

Infobrief

contact	tel.	e-mail	datum
Contactcenter Aquafin	03 450 45 45	contact@aquafin.be	3 juni 2022

Werken in Herk-de-Stad: afkoppelen Industrieweg projectnummer: 21971V

Herinnering uit te voeren afkoppelingswerken

Geachte mevrouw
Geachte heer

Aquafin en het stadsbestuur organiseerden op 20 april 2022 een infovergadering over **de afkoppeling van de Industrieweg**. Met deze brief herinneren we u graag aan de afkoppelingswerken die u op uw eigen terrein moet uitvoeren.

Afkoppelingswerken op privéterrein

In de straat wordt een **gescheiden rioleringsstelsel** aangelegd. Hierbij worden afvalwater en regenwater apart afgevoerd. Het propere regenwater kan ter plaatse in de bodem sijpelen of langs regenwaterleidingen en grachten vertraagd weglopen naar een nabijgelegen waterloop.

Als eigenaar bent u verplicht om het afvalwater van uw bedrijf onverdund te lozen in de vuilwaterriool. Dat doet u door het regenwater **af te koppelen** van het afvalwater. In 2019 kwam een afkoppelingdeskundige reeds bij u langs om een afkoppelingsplan op te stellen. Met dat plan kan u zelf aan de slag om de afkoppelingswerken uit te voeren.

Heeft u nog vragen bij het plan of bent u de afkoppelingsstudie van destijds verloren, aarzel dan zeker niet om de afkoppelingdeskundige te contacteren via:

Avlop admin
011 18 81 64
0495 24 50 26
administratie@avlop.be

Belangrijk: Denk eraan dat de afkoppelingswerken op uw privéterrein afgerond moeten zijn **bij het einde van de projectwerken, najaar 2025 (voorlopige prognose)**. Dat lijkt nog ver weg, maar plant u bijvoorbeeld in de komende periode aanpassingswerken aan uw bedrijf? Voer dan samen met die werken de afkoppelingswerken uit. Zo vermijdt u dubbelwerk.

Doel van het project


Via dit project wil Aquafin het regenwater gescheiden van het afvalwater opvangen en afleiden naar de waterloop. Regenwater is relatief proper en hoeft niet gezuiverd te worden. In de riolen en op de rioolwaterzuiveringsinstallatie neemt het plaats in die bedoeld is voor huishoudelijk afvalwater. Door het regenwater apart af te voeren, wordt de waterzuiveringsinstallatie minder belast en het afvalwater beter verwerkt.

Meer informatie over het project vindt u op www.herk-de-stad.be/afkoppelingindustrieweg.

Blijf op de hoogte

Wij informeren u verder over het verloop van het rioleringsproject. Zodra de vergunningsaanvraag lopende is en/of de aannemer is aangeduid, **nodigen we u opnieuw uit** voor een infomoment. Dan hoort u meer over de timing en fasering van de werken, de veiligheid, de bereikbaarheid van de bedrijven, ... Intussen kan u steeds op www.herk-de-stad.be/afkoppelingindustrieweg terecht voor onder meer de presentatie van de infovergadering van 20 april en de meest recente informatie.

Met vriendelijke groeten



Veerle Boey
Adviseur Communicatie Aquafin



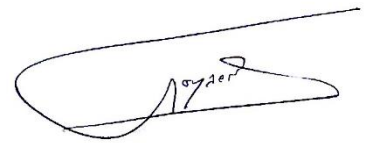
Renke Vandeweyer
Projectmanager Aquafin



Nathalie Creten
Algemeen directeur



Mark Vanleeuw
Schepen van Openbare Werken



Bert Moyaers
Burgemeester

Afkoppelen

In de vorige eeuw hadden waterloop- en rioolbeheerders een zeer duidelijke missie, namelijk het afvalwater en regenwater zo snel mogelijk afvoeren. Grachten en rivieren werden rechtgetrokken, drainagesystemen werden aangelegd en riolen loosden ongezuiverd in het dichtstbijzijnde watersysteem.

