

Date : 10-4-2020 10:36:22

From : [redacted]@deltares.nl

To : [redacted] (WVL) [redacted]@rws.nl

Cc : [redacted] (WVL) [redacted]@rws.nl

Subject : MS4. Perkpolder. slootmetingen

He [redacted]

We hebben net nog even gesproken over de "tussenronde kwelsloot". Inmiddels is de tijd voortgeschreden en is de tussenronde gelijk (voorlopig) ingepland met de 2^e monitoringsronde. Daarmee zijn er 3 oppervlaktewaterpunten en 2 grondwaterlocaties die niet nodig zijn (want die vinden al plaats regulier). Verder is het hoofddoel om een massabalans over de sloot op te stellen, en daarvoor zijn vooral de anionen van belang. De metalen kunnen we in de sloot laten wegvallen. Wat betreft de 15 metalen houden we ze er wel in bij de peilbuizen (ook omdat we bij uitloging van daaruit een indicatie van de belasting kunnen krijgen van deze stoffen). Daarmee is het pakket uitgekleed maar nog wel relevant voor de analyse en zal het wat goedkoper uitvallen (als ik goed reken 1850-2000 euro goedkoper).

Eens met deze benadering?



Deltares is een onafhankelijk kennisinstituut voor toegepast onderzoek op het gebied van water en ondergrond. Wereldwijd werken we aan slimme innovaties, oplossingen en toepassingen voor mens, milieu en maatschappij. Ons motto is 'Enabling Delta Life'.

DISCLAIMER: This message is intended exclusively for the addressee(s) and may contain confidential and privileged information. If you are not the intended recipient please notify the sender immediately and destroy this message.

Unauthorized use, disclosure or copying of this message is strictly prohibited. The foundation 'Stichting Deltares', which has its seat at Delft, The Netherlands, Commercial Registration Number 41146461, is not liable in any way whatsoever for consequences and/or damages resulting from the improper, incomplete and untimely dispatch, receipt and/or content of this e-mail.