gebiedsontwikkeling Oostelijke Langstraat" (GOL) werken verschillende overheden en organisaties samen om de kwaliteit van de omgeving van de A59 tussen 's-Hertogenbosch en Waalwijk te verbeteren. GOL verbetert de economische vitaliteit van het gebied én de leefkwaliteit van de bewoners en gebruikers. De veiligheid op de A59 wordt vergroot doordat gevaarlijke op en -afritten verdwijnen en door de aanleg van (parallel-)wegen verbetert de doorstroming van het verkeer van en naar de A59.

Ten behoeve van de aanpassingen aan de A59 is in opdracht van de provincie Noord-Brabant een akoestisch onderzoek uitgevoerd naar de akoestische effecten van de voorgestelde aanpassingen aan de A59. Uit het onderzoek volgt een pakket aan doelmatige bron- en overdrachtsmaatregelen die samen met de gewijzigde aansluitingen in het geluidregister moeten worden opgenomen

Daarom wordt voor de A59 van kilometer 117,5 tot kilometer 129,1 een wijziging van de geluidproductieplafonds voorgesteld.

Aanpak en resultaten

In het kader van de geplande aanpassingen aan de A59 is een akoestisch onderzoek uitgevoerd voor de situatie in het zichtjaar 2031.

Ter hoogte van alle te wijzigen aansluitingen zijn bronmaatregelen doelmatig. Daarnaast zijn er ter hoogte van de aansluitingen 43 en 45 en ter hoogte van de saneringsopgave langs de A59 tussen kilometer 125,6 tot kilometer 126,4 overdrachtsmaatregelen doelmatig.

Een wijziging van de huidige geluidproductieplafonds zal bij 6 woningen leiden tot een overschrijding van de toetswaarde. Voor één (andere) saneringswoning leidt de wijziging tot een resterende overschrijding van de toetswaarde voor sanering. Omdat voor de betreffende saneringswoning de geluidsbelasting bij een gevuld geluidproductieplafond na de wijziging meer dan 65 dB bedraagt, dient het besluit tot wijziging van de geluidproductieplafonds te worden aangeboden aan het Kadaster.

Voor al deze 7 woningen zal uiterlijk na het onherroepelijk worden van het besluit een onderzoek naar de binnenwaarde worden opgestart.

Sanering

Op grond van artikel 38 lid 5 onder b. van het Besluit geluid milieubeheer kan er alleen sprake zijn van saneringsobjecten langs de A59 tussen kilometer 120,8 en kilometer 121,4 en tussen kilometer 125,6 en kilometer 126,4.

Nu de sanering van de A59 tussen kilometer 120,8 en kilometer 121,4 reeds ter hand is genomen in het saneringsplan Noord-Brabant-oost fase 1, is in het kader van het voorgenomen besluit tot wijziging van de geluidproductieplafonds getoetst of er langs de A59 van kilometer 125,6 tot kilometer 126,4 sprake is van saneringsobjecten. Uit het onderzoek is gebleken dat er sprake is van woningen waar de sanering nog niet is afgehandeld.

Met het vaststellen van dit besluit tot wijziging van de geluidproductieplafonds wordt voor de A59 van kilometer 125,6 tot kilometer 126,4 dan ook voldaan aan de saneringsplicht op grond van artikelen 11.56 en 11.42 uit de Wet milieubeheer.

Informatie bij dit verzoek

Artikel 35 van het Besluit geluid milieubeheer stelt eisen aan de informatie die een verzoek tot wijziging van de geluidproductieplafonds tenminste moet bevatten. In het aanvraagformulier en het bijbehorende akoestisch onderzoek is de benodigde informatie voor dit verzoek tot plafondwijziging opgenomen.

Hoogachtend,

de directeur-generaal Rijkswaterstaat,
namens deze,
Directeur Netwerkmanagement Rijkswaterstaat Zuid-Nederland

Aanvraagformulier voor wijziging geluidproductieplafonds

Toelichting

Met dit standaardformulier kan Rijkswaterstaat een verzoek tot wijziging van geluidproductieplafonds aanvragen.

