

Nota van Inlichtingen

Europese openbare aanbesteding
Visstand- en rivierkreeftenmonitoring

Datum: 19-1-2026



Nr.	Perceel	Betreft	Vraag	Antwoord
1	Rivierkreeftenmonitoring	Kreeftenmonitoring	Dienen de gevangen kreeften en krabben (exoten) weer vrijgelaten te worden of dienen deze te worden vernietigd?	Uitgangspunt is dat de kreeften weer worden teruggezet. Hierop zijn uitzonderingen mogelijk, maar dat voorzien we op dit moment niet.
2	Rivierkreeftenmonitoring	Locaties	Is er een digitale GIS kaart beschikbaar met daarop de te onderzoeken locaties? De bijgeleverde excel bestanden bevatten onjuiste X Y coördinaten	De aangeleverde X Y coördinaten zijn Rijksdriehoekscoördinaten / Amersfoortcoördinaten, deze kunnen ingelezen worden in GIS. Geadviseerd wordt om coördinaten als een CSV in te laden. U kunt de locaties ook terugvinden in onze storymap onder Ecologische Toestand (wijzigingen in locaties voorbehouden) https://experience.arcgis.com/experience/73fa25434525432da39475ee2cbe3202/page/Overig-water
3	Rivierkreeftenmonitoring	kerncompetentie	U vraag voor perceel 2 een kerncompetentie aquatische veldonderzoek, geldt een e-dna onderzoek naar grote modderkruiper hier ook voor?	Ja
4	Rivierkreeftenmonitoring	kerncompetentie ecologisch veldwerk	U vraagt een kerncompetentie voor ecologisch veldwerk waarbij er in één maand 320 uur aan ecologisch veldwerk is besteed dit zijn minimaal 2 medewerkers die fulltime op een project bezig zijn. Bent u in staat om deze eis aan te passen naar 3 maanden ipv. 1 maand, dit komt meer in de buurt van de werkelijkheid. Hoe wilt u achteraf controleren hoeveel uur er daadwerkelijk besteed is?	In principe moeten de werkzaamheden in het zomerhalfjaar worden uitgevoerd. Bij collega waterschappen zien we vaak dat dergelijke werkzaamheden in een korter tijdsbestek worden uitgevoerd i.v.m. verspreiding van de rivierkreeft door de watergangen en de vergelijkbaarheid van de vangstverschillen tussen locaties. Wij willen ons hier graag verder over laten adviseren. Omdat wij een aanzienlijk aantal locaties hebben en het werk mogelijk niet evenredig over het zomerhalfjaar verdeeld wordt, willen wij waarborgen dat inschrijvende partijen voldoende capaciteit hebben voor deze werkzaamheden. Wij willen deze eis daarom niet aanpassen. het aantonen van voldoende capaciteit mag middels een beknopte notitie waarin wordt beschreven hoe in het verleden invulling is gegeven aan vergelijkbare werkzaamheden.
5	Visstandmonitoring	Algemene vraag	Kunt u de Aquokit invoerbestanden van de eerder uitgevoerde KRW/ASM visstandonderzoeken uit de periode 2021-2024 (en eventueel 2025 indien gereed) ter beschikking stellen, zodat we hier goed bij kunnen aansluiten?	Deze kunnen ter beschikking worden gesteld. Als voorbeeld kunt u gebruik maken van de bij de aanbestedingsdocumenten opgenomen bijlage 15 5a_meetpunten_invoer_Aquo_Kit_vis en 5b_data_invoer_Aquo_Kit_vis
6	Visstandmonitoring	Algemene vraag	Kunt u de rapportages van de eerder uitgevoerde KRW en ASM visstandonderzoeken uit de periode 2021-2024 (en eventueel 2025 indien gereed) ter beschikking stellen, zodat we hier goed bij kunnen aansluiten?	Deze kunnen ter beschikking worden gesteld.

