

# Startnota

## GRUP Leidingstraat

### Viersel-Walem

**Publieke raadpleging van 2 februari 2021  
tot en met 2 april 2021**

Op 18 december 2020 heeft de Vlaamse Regering de startnota van het gewestelijk ruimtelijk uitvoeringsplan 'Leidingstraat Viersel-Walem' goedgekeurd en het planproces formeel gestart. Het voorgenoemde plan is gelegen in de gemeenten Zandhoven, Nijlen, Lier, Duffel, Sint-Katelijne-Waver en Rumst.

Het GRUP 'Leidingstraat Viersel-Walem' voorziet een drinkwaterleiding tussen het Albertkanaal en het drinkwaterproductiecentrum van Walem. Dit planproces beoogt het versterken en verzekeren van de drinkwatervoorziening in Vlaanderen door het realiseren van een interconnectie tussen de grootste productiecentra van drinkwater van water-link en Pipda en bijhorende toevoerdrinkwaterleidingen. Hiervoor zal het plan een overdruk leidingstraat op de verbinding tussen Viersel en Walem voorzien en een bestemming openbaar nut voor de bijhorende infrastructuur. De overdruk leidingstraat laat toe om in de toekomst bijkomende nutsleidingen te bundelen met de drinkwaterleiding. Het GRUP biedt daarnaast ook nog de mogelijkheid tot het nemen van flankerende maatregelen.

Tijdens de publieke raadpleging van 2 februari 2021 tot en met 2 april 2021 kan iedereen suggesties of opmerkingen indienen op de startnota.



# GRUP Leidingstraat Viersel-Walem

## Hoe deelnemen aan de publieke raadpleging?

De publieke raadpleging loopt van 2 februari 2021 tot en met 2 april 2021. Tijdens deze periode kan iedereen reacties indienen op de startnota. De startnota omschrijft de opzet van het plan en de aanpak van het milieu-onderzoek. Er is ook een procesnota, die omschrijft de procesaanpak in elke fase van het proces.

### De startnota en procesnota zijn ter inzage:

- Op de website [grups.omgeving.vlaanderen.be](https://grups.omgeving.vlaanderen.be) van het Departement Omgeving.
- Bij de gemeenten
  - Zandhoven, gemeentehuis (dienst omgeving), Liersebaan 12, 2240 Zandhoven. Door de Corona-maatregelen kan dit enkel op afspraak via het nummer 03/410 16 38.
  - Nijlen, Kerkstraat 4, 2560 Nijlen. Door de Corona-maatregelen kan dit enkel op afspraak via het nummer 03 410 02 11.
  - Lier, stadskantoor Dunglehoeff, Paradeplein 2 bus 1, 2500 Lier. Door de Corona-maatregelen kan dit enkel op afspraak via het nummer 03/8000 300 of via [www.lier.be](http://www.lier.be).
  - Duffel, Gemeentestraat 21, 2570 Duffel. Door de Corona-maatregelen kan dit enkel op afspraak via het nummer 015 30 72 60.
  - Sint-Katelijne-Waver, gemeentehuis (dienst Omgeving), Lemanstraat 63, 2860 St-Katelijne-Waver. Door de Corona-maatregelen kan dit enkel op afspraak via het nummer 015 30 50 30 of via [www.skwb.be](http://www.skwb.be).
  - Rumst gemeentehuis (dienst Omgeving) Koningin Astridplein 12, 2840 Rumst. Door de Corona-maatregelen kan dit enkel op afspraak via het nummer 03 880 00 11.
- Bij het Departement Omgeving, Afdeling GOP, Graaf de Ferrarisgebouw, Koning Albert II-laan 20 bus 7, 1000 Brussel. Ook enkel op afspraak via het nummer 02/553 38 00.

### Inhoudelijke vragen?

Stel ze via [omgevingsplanning@vlaanderen.be](mailto:omgevingsplanning@vlaanderen.be) of via het nummer 02/553 38 00.

### Inspraakreacties kunnen worden ingediend tot en met vrijdag 2 april 2021

Via hoger vermelde website of per brief. Stuur uw brief naar Departement Omgeving op bovenstaand adres of geef hem, opnieuw na afspraak, af bij de gemeenten Zandhoven, Nijlen, Lier, Duffel, Sint-Katelijne-Waver en Rumst tegen ontvangstbewijs.

