

Van: Paul Hospers

Verzonden: woensdag 10 maart 2021 15:32

Aan: xxxxxxxxx

CC: 'Gaston Graaf' <G.Graaf@maasdriel.nl>

Onderwerp: 0-meting / rivierkundig onderzoek Alem en Sint Andries

Beste xxxx,

Jullie hebben alweer enkele jaren geleden bijgaande rivierkundige systeembeschoouwing opgesteld voor de Marensche Waarden (Alem).

Dit was naar aanleiding van een (MIRT)onderzoek Maasoeverpark. Dat heeft geen doorgang gevonden. Inmiddels is een MIRT onderzoek als pilot IRM gestart voor het gebied Alem en Sint Andries. Zie bijgaand Plan van Aanpak. Meer informatie hierover op <https://www.dekkgroep.nl/projecten/-727-marensche-waarden/> (zie ook onder kopje 'Documenten', in ieder geval relevant het MIRT Onderzoek Maasoeverpark (inclusief Bouwsteen Hydraulisch raamwerk/concept Maasoeverpark, Rivierkundige bouwsteen voor ontwerp en toetsing)).

In dit kader zouden we graag de rivierkundige situatie in beeld brengen. Het gaat om een goed beeld van de huidige situatie en om aanbevelingen. De van belang zijnde thema's zijn hoogwaterveiligheid (waterstanden, afvoeren), laagwaterproblematiek, de waterkwaliteit en scheepvaart (vooral als 'randvoorwaarde': aanzanding, dwarsstroom, hinder).

Zaken die spelen in de omgeving zijn de Meanderende Maas, dijkversterkingstraject Lith-Bokhoven (mogelijke start Verkenning 2023) en KRW (maatregelen rond Alem hebben de huidige fase van planuitwerking niet gehaald maar kunnen weer in beeld komen als andere projecten afvallen).

De verwachting is een beeldend boekje (net als het document dat jullie eerder opstelden) met een goede beschrijving van de huidige situatie (is er al grotendeels), de ontwikkelingen in de omgeving en betekenis daarvan en aanbevelingen (bijvoorbeeld: hoe kunnen bestaande knelpunten vanuit de analyse huidige situatie weggenomen/verminderd worden, hoe kan er bijgedragen worden aan het verminderen van de opgave dijkversterkingstraject Lith-Bokhoven).

Ons beeld van de planning is als volgt. Uiterlijk op 24 maart offerte / start werkzaamheden, rond 1 mei concept rapportage ter bespreking. Is dat voor jullie een haalbare planning?

Zouden jullie op basis van bovenstaande een offerte kunnen sturen? Wellicht goed om op korte termijn de opgave nog door te spreken. Ik hoor jullie reactie graag.

Met vriendelijke groet,

Paul Hospers | Projectleider Landschapsontwikkeling | +31(0)6 4238 1997 |

Hoofdkantoor | Waalbandijk 1 4053 JB IJendoorn | Postbus 6073 4000 HB Tiel | +31(0)344 579 999

| www.dekkgroep.nl |