



Le système est opérationnel.



Conditions



Demande



Dessinez la zone de travail.



Confirmation

## Demande

### Référence CICC

139368d9-acef-479c-a095-9f671a884943

### Vos références

1999303/oc

## Demandeur

### Entreprise

#### Personne de contact

ALESSI Giovanna

#### Adresse e-mail

alessi@notaireghigny.be

#### Type d'utilisateur

notaire

#### Rue

Rue du Collège

#### Numéro

26

#### Commune

Fleurus

#### Code postal

6220

#### Pays

Belgium

#### Numéro de téléphone

071/81.10.43

#### Fax

071/81.81.58

Précédent

Confirmer

Annuler

## Demande de données

### Type de déclaration

Consultation des servitudes

**Type de travail****Méthode d'exécution****Vos références**

1999303/oc

**Description des travaux [ou des parcelles - Notaire]****Date de la demande**

20-03-2023 - 09:20

**Date de début des travaux [ou réception des infos - Notaire]**

20-03-2023

**Date d'achèvement prévue des travaux**

27-07-2023

**Localisation [commune, rues, numéros de porte]**

Fleurus, Belgique

**Coordonnées Lambert**

164528.02,128734.26

**Annexe**

## Zone de travail

Liste des propriétaires d'installations consultées pour cette annonce.



## Membres concernés de CICC pour la zone de travail

Aucun membre CICC n'est concerné par cette demande.

## Membres de CICC consultés

BRUTELE, REGIE COMMUNALE DES EAUX DE LIMBOURG, SPW\_MI\_CU\_DTEL, Quinten Matsys, WINGAS (via Fluxys), BELGOCONTROL, SOFICO, Liberty Steel Group, VESTA, VERIZON

BEL/LUX, IDEA, RD Engineering, Agentschap Wegen en Verkeer, TOTAL OLEFINS ANTWERP, TotalEnergies Marketing Belgium, SWDE, AIEC, SATELLIC, SPW\_MI\_ELECTROMECHANIQUE\_BRABANTWALLON, ELIA, RESA S.A. Intercommunale, STADTWERKE ST.VITH, BIOGAS, INASEP, VITOL TANK TERMINALS INTERNATIONAL, PPS (for TSN), Pipelink, Fluvius (Ex-Infrac regio), ESSO BELGIUM, SPGE, Nitraco, DOW BENELUX, BRUXELLES MOBILITE-MOBIEL BRUSSEL, SPW\_MI\_ELECTROMECHANIQUE\_LUXEMBOURG, SPW\_MI\_ELECTROMECHANIQUE\_VERVIERS, AIEM, Intero - The Sniffers, in BW Distribution d'eau, SIBELGA, ENECOWIND BELGIUM, AIR LIQUIDE, Liège Airport SA, VYNOVA TESSENDERLO, Unifiber, LEVEL 3 COMMUNICATIONS, INTERROUTE BELGIUM, AIEG, DEFENSIE/DEFENSE, AIESH, CILE, BE-LB, ORANGE BELGIUM, IPALLE, SPW\_MI\_DGEO, TELENET, Fluvius (Ex-Eandis regio), SPW\_MI\_ELECTROMECHANIQUE\_LIEGE, ROTTERDAM-ANTWERPEN PIJPLEIDING, VIVAQUA, SPW\_MI\_ELECTROMECHANIQUE\_MONS, IDEN, BRITISH TELECOM, Gasunie (via Fluxys), EUROFIBER, PROXIMUS, ASPIRAVI, SPW\_MI\_ELECTROMECHANIQUE\_CHARLEROI, INTERCONNECTOR UK, FLUXYS BELGIUM, COMMUNE DE THEUX, TMVW, ARG MBH & CO, IRISNET, RAFFINERIE TIRLEMONTAISE, Hydria, STIB/MIVB, ORES, INFRABEL, BELGIAN PIPELINE ORGANISATION (NATO PIPELINES), VENTIS, IEG, ANTWERP GAS TERMINAL, ARCELORMITTAL BELGIUM, INOVYN MANUFACTURING BELGIUM, REGIE DE L'ELECTRICITE DE WAVRE, Shell Nederland Chemie B.V. (t.n.v. SPS), CORMAN, VD cabling SA, POLITIE-ZONE-POLICE BRUNO, COLT TECHNOLOGY SERVICES, PRAXAIR PRODUCTION, BASF ANTWERPEN, SOWAER, SPW\_MI\_ELECTROMECHANIQUE\_NAMUR, PALL , GASSCO, NETHYS, AIR PRODUCTS

© KLIM-CICC – [Conditions d'utilisation](#) – Site Web par "Cronos" – 20221126.2-7762 – [Contact](#)