Wijziging geluidproductieplafonds

Rijkswaterstaat is op grond van artikel 11.31, lid 2, Wm bevoegd tot het indienen van een verzoek tot wijziging van een geluidproductieplafond. Aan een wijziging van een geluidproductieplafond kunnen verschillende redenen ten grondslag liggen. In de eerste plaats kan een verzoek tot wijziging van geluidproductieplafonds noodzakelijk zijn in het kader van nalevingsverplichting van Rijkswaterstaat. Het jaarlijkse verslag op grond van artikel 11.22 Wm vormt hiervoor de basis. Daarnaast kan een wijziging van de weg aanleiding bieden tot het wijzigen van geluidproductieplafonds.

Indien een verzoek tot wijziging van een geluidproductieplafond mede betrekking heeft op een (gedeelte van een) weg waar ook een saneringsverplichting geldt, dan moet dit in het verzoek worden meegenomen. Voorwaarde is wel dat er nog geen sprake is van een vastgesteld saneringsplan. Dit wordt gekoppeld saneren genoemd en is geregeld in artikel 11.42 Wm. In onderdeel 5 van dit formulier zijn de vereisten opgenomen waaraan het verzoek moet voldoen als er sprake is van gekoppeld saneren. Gekoppeld saneren is niet mogelijk als reeds een saneringsplan is vastgesteld. Voor een verzoek tot verlaging van geluidproductieplafonds in het kader van een autonome saneringssituatie dient u een ander formulier te gebruiken.

Bevoegde instantie

Op grond van artikel 11.28, lid 1, Wm is de Minister [of *Staatssecretaris*] van Infrastructuur en Milieu bevoegd tot het wijzigen van een geluidproductieplafond.

Vooroverleg

Vooroverleg met de bevoegde instantie maakt de beoordeling van de aanvraag makkelijker. Neem daarom vroegtijdig contact op met de bevoegde instantie.

De aanvraag

Verzoek om wijziging van een geluidproductieplafond is een aanvraag in de zin van de Algemene wet bestuursrecht (Awb). Op grond van artikel 4:2 Awb moeten bepaalde gegevens worden overgelegd. In aanvulling op de algemene regeling in de Awb is in artikel 35 Besluit geluid milieubeheer opgenomen welke overige gegevens en bescheiden door Rijkswaterstaat aan de aanvraag moeten worden toegevoegd.

Procedure

Bij een verzoek tot wijziging van geluidproductieplafonds is de uniforme openbare voorbereidingsprocedure (afdeling 3.4 Algemene wet bestuursrecht) van toepassing. De uniforme openbare voorbereidingsprocedure kent het terinzageleggen van het ontwerpbesluit gedurende ten minste zes weken. Voorafgaand aan de terinzagelegging vindt een openbare kennisgeving van het ontwerpbesluit plaats. Gedurende de termijn van terinzagelegging kan eenieder mondeling of schriftelijk zienswijzen naar voren brengen. Na de zienswijze kan meteen beroep worden ingesteld.

Belangrijk!

- Voor een aanvraag tot vaststelling of wijziging van geluidproductieplafonds op grond van artikel 11.31, lid 2, Wm j^o artikel 35 Besluit geluid milieubeheer moet dit formulier worden gebruikt.
- Voor een snelle afhandeling is het noodzakelijk dat de aanvraag compleet is. Dat wil zeggen dat de volledig ingevulde formulieren (met alle noodzakelijke bijlagen) worden toegezonden.
- Voor vragen kan contact worden opgenomen met... [CDR].
- Het formulier dient te worden gestuurd aan ... [**Ministerie van I&M**]

1. Gegevens van de aanvrager

Naam/Dienst	Rijkswaterstaat Zuid-Nederland
Postbus	Postbus 2232
Plaats	3500 GE UTRECHT

2. Locatie

Weg	A59 van kilometer 117,5 tot kilometer 129,1
Referentiepunt(en) (nummering)	9847 t/m 9956 21632 t/m 21746 25722 t/m 25740

Bijlage

Benodigde bijlage	Toelichting
Gebiedsontwikkeling Oostelijke Langstraat Achtergrondrapport Geluid t.g.v. de rijksweg A59 (18 oktober 2017, versie 1.0; incl. deelrapport Algemeen)	Gedetailleerd akoestisch onderzoek o.b.v. NRM2016
Gebiedsontwikkeling Oostelijke Langstraat Robuustheidsanalyse NRM2018 t.b.v. de rijksweg A59 (15 december 2022, versie 2.3)	Gedetailleerd akoestisch onderzoek o.b.v. NRM2018
Factsheet: Geluidseffecten rijksweg A59 en Gebiedsontwikkeling Oostelijke Langstraat (d.d. 15 december 2022)	Factsheet waarin samenhang/verschil tussen beide bovenstaande documenten wordt beschreven.
Resultaten akoestisch onderzoek op referentiepunten A59 GOL afrit 40, 43 en 45 van 17 februari 2020 (stap 1) en 9 december 2022 (stap 3).	Akoestisch onderzoek op referentiepunten

