

Wij hebben jouw melding ontvangen, maar het meldingsdossier is **niet rechtsgeldig**.

De gemeentelijke omgevingsambtenaar heeft deze melding onderzocht volgens de vereisten opgenomen in artikel 136 van het omgevingsvergunningsbesluit en rekening houdend met de geldende wettelijke bepalingen, in het bijzonder met het decreet van 25 april 2014 betreffende de omgevingsvergunning.

### **Reden niet rechtsgeldig:**

- **PAS-berekening ontbreekt**

*Op 23 februari 2024 is het decreet over de programmatische aanpak stikstof, kortweg stikstofdecreet, in werking getreden. Dit schrijft voor dat er voor mobiliteitsgerelateerde projecten een impactscore berekend moet worden en afgetoetst moet worden aan het geldende toetsingskader.*

*Meer informatie vinden jullie op de websites van de Vlaamse overheid:*

→ <https://www.vlaanderen.be/stikstof-in-vlaanderen>

→ <https://impactscore.omgeving.vlaanderen.be/>

Mogelijke effecten stikstofoxiden veroorzaakt door mobiliteitsgerelateerde projecten dienen uitgebreid besproken te worden.

Een bestand met berekening en motivatie van de in de berekening gehanteerde cijfers dient toegevoegd te worden.

De berekening doet u via: <https://pasberekening.omgeving.vlaanderen.be/>

**TIP:** de checklist op de webpagina: <https://stad.gent/nl/wonen-bouwen/omgevingsvergunning/omgevingsvergunning-milieu-4-stappen> helpt je de nodige informatie te verzamelen en aan te leveren. We sommen in de checklist op aan welke gegevens we bij Stad Gent veel belang hechten, zonder afbreuk te doen aan de wetgeving over de omgevingsvergunning.

Graag wensen wij u er attent op te maken dat conform artikel 5 van het Omgevingsdecreet het project maar mag worden uitgevoerd of geëxploiteerd de dag na de datum van de betekening van de meldingsakte .

Wij raden je aan om dit dossier op het Omgevingsloket te dupliceren. Je krijgt daarbij een nieuw dossiernummer maar de reeds ingevulde gegevens blijven behouden. Je kan vervolgens in dit nieuw dossier de ontbrekende gegevens aanvullen en het dossier opnieuw indienen.