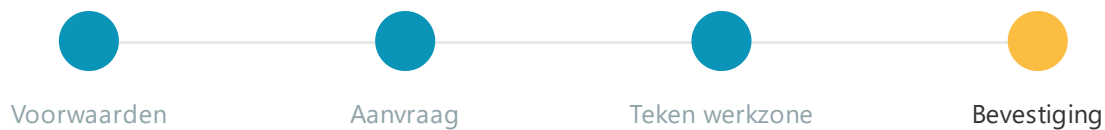




Het systeem is draaiend.



Aanvraag

KLIM id

1354de7b-cc8a-44d9-8456-7b90fa3a63bc

Uw referentie

22003219/001DO

Aanvrager

Onderneming

Contactpersoon

Verlinden Guy

E-mailadres

deniz@vjnotarissen.be

Type gebruiker

notaris

Straat

Guido Gezellelaan

Huisnummer

187

Gemeente

Heusden-Zolder

Postcode

3550

Land

Belgium

Telefoon

011/286.386

Fax

011/286.387

Vorige

Bevestigen

Annuleren

Data aanvraag

Type melding

Opvragen van erfdienstbaarheden

Type werk

Uitvoeringsmethode

Uw referentie

22003219/001DO

Omschrijving werken [of percelen – Notaris]

1039KP0000

Datum aanvraag

22-09-2022 - 2:09

Startdatum werken [of ontvangst info – Notaris]

22-11-2022

Geplande einddatum van de werken

Lokalisatie [gemeente, straten, huisnummers]

Binnenvaartstraat 60 A, Houthalen-Helchteren

Lambert coördinaten

224024.68,191592.09

Bijlage

Planaanvraag

De eventueel afgebeelde kadastrale data mogen in geen geval een officieel kadastraal uittreksel vervangen.



Betrokken KLIM-Leden voor de werkzone

Er zijn geen KLIM leden betrokken voor deze aanvraag.

Geraadpleegde leden van KLIM

Quinten Matsys, WINGAS (via Fluxys), VESTA, TOTAL OLEFINS ANTWERP, TOTAL BELGIUM, ELIA, VITOL TANK TERMINALS INTERNATIONAL, PPS (for TSN), Pipelink, ESSO BELGIUM, Nitraco, DOW BENELUX, AIR LIQUIDE, VYNOVA TESSENDERLO, ROTTERDAM-ANTWERPEN PIJPLEIDING, Gasunie (via Fluxys), INTERCONNECTOR UK, FLUXYS BELGIUM, ARG MBH & CO, BELGIAN PIPELINE ORGANISATION (NATO PIPELINES), ANTWERP GAS TERMINAL, ARCELORMITTAL BELGIUM, INOVYN MANUFACTURING BELGIUM, Shell Nederland Chemie B.V. (t.n.v. SPS), PRAXAIR PRODUCTION, BASF ANTWERPEN, SOWAER, PALL, GASSCO, AIR PRODUCTS

NB: De getekende zone bevindt zich in Vlaanderen. Deze aanvraag zal NIET aan KLIP overgemaakt worden. Uw aanvraag zal enkel als informatieaanvraag overgemaakt worden aan de transportbedrijven via pijpleidingen en Elia. U mag geen werken aanvangen alvorens u een aanvraag van het type "uitvoering grondwerken" via KLIP heeft uitgevoerd.

Vorige

Bevestigen

Annuleren