

Nota van Inlichtingen behorende bij de aanbesteding Waakvlam Mobile Bemaling (DIG-9664)

Volgnummer	Categorie	Betreft	Vraag	Antwoord NVI 1	Aanvullende Vraag	Antwoord NVI 2
1	Bestek/beschrijvend document	Inschrijvingsleidraad Case	Mobilisatie, uitwerking van de case. □ Genoemde bemalingscapaciteit (5 locaties a 25 m³/min.) wijken deels af van de gegevens uit de tekeningen. Hoe dienen wij hiermee om te gaan in ons plan?	De in bijlage 5 genoemde bemalingscapaciteit is niet van toepassing. U dient voor uitwerking van de case uit te gaan van 5 locaties a 25 m³/min		
2	Aanbestedingsprocedure	Inschrijvingsleidraad scorebepaling	Op pagina 24 van de inschrijvingsleidraad, hoofdstuk 7, staat dat kwaliteit meetelt voor 70% en de prijs voor 30%. Onder 7.1.1 en 7.1.2 wordt omschreven hoe de score van kwaliteit respectievelijk de prijs tot stand komt. □ Hoe wordt de uiteindelijke eind-/totaalscore bepaald?	K1=maximaal 700 punten, uw plan van aanpak scoort een 8 en daarmee 700*75%=525 punten; X1=maximaal 200 punten, u heeft op dit onderdeel de laagste inschrijfprijs en scoort daarmee 200 punten; X2=maximaal 100 punten, u heeft op dit onderdeel de laagste inschrijfprijs en scoort na berekening 50 punten. Uw eindscore is 525+200+50=775punten		
3	Aanbestedingsprocedure	Inschrijvingsleidraad financieel criterium	Op pag. 28 van de Inschrijvingsleidraad wordt de berekening van het Financieel criterium uitgelegd. Begrijpen wij goed dat er een optelling van de uren/vaarturen plaatsvindt, zonder dat er per tarief een vermenigvuldiging met een fictief aantal uren plaatsvindt?	Uw aanname is correct, de tarieven worden opgeteld zonder vermenigvuldiging met een fictief aantal uren		
4	Bestek/beschrijvend document	Tarievenblad	Bijlage 3 Tarievenblad, 2.4 toeslag. Wij missen de toeslag op zaterdag en zondag tussen 07:00 en 19:00 uur.	Zie wijzigingen in tarievenblad v2		
5	Bestek/beschrijvend document	Tarievenblad	Bijlage 3 Tarievenblad, 2.2 Tarieven materieel. Dienen de tarieven voor materieel anders dan tractoren inclusief brandstof te zijn?	Tarieven voor materieel betreffen tarieven exclusief brandstof. Verbruikte brandstof zal separaat tegen de op het moment van inzet (datum melding door opdrachtgever tot plaatsing) geldende gemiddelde landelijke adviesprijs (GLA) worden afgerekend.		
6	Bestek/beschrijvend document	Tarievenblad	Bijlage 3 Tarievenblad, 2.2 Tarieven materieel. U verwijst naar paragraaf 8.1.1 van de Inschrijvingsleidraad. Genoemde paragraaf bestaat niet?	Betreft paragraaf 7.1.2 in plaats van 8.1.1. Zie wijzigingen in tarievenblad v2		
7	Bestek/beschrijvend document	Tarievenblad	Bijlage 3 Tarievenblad, 2.2 Tarieven materieel. Daar waar niet "(zonder bemanning)" is weergegeven, wordt materieel inclusief bemanning bedoeld?	Deze aanname is correct, waar de toevoeging (zonder bemanning) ontbreekt wordt materieel inclusief bemanning bedoeld.		
