

Verkeersbesluit instellen eenrichtingsverkeer Burgemeester Haspelslaan

Zaaknummer: Z23-018969

Burgemeester en wethouders van Amstelveen besluiten tot het instellen van eenrichtingsverkeer in de Burgemeester Haspelslaan, het weggedeelte tussen de kruising met de Lucas van Leydenweg en kruising met de Mr. G. Groen van Prinstererlaan, zoals aangegeven op tekening PAB-PV-2022-116.

Dit gebeurt door het plaatsen van borden C02, C03 en C04-L/R van bijlage 1 van het Reglement verkeersregels en verkeerstekens 1990 (RVV 1990) met onderbord OB54.

Wettelijke grondslag

Het besluit is gebaseerd op:

- de Wegenverkeerswet 1994 (WVW 1994);
- het Reglement verkeersregels en verkeerstekens 1990 (RVV 1990);
- het Besluit administratieve bepalingen inzake het wegverkeer (BABW).

Motivering

Het besluit strekt conform artikel 2 Wegenverkeerswet 1994 tot:

- Het verzekeren van de veiligheid op de weg (lid 1a);
- het beschermen van weggebruikers en passagiers (lid 1b);
- het zoveel mogelijk waarborgen van de vrijheid van het verkeer (lid 1d).

Het besluit wordt als volgt gemotiveerd:

De Burgemeester Haspelslaan tussen de Mr. G. Groen van Prinstererlaan en Rozenoord wordt opnieuw ingericht. De breedte van de huidige rijbaan (exclusief de parkeerstrook) bedraagt 4,5 m. en is daarmee te smal voor verkeer in twee richtingen. Op dit deel van de Burgemeester Haspelslaan zijn een basisschool, twee kinderopvangcentra en een medisch centrum gelegen. Dit veroorzaakt een behoorlijke verkeersdrukke tijdens haal- en brengtijden. Door het smalle profiel van de weg komen fietsers regelmatig in de knel. Ook auto's hebben vaak moeite om elkaar te passeren, met opstoppingen tot gevolg. Daarom is besloten om voor dit weggedeelte van de Burgemeester Haspelslaan eenrichtingsverkeer in te stellen. Voor fietsers en bromfietzers blijft het toegestaan om dit weggedeelte in beide rijrichtingen te berijden.

Bevoegd gezag

Verkeersbesluiten worden genomen door burgemeester en wethouders voor zover zij betreffen het verkeer op de wegen, welke niet in beheer zijn bij het Rijk, de provincie of een waterschap (artikel 18, lid 1, onder d, WVW 1994). Het mandaatbesluit van burgemeester en wethouders is van toepassing. Er is ondermandaat verleend aan de medewerker ontwerp en voorbereiding van de gemeente.

Het besluit is overeenkomstig artikel 24 van het Besluit administratieve bepalingen inzake het wegverkeer om advies voorgelegd aan de gemandateerde specialist van het team verkeersadvisering namens de korpschef van de regiopolitie Amsterdam-Amstelland.

De Burgemeester Haspelslaan ligt binnen de bebouwde kom en is in beheer bij de gemeente Amstelveen.

Amstelveen, 1 maart 2023

*Burgemeester en wethouders van de gemeente Amstelveen,
namens dezen,
R.A.C.M. Lommerse
Medewerker ontwerp en voorbereiding*

Mogelijkheid tot het indienen van een bezwaarschrift

Tegen dit besluit kunnen belanghebbenden binnen zes weken na bekendmaking een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden ondertekend. Het bevat ten minste de naam en het adres van de indiener, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht en de gronden van het bezwaar. Zo mogelijk meldt u uw e-mailadres en het telefoonnummer waarop u overdag te bereiken bent.

Het bezwaarschrift richt u aan het College van burgemeester en wethouders van Amstelveen, t.a.v. Juridische zaken, Postbus 4, 1180 BA Amstelveen.

Digitaal bezwaar maken is ook mogelijk. Dit kan via www.amstelveen.nl/bezwaarschrift. Hiervoor moet u wel over een elektronische handtekening (DigiD) beschikken.

Mogelijkheid tot het aanvragen van een voorlopige voorziening

Als u bezwaar maakt, geldt de beslissing nog wel. Wilt u dat het gemeentelijke besluit tijdens uw bezwaarprocedure tijdelijk wordt opgeschort? Dien dan een verzoek om voorlopige voorziening in bij de voorzieningenrechter van de rechtbank. Als de voorzieningenrechter uw verzoek toekent, is het besluit opgeschort.

Een verzoek dient u in bij de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Amsterdam, Postbus 75850, 1070 AW Amsterdam. Aan het verzoek zijn kosten verbonden.