

Project: Herinrichting Dreef e.o. te Veldhoven

Toestemmingsformulier afkoppelen van regenwater

Kruis uw keuze aan:

- Ja, ik doe mee! Ik laat de toekomstige aannemer op kosten van gemeente Veldhoven de regenpijp(en) aan de voorzijde van mijn woning afkoppelen.
- Nee, ik doe niet mee met afkoppelen.

Vul hier uw gegevens in:

Naam:

Straat: Huisnr:

Postcode: Plaats:

Telefoon:

Email:

Stuur een duidelijke foto of scan van dit formulier op naar: onzeopenbareruimte@jens-ct.nl of geef dit formulier af bij het gemeentehuis aan Meiveld 1 te Veldhoven.

Veelgestelde vragen over het afkoppelen van de regenpijp

1. Wat betekent afkoppelen?

Afkoppelen betekent dat uw regenpijp(en) worden losgekoppeld van het rioolstelsel. Regenwater stroomt daarmee niet meer samen met het vuilwater het rioolstelsel in maar wordt verwerkt op het eigen perceel of op een andere manier afgevoerd. Regenwater gaat daarmee niet meer verloren, wat voordelen biedt voor uw tuin en de rest van de omgeving.

2. Wat zijn de voordelen van afkoppelen?

Afkoppelen draagt bij aan een groenere en gezondere omgeving omdat regenwater in de grond kan trekken. Dit voorkomt droogte in de bodem, u draagt persoonlijk bij aan minder waterverspilling en het kost u minder geld want: geen/minder kraanwater nodig om de tuin te besproeien. Daarnaast wordt het rioolstelsel minder belast wat wateroverlast in de straten voorkomt.

3. Hoe helpen we u met afkoppelen?

Als u zichzelf aanmeldt voor het afkoppelen worden de regenpijpen aan de voorzijde van uw woning bovengronds afgekoppeld. Deze worden afgezaagd en voorzien van een gebogen opzetstuk. Regenwater stroomt daardoor uw tuin in of via uw oprit naar de straat. Er wordt ook een ontlastputje geplaatst dat ervoor zorgt dat de luchtdruk in het rioolstelsel afgevangen kan worden.

Gemeente Veldhoven betaalt dit voor u en regelt een aannemer die dit vakkundig voor u uitvoert.

4. Wanneer gaat dit gebeuren?

Het afkoppelen vindt plaats tijdens de toekomstige werkzaamheden aan de wegen. U wordt nog geïnformeerd over een specifieke datum en een tijdstip.

Heeft u andere vragen of wilt u meer informatie ontvangen? Neem contact op met Melle Bloemen (Jens Ingenieurs & Adviseurs) via: melle.bloemen@jens-ct.nl of: [06 28 80 92 45](tel:0628809245)