

Gemeente:

Aanwijzingen voor het melden van het (voornemen tot het) lozen van stoffen.

1. De kennisgeving dient te bestaan uit de volgende stukken in viervoud;  
het bijgevoegde kennisgevingsformulier, volledig ingevuld en ondertekend;
2. indien het kennisgevingsformulier door een gemachtigde wordt ondertekend, dient een machtiging te worden bijgesloten;
3. de volgende aangekruiste stukken, met dien verstande dat, indien blijkt dat voor de beoordeling van de kennisgeving aanvullende informatie noodzakelijk is, alsnog andere stukken kunnen worden verlangd;  
een beschrijving van de werkwijzen en/of (productie)processen, vergezeld van toelichtende schema's (zoals flowsheets), tekeningen en berekeningen;  
een beschrijving van het (de) te maken of te wijzigen werk(en) met toebehoren, onder opgave van de capaciteit(en) van de op te stellen en opgestelde werktuigen en installaties waaruit afvalwater wordt geloosd, zoals voor een:
  - bedrijfskeuken: keukeninrichting, vaatwasmachine, aardappelschrapmachine en dergelijke;
  - grafisch bedrijf: ontwikkelmachine, etsmachine en dergelijke;
  - automobielbedrijf: stoomcleaner, spoelmachine voor auto-onderdelen, autowasplaats, ML- of spuitcabine, verkooppunt voor dieselolie en dergelijke;indien grondwater en/of oppervlaktewater wordt gebruikt, een opgave van de afzonderlijke pompactiviteiten;  
van de te lozen stoffen, een omschrijving en karakterisering naar soort, samenstelling, eigenschappen en hoeveelheid per tijdseenheid, gemiddeld en maximaal;  
een beschrijving van eventuele zuiveringstechnische voorzieningen met opgave van de capaciteit(en);  
een opgave van het oppervlak van de daken en verharde terreinen, waarvan hemelwater wordt afgevoerd.

Tekeningen die het volgende aangeven:

- de situatie van het bouwwerk en het te bebouwen terrein in zijn omgeving (bij voorkeur schaal 1: 1000);
- plattegronden per verdieping waarin het rioleringsplan (afvoerleidingen en afvoerputten) is opgenomen (bij voorkeur schaal 1 : 100);
- een terreinindeling waarin het rioleringsplan (afvoerleidingen en afvoerputten) is opgenomen (bij voorkeur schaal 1 : 100);
- het leidingsschema voor hemelwater en afvalwater (bij voorkeur schaal 1 : 100);
- de detaillering van eventuele zuiveringstechnische werken zoals ontgiftingsinstallaties en dergelijke (bij voorkeur schaal 1 : 20);
- de bestemming van elk der aangegeven ruimten en/of terreinen.

Indien de kennisgeving het gedeeltelijk te vernieuwen, het veranderen of het vergroten van een bouwwerk betreft; op duidelijke wijze de bestaande en de nieuwe toestand.

Als er sprake is van een nieuwbouw of verbouwing kunt u voor de tekeningen gebruik maken van de overeenkomstige tekeningen, die bij de aanvraag van een bouwvergunning worden verlangd; daarop dient wel het rioleringsplan te zijn ingetekend.

De tekeningen dienen voorts aan de volgende vereisten te voldoen:

- a. Op elke tekening dient in de rechter benedenhoek een vak aanwezig te zijn, tenminste 10 cm hoog en 15 cm breed, waarin is aangegeven:
  - plaatsaanduiding
  - het onderwerp van de tekening, zoals plattegrond, verdieping, bestaande en nieuwe toestand, enz.
  - schaal en bladnummer van de tekening
  - datum en ondertekening of waarmerking
- b. De tekeningen dienen te zijn uitgevoerd op papierformaat A4 of groter en behoren te worden gevouwen op formaat 21 x 30 cm (A4).
- c. Op elke tekening dient te worden vermeld: “Behoort bij kennisgeving van  
(naam aanvrager)                      d.d.                      (datum)

NB: De indiener van de kennisgeving dient, ingeval wijzigingen in de plannen worden aangebracht, daarvan terstond de relevante bescheiden in viervoud ter beschikking te stellen.

### **Verklaring voetnoten kennisgevingsformulier**

1. Persoon of rechtspersoon, waarop de kennisgeving moet worden gesteld. Dat wil zeggen de persoon of rechtspersoon (NV, BV, stichting, vereniging, e.d.) die het werk voor lozing op de riolering feitelijk zal gebruiken (d.i. de vaste inrichting zoals pijp of buis), dan wel degene die anderszins op de riolering zal lozen of loost (dus zonder vaste buis of pijp).
2. Behalve de benaming van het bedrijf ook duidelijk aangeven welke bedrijvigheid daarin plaatsvindt. Bijvoorbeeld:  
Autorevisiewerkplaats (plaatwerkerij, spuiterij, ML-behandeling, doorsmeerstation, wasplaats, deconserveren, ontvetten van motoronderdelen e.d.);  
Slagerij (winkel, worstkokerij, vleeswarenbereiding, e.d.);  
Grafisch bedrijf (offset-drukkerij, fotografische processen, boekdruk, zeefdruk e.d.);  
Restaurant/eethuisje/café (opgave van het maximum aantal maaltijden per dag, machinaal vaatwassen e.d.);  
Wassalon/chemische textielreiniging (regenereren onthardingsinstallatie/ionenwisselaar, terugwinnen perchlooretheen, e.d.).
3. Net als bij voetnoot 2 duidelijk aangeven welke nieuwe of bestaande activiteiten in de nieuwe of bestaande ruimten plaatsvinden.
4. Gebruiksdoel van leiding-, oppervlakte- en grondwater. Bijvoorbeeld:  
Sanitaire doeleinden;  
Schrobben;  
Luchtbevochtiging (airconditioning);  
Grondstof (voor ijs, verf, betonmortel, e.d.);  
Spoelen;  
Koelen;  
Proceswater (fotografische, galvanische baden enz.).
5. Bij bevestigend antwoord aangeven waardoor deze wisselingen in het volume en/of vervulling van het afvalwater worden veroorzaakt. Bijvoorbeeld:  
Productie in charges;  
Aflaten van behandel- of spoelbaden;  
Vaste schrob- of spoeltijden;  
Seizoensinvloeden.
6. Verontreinigende stoffen die in het afvalwater terecht kunnen komen. Bijvoorbeeld:  
Bezinkend materiaal (zoals straatvuil, zand, visafval);  
Opdrijvend materiaal (zoals consumptievet, smeervet; olie);

Emulsies (zoals boor-, koel-, pons- en snijoliën):

Zwevende stoffen;

Oplosmiddelen;

Emulsie-ontvetters (zoals detergenten en koudreinigers);

Opgeloste zware metalen (zoals galvanische en fotografische baden);

Opgeloste organische stoffen (zoals alcoholen, fenolen en suikers);

Opgeloste anorganische stoffen (zoals zouten);

Zuren;

Logen;

Radio-actieve stoffen.

7. Uitgezonderd huishoudelijke afvalstoffen die als verontreiniging in het afvalwater terechtkomen.
8. Zuiveringstechnische voorzieningen. Bijvoorbeeld:
  - Olie/vetafscheider;
  - Bezink-/zeefinstallatie;
  - Ontgiftingsinstallatie.

