

## MEMO

Aan Gebruikers Beleidsregel hogere waarden 2018 regio Midden-Holland  
Van ODMH, Team geluid en lucht  
Betreft Werkwijze Beleidsregel 2018 in relatie tot Omgevingswet  
Kenmerk D-2024-00046378  
Datum 23 mei 2024  
Bijlage(n) -

De gemeenten in de regio Midden-Holland stelden de “Beleidsregel Hogere Waarden 2018 regio Midden-Holland” opnieuw vast, zodat deze beleidsregel ook onder de Omgevingswet (Ow) geldt. Dit beleid wordt herschreven. Totdat dit klaar is, geldt het oude beleid. Onder de Omgevingswet gelden andere normen en is sprake van een gewijzigde rekenmethodiek. In deze notitie staat hoe de ODMH omgaat met deze beleidsregel in relatie tot de Omgevingswet en dan met name het Besluit kwaliteit leefomgeving (Bkl).

Het belangrijkste verschil tussen de Wet geluidhinder (Wgh) en de Ow zijn de normen. In de beleidsregel de voorkeursgrenswaarde en maximale grenswaarde genoemd, in het Bkl de standaardwaarde en de grenswaarde genoemd. Voor de voorkeursgrenswaarde dient standaardwaarde en voor de maximale grenswaarde dient grenswaarde gelezen te worden.

De standaardwaarden en grenswaarden zoals opgenomen in het Bkl staan in tabel 1.

Tabel 1 – Standaardwaarden en grenswaarden uit het Besluit kwaliteit leefomgeving.

Geluidbronsoort	Standaardwaarde	Grenswaarde	
		Nieuwe geluidgevoelige gebouwen	Aanleg en wijzigen bron
Provinciale wegen Rijkswegen	50 Lden	60 Lden	65 Lden
Gemeente wegen Waterschapwegen	53 Lden	70 Lden	70 Lden
Lokale spoorwegen Hoofdspoorwegen	55 Lden	65 Lden	70 Lden
Industrieterreinen	50 Lden 40 Lnight	55 Lden 45 Lnight	60 Lden 50 Lnight

Tabel 1 is samengesteld uit de artikelen 3.34, 3.35, 5.78t en 5.78u van het Bkl.

De voorwaarde voor een geluidluwe gevel en geluidluwe buitenruimte geldt bij een berekende Lden of Lnight van meer dan de standaardwaarde + 5 dB. Wat verstaan wordt onder een geluidluwe gevel en geluidsluwe buitenruimte blijft gelijk. Ook dat maximaal bij één gevel de grenswaarde mag worden overschreden.

Bij het realiseren van nieuwe woningen en het overschrijden van de standaardwaarde maakt volgens artikel 5.78ab van het Bkl een geluidluwe gevel onderdeel uit van de beoordeling. Het vastgestelde beleid gaat in op wanneer het bevoegde gezag een geluidluwe gevel noodzakelijk vindt. Daarmee is invulling gegeven aan dit artikel.

De normen zijn anders, maar ook de aftrek volgens artikel 110g Wgh en de stille banden aftrek volgens artikel 3.5 Reken- en meetvoorschrift 2012 zijn vervallen. Tevens zijn de emissiekentallen van het verkeer in de berekeningen aangepast, naar aanleiding van de controlemetingen door het RIVM. En onder de Omgevingswet gelden alle wegen van een bevoegd gezag als één geluidbronsort.

In bijlage 1 zijn twee situaties uitgewerkt.

Voor een situatie van twee gemeentelijke wegen is met de nieuwe rekenmethodiek met woningen op relatief korte afstand geen verschil in de berekende geluidbelasting volgens de Ow in vergelijking met de Wgh. Voor die situaties blijft de afweging wel of geen geluidluwe gevel nagenoeg gelijk.

