

Nr.	Label	Onderwerp	Vraag	Antwoord	Percelen
1	Proces	Inschrijvingsleidraad § 2.5 Planning schouw	Wij verzoeken u de datum voor de schouw uit te stellen tot na de kerstvakantie (na week 1 2022). Gezien de drukte met lopende werken vóór de kerst is het ondoenlijk tijd vrij te maken voor een schouw.	Er is een extra schouw op 11 en 12 januari 2022	Perceel 1, Perceel 2
2	Proces	Inschrijfleidraad § Planning indiadatum inschrijving	Het is op dit moment erg druk in de markt met lopende aanbestedingen. Daarnaast valt ook de kerstvakantie in de tenderperiode. Wij willen graag een kwalitatief goede inschrijving doen en daarvoor is tijd nodig. Wij verzoeken u daarom de inschrijfdatum met minimaal één maand uit te stellen.	De planning wordt als volgt gewijzigd: 11 Februari - Uiterste datum voor het stellen van vragen door Inschrijvers op TenderNed. 21 Februari - Publiceren 2de Nota van Inlichtingen. 7 Maart - Uiterste datum en tijdstip van ontvangst van inschrijvingen op TenderNed.	Perceel 1, Perceel 2
3	Proces	planning	In verband met de aard en omvang van het project en de hiervoor benodigde afstemming van raakvlakken met verschillende partijen verzoeken wij u de datum voor het stellen van vragen alsmede de datum van inschrijving met 6 weken op te schuiven.	Zie antwoord vraag 2.	Perceel 1, Perceel 2
4	Contract	Planning	Gelet op het komende kerstreces en de gevraagde inspanning om tot een verantwoorde aanbieder te komen voor beide percelen willen wij u hierbij vragen om de tenderperiode naar een realistisch tijdsplan te verplaatsen en de aanbestedingstermijn met minimaal 2 maanden te verlengen.	Zie antwoord vraag 2.	Perceel 1, Perceel 2
5	Contract	Adm. voorwaarden 01.02.36-93 opslagpercentages	U stelt dat het opslagpercentage over de directe kosten niet meer dan 10% mag bedragen. Dit is te weinig om onze kosten te kunnen dekken. Wij willen u vragen om genoemde limitering te laten vervallen en deze in lijn te brengen met de percentages overeenkomstig de ingediende inschrijfstaat.	Wordt niet aangepast.	Perceel 1, Perceel 2
6	Contract	Adm. voorwaarden 01.04.10 Indexering	Wij waarderen de voorgestelde indexering op de in het artikel genoemde productgroepen. Echter hier wordt slechts een deel van het risico op prijsstijging voor inschrijvers beperkt. We verzoeken u te heroverwegen om om, gelet op de huidige marktontwikkelingen, ook de indexering van de andere productgroepen zoals overige materialen, loonkosten, materielekosten, brandstoffen ed. van toepassing te verklaren.	Wordt niet aangepast.	Perceel 1, Perceel 2
7	Proces	Inschrijfleidraad §2.5 Planning uiterste datum indienen vragen	Wij vragen u een extra vragenronde in de planning op te nemen ergens in week 4/2022.	Zie antwoord vraag 2.	Perceel 1, Perceel 2
8	Proces	Inschrijfleidraad § 4.2.2 kerncompetenties	Bij kerncompetentie 4 staat het volgende: "Daarbij heeft inschrijver minimaal één van de bovenstaande disciplines zelf uitgevoerd in het project.". Wij gaan er vanuit dat deze toevoeging ook geldt voor de kerncompetenties 2 en 5. Is dat correct?	Dat is correct.	Perceel 1, Perceel 2
9	Contract	Uitstel inschrijving	Gezien de drukte en het kerstreces vragen wij uitstel van minimaal een maand.	Zie antwoord vraag 2.	Perceel 1, Perceel 2
10	Proces	Extra vragenronde	Wij verzoeken een extra vragenronde in week 3 2022	Zie antwoord vraag 2.	Perceel 1, Perceel 2