Nota van Inlichtingen

Europese openbare aanbesteding
 Visstand- en rivierkreeftenmonitoring
 Datum: 19-1-2026



Nr.	Perceel	Betreft	Vraag	Antwoord
7	Visstandmonitoring	Bijlage 1A Programma van Eisen, punt 9	U voert de visbemonsteringen uit in de maanden september en/of oktober. U heeft de voorkeur de KRW locaties in september te bevissen. In het aanbestedingsdocument wordt echter een periode van september tot half oktober genoemd. Welke is correct? Gelet op het grote aantal meetlocaties is de periode september t/m half oktober vrij beperkt. Bent u bereid om de bemonsteringsperiode voor de ASM locaties te verruimen naar 15 augustus t/m 30 november?	U dient de visbemonsteringen uit te voeren in september en/of oktober. Augustus is niet mogelijk ivm afspraken met de hengelsportverenigingen en de veelal hoge watertemperaturen. Kleine, geïsoleerde wateren mogen in overleg met HDSR in november worden bevestigd.
8	Visstandmonitoring	Bijlage 13b en 13c	In bijlage 13b en 13c is een overzicht gegeven van de KRW/ASM meetlocaties. Kunt u per meetlocatie aangeven wat de gevraagde inspanning per meetlocatie en vistuig is? Bijvoorbeeld rondgooi 200 m zegen, 1000 m trek kuilvisserij, etc.	De bemonsteringsmethodiek is afhankelijk van het watertype zoals vermeld in bijlage 13b en 13c en zoals beschreven in het handboek hydrobiologie werkvoorschrift 13A. In bijlage 13b zijn de vangtuigen veelal vermeld in de loc_oms. EL staat voor Elektro (schepnet), ZE voor zegen, bij a/b/c is er rondgevestigd met de zegen. Het traject per meetlocatie is standaard 250 meter lang. Tot 8 m breed mag dit met Elektro (schepnet) worden bevestigd. Bredere lijnvormige wateren worden bevestigd met een combinatie van Elektro en zegen (slepen). Keurnetten worden toegepast conform het handboek. Het Merwedekanaal (NL14_07_) wordt als enige met combinatie van Elektro en Kuil bevestigd. In meervormige wateren of als vissen met een zegen niet mogelijk blijkt, dan mag met een zegen worden rondgevestigd. Als richtlijn worden per elektro traject van 250 m, 2x rondvissen met de zegen aangehouden om tot voldoende bevestigd oppervlak te komen.
9	Visstandmonitoring	Aanbestedingsdocument, pag 6, paragraaf 5.4.2	In het document is opgenomen dat de visstandbemonsteringen mogen worden uitgevoerd in de periode van september tot half oktober. In de afgelopen jaren zijn de bemonsteringen van de ASM punten ook nog in de tweede helft van oktober uitgevoerd (als uitloopmogelijkheid). Is dat binnen de huidige uitvraag ook toegestaan?	U dient de visbemonsteringen uit te voeren in september en/of oktober. Kleine, geïsoleerde wateren mogen in overleg met HDSR in november worden bevestigd.
10	Visstandmonitoring	Aanbestedingsdocument, pag 25, paragraaf 5.4.2	In de casus wordt gesproken over 20 visstandbemonsteringen. Bedoelt HDSR daarmee de bemonstering van 20 trajecten/meetpunten?	Dit gaat om 20 meetlocaties binnen één jaar.