Kadastrale gegevens

Gemeente:	VLIJMEN	Sectie:	H	Nummer(s):	6199
------------------	---------	----------------	---	-------------------	------

Noot: De tabel bevat kadastrale gegevens van geluidgevoelige objecten met een geluidbelasting >65 dB na advisering van geluidbeperkende maatregelen.

3. Is het verzoek voorbesproken met bevoegd gezag

Nee	-
Ja, met	(BSV)
Datum	Op 22 juni 2022

4. Geluidproductieplafond

Vul de onderstaande tabel in. Per referentiepunt moet worden aangegeven: het geldende geluidproductieplafond bij volledige benutting ($L_{den, GPP}$) en de gevraagde hoogte van het geluidproductieplafond na wijzigingsprocedure ($L_{den, project}$).

Een geluidproductieplafond mag niet worden gewijzigd indien het geldende geluidproductieplafond niet binnen een periode van 10 jaar volledig zou worden benut. In artikel 11.28, lid 2, onder b, Wm is bepaald dat een geluidproductieplafond niet kan worden verhoogd t.b.v. een overschrijding die pas op een termijn van 10 jaar of meer wordt voorzien.

(artikel 35, lid 1, onder c en d, Bgm)

Te wijzigen GPP's

Nummer Referentiepunt	Huidig GPP $L_{den, GPP}$	Te wijzigen GPP $L_{den, project}$	Status
62600	-	63,3	nieuw
62601	-	59,7	nieuw
62602	-	61,2	nieuw
62611	-	62,7	nieuw
9853	68,9	62,4	verplaatst
9857	62,7	66,8	verplaatst
9930	68,6	64,2	verplaatst
21736	68,0	62,7	verplaatst
21737	67,9	60,6	verplaatst
21738	67,6	59,1	verplaatst
21739	67,5	58,9	verplaatst
25727	63,0	55,1	verplaatst
9847	68,1	68,0	
9848	67,7	67,4	
9849	67,8	66,3	
9850	68,3	65,9	
9851	68,2	66,0	
9852	68,3	66,4	
9854	68,6	67,7	
9855	67,9	66,9	
9856	66,7	65,3	
9858	66,6	65,7	
9862	62,3	61,5	
9863	57,7	57,0	
9864	56,0	55,8	

Nummer Referentiepunt	Huidig GPP <i>L_{den}, GPP</i>	Te wijzigen GPP <i>L_{den}, project</i>	Status
9865	55,6	55,5	
9866	56,8	56,6	
9867	57,1	57,0	
9868	58,1	58,0	
9869	57,4	57,3	
9891	69,0	68,9	
9892	68,9	68,8	
9893	68,9	68,4	
9894	68,2	67,0	
9895	66,4	65,4	
9896	62,7	62,3	
9897	59,7	59,9	
9898	59,1	59,4	
9899	59,3	59,8	
9900	59,8	60,7	
9901	62,1	62,6	
9902	64,5	64,1	
9903	66,9	65,9	
9904	67,4	66,3	
9905	68,1	67,3	
9906	68,1	67,9	
9907	68,0	67,9	
9908	68,1	68,0	
9915	63,7	63,6	
9916	58,7	58,5	
9917	57,3	56,8	
9918	56,2	55,3	
9919	56,5	55,2	
9920	56,9	54,2	
9921	57,5	53,4	
9922	59,9	52,7	
9923	65,9	52,5	
9924	68,1	53,0	
9925	68,9	53,8	
9926	69,1	53,5	
9927	64,9	48,6	
9928	65,8	54,5	
9929	68,1	60,4	
9931	68,9	66,5	
9932	69,4	59,5	
9933	69,2	57,3	
9934	69,1	57,7	
9935	68,8	60,8	
9936	67,8	66,5	
9937	67,3	66,9	
9938	67,9	67,7	
9939	66,2	66,1	