11	Inhoud	AWZI Alphen Noord: §6.3 Roerwerk selector	Het type roerwerk ten behoeve van de selector staat beschreven. Hier worden een tweetal fabrikaten genoemd. In het bestek voor Alphen Kerk & Zanen staat Xylem ook als fabricaat benoemd voor het roerwerk (voor de contacttank). Wij zien Xylem als gelijkwaardig tov de genoemde fabricaten voor de selector van Alphen Noord. Kunt u dat bevestigen?	Er staan 2 voorbeeld fabrikaten genoemd en daar achter "of gelijkwaardig" (tekst "of" was weggevalen). Gelijkwaardig dient aangetoond te worden.	Perceel 1
12	Inhoud	AWZI Alphen Kerk & Zanen: §8.9 Beluchtingsvelden	Voor de beluchtingsvelden staan plaatbeluchters omschreven. Is het ook toegestaan om schotelbeluchters toe te passen? Het gaat immers om de functie, 'het inbrengen van benodigde hoeveelheid lucht / zuurstof'.	Bestek aanhouden, type element en materiaal membraan staan aangegeven.	Perceel 2
13	Inhoud	§7.9 Beluchtingsvelden	Voor de beluchtingsvelden staan plaatbeluchters omschreven. Is het ook toegestaan om schotelbeluchters toe te passen? Het gaat immers om de functie, 'het inbrengen van benodigde hoeveelheid lucht / zuurstof'.	Zie antwoord vraag 12.	Perceel 1
14	Inhoud	Pompen	Op diverse procesonderdelen zijn pompen benodigd. Bij een aantal van deze procesonderdelen worden pompen beschreven met een schroefcentrifugaal waaier type. Er zijn andere waaier types die geschikt zijn voor het verpompen van de omschreven media, zoals bijvoorbeeld de N-waaier van Xylem / Flygt. Mag afgeweken worden van de beschreven schroefcentrifugaalwaaier als alternatieven ook (bewezen) geschikt zijn?	Voorgescreven type waaier aanhouden.	Perceel 1
15	Inhoud	AWTG Alphen West: §4.3 Pomp	Mag afgeweken van het omschreven waaier type, indien het alternatief bewezen geschikt is gebleken voor het verpompen van (huishoudelijk-)afvalwater? Is het toegestaan om pompompe horizontaal op te stellen?	Nee, bestek aanhouden.	Perceel 1, Perceel 2
16	Contract	Inschrijvingsleidraad hfdst. 6.1.1	Dienen we per perceel een faseringsplan in te dienen of mag dit worden gecombineerd voor beide percelen?	U dient per perceel een faseringsplan in te dienen.	Perceel 1, Perceel 2
17	Contract	Uitvoeringstijdschema zuiveringskring Alphen Noord	regel 14 in het uitvoeringsschema staat dat de long lead items 8 weken na aanvang worden besteld. Om hieraan te kunnen voldoen moet de engineering en keuring van (engineering-)documenten af kunnen worden gerond voordat het PMP goedgekeurd is. Hoe dienen wij hiermee om te gaan?	Doelstelling is dat long lead items tijdig worden gereserveerd. Diverse fabrikanten hebben aangegeven dat dit noodzakelijk is om een productieslot te verkrijgen maar dat engineering nog na het moment van reservering door kan lopen. PMP dient overigens na 15 werkdagen al ingediend te worden. Stelling is dus niet correct. Het is aannemer toegestaan om de planning te optimaliseren zolang hierdoor UM en mijlpaalmomenten niet verschuiven.	Perceel 1, Perceel 2
18	Contract	Inschrijvingsleidraad ZANK_def	6.1.1 welk lettertype, lettergrootte regelafstand dient aangehouden te worden voor het faseringsplan?	Lettertype Verdana 10, met regelafstand 1,15 en marge gemiddeld.	Perceel 1, Perceel 2
