

Bijlage : 6

Richtlijnen werkplan (bouw)werken en tijdelijke hulpconstructies in een oppervlaktewater.

Per vergunde activiteit wordt voor elk onderdeel één afzonderlijk werkplan aangeleverd.

Het werkplan dient minimaal 4 weken voorafgaand aan de werkzaamheden te worden voorgelegd aan het dagelijks bestuur van Waterschap Limburg. Het uitvoeren van de hulpconstructie mag pas starten wanneer er schriftelijke goedkeuring is afgegeven door Waterschap Limburg.

1. Vergunde activiteiten:

- het aanpassen van het profiel van de Hons-Venkebeek ter plaatse van de in- en uitstroom van het nieuw aan te leggen overkluizing D05, (aan de oost- en westzijde van de A2 ter hoogte van de hectometering 232,0);
- het aanpassen van het profiel van de Hons-Venkebeek ter plaatse van de instroom van het nieuw aan te leggen overkluizing D07, (aan de oostzijde van de A2 ter hoogte van hectometering 234,2);
- het verwijderen van de bestaande overkluizing met code ID:13182 en het aanleggen van de nieuwe overkluizing D05;
- het aanpassen van de bestaande overkluizing met code ID:14699;
- het aanleggen van de nieuwe overkluizing D07;
- Het aanleggen van een geluidswand met funderingspalen;
- Het borgen van watertoevoer kasteelvijvers Kasteel Born tijdens uitvoering D07.

2. Minimale eisen waaraan het (deel) werkplan moet voldoen:

1. **Projectnaam: [vergunde onderdeel / hulpconstructie]**
2. **Uitvoeringsperiode: [dd-mm-jjjj tot datum]**
3. **Toelichting en doel van het werkplan**
4. **Locatie aanduiding van de hulpconstructie**
5. **Hydrologische onderbouwing**
6. **Afvang ecologie voor demping**
7. **Technische tekeningen.**
8. **Mededelingenformulier vergunningverlening/meldingen derden**

3. Onderdeel Calamiteiten:

- a. Taakverdeling en verantwoordelijkheden
- b. Contactgegevens: verantwoordelijke, dient 24/7 bereikbaar te zijn
- c. Omschrijving van de te nemen preventieve maatregelen die worden getroffen om de ontstane verhoogde risico's te beheersen.
- d. Maatregelen aangeven op tekening/kaart
- e. Een beschrijving van de benodigde en beschikbare menskracht, materieel en materialen.
- f. Aangeven reactietijd van de te nemen maatregelen .

4. Bij het aansluiten op bestaande profiel:

- g. Een nul-situatie.
- h. Een beschrijving van hoe de delen van de watergangen die worden aangesloten op de bestaande delen:
 - i. het nieuwe deel op het oude deel wordt aangesloten;
 - j. opbarsten van de bodem wordt voorkomen;
 - k. het nieuwe deel in gebruik wordt genomen;
- l. Een risicoanalyse met betrekking tot de vermindering van het eventuele doorstroomcapaciteit van het oppervlaktewater als gevolg van de werkzaamheden.

5. Mededelingenformulier vergunningverlening/meldingen derden BIJLAGE bij werkplan

Om onze collega's van Waterschap Limburg de incidentenwacht / monitoringswacht / crisisbeheersing en de CRK te informeren is het mededelingenformulier VTH opgesteld. Dit dient dit ingevuld te worden bij meldingen en vergunningen voor werkzaamheden die (tijdelijk) invloed kunnen hebben op het watersysteem, zodat de incidentenwacht op de hoogte is. Het waterschap krijgt bij start uitvoering een bericht van de initiatiefnemer/ opdrachtnemer. Wanneer de maatregel voor 90% gereed is wordt het waterschap opnieuw geïnformeerd.

Let op:

De initiatiefnemer/opdrachtnemer is in alle gevallen zelf verantwoordelijk voor het bewaken van de waterstanden. Het waterschap vormt geen schakel in de alarmering.

In te zetten vertegenwoordigers van de initiatiefnemer/opdrachtnemer (met contactgegevens) die tijdens een hoogwaterperiode aanwezig zijn op locatie dienen te allen tijde op de hoogte te zijn van de actuele stand van de uitvoering van de werken.

