

College van burgemeester en schepenen – besloten zitting Uittreksel uit het verslag van de vergadering van 28 april 2026

Zijn aanwezig:

Rutger De Reu, burgemeester

Jan Vermeulen, Sofie D'hondt, Nathalie Lambrecht, Johan Cornelis, Marleen Vanlerberghe, Bart Van Thuyne, Bruno Dhaenens, schepenen

Conny De Spiegelaere, schepenen, voorzitter BCSD

Stefanie De Vlieger, algemeen directeur

Tijdelijk verkeersreglement naar aanleiding van de rommelmarkt en ringbolling tijdens Zeveren kermis op zaterdag 30 mei 2026

Regelgeving

Het decreet over het lokaal bestuur van 22 december 2017, artikelen 56 en 57 over de bevoegdheden van het college van burgemeester en schepenen.

Het bestuursdecreet van 7 december 2018.

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

Het decreet van 4 april 2014 houdende de uitwisseling van informatie over een inname van het openbaar domein in het Vlaamse Gewest en latere wijzigingen.

Het koninklijk besluit van 16 maart 1968 tot coördinatie van de wetten betreffende de politie op het wegverkeer en latere wijzigingen.

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

Het koninklijk besluit van 16 september 2019 tot wijziging van het koninklijk besluit van 15 maart 1968 houdende algemeen reglement op de technische eisen waaraan de auto's, hun aanhangwagens, hun onderdelen en hun veiligheidstoebehoren moeten voldoen en het koninklijk besluit van 1 december 1975 houdende algemeen reglement op de politie van het wegverkeer en van het gebruik van de openbare weg.

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 besluit van de Vlaamse regering van 9 december 2016 houdende de uitvoering van het decreet van 4 april 2014 houdende de uitwisseling van informatie over een inname van het openbaar domein in het Vlaamse Gewest.

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

Het ministerieel besluit van 7 mei 1999 betreffende het signaleren van werken en verkeersbelemmeringen op de openbare weg.

De omzendbrief MOB/2009/01 van 3 april 2009 van de Vlaamse minister van Mobiliteit, Sociale Economie en Gelijke Kansen.

De algemene zonale politieverordening Deinze/Zulte/Lievegem – gemeenteraad Deinze van 20/02/2020.

Bijlage

Het meldingsformulier + bijlage ingediend op 21 maart 2026 door Café De Reisduif Zeveren.

Het meldingsformulier + bijlage ingediend op 20 april 2026 door Feestcomité nie geZeverd!

Motivering

De vraag uitgaande van het college van burgemeester en schepenen tot het opmaken van een tijdelijk verkeersreglement naar aanleiding van de kermisactiviteiten rommelmarkt en ringbolling te Zeveren op zaterdag 30 mei 2026.

Het is noodzakelijk de nodige veiligheidsmaatregelen te treffen in het belang van de deelnemers, toeschouwers en andere weggebruikers.

Er dienen tijdelijke politimaatregelen getroffen te worden om het verkeer in goede banen te leiden.

De voorbije jaren werden analoge verkeersmaatregelen genomen en hebben er zich geen noemenswaardige problemen voorgedaan.

Besluit

Artikel 1

Op zaterdag 30 mei 2026 van 06u tot 18u wordt er een rommelmarkt en aansluitend een ringbolling vanaf 18u tot omstreeks 24u ingericht te Zeveren, in het kader van de jaarlijkse kermis.

Artikel 2

Er wordt een stilstaan - en parkeerverbod ingevoerd op het kerkplein Zeveren en in de Leeuwstraat van kruispunt met de Vinktstraat t.e.m. nr. 12, aan de beide zijden van de openbare weg, op zaterdag 30 mei 2026 van 05u tot 18u.

Deze verkeersmaatregel wordt ter kennis van de weggebruikers gebracht door het plaatsen van de verkeersborden E3 met opwaartse pijl (begin reglementering) en neerwaartse pijl (einde reglementering) met onderbord 'Op zaterdag 30.05.2026 van 05u tot 18u' + vermelding 'Rommelmarkt'.

Artikel 3

Op zaterdag 30 mei 2026 vanaf 06u tot 18u zal de Sint-Amandusstraat en de Leeuwstraat vanaf kruispunt met de Vinktstraat t.e.m. nr. 12 volledig verkeersvrij worden gemaakt naar aanleiding van een rommelmarkt in het dorp van Zeveren.