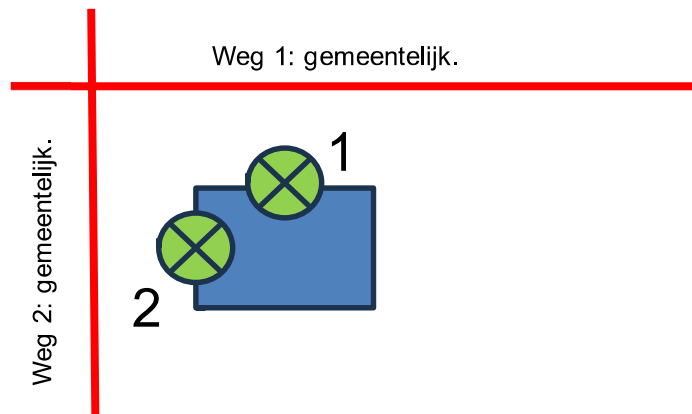
Voor provinciale wegen kunnen de geluidbelastingen iets hoger uitvallen. Dit is voornamelijk het gevolg van het vervallen van de stille banden aftrek. Voor deze situaties zal eerder sprake zijn van een geluidbelasting van meer dan de standaardwaarde +5 dB, waarmee een geluidluwe gevel noodzakelijk is. Hiermee is het beleid in deze situatie(s) iets strenger. Dit komt de gezondheid van de bewoners ten goede.

NB Voor situaties met één gemeentelijke weg treden circa 2 dB lagere geluidsbelastingen op.

## Bijlage 1

### Verschil Wet geluidhinder / Omgevingswet Beleid ODMH – geluidluwe gevel

#### Voorbeeld 1



#### Wgh:

Geluidbelasting weg 1 op punt 1: 53 dB, voorkeursgrenswaarde +5 dB, **geen geluidluwe gevel.**

Geluidbelasting weg 2 op punt 2: 53 dB, voorkeursgrenswaarde +5 dB, **geen geluidluwe gevel.**

Dit is berekend met de RMV2012.

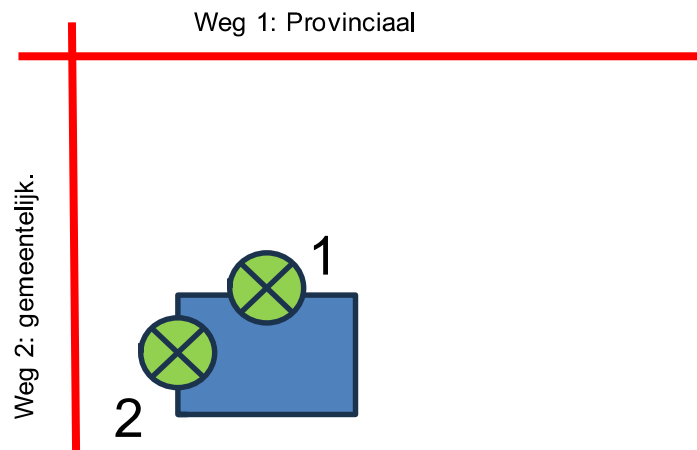
#### Ow:

Geluidbelasting van beide (dat is de sommatie van deze twee) gemeentelijke wegen op:

- punt 1: 58 dB, standaardwaarde+5 dB, **geen geluidluwe gevel.**
- punt 2: 58 dB, standaardwaarde+5 dB, **geen geluidluwe gevel.**

Dit is berekend met de Omgevingsregeling (bijlage IVe).

## Voorbeeld 2



### Wgh:

Geluidbelasting weg 1 op punt 1: 53 dB, voorkeursgrenswaarde +5 dB, **geen geluidluwe gevel.**

Geluidbelasting weg 2 op punt 2: 53 dB, voorkeursgrenswaarde +5 dB, **geen geluidluwe gevel.**

Dit is berekend met de RMV2012.

### Ow:

Geluidbelasting provinciale weg op punt 1: 58 dB, standaardwaarde+8 dB, **geluidluwe gevel.**

Geluidbelasting gemeentelijke weg op punt 2: 56 dB, standaardwaarde+3 dB, **geen geluidluwe gevel.**

Dit is berekend met de Omgevingsregeling (bijlage IVe).

In voorbeeld 2 is de bijdrage van één gemeentelijke weg 2 dB lager dan van de som van beide gemeentelijke wegen zoals in voorbeeld 1.