

Informatiebijeenkomst d.d. 15 oktober 2025
Aanbesteding Hydrologische adviesdiensten
Gespreksverslag

Vraag 1

Hoe ziet de Opdrachtgever (OG) de inwerktijd?

- We gaan met alle drie de partijen gelijktijdig van start. We hebben voor alle partijen ook al opdrachten klaar staan. Werkende weg wordt er naar standaardisatie toegewerkt, we nemen hier 1 jaar voor. Na dit jaar is er sprake van standaarden en een uitgewerkter productentabel.
- Dit vraagt van alle partijen een stuk investering in het eerste jaar waar we na dit eerste jaar allemaal profijt van hebben. In de Inschrijfstaat staat aangegeven wat partijen kunnen doorberekenen aan OG. Daarnaast zal een stuk eigen investering worden gevraagd om de kennis op hoogte te brengen.
- Aanwezigheid van de partijen 1 dag per week op kantoor geldt met name voor het eerste jaar. 1 dag is indicatief, hier worden nadere afspraken over gemaakt met de gecontracteerde partijen.

Vraag 2

Als de OG aangeeft dat de productentabel door ontwikkelt wordt hoe kunnen wij dan nu een prijsopgave doen?

- We hebben met de uitleg van de producten voldoende informatie gegeven om nu af te kunnen prijzen.

Vraag 3

Wat verwacht je van de in te zetten capaciteit door Opdrachtnemer (ON)

- Van de 26 projecten heeft OG al een aantal uitgevoerd waarvoor wij bij start van de overeenkomst direct een eindberekening gaan vragen.
- We maken bij de start van de overeenkomst samen een doorkijk met de ON van wat eraan komt en de planning duidelijk wordt.
- We verwachten dat de kennis niet bij 1 persoon zit bij de ON maar dat de ON investeert in kennisdeling in zijn organisatie.

Vraag 4

Er wordt een maximale raming benoemd is er ook duidelijkheid over een minimale omzet?

- De minimale omzet is niet bepaald.

Vraag 5

Better Performance

- We maken gebruik van de CROW systematiek, in de nota van Inlichtingen wordt dit nader toegelicht met een link naar de site.

Vraag 6

Heeft HHNK voldoende capaciteit om de projecten uit te zetten?

- We hebben 5 projectleiders die gewend zijn om met het uitzetten van de producten te werken. Vanuit ons wordt voorgesteld om setjes te maken waarbij een projectleider gekoppeld wordt aan een ON. Met de huidige club heeft OG voldoende capaciteit om de doorloop te waarborgen.

Vraag 7

Welke mate van gebiedskennis vraagt OG om hydrologische kennis

- We verwachten dat de ON Hydrologische kennis in huis heeft. Gebiedskennis heeft HHNK.

Vraag 8

Zijn er alleen hydrologische rekenwerkzaamheden?

- Dit is het merendeel van de werkzaamheden, een enkele keer bij een complexe situatie zal er een veldbezoek moeten plaatsvinden. In uitzonderlijke situatie het bijwonen van een bewonersavond, indien de ON hiermee instemt. De vergoeding hiervan zal op uurbasis plaatsvinden.

Vraag 9

Is de kern van het raamcontract neerslagafvoer?

- Ja de kern is neerslagafvoer, een enkele keer kan het voorkomen dat dit raamcontract voor droogtevragen wordt gebruikt.

Vraag 10

Is het bepalen van kosteneffectiviteit onderdeel van de scope?

- Ja dit is onderdeel van de scope, volgens de methodiek van OG en in samenwerking met de OG. De ON bepaalt het risicoreducerend effect van de maatregelen en rekent de effectiviteit door, het beoordelen van de kosten wordt door OG gedaan.

Vraag 11

Wat gebeurt er als de data niet op orde is bij een project?

- Wanneer de data niet op orde is en OG en ON komen gezamenlijk tot deze conclusie dan is het risico niet voor ON. Data op orde krijgen kost tijd, dit wordt betaald.

Vraag 12

Zijn er bedragen verbonden aan de referenties?

- Nee, het gaat erom dat u kunt aantonen dat de kennis in huis is.
- Het aantal CV's en welke CV's wordt nog toegelicht in de nota van Inlichtingen.

Vraag 13

Wat verstaat u onder het product schetsplan gebiedsregeling?

- In en gebied hebben we stuwen en gemalen waarmee we kunnen sturen in wateroverlast. Deze sturing kan per gemaal maar ook door samenwerking van gemalen en stuwen. Wij vragen meer om een doorontwikkeling van gebiedsregelingen:
 - Maken schetsontwerp, welk gebied, welke regelmacht en welke samenwerking
 - Dit uitwerken in en functioneel ontwerp
 - Uittesten van model (het programmeren in onze systemen wordt door OG gedaan)