

Algemene informatie

Aanbesteding: Debietmeten inlaten
Aanbestedende Dienst: Waterschap Brabantse Delta
Referentie: 969913
Toelichting:
-

Vraag en antwoord

Ref.nr. **Onderwerp:**
9 Bijlage 7

Vraag:

In bijlage 7 is een lijst van de meetlocaties/inlaten beschikbaar. De lijst bevat 103 locaties. We gaan er van uit dat de locaties met prioriteit 1, de locaties zijn waar de eerst meetsystemen dienen geplaatst te worden. Heeft u foto's of coördinaten van deze locaties (of een deel er van)?

Antwoord:

Ja, er is een bestand bijgevoegd waarop deze zichtbaar zijn.

Fase:

Inschrijffase

Inschrijfronde:

Inschrijfronde 1

Vragenronde:

Vragenronde 1

Beantwoord op:

2 jul 2026

Percelen:

P1 Debietmeten inlaten

Ref.nr. **Onderwerp:**
10 Inlaten

Vraag:

Zijn er inlaten die zich in een besloten ruimte bevinden of enkel toegankelijk zijn via een mangat?

Antwoord:

Afhankelijk van waar we de meter willen plaatsen. Bij de uitstroomzijde is het toegankelijker. Bij de meeste inlaten heb je een schuif met duiker die door de kering heen gaat.

Fase:

Inschrijffase

Inschrijfronde:

Inschrijfronde 1

Vragenronde:

Vragenronde 1

Beantwoord op:

2 jul 2026

Percelen:

P1 Debietmeten inlaten

Ref.nr.

11

Onderwerp:

Meettoestellen

Vraag:

De meettoestellen dienen batterijgevoed te worden. Zijn op alle meetlocaties mogelijkheden om een zonnepaneel te plaatsen?

Antwoord:

De mogelijkheid is er altijd, maar niet bij alle meetlocaties dient een zonnepaneel geplaatst te worden. Een deel van de meetlocaties beschikt over een bestaande netstroomvoorziening. Bij 13 /19 prio 1 inlaten is netvoorziening aanwezig. Op deze locaties mag de opdrachtnemer, onder de volgende voorwaarden, gebruikmaken van de aanwezige elektriciteitsvoorziening:

- de debietmeetopstelling wordt aangesloten via een duidelijk afgebakend aansluitpunt (aparte groep of WCD);
- de installatie van de leverancier blijft een zelfstandige installatie (geen integratie in de MCC of verdeelinrichting).

Bij de overige locaties moet wel gebruikt worden gemaakt van een zonnepaneel.

Fase:

Inschrijffase

Inschrijfronde:

Inschrijfronde 1

Vragenronde:

Vragenronde 1

Beantwoord op:

2 jul 2026

Percelen:

P1 Debietmeten inlaten

Ref.nr.

12

Onderwerp:

Bijlage 7

Vraag:

In programma van Eisen (bijlage 4) wordt gesteld dat "Indien op de meetlocaties nog geen waterstandmeting aanwezig is, dient de opdrachtnemer tevens de waterstand (in m + NAP) te meten" (eis A-2). Kan u deze eis meer verduidelijken en met welk doel deze eis wordt gesteld? Zijn er locaties waar reeds waterstandmetingen worden uitgevoerd?

Antwoord:

De waterstandsmeting is geen onderdeel van de debietbepaling indien de opdrachtnemer een debietmeetsysteem toepast dat het debiet rechtstreeks meet (onze voorkeur). Hierbij wordt natuurlijk wel de waterstand gemeten in de duiker. Waterstandsmetingen bovenstrooms en benedenstrooms van de duiker dus niet. Echter kan het voorkomen denk ik dat niet elke duiker geschikt is voor een meet apparaat. Voornamelijk bij prio 2 inlaten waarbij de duiker te klein is?

Indien de door de opdrachtnemer dan aangeboden meetmethode een waterstandsmeting noodzakelijk maakt voor het bepalen van het debiet, dan maakt deze meting onderdeel uit van de aangeboden oplossing.

Op enkele locaties zijn reeds waterstandmetingen aanwezig, bijvoorbeeld bij bestaande gemalen. Hier wordt wel de waterstand bovenstrooms en benedenstrooms gemeten.

Fase:

Inschrijffase

Inschrijfronde:

Inschrijfronde 1

Vragenronde:

Vragenronde 1

Beantwoord op:

2 jul 2026

Percelen:

P1 Debietmeten inlaten

Ref.nr.
13

Onderwerp:

HTTP-endpoint

Vraag:

Uit de beschrijvingen in de aanbestedingsleidraad en het programma van eisen is het niet duidelijk of de opdrachtnemer de data dient aan te bieden op een HTTP endpoint aan de opdrachtgever of de opdrachtnemer de data dient aan te bieden op een HTTP endpoint voorzien door de opdrachtgever. Graag zouden we dit verduidelijkt zien.

Antwoord:

De opdrachtgever stelt een HTTP-endpoint beschikbaar waarop de opdrachtnemer de meetdata dient aan te leveren (push-mechanisme).

Fase:

Inschrijffase

Inschrijfronde:

Inschrijfronde 1

Vragenronde:

Vragenronde 1

Beantwoord op:

2 jul 2026

Percelen:

P1 Debietmeten inlaten

