



| Ref. Nr. | Fase | Vragenronde | Onderwerp | Vraag | Antwoord |
|----------|---------------|-------------|--|--|--|
| 37 | Inschrijffase | 3 | Afmetingen stuw | Kunt u bevestigen welke lengte voor de stuw in Lisse als correct moet worden aangehouden? In Bijlage 7 wordt een lengte van 31,85 m vermeld, terwijl in de tekening een lengte van 26,45 m staat aangegeven. Welke waarde is definitief en dient te worden gebruikt? | De tekening is leidend; de lengte van de balgstuw Lisse is 26,45 m. |
| 38 | Inschrijffase | 3 | Maximale membraanafmeting | Kunt u verduidelijken hoe de maximale membraanafmeting in omtreksrichting moet worden geïnterpreteerd? In de stukken wordt 7 m genoemd, maar dit lijkt in tegenspraak te zijn met de breedte van de flappen (1,8 m per flap), wat zou leiden tot een minimale waarde groter dan 7,20 m. Moeten wij hier uitgaan van de 7 m zoals vermeld, of moet er bij de berekening rekening worden gehouden met de flapbreedte? | De in Bijlage 6 vermelde opmerking over de radiale lengte van het balgdoek heeft betrekking op de netto lengte van het balgdoek van bevestigingspunt aan de ene klep tot bevestigingspunt aan de andere klep. De overlengte aan het doek voor de bevestiging aan de kleppen is hierin niet inbegrepen en dient door de aannemer zelf te worden bepaald als onderdeel van het te leveren detailontwerp. |
| 39 | Inschrijffase | 3 | Verrekenbaar stellen levering balgdoek | In post 132020 en 332010 zijn de m2 levering van het balgdoek verrekenbaar gesteld, echter in post 232020 en 432020 niet. Gezien bovenstaande vragen, graag de hoeveelheid van de levering van het balgdoek van alle vier de stuwen verrekenbaar stellen. | De posten 132020, 232020, 332010 en 432020 zijn allen verrekenbaar gesteld. Post 332010: Hoeveelheid is gewijzigd: 252 m2 wordt gewijzigd in 265 m2. Post 432020: Hoeveelheid is gewijzigd: 237 m2 wordt gewijzigd in 250 m2. |
| 40 | Inschrijffase | 3 | Nota 2, vraag -antwoord 5. | Mag het vrijgekomen aanhangend slib bij uithijzen, op de waterlijn of onderwater van de stuw afgespoten worden en direct worden verspreid over naastgelegen waterbodem? | Verwezen wordt naar de bij de Nota toegevoegde bijlage 4.b bij het bestek. Voor de locaties Oude Wetering en Leimuiden geldt dat de baggerspecie niet voldoet aan de kwaliteitseisen voor verspreiden. Verspreiden is alleen nog mogelijk via een maatwerkregel of maatwerkvoorschrift (de voorwaarden voor maatwerk zijn opgenomen in art. 4.1279 Bal. Voor de locatie Lisse geldt dat het vrijkomende slib licht verontreinigd is en verspreidbaar is. |
| 41 | Inschrijffase | 3 | Scheepvaartseinen | Voor de scheepvaartseinen moet er een kabel naar de 'overkant'. Vraag: Klopt het dat hiervoor gebruik wordt gemaakt van bestaande mantelbuizen/ zinkers of moeten er zinkers aangebracht worden? Als er zinkers aangebracht dienen te worden kunt u dan de eisen gesteld aan deze zinkerbuizen aanleveren? | Verwezen wordt naar bijlage 5, par. 4.10.4. Uitgangspunt is dat de bestaande bekabeling welke onder de watergangen loopt ten behoeve van de scheepvaartsignalering gehandhaafd kan blijven. Hiertoe dient de aannemer de kabel wel te worden doorgemeten om vast te stellen of nog wordt voldaan aan de isolatiewaarden. |

| | | | | | |
|----|---------------|---|------------------------------|--|--|
| 42 | Inschrijffase | 3 | Vrijkomende baggerspecie | Er is geen informatie verstrekt over de kwaliteit van de vrijkomende, en af te voeren, baggerspecie. Kunt u aangeven met welke kwaliteit wij moeten rekenen en een post opnemen in bestek voor aanvullend onderzoek om tijdens uitvoering de definitieve kwaliteit vast te stellen. | Zie de bij de Nota toegevoegde bijlage 4.b. |
| 43 | Inschrijffase | 3 | Verkennd waterbodemonderzoek | Bijlage 4 is het rapport vooronderzoek vier balgstuwen ringvaart van de Haarlemmermeerpolder en Oude Wetering. In dit document, bestaande uit 20 pagina's staat niet de daadwerkelijke kwaliteit van de bagger omschreven. Vraag: Is er ook een verkennd waterbodemonderzoek beschikbaar waar de kwaliteit van de af te voeren bagger in staat omschreven? | Ja, zie bij de Nota bijgevoegde bijlage 4.b. |
| 44 | Inschrijffase | 3 | | Betreft de constructie van de ballastkist: Is de constructie aan de onderzijde open of is het een gesloten kist? Dit in verband met de toe te passen straal- en conserveringswerkzaamheden? Zijn er foto's van een bestaande ballastkist? | Verwezen wordt naar de bestektekeningen. De constructie is aan de onderzijde open. Zie onderstaande foto.  |
| 45 | Inschrijffase | 3 | | Is er een tekening of foto beschikbaar van de nieuw te maken spindels? | Verwezen wordt naar de bestektekeningen van de balgstuw Aalsmeer. Zie ook onderstaande foto.  |

Bijgevoegd bij Nota van Inlichtingen 3

Bijlage 4a

BJ6331-RHD-ZZ-RP-EV-0030-S5-P03 Rapport

Bijlage 4b

BJ6331-MI-RP-240909-1455_Rapport WBO Renovatie

Wijziging in bestek