

UITTREKSEL UIT HET REGISTER DER BERAADSLAGINGEN VAN HET SCHEPENCOLLEGE

Gemeentebestuur 8840 **STADEN**

Zitting van 7 april 2022

Aanwezig: Francesco Vanderjeugd, burgemeester
Gwendolyn Vandermeersch, Joeri Deprez, Chris Verhaeghe, Nathalie Depuydt,
schepenen
Dorine Ligneel, algemeen directeur waarnemend
Verontschuldigd: Geert Moerkerke, schepen
Tine Dochy, algemeen directeur

GOEDKEUREN VAN EEN TIJDELIJK VERKEERSREGLEMENT VOOR DE I-JOEPLALA FUIF VAN 30 APRIL 2022

Het college,

Aanleiding en voorgeschiedenis

Naar aanleiding van de organisatie van de I-Joeplala fuif op 30 april 2022 dient een tijdelijk verkeersreglement opgesteld.

Bevoegdheid en juridische grond

- Nieuwe gemeentewet artikel 130bis.
- Wet betreffende de politie over het wegverkeer gecoördineerd bij het koninklijk besluit van 16 maart 1968, artikel 12 en latere wijzigingen.
- Koninklijk besluit van 1 december 1975 houdende algemeen reglement op de politie van het wegverkeer, inzonderheid op titel III en latere wijzigingen.
- Ministerieel besluit van 11 oktober 1976 waarbij de minimum afmetingen en de bijzondere plaatsingsvoorwaarden van de verkeerstekens worden bepaald en latere wijzigingen.
- Machtiging verleend door de burgemeester.

Feiten, context en argumentatie

Door KLJ Oostnieuwkerke wordt op 30 april 2022 de I-Joeplala fuif georganiseerd, hiervoor dient een tijdelijk verkeersreglement opgesteld.

Verwijzingsdocumenten

Tijdelijk verkeersreglement.

BESLUIT:

Artikel 1:

Het college van burgemeester en schepenen keurt het tijdelijk verkeersreglement voor I-Joeplala fuif van 30 april 2022, zoals bijgevoegd in bijlage bij dit besluit, goed.

Artikel 2:

Overtreding van dit reglement wordt bestraft met politiestrafpen.

Artikel 3:

Afschrift van dit besluit wordt gestuurd aan de griffie van de rechtbank van eerste aanleg te Ieper en aan de griffie van de politierechtbank te Ieper.

Namens het college:

(getekend) Dorine Ligneel
algemeen directeur waarnemend

(getekend) Francesco Vanderjeugd
burgemeester

Voor éénsluidend uittreksel
Staden,