19	Contract	Inschrijvingsleidraad ZANK_def	6.1.1 Wij gaan ervan uit dat genoemde maximum aantal pagina's exclusief voorblad en inhoudsopgave is. Is dit correct?	Dat is correct.	Perceel 1, Perceel 2
20	Contract	Functionele ontwerpen - algemeen	De status van het functionele ontwerpen is nog "concept". Hoe moet hiermee omgegaan worden?	Het Functioneel Ontwerp is een levend document. De versie die bij het bestek is gevoegd is de laatste versie en dient voor de inschrijving te worden gebruikt.	Perceel 1, Perceel 2
21	Contract	BG-RHD-GL-PM-0001-PC en 3D model.pdf	1.4 lid 4 impliceert dat het 3D-model niet up to date is met de 2D-tekeningen. Is deze aanname correct en moet men er dan van uitgaan dat het door OG aan te leveren 3D model niet te gebruiken is?	In het bestek en de BIM documenten is duidelijk aangegeven hoe het 3D model kan worden toegepast.	Perceel 1, Perceel 2
22	Contract	BG8231-RHD-GL-RP-0001-ILS - AKZ	3.3.1 In deze paragraaf wordt aangegeven dat er nog verschillen in LOD zitten in het DO-ontwerp. Graag zien wij een overzicht met wat er nog in LOD200 en LOD300 met daarbij het gewenste uitwerkingsniveau. Dit i.v.m. de in te schatten werkzaamheden hieraan. Is dit mogelijk? Zo niet, Hoe dient ON hiermee om te gaan?	Het bestek en bijlagen geeft voldoende informatie. Zie voor meer detailinformatie map BIM protocol in tab 5.	Perceel 1, Perceel 2
23	Contract	AWTG's (Technische werken)	2 De aannemer dient de vereiste meldingen/vergunningen te verzorgen voor het uitvoeren van de werkzaamheden. Welke meldingen/vergunningen zijn vereist voor het uitvoeren van de werkzaamheden?	Zie bestek deel 3.1.	Perceel 1, Perceel 2
24	Contract	Algemene Voorwaarden Alphen Kerk en Zanen C02	01.0236-93 Hierin wordt aangeduid dat projectmanagement en projectondersteuning onder dit opslagpercentage valt. Waarom denkt OG dat projectmanagement en projectondersteuning geen directe kosten zijn op een project?	Het is een keuze geweest om dit onder het opslagpercentage te laten vallen.	Perceel 1, Perceel 2

25	Contract	Algemene Voorwaarden Alphen Kerk en Zanen C02	00.02.40.01 het termijnschema voorziet in een betaling van 35% van de aanneemsom na oplevering, aanlevering documenten en onderhoud. Op dat moment heeft de aannemer grotendeels alle kosten al betaald. Dat is in onze optiek een onnodig grote inhouding en betekent voor ons een onacceptabel betalings- en financieringsrisico wat direct onze bedrijfsvoering raakt. Volgens voorschrift 3.5D Gids Proportionaliteit mag de inhouding na oplevering maximaal 5% groot zijn en staat een (grotere) voorfinanciering door de aannemer niet toe. Wij vragen u vriendelijk het termijnschema hierop aan te passen.	01.02.40 01 zin: "8.de 8e termijn, groot 15% van de aannemingsom, wordt betaald nadat het werk is opgeleverd;"vervalt,. Vervangen door: 8.de 8e termijn, groot 15% van de aannemingsom, wordt betaald na; Bovenstaande impliceert dat dit nader wordt bepaald in de uitvoering.	Perceel 1, Perceel 2
26	Contract	3.0 Algemene technische werken AWZI_AWTG's C02	00.02.42-93 In deze paragraaf wordt de VGM malus omschreven. Graag zien wij deze malus gelimiteerd. Is OG bereid dit aan te passen?	De malus blijft gehandhaafd, daar deze niet in strijd is met de Gids Proportionaliteit. Uit de paragraaf blijkt niet dat het om een ongelimiteerde boete gaat. De hoogte van de boete wordt immers bepaald. Daarnaast sluit het boetebeding aan bij het stelsel van het Burgerlijk Wetboek.	Perceel 1, Perceel 2
