

OPSCHRIFT

Vergadering van 16 mei 2013

Nummer: 2013_MC_00317

Onderwerp

Deputatie verleent bouwvergunning voor "diamant" aan Fabiolalaan - Isabelle De Clercq

Raadslid(-leden):

Isabelle De Clercq - N-VA

OMSCHRIJVING VAN DE VRAAG

Toelichting

x

Vraag

De Oost-Vlaamse deputatie heeft de bouwvergunning voor een nieuw, diamantvormig kantoorgebouw in de omgeving van het station Gent-Sint-Pieters goedgekeurd.

Het Gentse schepencollege had eerder een vergunning geweigerd.

Neemt het stadsbestuur nog een initiatief in dit verband?

ANTWOORD

23 mei 2013 09:21

- We hebben vandaag met de post het uitgebreide verslag van de deputatie ontvangen, 49 bladzijden lang. Neem me niet kwalijk dat ik de inhoud van het besluit niet zal parafraseren. Ik wil het eerst grondig onderzoeken en ook aan onze juridische dienst voorleggen. Het is gebruikelijk dat de beslissingen van de deputatie binnen het GSA-overleg (een ambtelijk overleg binnen de dienst Stedenbouw) besproken worden, daarna met mij en tenslotte met het voltallige college. We zullen ons met college zeker beraden over het al dan niet indienen van beroep bij de raad voor vergunningenbetwistingen.

- De synthesenota heeft wel degelijk belang, ook voor de komende dossiers. Bijvoorbeeld voor zone A: daar kunnen nog drie gebouwen komen. Weliswaar allemaal lager dan het Lovelinggebouw en de zogenaamde Twin Towers, maar het is natuurlijk zeer belangrijk dat

zowel volume als architectuur aanvaardbaar zijn. Daarnaast is het oog belangrijk dat de voorziene vermenging van functies voorzien wordt, bijvoorbeeld door winkeltjes en horeca op het gelijkvloers.

- Wat het belang van de synthesesnota voor het verder proces betreft: die blijft zeer belangrijk. We zullen blijven beklemtonen dat daar het nodige respect moet voor opgebracht worden door de NMBS en haar dochters voor de gebouwen die nog moeten vergund worden.
 - Over het instellen van beroep tegen de beslissing van de deputatie gaan we dus na goed studiewerk en het inwinnen van advies een beslissing nemen.
-