
30	2022_CBS_01372	Aanvullend politiereglement voor het invoeren van een snelheidsbeperking tot 50km/u in de Galgenbergstraat vanaf het kruispunt met de Reppelerweg tot het kruispunt met de Brogelerweg - Goedkeuring
----	----------------	---

Samenstelling:

Aanwezig:

de heer Stijn Van Baelen, Burgemeester - voorzitter; de heer Jan Verjans, Schepenen; de heer Erik Vanmierlo, Schepenen; mevrouw Lieve Theuwissen, Schepenen; de heer Bert Schelmans, Schepenen; de heer Marc Vanherk, Schepenen; de heer Eddie Brebels, Algemeen directeur

Beschrijving

Aanleiding en context

Op het college van burgemeester en schepenen van 10 maart 2022 werd de tijdelijke politieverordening 'Proefopstelling snelheidsverlaging 50km/u in de Galgenbergstraat vanaf het kruispunt met de Reppelerweg tot het kruispunt met de Brogelerweg in beide richtingen' goedgekeurd.

Argumentatie

Het college van burgemeester en schepenen voerde deze maatregel reeds in aan de hand van een tijdelijke politieverordening. Gezien de positieve evaluatieperiode tijdens de proefopstelling wordt aan het college gevraagd deze maatregel te bestendigen en voorliggend aanvullend politiereglement goed te keuren. Het aanvullend reglement betreft enkel gemeentewegen.

Juridische grond

De wet betreffende de politie over het wegverkeer, gecoördineerd bij koninklijk besluit van 16 maart 1968.

Artikel 119 van de nieuwe gemeentewet van 24 juni 1988.

Het decreet van 16 mei 2008 betreffende de aanvullende reglementen op het wegverkeer en de plaatsing en bekostiging van de verkeerstekens.

Het decreet van 22 december 2017 over het lokaal bestuur, in het bijzonder artikel 56 §2 (het college oefent de bevoegdheden uit die eraan zijn toevertrouwd overeenkomstig artikel 41, eerste lid, van dit decreet, of overeenkomstig andere wettelijke en decretale bepalingen).

Het besluit van de Vlaamse regering van 23 januari 2009 betreffende de aanvullende reglementen op het wegverkeer en de plaatsing en bekostiging van de verkeerstekens.

Het koninklijk besluit van 1 december 1975 houdende algemeen reglement op de politie van het wegverkeer en het gebruik van de openbare weg.

Het ministerieel besluit van 11 oktober 1976 waarbij de minimumafmetingen en de bijzondere plaatsingsvoorwaarden van de verkeerstekens worden bepaald.

De omzendbrief MOB/2009/01 van 3 april 2009 betreffende de gemeentelijke aanvullende reglementen op de politie over het wegverkeer.

Het besluit van de gemeenteraad van 9 februari 2006 betreffende de goedkeuring van het aanvullend gemeentelijk reglement op de politie van het wegverkeer en latere wijzigingen.

Het besluit van de gemeenteraad van 28 mei 2009 houdende de goedkeuring van de delegatie van de bevoegdheid tot het vaststellen van aanvullende reglementen op de politie over het wegverkeer aan het college van burgemeester en schepenen.

Administratieve afhandeling

Ontvangen een afschrift van dit besluit:

- dienst verkeer en mobiliteit
- dienst info en onthaal
- correctionele griffie te Tongeren
- politie Bocholt
- politie Carma
- politierechtbank Genk

Het besluit moet bekend gemaakt worden volgens de bepalingen van artikels 285, 286 en 287 en te melden aan de toezichthoudende overheid volgens artikel 330 van het decreet over het lokaal bestuur van 22 december 2017.

Besluit

Artikel 1

Een snelheidsbeperking van 50 km/u wordt ingesteld op navolgende wegen vanaf 01 januari 2023:

- Galgenbergstraat vanaf het kruispunt met de Reppelerweg tot het kruispunt met de Brogelerweg.

Artikel 2

De verkeersmaatregel uit artikel 1 wordt ter kennis gebracht aan de weggebruikers door het gebruik van volgende verkeerstekens:

- Verkeersborden C43- 50km/u

Artikel 3

Het reglement treedt in werking vanaf 01 januari 2023 en wordt mee opgenomen in het aanvullend reglement op het wegverkeer met betrekking tot gemeentewegen.

Aldus beslist in bovenvermelde zitting
Namens Het College van Burgemeester en Schepenen

Algemeen directeur
Eddie Brebels

Burgemeester
Stijn Van Baelen

Valideer dit document op <https://verify.intellistampcenter.be/verify> met code: 95sgrx-f4m8i4-j7rjs2-kh