27	Contract	Algemene Voorwaarden Alphen Kerk en Zanen C02	01.05.91 lid 08 Controlestatus: Onze ervaring is dat het de doorloop van het werk bevordert als hier ook een "akkoord behoudens opmerkingen" aan toe wordt gevoegd. Is OG bereid dit te toe te voegen?	Nee.	Perceel 1, Perceel 2
28	Proces	Algemeen	Kan OG aangeven of HHR de directie gaat voeren of dat dit door een externe partij wordt uitgevoerd? Indien dit door een externe partij wordt uitgevoerd, welke partij zal dit dan op zich nemen?	Directievoering vertegenwoordigd HHR. Niet relevant of dit door HHR intern of extern wordt ingehuurd.	Perceel 1, Perceel 2
29	Contract	Algemeen	Wij zouden graag nog een mogelijkheid hebben van een vragenronde. Is dit mogelijk?	Zie antwoord vraag 2.	Perceel 1, Perceel 2
30	Contract	Algemeen	In verband met de huidige drukte in de markt en de hoeveelheid werkzaamheden die gevraagd worden voor deze tender zouden wij graag 3 weken uitstel willen krijgen. Is dit mogelijk? Indien niet, hoeveel weken uitstel is wel mogelijk?	Zie antwoord vraag 2.	Perceel 1, Perceel 2
31	Contract	3.2.4 AWTG KZ Technische werken WTB C01	12.1 In deze paragraaf staat het volgende: "als beschikbaar elektrisch vermogen niet toereikend is voor hoge aanloopstroom van de pompen van de TPI (b.v. als gevolg van ongunstige pompselectie), dan dient de aannemer zorg te dragen voor voeding met noodstroomaggregaat. Kosten van dieselverbruik zijn dan voor rekening van de aannemer." Het is ongebruikelijk om de aannemer voor niet te voorziene variabele bedrijfskosten op te laten draaien. Indien er redenen zijn om aan te nemen dat het beschikbare elektrische vermogen niet toereikend is dan dient op voorhand aangegeven te worden door opdrachtgever welk beschikbaar vermogen er voor handen is. Wij zien hier graag een reactie van de opdrachtgever.	De aannemer dient rekening te houden met het beschikbare vermogen (netaansluiting) zoals opgenomen in deel 3.2.5.	Perceel 1, Perceel 2
32	Contract	3.2.4 AWTG KZ Technische werken WTB C01	4.10 Hier wordt gesproken over trillingsmetingen van het leidingwerk. Uitgangspunten hiervoor staan hier echter niet vermeld in de bundel. Onze verwachting is dat er alleen trillingsmetingen uitgevoerd dienen te worden van de hoofdcomponenten. Is deze aanname juist?	Dit is correct.	Perceel 1, Perceel 2
33	Contract	3.2.4 AWTG KZ Technische werken WTB C01	6.2 in de geschreven tekst §20.3 staat dat alle onderdelen van de skid dient te voldoen aan de AV voor drinkwaterinstallaties (AVWI). Kan de OG aangeven waarom u dit zo uitgevoerd wil hebben? (Achter de toevoer op de breektank is het namelijk geen drinkwater meer)	Paragraaf 6.2: de zin "alle onderdelen moeten voldoen aan de algemene voorwaarden voor drinkwater installaties AVWI 1006 en de aanvullende eisen van het waterleidingbedrijf" wijzigen in: "alle onderdelen tot en met de breektank moeten voldoen aan de algemene voorwaarden voor drinkwater installaties AVWI 1006 en de aanvullende eisen van het waterleidingbedrijf"	Perceel 1, Perceel 2