De laatste decennia is deze visie volledig omgekeerd. Riool- en waterloopbeheerders zien water niet langer als een vijand, maar als een waardevol aspect van onze leefomgeving. Ook de klimaatsverandering speelt hier een belangrijke rol. Intense zomeronweders en lange periodes van droogte zullen in de toekomst steeds vaker voorkomen en vormen een uitdaging naar de toekomst. Het is dus noodzakelijk dat we streven naar een leefomgeving in harmonie met water.

Om deze uitdaging het hoofd te bieden legt Aquafin in Vlaanderen, net zoals andere rioolbeheerders, gescheiden stelsels aan. In een gescheiden stelsel worden 2 afvoeren voorzien:

1. een vuilwaterleiding voor uw afvalwater, dat we vervolgens zuiveren in een van onze waterzuiveringsinstallaties.



2. een regenwaterleiding voor het hemelwater (dit kan ook een gracht zijn), dat we gecontroleerd laten infiltreren in de bodem of gebufferd (vertraagd) afvoeren naar een waterloop.



Wat is afkoppelen?

Afkoppelen betreft het scheiden van regenwater en afvalwater op uw privédomein en dit apart aansluiten op de openbare riolering.



Ben ik verplicht?

Ja, voor de afkoppeling van het regenwater ligt de verantwoordelijkheid bij de eigenaar van de woning. In de stedenbouwkundige vergunning voor nieuwbouw of grote renovaties is de afkoppeling reeds opgelegd.

Ook voor bestaande woningen is de afkoppeling van het hemelwater afkomstig van het dakoppervlakte en andere verharde oppervlakten verplicht op het moment dat er in de straat een gescheiden riolering wordt (her)aangelegd.

Na afloop van de openbare werken zal uw privéwaterafvoer ook gekeurd dienen te worden. Een herhaaldelijke negatieve keuring of weigering tot afkoppeling zal leiden tot een PV van milieuovertreding met minstens financiële gevolgen.

Hoe moet ik afkoppelen?

Aquafin zal u maximaal bijstaan in het afkoppelingsproces. Zo zal uw woning **kosteloos** bezocht worden door een **afkoppelingsdeskundige**.

Deze deskundige zal u bijstaan in het afkoppelingsproces. In eerste instantie zal uw bestaande afvoer in kaart gebracht worden. Vervolgens zal er in samenspraak gekeken worden hoe het regenwater en afvalwater best gescheiden worden. Van zowel de bestaande als ontworpen toestand zal u een plan ontvangen zodat u of een eventuele werkman hiermee aan de slag kan. De afkoppelingsdeskundige zal ook advies geven over eventuele subsidiereglementen van kracht in uw gemeente.

Pas op: de eindverantwoordelijkheid tot afkoppelen ligt echter steeds bij de bewoner en niet bij de afkoppelingsdeskundige.



Wat met mijn regenwater?

Ook dit jaar heeft Vlaanderen weer moeten afrekenen met lange periodes van droogte en de daarbij horende waterschaarste. Voor u als bewoner is water dus een kostbaar goed. Het is daarom belangrijk om regenwater 'intelligent' af te koppelen in deze volgorde:



Het regenwater van uw eigen terrein opvangen en hergebruiken is een slimme keuze. Je kan het gebruiken in de tuin, om toiletten door te spoelen en in de wasmachine. Dit zal leiden tot een serieuze korting op de waterfactuur. Maar ook door het regenwater te laten infiltreren of te bufferen draag je bij tot een betere waterhuishouding in je eigen tuin. Bijkomend zal dit zorgen voor een ontlasting van het rioelstelsel waardoor de kans op overstromingen tot een minimum kan beperkt worden.

Zoek je inspiratie? Aquafin en Vlario hebben recent een nieuwe website gelanceerd waarop allerlei voorbeelden gebundeld staan in een handig overzicht. Surf hiervoor naar:

www.blauwgroenvlaanderen.be