8	Bestek/beschrijvend document	PvE C17 eis tijdstermijn bij calamiteit	U stelt in het Programma van Eisen, onder C.17 dat opdrachtnemer binnen 2 uur op de opgegeven plaats aanwezig dient te zijn. Vervolgens eist u volgens de staffel in C.18 dat bijvoorbeeld binnen diezelfde 2 uur 8 pompen, resp. 6 uur en 20 pompen, geïnstalleerd en bedrijfsklaar dienen te zijn. Wij achten deze eis onmogelijk, daar dit afhankelijk is van het tijdstip van de melding, de locaties, hoeveelheid aan te leggen leidingwerk, wel of geen verkeersmaatregelen, bereikbaarheid, al dan niet aanwezig zijn van vaste opstelplaatsen etc. Wij verzoeken u deze eis naar redelijke maatstaven aan te passen.	200 m³/min (8 pomps) dienen binnen 3 uur na telefonische melding geïnstalleerd en bedrijfsklaar te zijn; 500 m³/min dient binnen 6 uur na telefonische melding geïnstalleerd en bedrijfsklaar te zijn; 1000 m³/min dient binnen 24 uur na telefonische melding geïnstalleerd en bedrijfsklaar te zijn.	Zolang geen duidelijkheid is over de hoeveelheid leidingwerk per pomp en de toegankelijkheid van de locaties, is niet in te schatten of de 3 uur haalbaar is!	Inschrijver dient uit te gaan van 10 meter zuigleiding, 25 meter persleiding en 4 bochten per pompsat. Bij inzet van 500m³/min dient inschrijver uit te gaan van de inzet van 4 leidingbruggen. Afzetting ten aller tijden conform CROW96B. Toegankelijkheid van locaties is niet altijd bekend gezien het feit dat inzetlocaties naar behoefte kunnen wijzigen.
9	Bestek/beschrijvend document	Bemanning pompsats	U stelt in de Inschrijvingsleidraad onder 5.2.4, dat de inschrijver dient te beschikken over een gedegen veiligheidszorgsysteem, VCA** . Nu concluderen wij uit het Programma van Eisen en het Tarievenblad dat de pompen dienen te worden aangedreven door een tractor zonder bemanning? □ De aandrijving van een pomp door een tractor geschiedt normaliter door een zogenaamde "aftakas" met draaiende delen, welke nooit volledig kan worden afgeschermd. Wanneer nu een pomp met een onbemande tractor in opdracht van Rijnland staat te pompen en een persoon zou in aanraking komen met die aftakas en daardoor verwondingen oplopen, wie is daarvoor dan verantwoordelijk voor letselschade? Materiele schade door bijv. het drooglopen van een pomp door vervuiling of indrijven van drijfvuil. Het breken van een aftakas waarbij grote schade aan de pomp of tractor kan ontstaan, schade door bediening van derden (Onbevoegde personen, of Vandalisme. □ Wij achten daarom bemanning noodzakelijk (verplicht) om aan ons veiligheidszorgsysteem te kunnen voldoen. □ Tenzij Rijnland de opdrachtnemer vrijstelt van die verantwoording voor letsel aan personen en materieel op zich neemt? □ NOTE: Navraag bij onze verzekeraar leerde het volgende: Ongeacht welke WAM plichtige machine dan ook die onbeheerd in bedrijf gesteld is, is deze niet verzekerd, ook niet op een afgesloten terrein. Dus niet voor Brand, Diefstal, Vandalisme, Materiele schade en/of Persoonlijk letsel. Een uitzondering geldt voor z.g.n. stationaire machines met een volledige omkasting.	Er heeft overleg plaatsgevonden met de interne hogere veiligheidskundige. Aftakassen over een gedegen veiligheidszorgsysteem, VCA** . Indien de noodzaak bestaat vanuit veiligheidsoverwegingen (letselschade) dan in overleg met opdrachtgever zorg dragen voor bemensing van de tractor. Dit kan dus zijn wanneer TPI in bebouwd gebied op openbare weg is geplaatst. Als het om verzekeringstechnische redenen noodzakelijk is om de pomp ten allen tijde te bemensen dan zijn de kosten hiervoor voor rekening van de Opdrachtnemer	Wij zijn verplicht met verzekerd materieel te werken; voor u als opdrachtgever geldt hetzelfde. De verzekeraar stelt dat WAM plichtig materieel onverzekerd is wanneer deze onbeheerd wordt achtergelaten. U kunt niet stellen dat bemanningskosten vanwege verzekeringstechnische redenen voor rekening opdrachtnemer zijn. mogen wij er vanuit gaan dat daarmee voor alle tractor-draaiuren ook bemanning wordt opgevoerd en betaald?	Wij gaan hierbij uit van het advies van de interne hogere veiligheidskundige en zien geen reden invulling te geven aan / verantwoordelijkheid te nemen voor esen die door de verzekeraar van een onderneming aan de inzet van materieel door die onderneming worden gesteld. Kosten voor de inzet van bemanning voor tractoren zijn, mits na overleg niet door Opdrachtgever noodzakelijk geacht, voor rekening van de Opdrachtnemer
10	Bestek/beschrijvend document	Informatie pompsats	Kunt u per huidige pompsat een serie foto's aanleveren?	Nee, zie als bijlage toegevoegde overzicht "huidige pompen Opdrachtgever"		
11	Bestek/beschrijvend document	Informatie pompsats	Om een goede inschrijving te kunnen doen, hebben wij een complete lijst nodig, waarin weergegeven welk(e) type pomp(en), hoeveelheid leidingwerk per pomp, of dit al dan niet in verzamelkranen is opgeslagen, Welke lengtes hebben de leidingen? En wat is het gewicht van de leidingen? (i.v.m. Arboregeveging) etc., Hoeveel m² per pomp, leidingwerk en toebehoren aan opslagruimte is benodigd en wat is de staat van onderhoud?	Zie als bijlage toegevoegde overzicht "huidige pompen Opdrachtgever". Voor nieuwe door opdrachtgever aan te schaffen pompen dient uitgegaan te worden van Veneroni's 25 m³/min of gelijkwaardig.	Antwoord is niet compleet. Staat van onderhoud?	Huidige pompen zijn in goede staat van onderhoud en direct inzetbaar.