34	Contract	3.2.2 AWTG WE Technische werken WTB C01	12.1 In deze paragraaf staat het volgende: "als beschikbaar elektrisch vermogen niet toereikend is voor hoge aanloopstroom van de pompen van de TPI (b.v. als gevolg van ongunstige pompselectie), dan dient de aannemer zorg te dragen voor voeding met noodstroomaggregaat. Kosten van dieselverbruik zijn dan voor rekening van de aannemer." Het is ongebruikelijk om de aannemer voor niet te voorziene variabele bedrijfskosten op te laten draaien. Indien er redenen zijn om aan te nemen dat het beschikbare elektrische vermogen niet toereikend is dan dient op voorhand aangegeven te worden door opdrachtgever welk beschikbaar vermogen er voor handen is. Wij zien hier graag een reactie op van de opdrachtgever.	De aannemer dient rekening te houden met het beschikbare vermogen (netaansluiting) zoals opgenomen in deel 3.2.5.	Perceel 1, Perceel 2
35	Contract	3.2.2 AWTG WE Technische werken WTB C01	4.10 Hier wordt gesproken over trillingsmetingen van het leidingwerk. Uitgangspunten hiervoor staan hier echter niet vermeld in de bundel. Onze verwachting is dat er alleen trillingsmetingen uitgevoerd dienen te worden van de hoofdcomponenten. Is deze aanname juist?	Dit is correct.	Perceel 1, Perceel 2
36	Contract	3.1.2 AWZI_Alphen Noord Technische werken WTB C02	6.2 De genoemde tekeningen kunnen wij niet terugvinden in het bestek, waar staan deze? Indien deze ontbreken, dan graag alsnog beschikbaar stellen.	De volgende tekst vervalt: "Tekeningen:AN-RHD-027-921_11-DR-C-1101 AN-RHD-027-921_11-DR-C-1102 AN-RHD-027-921_11-DR-C-1103". Hiervoor komt in de plaats: Betreft vervanging van bestaande mengers, hier is geen opstellingstekening van beschikbaar.	Perceel 1, Perceel 2
37	Contract	3.1.2 AWZI_Alphen Noord Technische werken WTB C02	7.3.2 Mag er af worden geweken van wijze waarop de blowers in worden gezet bij minimale, nominale en maximale zuurstofvraag, zodat een gunstiger energieverbruik kan worden gerealiseerd?	Bestek aanhouden.	Perceel 1, Perceel 2
38	Contract	3.1.2 AWZI_Alphen Kerk & Zanen Technische werken WTB C02	8.4 / 8.5 Bij de blowerunit staat: "minimale energieprestatie % : >70". Voor blowers kennen wij deze term niet. Wilt u aangeven wat hiermee bedoelt wordt en hoe wij dit kunnen berekenen?	Hiermee wordt bedoeld dat in de werkpunten een minimale energieprestatie (rendement) wordt behaald van >70%.	Perceel 1, Perceel 2
39	Contract	3.1.2 AWZI_Alphen Kerk & Zanen Technische werken WTB C02	8.4 / 8.5 Voor de blowerunit staat een aluminium impeller genoemd. Standaard voor dit soort units is dit een RVS impeller. Mag dit toegepast worden?	Dat mag.	Perceel 1, Perceel 2
40	Contract	3.1.2 AWZI_Alphen Kerk & Zanen Technische werken WTB C02	12.11 Er is geen momentbeveiliging op een ruimerconstructie met een loopwagen (wel wielslip beveiliging). Wij gaan ervan uit dat deze SAT komt te vervallen. Is deze aanname correct?	Correct.	Perceel 1, Perceel 2
41	Contract	3.1.2 AWZI_Alphen Kerk & Zanen Technische werken WTB C02	20.3 In de geschreven tekst §20.3 staat dat alle onderdelen van de skid dient te voldoen aan de AV voor drinkwaterinstallaties (AVWI). Kan de OG aangeven waarom u dit zo uitgevoerd wil hebben? (Achter de toevoer op de breektank is het namelijk geen drinkwater meer)	Eisen zijn alleen van toepassing op de betreffende componenten die vallen onder deze richtlijn.	Perceel 1, Perceel 2
42	Contract	3.1.2 AWZI_Alphen Kerk & Zanen Technische werken WTB C02	4.6.2 in deze paragraaf wordt verwezen naar een oude normering. Waarom is dit gedaan?	Laatste versie europese normering is altijd van toepassing. Normeringen van de opdrachtgever zijn in Tab.5 ondergebracht.	Perceel 1, Perceel 2

