

Wet geluidhinder

Ontwerpbeschikking

HOGERE GRENSWAARDEN

D335111

Beslissing van burgemeester en wethouders van Brummen, gelet op artikel 110a eerste lid van de Wet geluidhinder, inzake de vaststelling van hogere waarden voor de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting ten behoeve van de vaststelling van het bestemmingsplan "Wethouder Giermanstraat ong. in Brummen" aan de Wethouder Giermanstraat ongenummerd in Brummen, kadastraal bekend gemeente Brummen, sectie G, nummer 3785.

Datum: 15-09-2020

Zaakdossier: Z043498
Documentnummer: D335111

Besluit

1. Onderwerp

De gemeente Brummen start ambtshalve een procedure ter vaststelling van hogere waarden in het kader van het vaststellen van het bestemmingsplan "Wethouder Giermanstraat ong. te Brummen" voor het realiseren van 4 woningen gelegen aan de Wethouder Giermanstraat ong. te Brummen, kadastraal bekend gemeente Brummen, sectie G, nummer 3785.

2. Gewaarmerkte stukken

De gegevens voor een goede beoordeling voldoen aan de wettelijke vereisten op basis van de Wet geluidhinder, het Besluit geluidhinder en de Algemene wet bestuursrecht. De volgende stukken maken deel uit van het ontwerp(besluit):

- Akoestisch onderzoek "Geluidsbelasting wegverkeer woningen Weth. Giermanstraat te Brummen", kenmerk 19-152 d.d. 3 oktober 2019.

3. Procedure

De voorbereiding van de beschikking heeft plaatsgevonden overeenkomstig het bepaalde in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht en het Besluit geluidhinder. Op grond van artikel 110c, lid 1, Wet geluidhinder is op de voorbereiding van een besluit als bedoeld in artikel 110a van de Wet geluidhinder de in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht geregelde procedure van toepassing, met dien verstande dat indien burgemeester en wethouders bevoegd zijn de hogere waarde vast te stellen en het besluit ten behoeve van de vaststelling of herziening van een bestemmingsplan wordt genomen, het ontwerp van het besluit tegelijkertijd met het ontwerp van het bestemmingsplan ter inzage wordt gelegd. Op basis van artikel 5.5 van het Besluit geluidhinder kan een hogere waarde ambtshalve worden vastgesteld door het bevoegd gezag.

4. Besluit

Gelet op het voorgaande en de bepalingen uit de Wet geluidhinder en de Algemene wet bestuursrecht, hebben wij besloten de waarden voor de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting ten behoeve van de onderstaande locaties als volgt vast te stellen:

Adres	Kadastraal perceel, gemeente Brummen sectie G nr.	Waarneempunt*	Aantal woningen	Verleende hogere geluidbelasting in dB	Geveelaanduiding	Geluidafkomstig van
Woning 1	3785	1	1	53	O	N 348
Woning 2	3785	9	1	51	N	N 348
Woning 3	3785	10	1	51	N	N 348
Woning 4	3785	11	1	50	N	N 348

* in de bijlage is een overzicht opgenomen met de waarneempunten

5. Ondertekening

Het college van burgemeester en wethouders van Brummen,

M. Klos

A.J. van Hedel

Secretaris

Burgemeester

6. Rechtsmiddelen

De ontwerpbeschikking en de bijbehorende stukken worden gepubliceerd en ter inzage gelegd. Binnen zes weken na de publicatiedatum kunnen eventuele zienswijzen tegen of adviezen over de ontwerpbeschikking worden ingediend. Voor meer informatie wordt verwezen naar de publicatie.

Procedurele overwegingen

7. Wettelijk kader

Normering Wet geluidhinder

Voor verschillende situaties binnen een geluidzone van een industrieterrein, weg of spoorlijn gelden verschillende grenswaarden.

Wegverkeerslawaai

Voor nieuwe situaties binnen de geluidzone van een bestaande weg geldt een voorkeursgrenswaarde van 48 dB (artikel 82 Wet geluidhinder). In afwijking hiervan kunnen hogere waarden vastgesteld worden tot maximaal 53 dB voor een buitenstedelijke weg en 63 dB voor een binnenstedelijke weg (artikel 83 Wet geluidhinder).

Hogere grenswaarde

Bij een ontwikkeling binnen de geluidzone van een industrieterrein, weg of spoorlijn moet de (spoor)wegexploitant/beheerder/aanlegger of burgemeester en wethouders een procedure om een hogere grenswaarde doorlopen (artikel 5.1, 5.2 en 5.3, Besluit geluidhinder).

Inhoud van het (ontwerp)besluit

In het Besluit geluidhinder (artikel 5.4 respectievelijk artikel 5.5) is tevens opgenomen aan welke gegevens bij het voeren van een ambtshalve vaststelling moeten worden gebruikt.