12	Bestek/beschrijvend document	Bijlage 1 Raamovereenkomst ontbreekt	Verwezen wordt, o.a. in het Programma van Eisen onder C.28, naar een bijlage 1 van de Raamovereenkomst. Deze bijlage, die in de Raamovereenkomst zelf "bijlage 2" wordt genoemd, is niet ingevuld.	Zie als bijlage toegevoegde overzicht "huidige pompen Opdrachtgever".	Overzicht is erg minimaal. Bij antwoord 16 vergelijkt u Veneroni's met andere pompen, terwijl in uw overzicht niet eens een Veneroni voorkomt. Kunt u in het overzicht minimaal aangeven welke pomp wel of geen zuigleiding behoeft?	Vier (4) van de huidige pompen betreffen centrifugaal pompen welke een zuigleiding nodig hebben om te functioneren. Overige pompen hebben geen zuigleiding nodig. Opdrachtgever heeft een aanbesteding voor de levering van nieuwe Veroni of gelijkwaardige pompen in voorbereiding.
13	Bestek/beschrijvend document	Plaats van uitvoering	In de aankondiging, II.2.3 Plaats van uitvoering: genoemd wordt Agglomeratie Leiden en Bollenstreek; voornaamste plaats van uitvoering Leiden, Haarlem, Zoetermeer. In het Programma van Eisen, onder C.16, wordt over "het beheergebied van Rijnland" gesproken. Betreft de plaats van uitvoering het hele beheergebied van Rijnland of een deel daarvan en zo ja, welk deel?	Plaats van uitvoering betreft het gehele beheergebied van Rijnland. http://rijnland.webgispublisher.nl/?map=Rijnland_vieuer		
14	Bestek/beschrijvend document	n.a.	Hoe wordt omgegaan indien gebruik moet worden gemaakt van wegen waar een gesloten verklaring geldt voor trekkers om de locatie te bereiken?	Onderneming voert werkzaamheden uit met in acht neming van geldende wet- en regelgeving. Verkrijgen van benodigde vergunningen, ontheffingen of toestemmingen is de verantwoordelijkheid van de Opdrachtnemer	Hoe kan opdrachtnemer bij een calamiteit binnen 3 uur draaibaar staan terwijl hij mogelijk eerst nog een ontheffing moet regelen? En wie verwittigt de hulpdiensten? Lijkt ons verantwoordelijkheid Opdrachtgever	Na definitieve gunning dienen door Opdrachtnemer direct alle noodzakelijk geachte vergunningen/ontheffingen/toestemmingen/e.d. aangevraagd te worden. Het 1e half jaar (1 jan 2019 – 31 juni 2019) wordt gezien als overgangperiode met gezamenlijk gedragen verantwoordelijkheid door zowel Opdrachtnemer als Opdrachtgever. Na het eerste (1e) half jaar worden vergunningen/ontheffingen/toestemmingen/e.d. verantwoordelijkheid van de Opdrachtnemer.
15	Bestek/beschrijvend document	n.a.	Volgens het PvE wordt indexering enkel toegepast op de manuur tarieven, kan dit worden aangepast op zowel de manuur- en machine tarieven?	Nee, enkel manuur tarieven mogen worden geïndexeerd. Verbruikte brandstof zal separaat tegen de op het moment van inzet (datum melding door opdrachtgever tot plaatsing) geldende gemiddelde landelijke adviesprijs (GLA) worden afgerekend.		