43	Contract	3.1.2 AWZI_Alphen Kerk & Zanen Technische werken WTB C02	Wie sluit de E-installatie af en aan op de zuivering?	Vraagstelling onduidelijk. De W-werkbeschrijving maakt onderdeel uit van meerdere discipline werkbeschrijvingen.	Perceel 1, Perceel 2
44	Proces	3.0 Algemene technische werken AWZI_AWTG's C02	6.5.5 De aannemer dient een capaciteitsmeting van de door hem gerealiseerde nieuwe pompinstallaties uit te laten uitvoeren gelijktijdig op alle AWTG's met RWA debiet. De aan te passen AWTG's hebben een eigen transportleiding naar in invoer met overstort in het ontvangwerk. Het is daardoor niet te verwachten dat de AWTG's invloed op elkaar hebben. Wat is het doel van deze gelijktijdige capaciteitsmeting? Mogen de AWTG's onafhankelijk van elkaar worden gemeten?	Het doel is dat wordt aangetoond dat de AWZI na aanpassingen de maximale capaciteit aankan. AWTG's mogen vooraf onafhankelijk van elkaar worden gemeten. Dit staat dan los van de capaciteitsmeting t.b.v. de AWZI.	Perceel 1, Perceel 2
45	Contract	3.0 Algemene technische werken AWZI_AWTG's C02	2.1 §2.1 Onderdelen van het werk en/of de installaties, die niet nader gespecificeerd zijn, maar waarvan kan worden gesteld dat deze redelijkerwijs nodig zijn voor het goed functioneren van de werken en/of de installaties, maken vanzelfsprekend deel uit van het werk. Conform UAV2012 er is vanuit de opdrachtgever een informatieplicht richting aannemer. Wij verzoeken u eventueel additionele informatie beschikbaar te stellen die benodigd is voor het juist calculeren van dit werk.	Ja, zover nodig hebben wij dit gedaan.	Perceel 1, Perceel 2
46	Contract	3.0 Algemene technische werken AWZI_AWTG's C02	7.5.1 De aannemer dient op te treden als fabrikant van de te maken installaties. Aangezien de OG de installatie ontworpen heeft nemen wij aan dat alle ontwerp verplichtingen vanuit de MR verricht en beschikbaar zijn. Is deze aanneme juist? Zo niet, welke issues staan nog open en hoe dient er vervolgens omgegaan te worden met eventuele wijzigingen in het ontwerp en uitloop in planning t.g.v. de MR?	In het bestek zijn geen issues benoemd die op dit moment nog open staan.	Perceel 1, Perceel 2
47	Contract	3.0 Algemene technische werken AWZI_AWTG's C02	6.5.6 Hier wordt het volgende omschreven: Geluidsmeting uitvoeren tijdens alle mogelijke bedrijfsomstandigheden. Met het uitvoeren van de geluidsmetingen dient de aannemer aan te tonen dat de in de technische werken vermelde grenswaarden van geluidniveaus niet overschreden worden. De kosten voor het herstellen van gebreken, evenals herkeuring zijn voor rekening van de aannemer. Het bestek schrijft voor welke eis er per item maximaal mag worden gehaald en schrijft geen niveaus voor bij verschillende bedrijfsomstandigheden. Voor ons is in dit stadium niet te overzien welke gevolgen de verschillende bedrijfsomstandigheden met zich meebrengen en de daarbij mogelijke risico's m.b.t. kosten voor het herstellen van gebreken en herkeuringen. Hoe dient de aannemer hiermee om te gaan?	Het uitgangspunt is dat de nieuw geïnstalleerde onderdelen voldoen aan de bestekseisen. Deze onderdelen zullen worden getoetst.	Perceel 1, Perceel 2
