

Vergaderjaar 2017–2018

29 398

Maatregelen verkeersveiligheid

Nr. 570

Ontvangen ter Griffie op 29 september 2017.

De voordracht voor de vast te stellen algemene maatregel van bestuur is aan de Kamer overgelegd tot en met 27 oktober 2017.

De voordracht voor de vast te stellen algemene maatregel van bestuur kan niet eerder worden gedaan dan op 28 oktober 2017

BRIEF VAN DE MINISTER VAN VEILIGHEID EN JUSTITIE

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer der Staten-Generaal

Den Haag, 29 september 2017

De voordracht van de algemene maatregel van bestuur als bedoeld in artikel 2, vijfde lid, van de Wet administratiefrechtelijke handhaving verkeersvoorschriften (Wahv) wordt niet eerder gedaan dan nadat de Tweede Kamer en de Eerste Kamer gedurende vier weken de gelegenheid hebben gehad eventuele opmerkingen tegen het ontwerp van de algemene maatregel van bestuur kenbaar te maken. Gelet op deze voorhangprocedure leg ik, mede namens de Minister van Infrastructuur en Milieu, hierbij aan u voor het ontwerp van het bovenvermelde besluit met de daarbij behorende nota van toelichting¹.

Het ontwerpbesluit wijzigt onder meer de bijlage bij de Wahv en strekt primair tot het vastleggen van de jaarlijkse inflatiecorrectie van de tarieven van de verkeersboetes met 1,1%. Dit percentage is gebaseerd op de wijziging van de consumentenprijsindex (geldontwaarding) in de periode van 1 juni 2016 tot 1 juni 2017. Daarnaast wordt een aantal technische wijzigingen doorgevoerd in het Besluit administratieve handhaving verkeersvoorschriften die voortvloeien uit de directe verantwoordelijkheid van de Minister van Veiligheid en Justitie voor de inning van administratiefrechtelijke sancties op grond van de Wet herziening tenuitvoerlegging strafrechtelijke beslissingen (Wet USB). Gestreefd wordt naar inwerkingtreding van het ontwerpbesluit met ingang van 1 januari 2018.

Een gelijkkluidende brief zend ik aan de Voorzitter van de Eerste Kamer.

De Minister van Veiligheid en Justitie,
S.A. Blok

¹ Raadpleegbaar via www.tweedekamer.nl