Deze gegevens zijn tenminste ten minste:

- de vast te stellen hogere waarde;
- de redenen die hieraan ten grondslag liggen;
- de resultaten van het akoestisch onderzoek;
- een verklaring dat maatregelen zullen worden getroffen indien de geluidsbelasting vanwege het industrieterrein, vanwege de weg of vanwege de spoorweg, binnen de woning of andere geluidsgevoelige gebouwen bij gesloten ramen meer bedraagt dan de toegestane binnenwaarde.

In het reken- en meetvoorschrift geluid 2012 is een aantal basiseisen opgenomen waaraan het akoestisch onderzoek moet voldoen. Het gaat dan om verslaglegging, afrondingsregels en cumulatiebepaling. Daarnaast gelden specifieke eisen met betrekking tot industrielawaai, wegverkeerslawaai en spoorweglawaai.

Samenloop van verschillende geluidbronnen

Wanneer er sprake is van een samenloop van verschillende geluidsbronnen kunnen B&W pas een hogere waarde (voor de desbetreffende geluidsbron) vaststellen indien de gecumuleerde geluidsbelasting niet zal leiden tot een naar hun oordeel onaanvaardbare geluidsbelasting.

De geluidsbronnen

De woningen waarvoor hogere waarden worden verzocht, zijn gelegen aan de Wethouder Giermanstraat ongenummerd te Brummen. Deze voorziene woningen zijn gelegen binnen de geluidszone van de N348.

Overige wetten en regels

Het vaststellen van deze hogere waarden houdt niet in dat hiermee is voldaan aan de bepalingen die in andere wetten, verordeningen, etc. (zoals bijvoorbeeld Woningwet, Bouwverordening en bestemmingsplan) zijn gesteld dan wel op grond hiervan worden voorgeschreven. Onder andere zijn de artikelen 3.1 en 3.2 van het Bouwbesluit relevant voor het binnenniveau en de gevelisolatie. Deze artikelen hebben een rechtstreekse werking voor een toekomstig concreet bouwplan waarbij van onderhavige (ontwerp)beschikking gebruik wordt gemaakt.

8. Bevoegd gezag

Burgemeester en wethouders van Brummen zijn binnen de grenzen van de gemeente bevoegd tot het vaststellen van een hogere waarde voor de ten hoogste toelaatbare geluidsbelasting. Dit geldt voor zowel industrielawaai, wegverkeerslawaai als spoorweglawaai (artikel 110a, lid 1, Wet geluidhinder).

Inhoudelijke overwegingen

Het (ontwerp)besluit heeft betrekking op de locaties, zoals aangegeven in onderstaande tabel:

Tabel 1 Locatie woningen

Adres	Kadastraal perceel, gemeente Brummen sectie G nr.	Waarneempunt *	Aantal woningen	Te verlenen hogere geluidbelasting in dB op de onderstaande hoogtes (in m)				Gevelaanduiding	Geluidafkomstig van
				1,5	4,5	7,5	10,5		
Woning1	3785	01	1			53		O	N348
Woning 2	3785	09	1			51		N	N348
Woning 3	3785	10	1			51		N	N348
Woning 4	3785	11	1			50		N	N348

* in de bijlage is een overzicht opgenomen met de waarneempunten

Toetsing

De woningen waarvoor hogere waarden worden verleend, zijn gelegen binnen de bebouwde kom. De gemeente Brummen heeft geen beleid vastgesteld voor wat betreft de procedures voor een hogere grenswaarde. Dit in tegenstelling tot de opmerkingen in het bijgevoegde akoestische onderzoek.

Geluidbelasting Wegverkeer

De hoogste verzochte geluidsbelasting is 53 dB voor de 4 woningen aan de Wethouder Giermanstraat ongenummerd te Brummen. Deze waarde ligt beneden de op basis van artikel 83, lid 2 Wet geluidhinder maximale toegestane waarde van 63 dB.

Geluidsreducerende maatregelen

Wij delen het standpunt dat maatregelen in het overdrachtsgebied – het gebied tussen de geluidsbron, de weg en de gevels van de woningen waarvoor een hogere waarde nodig is – op overwegende bezwaren van verkeerskundige en financiële aard stuiten. Stil asfalt wordt al toegepast.

Afscherpende maatregelen tussen de nieuwbouw en de weg wordt als niet wenselijk beschouwd vanuit stedenbouwkundig, landschappelijk en financieel oogpunt, omdat schermen fysieke en visuele barrières teweegbrengen.

Aangezien de maximale toegestane waarden niet worden overschreden en er in redelijkheid geen geluidsreducerende maatregelen getroffen kunnen worden, zijn wij van mening dat de gevraagde hogere waarden kunnen worden vastgesteld.

Samenloop van verschillende geluidbronnen

In casu is sprake van een samenloop van verschillende geluidsbronnen. Op grond van het akoestisch onderzoek kan worden geconcludeerd dat de gecumuleerde geluidsbelasting niet zal leiden tot een onaanvaardbare geluidsbelasting.

Bijlage waarneempunten