Deze verkeersmaatregelen wordt ter kennis van de weggebruikers gebracht door het plaatsen van de hiernavolgende signalisatie:

- Signalisatiehek met verkeersbord C3 en verlichting op het kruispunt Sint-Amandusstraat – Vinktstraat/ Aaltersesteenweg (N409).
- Signalisatiehek met verkeersbord C3 en verlichting op het kruispunt Vinktstraat – Leeuwstraat (t.h.v. Leeuwstraat 1)
- Signalisatiehek met verkeersbord C3 en verlichting t.h.v. Leeuwstraat 12
- Borden C31a en C31b op de Aaltersesteenweg/ Vinktstraat (N409) met betrekking tot de Sint-Amandusstraat.
- Borden C31a en C31b op de Aaltersesteenweg (N409) met betrekking tot de Leeuwstraat.
- Signalisatiehek met verkeersbord C3 met verlichting, onderbord 'UPV' en bord F45 (doodlopende weg) op het kruispunt Leeuwstraat – Processiestraat.
- De vaste signalisatie m.b.t. het éénrichtingsverkeer in deeltje Leeuwstraat en de Sint-Amandusstraat wordt afgedekt.

Hierdoor is Zeverenkerkstraat ook niet bereikbaar tussen 06u en 18u.

Artikel 4

Er wordt een stilstaan - en parkeerverbod ingevoerd in de Sint-Amandusstraat aan de beide zijden van de openbare weg, op zaterdag 30 mei 2026 van 05u tot 24u.

Deze verkeersmaatregel wordt ter kennis van de weggebruikers gebracht door het plaatsen van de verkeersborden E3 met opwaartse pijl (begin reglementering) en neerwaartse pijl (einde reglementering) met onderbord 'Op zaterdag 30.05.2026 van 04u tot 24u'.

Artikel 5

Op zaterdag 30 mei 2026 vanaf 18u tot 24u blijft de Sint-Amandusstraat volledig verkeersvrij naar aanleiding van de Ringbolling in het dorp van Zeveren.

Deze verkeersmaatregelen wordt ter kennis van de weggebruikers gebracht door het plaatsen van de hiernavolgende signalisatie:

- Signalisatiehek met verkeersbord C3 en verlichting op kruispunt Sint-Amandusstraat – N409 (Vinktstraat/ Aaltersesteenweg).
- Signalisatiehek met verkeersbord C3 en verlichting op kruispunt Sint-Amandusstraat – Leeuwstraat.
- Borden C31a en C31b op de Aaltersesteenweg en de Vinktstraat met betrekking tot de Sint-Amandusstraat.
- De vaste signalisatie m.b.t. het éénrichtingsverkeer in deeltje Leeuwstraat blijft afgedekt tot 24u.

Artikel 6

De nodige signalisatie zal geplaatst en verwijderd worden door de technische uitvoeringsdienst van stad Deinze. De inrichters dienen zelf de verkeerssignalisatie te plaatsen/verwijderen (= om te draaien) bij begin/einde van de activiteiten. Borden die in tegenstrijd zouden zijn met onderhavig verkeersreglement dienen te worden afgedekt.

Artikel 7

De inrichters dienen alle langs het traject omwonenden ten minste één week op voorhand op de hoogte te brengen van de geplande manifestatie en tijdelijke verkeerssituatie.

Artikel 8

De inrichters van de manifestatie dienen de eventuele schade aan het openbaar domein (weg en aanhorigheden), die hetzij rechtstreeks hetzij onrechtstreeks uit de manifestatie voortkomt, te vergoeden tot voldoening van de overheid.

Artikel 9

De beheerder van de openbare weg kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor eventuele ongevallen die te wijten zijn aan de staat van de wegverharding.

Artikel 10

Deze verordening treedt in werking na de bekendmaking ervan overeenkomstig artikel 286 §1 1° en artikel 287 van het decreet lokaal bestuur via de webtoepassing van de stad.

Artikel 11

Afschrift van dit besluit wordt gestuurd naar: de griffie van de Rechtbank van Eerste Aanleg in Gent, de griffie van de Politie rechtbank te Gent, de lokale politie, directie Operaties, dienst Verkeer, de technische uitvoeringsdienst en de inrichters.

Namens het college van burgemeester en schepenen

De algemeen directeur,
Stefanie De Vlieger

De burgemeester,
Rutger De Reu

Voor éénsluitend afschrift,
Deinze, 7 mei 2026

De algemeen directeur,

De burgemeester,

Stefanie De Vlieger

Rutger De Reu