

| | |
|----------------------------------|--|
| Van | Het college van burgemeester en wethouders |
| Aan | De gemeenteraad |
| Datum B&W vergadering | 30-5-2023 |
| Zaaknummer | 592049 |
| Portefeuillehouder | Mark Marshall |
| Onderwerp | Verkeersmaatregelen Hooftlaan Bussum |

1. Kennisnemen van

Verkeersmaatregelen Hooftlaan

2. Inleiding

In aanloop naar de gemeenteraadsverkiezingen van 2022 heeft een collectief van bewoners uit de Hooftlaan een petitie aangeboden voor inrichting van hun straat als woonerf. Aansluitend is de straat met initiatiefnemers geschouwd. Hierbij zijn de verwachtingen getemperd wat betreft de verkeerskundige en financiële mogelijkheden. Een woonerf instellen is niet mogelijk en handhaafbaar zonder een ingrijpende reconstructie. Daarom is nadien gezocht naar maatregelen die wel betaalbaar zijn en juridisch kunnen. De hoogte van de gemiddelde snelheidsovertreding in de Hooftlaan schommelt rond de boetegrens.

3. Kernboodschap

Het college laat enkele eenvoudige (niet kostbare) verkeersmaatregelen uitvoeren die de snelheid en de verkeersomvang verminderen. Hiermee verbetert de verkeersveiligheid en leefbaarheid. De maatregelen bestaan uit:

- a. Plaatsen van twee bloembakken om de weg te versmallen
- b. Verkeersborden doodlopende weg langs de Brediusweg
- c. Bocht vanaf de Brediusweg naar noordelijk tak Hooftlaan scherper maken
- d. 30 km aanduiding aan begin Hooftlaan verplaatsen i.v.m. zichtbaarheid
- e. Boomspiegel op kruispunt Hooftlaan t.h.v. huisnr. 12a vergroten

Zie bijlage voor verbeelding

4. Consequenties

De kosten bedragen ca. € 5.000,-. De grootste kostenpost is het aanpassen van de aansluiting Hooftlaan-Brediusweg. De dekking voor deze onkosten wordt gevonden in het exploitatiebudget voor kleine klussen.

5. Communicatie

Bewoners zijn per brief geïnformeerd over dit besluit.

6. Vervolg

Uitvoering in de loop van 2023

Met vriendelijke groet,

Burgemeester en wethouders van Goisemeren,

drs. E.M. Voorhorst,

drs. H.M.W. ter Heegde,

Gemeentesecretaris

Burgemeester