48	Contract	3.0 Algemene technische werken AWZI_AWTG's C02	5.3 Hier wordt gesproken over capaciteitsbepalingen / berekeningen. Wij nemen aan dat in deze fase van het werk dit niet meer nodig is. Is deze aanneme correct? Indien deze aanneme niet correct is, welke capaciteitsbepalingen en navenante ontwerpissues staan dan nog open?	In het bestek is aangegeven dat voor de nieuwe installaties een detailberekening (manometrische opvoerhoogte) dient te worden gemaakt voor de nieuwe pompinstallaties. De aannemer maakt namelijk het detailontwerp. De genoemde opvoerhoogten in het bestek zijn op basis van globale berekeningen.	Perceel 1, Perceel 2
49	Contract	3.0 Algemene technische werken AWZI_AWTG's C02	2.2.2 Wij kunnen de vermelde lijst van voorkeursfabricaten niet in het bestek vinden. Kan OG deze alsnog aanleveren?	Zin: "Onder Tab 5 van het bestek is een lijst opgenomen met voorkeursfabricaten." vervalt. Dit wordt vervangen door: Onder Tab 5 zijn in de diverse documenten voorkeursfabricaten genoemd.	Perceel 1, Perceel 2
50	Contract	3.0 Algemene technische werken AWZI_AWTG's C02	2.2.2 Mag deze tekst zo gelezen worden dat er alleen gelijkwaardigheid aangetoond hoeft te worden indien er van de lijst van voorkeursfabricaten wordt afgeweken?	Correct.	Perceel 1, Perceel 2
51	Contract	3.0 Algemene technische werken AWZI_AWTG's C02	2.1 Hier wordt het volgende gezegd: "Onderdelen van het werk en/of de installaties, die niet nader gespecificeerd zijn, maar waarvan kan worden gesteld dat deze redelijkerwijs nodig zijn voor het goed functioneren van de werken en/of de installaties, maken vanzelfsprekend deel uit van het werk". Deze omschrijving is te globaal. Zo kan bijvoorbeeld gezegd worden dat een transformator nodig is voor het goed functioneren van de installatie. Wij kunnen ons voorstellen dat dit niet de bedoeling is voor zowel de aannemer als de OG. Kan OG specifieker omschrijven wat hiermee bedoeld wordt?	Zie antwoord vraag 45.	Perceel 1, Perceel 2
52	Contract	3.0 Algemene technische werken AWZI_AWTG's C02	6.1 "Bij test-/bijwoonmomenten buiten Nederland zijn de reis- en verblijfkosten voor 3 personen van de directie en opdrachtgever voor de aannemer". Met welke kosten dienen wij rekening te houden?	Alle kosten die samenhangen met deze test-/bijwoonmomenten.	Perceel 1, Perceel 2
53	Inhoud	3.0 Algemene technische werken AWZI_AWTG's C02	5.5 De aannemer dient hierbij rekening te houden met DWA aanvoer. Een uiteindelijke Go of No Go zal door de directie / bedrijfsvoering worden gegeven. Indien we rekening mogen houden met 3 dagen voor start werkzaamheden dan zijn hier geen kosten aan verbonden. Indien dit minder is dan 3 dagen voor start werkzaamheden dienen we eventuele kosten en doorlooptijd te verrekenen. Is dit voorstel akkoord? Zo niet, hoe dienen we hiermee om te gaan?	Niet akkoord. Aannemer dient rekening te houden met het feit dat er altijd een last-minute NO GO kan optreden indien hiervoor beargumenteerbare redenen zijn.	Perceel 1, Perceel 2
54	Contract	3.0 Algemene technische werken AWZI_AWTG's C02	5.2.1 In deze paragraaf wordt aangegeven dat wij de aangeleverde modellen aan moeten passen conform het BIM protocol. Wij nemen aan dat dit model opgebouwd is conform dit BIM protocol en dat hier een BEP van is gemaakt waarop wij verder kunnen werken. Is deze aanneme correct?	Zie Tab 5, map BIM protocol.	Perceel 1, Perceel 2