### Digitaal publiek participatiemoment

Er wordt een digitaal publiek participatiemoment in de vorm van een webinar georganiseerd op dinsdag 2 maart van 19u tot 20u30. U kan deelnemen na afspraak via het nummer 02/553 38 00. De startnota wordt toegelicht en u kan vragen stellen aan de opstellers van het plan.

De toelichting wordt na het webinar op de website van het Departement Omgeving geplaatst.





— onderzoektracé leidingstraat  
— gemeentegrenzen

# Plandoelstellingen

Het GRUP maakt de aanleg van een drinkwaterleiding tussen het Albertkanaal en het drinkwaterproductiecentrum van Walem mogelijk.

De centrale doelstelling is het versterken en verzekeren van de drinkwatervoorziening in Vlaanderen door het realiseren van een interconnectie met grote doorvoercapaciteit tussen de grootste productiecentra van drinkwater van water-link en Pipda en bijhorende toevoerdrinkwaterleidingen.

De uitgangspunten zijn:

- Maximale bundeling met de bestaande waterleiding.
- De voorziene doorvoercapaciteit vereist een leiding met een diameter van 900 mm (DN900).
- Voor een optimale bedrijfsvoering en leveringszekerheid moet de aftakking van 'de collector' gesitueerd zijn tussen de noordelijke productiecentra aan het Albertkanaal. De leiding moet tot in het productiecentrum van Walem aangelegd worden.
- Geïntegreerd in het bestaande netwerk met aantakking op de distributieleidingen.
- Bestaande en toekomstige leidingen niet hypothekeren.
- Goede bereikbaarheid in kader van onderhoud.

Indien nodig kan er een kader worden geschept voor het realiseren van flankerende maatregelen. Dat kunnen zowel flankerende maatregelen zijn om de leefbaarheid van bepaalde gebieden te verhogen, als maatregelen om de gebiedsinpassing van het planvoornemen te bevorderen.

# Milieubeoordeling

Bij de opmaak van een GRUP worden de milieueffecten van het plan onderzocht. Dat gebeurt via een plan-milieueffectenrapport (geïntegreerd plan-MER en GRUP). Het plan-MER onderzoekt de mogelijke effecten van de voorgestelde bestemmingen en voorschriften. Zowel de effecten binnen het onderzoeksgebied als de effecten op de omgeving worden bekeken. Waar nodig worden milderende maatregelen voorgesteld. In een volgende stap wordt de scopingnota opgemaakt. Deze nota beschrijft de milieueffecten die onderzocht moeten worden en de aanpak van het effectenonderzoek.



# Wat na de publieke raadpleging?

Na de publieke raadpleging die nu loopt, is de volgende stap waarin u kan reageren het openbaar onderzoek over het ontwerp GRUP.

**NU**

## **PUBLIEKE RAADPLEGING 60 DAGEN**

Iedereen kan reageren op de plandoelstelling, het planvoornemen en de wijze waarop de milieueffecten worden onderzocht en zelf nieuwe alternatieven aanreiken.

### — **Opmaak scopingnota:**

- De adviezen over de startnota worden verwerkt. In de scopingnota worden de te onderzoeken alternatieven en milieueffecten vastgelegd.

### — **Opmaak voorontwerp RUP en effectenrapporten:**

- De milieueffecten van de verschillende alternatieven worden onderzocht en vergeleken.
- Het voorontwerp RUP wordt besproken op een plenaire vergadering met alle adviesverlenende instanties.

### — **Opmaak ontwerp RUP en openbaar onderzoek:**

- De Vlaamse Regering stelt het ontwerp RUP voorlopig vast en organiseert een openbaar onderzoek over het plan en de resultaten van de effectbeoordelingen.

## **OPENBAAR ONDERZOEK 60 DAGEN**

Tijdens deze periode kan iedereen adviezen, opmerkingen en bezwaren indienen op het plan.

- De bezwaren worden onderzocht en het plan eventueel aangepast.
- De Vlaamse regering neemt een principiële beslissing tot definitieve vaststelling en vraagt daarover advies aan de Raad van State.

## **DEFINITIEVE VASTSTELLING RUP EN FINALE KWALITEITSBEOORDELING**

- De Vlaamse Regering stelt het plan definitief vast.
- 14 dagen na publicatie in het Belgisch Staatsblad worden de nieuwe bestemmingen en de stedenbouwkundige voorschriften van kracht.