

Aanbesteding: Duurzame en circulaire RWZI Zeist
Aanbestedende Dienst: waterschap Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden
Referentie: -

Toelichting:

Ref.nr. **Onderwerp:**
1 Raming projectbudget

Vraag:

De aankondiging van de opdracht en de selectieleidraad geven een goede indruk van het project in scope en planning. Kunt u ook een grove indruk geven van de financiële opdrachtwaarde?

Antwoord:

Op basis van de huidige plannen houden wij rekening met een aanneemsom van circa €40 miljoen. Op dit moment wordt er nog gewerkt aan een uitgebreide raming op basis van het voorontwerp. Deze raming zal, samen met het voorontwerp, tijdens de Inschrijffase gedeeld worden.

Percelen: P1 Duurzame en circulaire RWZI Zeist
Beantwoord op: 22 mei 2023
Label: Proces

Ref.nr. **Onderwerp:**
2 Kerncompetentie 2

Vraag:

Wij willen u verzoeken de eis aan te passen naar 12 jaar i.p.v. 7 jaar. De eis is zeer specifiek en er zijn weinig projecten gebouwd de afgelopen jaren die aan deze eis voldoen.

Antwoord:

Dit is niet akkoord. Het genoemde punt wordt deels onderkend en om deze reden is de termijn al vooraf aangepast van de standaard vijf jaar naar zeven jaar. Met het nog verder verlengen van deze termijn zou de kerncompetentie zijn doel verliezen.

Percelen: P1 Duurzame en circulaire RWZI Zeist
Beantwoord op: 7 jun. 2023
Label: Inhoud

Ref.nr. **Onderwerp:**
3 Procestechnologische verantwoordelijkheid

Vraag:

Bij welke partij ligt de uiteindelijke verantwoordelijkheid voor het procestechnologisch functioneren van de gehele nieuwe rwzi Zeist (van influent tot effluent)?

Antwoord:

HDSR kiest voor deze opdracht voor een bouwteam. Dat betekent dat de verantwoordelijkheden op hoofdlijnen als volgt liggen: in het bouwteam is HDSR eindverantwoordelijk voor het ontwerp. Iedere deelnemer aan het bouwteam is echter binnen het bouwteam verantwoordelijk voor de door hem ingebrachte adviezen op zijn eigen terrein, en heeft een waarschuwingsplicht. Hierbij draagt RHDHV de verantwoordelijkheid voor het ontwerp van de Nereda®, de internals en heeft zij een ondersteunende rol op het ontwerp van de nabehandeling. De aansprakelijkheid wordt daarbij beheerst door art. 19 AWWODI. Bij uitvoering gaat HDSR een overeenkomst aan met de aannemer op basis van de UAV; de aansprakelijkheid wordt dan beheerst door de relevante bepalingen uit de UAV. HDSR heeft ervoor gekozen geen procesgaranties te vragen.

De vraag wie verantwoordelijk is voor het procestechnologisch functioneren van de gehele nieuwe RWZI is dus moeilijk op voorhand te beantwoorden, omdat dit afhankelijk zal zijn van de situatie.

Percelen: P1 Duurzame en circulaire RWZI Zeist
Beantwoord op: 14 jun. 2023
Label: Contract

Ref.nr.

4

Onderwerp:

Rol RHDHV

Vraag:

Zou u de rol van RHDHV in het bouwteam nader willen specificeren?

Antwoord:

Op hoofdlijnen zal RHDHV tijdens de bouwteamfase verantwoordelijk zijn voor de volgende zaken:

- het Definitieve Ontwerp van de Nereda® installatie inclusief internals. De bouwteampartner is hierbij verantwoordelijk voor het verder uitwerken en detailleren van dit Definitieve Ontwerp van de Nereda;
- Toetsing van het uitgewerkte ontwerp van de bouwteampartner op de Nereda kritische componenten en functionaliteit;
- leveren van input en ondersteuning voor het ontwerp van de installatie voor verwijdering van microverontreinigingen. Het ontwerp van deze installatie ligt bij de bouwteampartner, maar RHDHV zal hierbij ondersteuning bieden en het ontwerp van de bouwteampartner controleren.

Tijdens de inschrijffase zal er dieper worden ingegaan op de rolverdeling tussen HDSR, RHDHV en de bouwteampartner in zowel de bouwteamfase als de realisatiefase en de opstart.

Percelen: P1 Duurzame en circulaire RWZI Zeist
Beantwoord op: 16 jun. 2023
Label: Uitvoering