

## BEKENDMAKING OPENBAAR ONDERZOEK OVER EEN AANVRAAG VAN OMGEVINGSVERGUNNING

<b>Onderwerp:</b>	Aanvraag omgevingsvergunning voor het plaatsen van een distributiecabine
<b>Datum start openbaar onderzoek:</b>	24.07.2024
<b>Dossier:</b>	OMV_2024091160
<b>Inzage dossier:</b>	Tot 22.08.2024 (elke werkdag van 9 tot 12 uur of op afspraak) bij het Team wonen & ondernemen - Kasteelhoeve, de Heetveldelaan 4 te 1700 Dilbeek - 02 451 68 70 - wonenenondernemen@dilbeek.be.
<b>Bezwaren of opmerkingen:</b>	Schriftelijk richten aan het college van burgemeester en schepenen, Gemeenteplein 1, 1700 Dilbeek of via het omgevingsloket: <a href="http://www.omgevingsloket.be">www.omgevingsloket.be</a>

De burgemeester brengt ter algemene kennis aan het publiek:

Fluvius System Operator CV heeft een aanvraag ingediend voor:

- stedenbouwkundige handelingen

Kort omschreven gaat het over het plaatsen van een distributiecabine,

De aanvraag heeft als adres Lennikseweg, 1700 Dilbeek, kadastraal gekend als, (afd. 2) sectie G 294 E en (afd. 2) sectie G 294 L

De overheid, bevoegd om een beslissing te nemen over de aanvraag is de Vlaamse Regering of de gewestelijke omgevingsambtenaar .

(\*) Bij de aanvraag is een milieueffectrapport/ omgevingsveiligheidsrapport gevoegd: dat al goedgekeurd werd dat nog goedgekeurd moet worden.

De aanvraag ligt van 24 juli 2024 tot en met 22 augustus 2024 ter inzage bij de gemeentelijke dienst wonen en ondernemen, op volgend adres: de Heetveldelaan 4 – Poortgebouw – 1700 Dilbeek

Momenteel kunnen dossiers bij de dienst wonen en ondernemen enkel worden ingekeken na het maken van een afspraak. U kunt een afspraak maken via [www.dilbeek.be](http://www.dilbeek.be) of rechtstreeks via [Afspraak maken \(qmatic.cloud\)](#) .

Gedurende die periode kunnen er standpunten, opmerkingen of bezwaren over de aanvraag worden ingediend bij het college van burgemeester en schepenen. Dit kan per brief of via het omgevingsloket: [www.omgevingsloket.be](http://www.omgevingsloket.be).

Namens het college,

Omgevingsambtenaar