



Retouradres: Rijkswaterstaat | Postbus 2232 | 3500 GE Utrecht

RWS INFORMATIE

Bureau Sanering Verkeerslawaaï
dhr. W. Soede
Postbus 97
3440 AB Woerden

RWS Oost-Nederland

Eusebiusbuitensingel 66
6828 HZ Arnhem
Postbus 2232
3500 GE Utrecht
T 088 797 49 00

www.rijkswaterstaat.nl

Datum 14 december 2023
Onderwerp N48, Verzoek tot wijzigen geluidproductieplafonds ter hoogte van de aansluiting met de N377

Ons kenmerk
RWS-2023/49658

Bijlage(n)
4

Geachte heer Soede,

Hierbij verzoek ik u de procedure voor de wijziging van de geluidproductieplafonds (GPP's) N48 ter hoogte van de aansluiting met de N377 t.h.v. Balkbrug in gang te zetten. Het ondertekende aanvraagformulier en benodigde overige informatie is bijgesloten.

Achtergrond

De provincie Overijssel heeft het project Vechtdalverbinding uitgevoerd. Daarvoor is de N377 aangepast alsook de aansluiting van de N48 op de N377. Voor deze aanpassing is een Provinciaal Inpassingsplan (PIP) N340/N48 in 2012 vastgesteld. De geluidproductieplafonds zijn toen niet verplaatst en gewijzigd. Wel is het akoestisch effect op woningniveau in beeld gebracht. Hieruit bleek bij één woning sprake te zijn van een overschrijding van het geluidproductieplafond op woningniveau met het toen aanwezige wegdek (Dichtasfalt Beton).

Actualisatie akoestisch onderzoek

Rijkswaterstaat heeft het akoestisch onderzoek in 2023 geactualiseerd. Daarbij is als eindvariant een wegdekverharding bestaande uit een dunne deklaag type A gehanteerd. Deze verharding is met het groot onderhoud in 2021 op de hoofdrijbaan van de N48 aangebracht.

Door het toepassen van een dunne deklaag type A is er bij geen enkele woning sprake van een overschrijding van de geluidsbelasting op woningniveau. Tevens kan worden geconcludeerd dat de drempelwaarde voor sanering niet wordt overschreden en dat voor dit gedeelte van de N48 de sanering ook is opgelost.

Toets op referentiepunten

Om de geluidproductieplafonds te kunnen wijzigen heeft Rijkswaterstaat een toets op referentiepunten uitgevoerd. Uit deze berekening volgt dat bij 24 referentiepunten het geluidproductieplafond wordt gewijzigd waarvan 3 referentiepunten worden verplaatst. In het geluidregister wordt over een lengte van circa 500 meter een dunne deklaag type A vastgelegd.

RWS Oost-Nederland

Datum

14 december 2023

Voor meer informatie kunt u terecht bij dhr. H. Kosterman via hilko.kosterman@rws.nl of tel. nr. 06 13 75 74 39.

Hoogachtend,

directeur Netwerkmanagement Rijkswaterstaat Oost-Nederland,