



BEKENDMAKING BESLISSING OMGEVINGSVERGUNNINGSAANVRAAG voor de exploitatie van een ingedeelde inrichting of activiteit

Dossiernummer OMV_2024110222

Datum aanplakking

Onderwerp

het exploiteren van een tijdelijke bemaling voor de heraanleg van de publieke ruimte, inclusief de uitvoering van rioleringswerken aan de Leiekaai

Gegevens over de aanvrager/exploitant

Naam **VLAAMSE MAATSCHAPPIJ VOOR SOCIAAL WONEN NV PR**

Gegevens over de ligging

Adres **Kettingstraat 21/C&D, Leiekaai 34-315 en Zwaluwstraat 11-13, 9000
Gent**

Kadastrale gegevens **(afd. 6) sectie F 160 S en (afd. 6) sectie F 162 Y**

De instantie, die de beslissing heeft genomen

college van burgemeester en schepenen

Beslissing

Het college van burgemeester en schepenen heeft op 31 oktober 2024 de omgevingsvergunning voorwaardelijk vergund.

Inzage van de beslissing

Je kan tijdens de bekendmaking tijdelijk de dossierstukken digitaal inkijken. Scan de QR-code op deze affiche of ga naar <https://omgevingsloketinzage.omgeving.vlaanderen.be>. Lukt dit niet digitaal, kan je langskomen bij de Milieu Omgevingsvergunning. Maak een afspraak via stad.gent (zoek op Milieu Omgevingsvergunning), of via mail naar milieuklimaat@stad.gent of telefonisch: 09 268 23 01.

Beroepsmogelijkheden

Iedere belanghebbende (die voldoet aan de voorwaarden van artikel 105 van het Omgevingsvergunningsdecreet) kan tegen deze beslissing beroep aantekenen. Dit moet gebeuren binnen 30 dagen na de aanplakking.

Tegen deze beslissing kan, overeenkomstig de modaliteiten en de termijnen beschreven in artikel 52 en volgende van het Omgevingsvergunningsdecreet en artikel 73 en volgende van het Omgevingsvergunningsbesluit en mits betaling van de voorgeschreven dossiertaks, beroep worden ingediend bij

-de deputatie van de provincie Oost-Vlaanderen, t.a.v. het omgevingsloket,
Charles de Kerchovelaan 189, 9000 Gent

-of via het Inzageloket: ga naar <https://omgevingsloketinzage.omgeving.vlaanderen.be/>, zoek op projectnummer OMV_2024110222 en kies 'Ik wens een beroepschrift aan te maken'