



AANVRAAG VOOR EEN RIOOLHUISAANSLUITING

OPGELET: DIT FORMULIER IS ENKEL VOOR WAARSCHOOT. INWONERS LOVENDEGEM EN ZOMERGEM MOETEN HUN AANSLUITING AANVRAGEN BIJ FARYS.

Terug te zenden naar: infrastructuur@lievegem.be

GEGEVENS MET BETREKKING TOT DE RIOOLAANSLUITING

NIEUWBOUW

BESTAANDE WONING

APPARTEMENT

BEDRIJF

BETREFT HET DE AANSLUITING VAN EEN PARTICULIERE WONING ? : Ja Neen

Straat: _____ Nummer: _____ Naast/Tegenover: _____

Postnummer: _____ Gemeente: _____

Is een bouwvergunning vereist? Ja Neen Zo ja, afgiftedatum: _____

Deze aanvraag dient steeds vergezeld te zijn van een kopie van het rioleringsplan (op privédomein) en een inplantingsplan. Zonder deze documenten kan uw aanvraag niet behandeld worden.

Datum begin van de bouwwerken: _____ Zijn de aflopen reeds aangelegd: Ja Neen

Naam en adres architect: _____

Naam en adres veiligheidscoördinator (*): _____

Naam en telefoonnummer aannemer: _____

Andere nuttige inlichtingen: _____

AANVRAGER-EIGENAAR

Naam, voornaam, rijksregisternummer / Bedrijfsnaam: _____

Naam verantwoordelijke als het om een bedrijf gaat: _____

Venootschapsvorm in geval van een rechtspersoon: _____

Straat: _____ Nummer: _____ Bus: _____

Postnummer: _____ Gemeente: _____

Telefoon (privé): _____ GSM: _____ E-mail: _____

Telefoon (kantoor): _____ BTW-nr: _____

Vak bestemd voor de afdeling gemeentewerken :

VOORWAARDEN TOT AANSLUITING:

- Gescheiden systeem (DWA - RWA) : Ja Neen

- Keerklap te voorzien : Ja Neen

- Septische put : Ja Neen

- Andere voorzieningen : _____

Datum: _____

Naam en handtekening aanvrager-eigenaar
(Met vermelding van de functie in geval van een bedrijf)

**Schets met diepteligging en diameter van de rioolbuizen
op keerzijde aub**

Bovenstaande gegevens zijn bestemd voor het geïnformatiseerde klantenbestand van De Watergroep. De ondertekenaar verklaart dat deze gegevens juist zijn. Volgens de wet op de bescherming van de persoonlijke levenssfeer van 08/12/1992 hebt u recht op inzage en verbetering ervan.

(*) Enkel wanneer wettelijk bepaald