



**uittreksel uit het register
van het college van burgemeester en schepenen**

College van burgemeester en schepenen

04 september 2018

Algemeen Bestuur – Gemeenteraadsverkiezingen 2018 – Reglement aanplakborden

Aanwezig Koen LOETE, burgemeester;
Freddy DEPUYDT, Christophe DE WAELE, Dirk VAN DE VELDE, Ann VAN DEN DRIESSCHE, Rita DE CONINCK, Bob D'HAESELEER, Danny SMESSAERT, schepenen;
Meike VAN GREMBERGEN, algemeen directeur.

BEVOEGDHEID

Het college van burgemeester en schepenen is bevoegd op grond van artikel 57 van het gemeentedecreet.

JURIDISCH KADER

Artikel 15 van het algemeen politiereglement voor de stad Eeklo.

Het Lokaal en Provinciaal Kiesdecreet van 8 juli 2011.

Het besluit van het college van burgemeester en schepenen van 3 juli 2018.

MOTIVERING

In het kader van de gemeente- en provincieraadsverkiezingen voorziet de stad Eeklo aanplakborden voor de deelnemende partijen.

De aanplakborden worden door de stad geplaatst en na de verkiezingen verwijderd.

De voorziene locatie ter hoogte van Balgerhoeke, pleintje recht tegenover het huisnummer 190 blijkt niet opportuun wegens de organisatie van activiteiten in het kader van Open Monumentendag.

Een alternatief werd bekeken door de technische dienst en er wordt voorgesteld om de borden te plaatsen ter hoogte van het plein in Balgerhoeke (zijde kerk).

ADVIES

/

FINANCIËLE VERANTWOORDING

/

BESLISSING

Enig artikel

Artikel 1 van het reglement aanplakborden goedgekeurd door het college van burgemeester en schepenen in zitting van 3 juli 2018 wordt opgeheven en vervangen als volgt: De stad voorziet aanplakborden voor verkiezingsaffiches op de volgende plaatsen:

- **Balgerhoeke, Plein - zijde kerk**
- Blakstraat t.h.v. de Abdijstraat, rechts naast de bushalte
- achterzijde stadhuis
- Burgemeester Lionel Pussemierstraat (hoek parking)
- Dullaert





Namens het college,

Meike Van Grembergen
algemeen directeur

Koen Loete
burgemeester-voorzitter

Voor eensluidend uittreksel:
voor de burgemeester,
de algemeen directeur
(art. 126 nieuwe gemeentewet)

