

Vooraankondiging realisatie Klimaatrobuust Beekdal Sint-Oedenrode

Het bestek voor de realisatie van Klimaatrobuust Beekdal Sint-Oedenrode is gericht op het treffen van maatregelen om de bebouwde kom van Sint-Oedenrode te beschermen tegen overstromingen vanuit het oppervlaktewater en het klimaatrobuust inrichten van de omgeving rondom de Dommel. Op plekken wordt hiervoor een winterbed aangelegd tot 25 meter breed. Het plan bevat ook recreatieve maatregelen en voorzieningen voor de gemeente, alsook een ecologische verbindingzone langs de Dommel door de bebouwde kom van Sint-Oedenrode heen.

Binnen het bestek zijn o.a. de volgende werkzaamheden voorzien:

- Verhoging en aanpassing kanodrempel 't Laar
- Hoogwaterbescherming Nijnselseweg
- Hoogwaterbescherming Sluisplein en omgeving
- Aanleg faunapassage Hambrug
- Verlegging kering en herinrichting perceel Borchmolendijk
- Hoogwaterbescherming kering Lindendijk, afwaarderen van de kering van regionale kering naar overige kering. Deze uitvoeren als overige kering.
- Hoogwaterbescherming kering Brockstraat- De Jongsingel
- Aanleg winterbed van Odaschool tot Ahrend
- Aanleg vispassage De Neul
- Aanpassing kanovoorzieningen De Neul
- Aanbrengen overkapping toeschouwers kanoparcours
- Hoogwaterbescherming kering de Neul
- Hoogwatergeul Rijsingen
- Nieuw gemaal Stille Dommel
- Aanpassing duiker Stille Dommel
- Aanpassing vissteigers
- Groene berging (herinrichting helofytenfilter)
- Herinrichting Sportpark de Neul (sportvelden en parkeerterrein)
- Speelnatuur Odaschool
- Aanpassing bruggen (4 fiets/wandelbruggen en 1 verkeersbrug)
- Aanpassing/verbreding zuidelijk deel Cathalijnepad
- Aanzet kanoverbinding Stille Dommel-Kienehoef
- Baggeren Stille Dommel
- Nieuwe vissteiger Stille Dommel
- Inrichting Promenade
- Aanpassing bosperceel Lindendijk
- Verbetering HWA (Hemelwaterafvoer) Sluisplein en omgeving
- Verwijderen ondieptes Dommel (traject A50 - Brockstraat)
- Verbetering doorstroming meander 't Laar
- Verbetering (ecologisch) functioneren Dommelarm Eerschotsestraat
- Aanleg nieuw persriool
- Verwijderen oud persriool (AC-leiding)