Nummer Referentiepunt	Huidig GPP <i>L_{den}, GPP</i>	Te wijzigen GPP <i>L_{den}, project</i>	Status
9940	57,5	57,4	
9942	59,5	59,4	
9943	62,3	62,2	
9946	62,5	62,4	
9950	69,5	69,4	
9951	69,1	68,8	
9952	68,9	68,4	
9953	68,4	68,1	
9954	66,7	66,1	
9955	66,5	66,3	
9956	61,2	61,1	
9957	60,8	60,7	
9958	58,5	58,3	
9959	56,0	55,8	
9960	55,3	55,1	
9961	57,4	57,3	
21628	65,8	65,7	
21629	65,8	65,7	
21630	65,0	64,9	
21633	66,2	66,1	
21634	66,6	66,2	
21635	63,9	63,3	
21636	65,8	65,3	
21637	68,1	67,6	
21638	68,7	68,6	
21639	69,6	69,5	
21640	69,8	69,7	
21644	62,5	62,4	
21647	59,1	59,0	
21648	58,2	58,1	
21649	56,3	56,2	
21650	56,5	56,2	
21651	57,8	57,4	
21652	61,4	61,1	
21653	57,1	56,0	
21654	57,9	55,9	
21655	57,0	54,7	
21656	56,3	54,1	
21657	54,6	52,7	
21658	54,4	52,5	
21659	55,1	52,9	
21660	56,9	54,5	
21661	60,5	57,2	
21662	64,1	60,7	
21663	61,4	58,5	
21664	58,6	56,6	
21665	56,8	54,9	

Nummer Referentiepunt	Huidig GPP <i>Lden, GPP</i>	Te wijzigen GPP <i>Lden, project</i>	Status
21666	55,5	54,0	
21667	55,7	54,6	
21668	56,3	55,3	
21669	56,4	55,7	
21670	58,3	58,0	
21671	62,6	62,5	
21680	68,5	68,4	
21683	68,1	68,0	
21684	68,3	68,1	
21685	67,9	67,2	
21686	67,0	66,1	
21687	66,2	65,3	
21688	63,8	63,5	
21689	60,9	61,3	
21690	59,1	59,6	
21691	60,9	60,9	
21692	60,7	60,6	
21695	59,4	59,2	
21696	61,9	61,4	
21697	65,9	64,8	
21698	68,0	66,9	
21699	68,9	68,1	
21700	69,0	68,8	
21701	69,1	69,0	
21703	67,4	67,3	
21704	62,5	62,4	
21705	59,5	59,4	
21706	57,9	57,8	
21730	69,4	68,9	
21731	69,3	68,4	
21732	67,9	66,7	
21733	67,3	65,9	
21734	68,2	66,8	
21735	68,7	67,6	
21740	67,8	67,6	
21741	67,6	67,5	
21743	65,1	65,0	
21744	64,6	64,5	
25722	67,1	66,6	
25723	66,8	66,4	
25724	65,0	64,6	
25725	63,7	62,9	
25726	63,1	56,9	
25728	63,0	63,1	
25729	67,8	67,5	
25730	66,3	66,3	
25731	64,2	64,4	

Nummer Referentiepunt	Huidig GPP <i>Lden, GPP</i>	Te wijzigen GPP <i>Lden, project</i>	Status
25732	64,0	62,6	
25733	63,6	62,2	
25734	63,0	61,9	
25736	61,2	59,9	
25737	63,9	62,4	
25738	63,2	62,4	
25739	63,5	63,7	
25740	65,1	64,8	

Financieel doelmatige maatregelen	De volgende maatregelen dienen in het register te worden opgenomen: <u>Bronmaatregelen tweelaags ZOAB</u> A59 HRR km. 118,5 - km. 119,0 A59 HRR km. 122,1 - km. 123,3 A59 HRR km. 124,8 - km. 126,4 A59 HRL km. 125,4 - km. 126,4 A59 HRR km. 128,18 - 128,95 <u>Overdrachtsmaatregelen (geluidsscherm, klasse A3)</u> A59 HRR km. 125,09 - 125,28; 7 m hoog en 190 m lang A59 HRR km. 125,50 - 125,60; 4,5 m hoog en 100 m lang A59 HRR km. 125,60 - 125,72; 6,5 m hoog en 130 m lang A59 HRR km. 125,97 - 126,13; 4 m hoog en 160 m lang A59 HRR km. 126,13 - 126,35; 3 m hoog en 220 m lang A59 noordzijde aansluiting 45; 1,5 m hoog en 200 m lang;
Andere maatregelen	N.v.t.
Brongegevens	Voor de brongegevens wordt verwezen naar het akoestisch onderzoek en de memo's van het geluidloket van 17 februari 2020 (stap 1) en 9 december 2022 (stap 3).