16	Bestek/beschrijvend document	n.a.	Wat zijn de hoeveelheden van de toebehoren (aanvoerbuizen, afvoerbuizen, bochten, leidingbruggen en afzetmaterieel)?	Uitgaan van 10 meter zuigleiding en 25 meter persleiding per pompsat (niet zijnde Veneroni of gelijkwaardig). Bij Veneroni's geen zuigleiding, 4 bochten per pompsat. Afzetting conform CROW96B. 4 leidingbruggen totaal.	Dus bij een Veneroni o.g. hoort 25 meter persleiding en 4 bochten? En bij de andere pompen 10 meter zuig- en 25 meter persleiding zonder bochten?	Inschrijver dient uit te gaan van 10 meter zuigleiding, 25 meter persleiding en 4 bochten per pompsat. Bij inzet van 500m³/min dient inschrijver uit te gaan van de inzet van 4 leidingbruggen. Afzetting ten aller tijden conform CROW96B. Toegankelijkheid van locaties is niet altijd bekend gezien het feit dat inzetlocaties naar behoefte kunnen wijzigen.
17	Bestek/beschrijvend document	n.a.	Hoe wordt omgegaan met schades welke gemaakt zijn bij ingelanden om de aangewezen locatie te bereiken?	Waar mogelijk schade te verwachten is aan percelen van eigendommen van derden zal de uitvoering van werkzaamheden in nauw overleg met de Opdrachtgever worden uitgevoerd. Na uitvoering van werkzaamheden niet te voorkomen schade aan percelen en eigendommen van derden zullen door HHR aan derden worden vergoed.		
18	Bestek/beschrijvend document	n.a.	Hoe wordt omgegaan indien percelen van ingelanden betreden moeten worden om de locatie te bereiken? En als de perceleigenaar ons de toegang weigert?	Onderneming is verantwoordelijk voor communicatie met belanghebbenden. Bij conflicten zal HHR hierin bemiddelen.		
19	Bestek/beschrijvend document	n.a.	Moeten de toebehoren ook gestald worden in een overdekte stalling?	De door HHR ter beschikking gestelde Mobile Noodpompen met toebehoren, dienen door opdrachtnemer gestald te worden in (een) overdekte stalling(en) zodat deze niet aan weersinvloeden worden blootgesteld.		
20	Bestek/beschrijvend document	n.a.	In het PvE wordt onder punt 22 het volgende omschreven: "Alle voor Rijnland uit die beletselen voortvloeiende schades komen voor rekening van de opdrachtnemer". Welke schades worden hiermee bedoeld en hoe wordt het schadebedrag bepaald? Zijn dit ook de schades die niet zijn veroorzaakt door de aannemer? Wat is het maximale bedrag waarvoor de aannemer aansprakelijk kan worden gesteld?	Zie de Algemene Waterschapsinkoopvoorwaarden voor het verstrekken van opdrachten tot het verrichten van diensten 2018 (AWVODI-2018), artikel 19	Voorzien deze Algemene Inkoopvoorwaarden ook in calamiteiten waarbij elke minuut telt?	Algemene Waterschapsinkoopvoorwaarden voorzien niet in calamiteiten. Bij calamiteiten kan in overleg met de Opdrachtgever worden besloten bewust schade te maken (bijvoorbeeld hekken verwijderen of sporen rijden) welke op kosten van de Opdrachtgever zullen worden hersteld.
21	Bestek/beschrijvend document	n.a.	Ons personeel valt niet onder de CAO Bouw en Infra, kan de toeslag bijzondere uren worden aangepast op de in onze CAO geldende vergoeding?	De huidige toeslagen bijzondere uren zoals weergegeven op tarievenblad v2 blijven van kracht.		
22	Aanbestedingsprocedure	n.a.	Wie of wat zijn de functies van de beoordeelaars?	Beoordelaars betreffen materiedeskundigen in verschillende functies		
23	Bestek/beschrijvend document	n.a.	De eis om 8 pompen binnen 2 uur na 1e melding operationeel te hebben is niet reëel, als deze pompen op een moeilijk bereikbare locatie geplaatst moeten worden en dan ook nog worden voorzien van een lange afvoerbuis of i.c.m. een drempel. Dit strookt ook niet met de eisen die worden gesteld bij punt 16 en 17 in de PvE, hierin wordt gesteld dat we binnen 1 uur vanaf bedrijfslocatie moeten vertrekken en binnen 2 uur op locatie zijn (dit laatste is wel haalbaar).	200 m³/min (8 pomps) dienen binnen 3 uur na telefonische melding geïnstalleerd en bedrijfsklaar te zijn; 500 m³/min dient binnen 6 uur na telefonische melding geïnstalleerd en bedrijfsklaar te zijn; 1000 m³/min dient binnen 24 uur na telefonische melding geïnstalleerd en bedrijfsklaar te zijn.	Zie aanvullende vraag bij 8.	Inschrijver dient uit te gaan van 10 meter zuigleiding, 25 meter persleiding en 4 bochten per pompsat. Bij inzet van 500m³/min dient inschrijver uit te gaan van de inzet van 4 leidingbruggen. Afzetting ten aller tijden conform CROW96B. Toegankelijkheid van locaties is niet altijd bekend gezien het feit dat inzetlocaties naar behoefte kunnen wijzigen.
