

## OPSCHRIFT

**Vergadering van:** 20 oktober 2015

**Nummer:** 2015\_MC\_00383

**Onderwerp:**  
**Windmolens Skaldenpark. - Jef Van Pee**

**Raadslid(-leden):**  
Jef Van Pee - CD&V

**Bevoegd:**  
Tine Heyse

---

## OMSCHRIJVING VAN DE VRAAG

**Toelichting:**

Ondanks protest van omwonenden, werknemersorganisaties en Natuurpunt willen Electrabel en Katoen Natie toch doorgaan met de planning van 8 windturbines in het Skaldenpark. Vorig jaar was sprake van 13 windturbines, maar Electrabel en Katoen Natie hebben toen na het hevig protest hun milieuvergunning ingetrokken. Voorlopig zouden er geen windturbines in het Skaldenpark geplaatst worden. Na de zomervakantie werd een aangepast plan ter tafel gelegd. De indieners plannen nu 8 in plaats van 13 windturbines. De turbines zijn tot 200 m hoog om zo de hinder voor de omwonenden te beperken (de andere windturbines zijn 150 meter hoog), en de dichtste afstand tot een woning bedraagt nu 320 meter.

**Vraag:**

1. Welk standpunt neemt het stadsbestuur in dit dossier in ten aanzien van de omwonenden en de hogere overheden?
  2. Is er een ander advies van het stadsbestuur nu de plannen werden aangepast?
  3. De omwonenden zijn voorstander van windenergie, maar bij de inplanting van turbines moet voldoende rekening gehouden worden met de overlast. Zal het stadsbestuur opnieuw een aanpassing van het plan adviseren inzake slagschaduw en geluidshinder voor honderden bewoners van Desteldonk, Oostakker en Lochristi-Hijfte?
- 

## ANTWOORD

**22 oktober 2015**

Het klopt dat Electrabel en Katoennatie plannen hebben voor 8 windturbines in het Skaldenpark.

We kunnen op dit moment nog geen concreet standpunt innemen over bepaalde aspecten gezien er nog geen vergunningsaanvraag met concrete details voorligt. Het is namelijk zo dat we op dit moment nog in de fase van de project-MER zitten. Een project-MER is een onderzoek naar mogelijke milieugevolgen van bepaalde activiteiten. Dergelijke rapportering wordt opgemaakt alvorens een vergunning wordt verleend. Op dit moment is de stad om advies gevraagd over deze project-MER en meer bepaald is ons gevraagd of bepaalde aspecten ontbreken in het onderzoek en of het onderzoek inhoudelijk van voldoende kwaliteit is. De stad heeft dit advies gisteren aan de dienst MER overgemaakt. Bij het vorige dossier in 2013 was geen project-MER aangevraagd. In die zin kan ik geen vergelijking maken met het vorige dossier gezien er toen geen dergelijk rapport voorlag.

Bij het dossier van 2013 heeft de Milieudienst de effecten van slagschaduw en geluid nauw bestudeerd op basis van de gegevens in de milieuvergunningsaanvraag. Concrete gegevens van de turbines worden dan pas meegegeven. Op basis daarvan heeft de stad toen zijn advies geformuleerd. Ik wil hierbij nogmaals beklemtonen dat de stad Gent nog heel wat inspanningen moet leveren op vlak van hernieuwbare energie. Uit onderzoek dat is uitgevoerd is het heel duidelijk dat wind een belangrijke bron is voor de stad Gent. We willen hier dus volop op inzetten. Het havengebied is hiervoor een zeer belangrijke locatie. Voor het opstellen van het advies is er toen rekening gehouden met mogelijke hinder voor omwonenden op vlak van geluid en slagschaduw, maar is er tevens gekeken wat de mogelijke impact zou zijn indien andere industrieën er zich zouden vestigen.

Gezien er nog geen milieuvergunningsaanvraag is ingediend voor de 8 turbines waar concrete details zoals hoogte van de turbines zijn opgenomen, kunnen we bepaalde zaken nog niet in detail bestuderen. Ik kan u dus ook nog niet aangeven of we een aanpassing van het plan zullen adviseren. We zullen uiteraard het dossier van nabij opvolgen en terug de effecten zoals slagschaduw en geluid bestuderen eens we over de gegevens beschikken. Maar net als de vorige keer wil ik pleiten voor een constructieve aanpak waar we bekijken welke mogelijkheden er zijn voor bijkomende turbines waarbij de impact van slagschaduw en geluidshinder voor omwonenden beperkt zal blijven. En we moeten ons er bewust van zijn dat indien we 1000 meter van bewoning moeten blijven, er in Vlaanderen geen windmolens kunnen bijkomen, en dat is dus geen optie.

---