Bijlage

Benodigde bijlage	Toelichting
Gebiedsontwikkeling Oostelijke Langstraat Achtergrondrapport Geluid t.g.v. de rijksweg A59 (18 oktober 2017, versie 1.0; incl. deelrapport Algemeen)	Gedetailleerd akoestisch onderzoek o.b.v. NRM2016
Gebiedsontwikkeling Oostelijke Langstraat Robuustheidsanalyse NRM2018 t.b.v. de rijksweg A59 (15 december 2022, versie 2.3)	Gedetailleerd akoestisch onderzoek o.b.v. NRM2018
Factsheet: Geluidseffecten rijksweg A59 en Gebiedsontwikkeling Oostelijke Langstraat (d.d. 15 december 2022)	Factsheet waarin samenhang/verschil tussen beide bovenstaande documenten wordt beschreven.
Resultaten akoestisch onderzoek op referentiepunten A59 GOL afrit 40, 43 en 45 van 17 februari 2020 (stap 1) en 9 december 2022 (stap 3).	Akoestisch onderzoek op referentiepunten.

5. Gekoppelde sanering

Dit onderdeel is van toepassing op een verzoek tot wijziging van een geluidproductieplafond dat mede betrekking heeft op een (gedeelte van een) weg waar ook een saneringsverplichting geldt. In dat geval moet de plafondwijziging en de sanering op basis van artikel 11.42 Wm gezamenlijk worden uitgevoerd.

Kaart	Middels deze GPP-wijziging wordt het volgende wegvak gekoppeld gesaneerd: <ul style="list-style-type: none"> A59 tussen km. 125,6 en km. 126,4
Lijst objecten	Parallelweg-oost 8, 5251 JZ Vlijmen (gemeente Heusden) Parallelweg-oost 10, 5251 JZ Vlijmen (gemeente Heusden) Parallelweg-oost 12, 5251 JZ Vlijmen (gemeente Heusden) Parallelweg-oost 14, 5251 JZ Vlijmen (gemeente Heusden) Parallelweg-oost 16, 5251 JZ Vlijmen (gemeente Heusden) Parallelweg-oost 18, 5251 JZ Vlijmen (gemeente Heusden) Parallelweg-oost 20, 5251 JZ Vlijmen (gemeente Heusden) Parallelweg-oost 22, 5251 JZ Vlijmen (gemeente Heusden) Parallelweg-oost 92, 5251 JX Vlijmen (gemeente Heusden) Industriestraat 1, 5251 KH Vlijmen (gemeente Heusden) Industriestraat 2, 5251 KH Vlijmen (gemeente Heusden) Industriestraat 3, 5251 KH Vlijmen (gemeente Heusden) Industriestraat 4, 5251 KH Vlijmen (gemeente Heusden) Industriestraat 5, 5251 KH Vlijmen (gemeente Heusden) Nassau Dwarsstraat 2, 5251 KJ Vlijmen (gemeente Heusden) Nassau Dwarsstraat 4, 5251 KJ Vlijmen (gemeente Heusden)
Akoestisch onderzoek	<ul style="list-style-type: none"> Gebiedsontwikkeling Oostelijke Langstraat - Achtergrondrapport Geluid t.g.v. de rijksweg A59 (d.d. 18 oktober 2017, versie 1.0) Gebiedsontwikkeling Oostelijke Langstraat - Robuustheidsanalyse NRM2018 t.b.v. de rijksweg A59 (15 december 2022, versie 2.3)
Tijdstip uitvoering maatregelen	Er is nog geen planning bekend. Naar verwachting wordt het <u>project</u> GOL gerealiseerd tussen 2023 en 2026. E.e.a. is ook afhankelijk van de uitspraak van de Raad van State op het PIP.
Duur uitvoering maatregelen	De realisatie van de schermmaatregelen neemt naar verwachting max. 18 maanden in beslag.

6. Ondertekening

Plaats Sittard	Datum 18-12-2022
Handtekening	de directeur-generaal Rijkswaterstaat, namens deze, de directeur Netwerkmanagement Rijkswaterstaat Zuid-Nederland		