24	Bestek/beschrijvend document	n.a.	Stelt de opdrachtgever een handboek ter beschikking met de juiste actuele gegevens □ waar de pompen geplaatst kunnen worden met gegevens omtrent opvoerhoogte, contactpersonen, een drempel over de weg etc.?	Het in de vraag beschreven handboek is in ontwikkeling en zal indien beschikbaar tijdens looptijd van de overeenkomst aan Opdrachtnemer worden verstrekt.	Hoe verwacht u ons om te gaan met uw eis C17 / C18 zolang uw draaiboek nog niet klaar is en daarmee voor ons geen inzicht in de bewuste specifieke locatie benodigheden? Dan moeten we bij een calamiteit waarbij pompen geplaatst moeten worden op locaties A t/m H eerst zelf ter plaats gaan om te zien wat we mee moeten nemen? Dan wordt 3 uur wel heel erg kort!	Bij een melding door de Opdrachtgever aan de Opdrachtnemer zal per lokatie een schatting worden gegeven van de benodigde materialen. Inschrijver dient uit te gaan van 10 meter zuigleiding, 25 meter persleiding en 4 bochten per pompsat. De Opdrachtgever beschouwd het eerste (1e) jaar als leerjaar waarin kennis zal worden overgedragen aan Opdrachtnemer. Het draaiboek wordt nooit 100% dekkend gezien het feit dat inzetlocaties naar behoefte kunnen wijzigen.
25	Bestek/beschrijvend document	n.a.	Hoe wordt het leidingwerk beschikbaar gesteld? Los of in stapelbare rekken of in verrijdbare rekken?	Leidingwerk wordt beschikbaar gesteld in stapelbare rekken	Heeft elke pomp 1 of meer eigen rekken?	Een (1) bevat momenteel ongeveer 75m1 leidingwerk (drie (3) pompen)
26	Bestek/beschrijvend document	n.a.	Met hoeveel m2 opslagruimte moeten we voor de toebehoren rekening houden?	Opdrachtgever kan hier geen eenduidig antwoord op geven en acht dit afhankelijk van wijze van opslaan.	Wat zijn de afmetingen van de rekken?	ongeveer 14*2*2 m
27	Bestek/beschrijvend document	n.a.	Met hoeveel m2 opslagruimte moeten we per pomp rekening houden?	Opdrachtgever kan hier geen eenduidig antwoord op geven en acht dit afhankelijk van wijze van opslaan.	U kunt neem ik aan wel de afmetingen per pomp in uw overzicht aangeven? Zijn de pompen voorzien van een stapelbaar frame?	De huidige pompen zijn niet voorzien van een stapelbaar frame. Geschatte afmetingen per pomp 16*1,5*2 m
28	Bestek/beschrijvend document	n.a.	Kunnen wij er vanuit gaan dat alle noodbemalingen die door Rijnland geplaatst gaan worden daadwerkelijk ook door de opdrachtnemer uitgevoerd worden?	Opdrachtgever is verantwoordelijk tot 1000m3. Dit geldt uitsluitend voor de noodbemaling welke in opdracht van de Calamiteitorganisatie van Rijnland geplaatst dient te worden.	U bedoelt Opdrachtnemer?	Ja bedoeld wordt Opdrachtnemer
29	Aanbestedingsprocedure	n.a.	Kan de inschrijfdatum worden uitgesteld? Na het verstrekken van de inlichtingen hebben wij nog maximaal 7 werkdagen om een juiste aanbesteding te doen terwijl voor het beantwoorden van de vragen 10 werkdagen staan en voor het beoordelen van de plannen 9 werkdagen beschikbaar zijn.	Termijnen zullen op TenderMed worden aangepast		