RAAD VOOR VERGUNNINGSBETWISTINGEN

TUSSENARREST

nr. RvVb/A/1516/0424 van 11 januari 2016 in de zaak 1112/0619/A/5/0551

In zake: het college van burgemeester en schepenen van de **stad**

bijgestaan en vertegenwoordigd door:

advocaat Yves FRANCOIS

kantoor houdende te 8790 Waregem, Eertbruggestraat 10

waar woonplaats wordt gekozen

verzoekende partij

tegen:

de deputatie van de provincieraad van WEST-VLAANDEREN

vertegenwoordigd door:



verwerende partij

Tussenkomende partij:



HEROPENING VAN DE DEBATTEN

De kamervoorzitter van de eerste kamer heeft het beroep behandeld op de zitting van 19 februari 2013. De debatten werden op voormelde zitting gesloten en de zaak werd in beraad genomen.

Aangezien de behoeften van de dienst dit rechtvaardigen en teneinde de goede voortgang van de zaak te verzekeren, heeft de eerste voorzitter van de Dienst van de Bestuursrechtscolleges het beroep onttrokken aan de eerste kamer.

Bij beschikking van 6 januari 2016 heeft de voorzitter van de Raad voor Vergunningsbetwistingen het beroep vervolgens toegewezen aan de vijfde kamer.

Dientengevolge moeten de debatten heropend worden teneinde de behandeling van het beroep *ab initio* te hernemen voor de anders samengestelde zetel.

OM DEZE REDENEN BESLIST DE RAAD VOOR VERGUNNINGSBETWISTINGEN

- 1. De debatten te heropenen teneinde de behandeling van het beroep *ab initio* te hernemen.
- 2. De partijen op te roepen voor de zitting van donderdag 4 februari 2016 om 10.30 u. in de rode zittingszaal, Ellipsgebouw, B-toren (gelijkvloers), Koning Albert II-laan 35, 1030 Brussel.
- 3. De partijen uitdrukkelijk te wijzen op de mogelijkheid om in onderling overleg schriftelijk te verschijnen.

Dit arrest is uitgesproken te Brussel, in openbare terechtzitting op 11 januari 2016, door de Raad voor Vergunningsbetwistingen, vijfde kamer, samengesteld uit:

Pieter-Jan VERVOORT, voorzitter van de vijfde kamer,

met bijstand van

Xavier VERCAEMER, hoofdgriffier.

De hoofdgriffier, De voorzitter van de vijfde kamer,

Xavier VERCAEMER Pieter-Jan VERVOORT