Nota van Inlichtingen

Europese openbare aanbesteding
Visstand- en rivierkreeftenmonitoring

Datum: 19-1-2026



Nr.	Perceel	Betreft	Vraag	Antwoord
11	Visstandmonitoring	Aanbestedingsdocument, pag 25, paragraaf 5.4.2	In welke maanden wordt er gemaaid en betreft dit het maaien van de oevers, watergang of beide?	Daar waar najaar genoemd staat, wordt tussen 15 september en 1 november gemaaid. Baggerspuiten en schonen door perceeleeigenaren gebeurt tussen 15 juni en 1 november. Bij 50% en 75% maaien wordt alleen in de watergang gemaaid en blijft er aan de randen, in de watergang, vegetatie achter. De oevers van de parallel lopende wetering zijn relatief flauw met een talud van 1:5 en worden 1x in de 2 jaar gemaaid. Alle andere oevers zijn in het beheer van perceeleeigenaren en worden veelal tot aan de insteek gemaaid en/of begraasd. De oevers zelf worden tussen 15 september en 1 november gemaaid.
12	Visstandmonitoring	Aanbestedingsdocument, pag 25, paragraaf 5.4.2	Graag zouden we een (fictieve) kaart krijgen van het casusgebied om een beter beeld van de situatie te krijgen.	We begrijpen uw wens, maar we verwachten dat een kaart de casus onnodig complexer maakt. U bent vrij om eventuele omissies in de casus naar eigen wens te interpreteren.
13	Visstandmonitoring	Aanbestedingsdocument, pag 25, paragraaf 5.4.2	Zover wij kunnen terugvinden dient in de casus geen begroting te worden opgenomen, maar wordt er wel een uitwerking gevraagd van de 5 GOTIK (waaronder geld). Hoe dienen wij dit in de casus te verwerken?	U dient binnen de beantwoording van de casus een uitwerking te geven aan het onderdeel 'geld'. Te denken valt aan een beknopte begroting. U mag deze zelf vormgeven. Voor de daadwerkelijke projecten geldt dat deze individueel veel van elkaar kunnen verschillen. U maakt dan vooraf een nadere offerte. HDSR gebruikt daarvoor de eenheidsprijzen uit het inschrijfbijlet als referentie.
14	Rivierkreeftenmonitoring	Bijlage 4 B_ Inschrijfbijlet perceel 2	In het prijzenblad van de rivierkreeftenmonitoring dient de prijs voor 4 jaar opgenomen te worden, hetgeen niet juist lijkt te zijn. De initiële looptijd bedraagt immers twee jaar en de looptijd inclusief verlening 6 jaar.	In het inschrijfbijlet is uitgegaan van 4 jaar, omdat we voor de eerste 4 jaar goed kunnen voorspellen welke werkzaamheden uitgevraagd gaan worden. Voor de laatste twee jaar is dat nog onduidelijk; indien er in die jaren werkzaamheden worden opgedragen, hanteren we daarbij dezelfde eenheidsprijzen.
15	Visstandmonitoring, Rivierkreeftenmonitoring	Aanbestedingsdocument, pag. 21, paragraaf 4.2	Binnen deze opdracht wordt een behoorlijks SROI verplichting van 5% neergelegd bij de opdrachtnemer. Graag zouden we gezien de aard van de werkzaamheden (specialistisch werk) dat deze eis wordt bijgesteld naar 2% van de opdrachtwaarde.	Dit is niet akkoord. HDSR zet vaker opdrachten uit waarbij het door de specialistische aard van de werkzaamheden moeilijk is om invulling te geven aan social return direct binnen de uitvoering van de opdracht. Om hier rekening mee te houden zijn in bijlage 9 ook andere mogelijkheden uitgewerkt. Het werkgeversservicepunt waar HDSR mee samenwerkt helpt u bij de invulling hiervan. De ervaring leert dat dit goed werkbaar is.
16	Rivierkreeftenmonitoring	Aanbestedingsdocument, pag. 7, paragraaf 1.3.2	De optie bij kreeften om 20 punten per jaar mee te nemen is niet in het prijzenblad terug te vinden. Hoe dienen we hiermee om te gaan?	Indien HDSR besluit om dit op te dragen, dan wordt voor deze locaties dezelfde eenheidsprijzen gehanteerd. Deze locaties zijn niet meegenomen op het inschrijfbijlet omdat het nog onzeker is of deze worden opgedragen.

Nota van Inlichtingen

Europese openbare aanbesteding
Visstand- en rivierkreeftenmonitoring

Datum: 19-1-2026



Nr.	Perceel	Betreft	Vraag	Antwoord
17	Visstandmonitoring	Aanbestedingsdocument, pag. 5, paragraaf 1.	U geeft aan dat de meetcyclus afhankelijk van de uitkomsten mogelijk kan veranderen. We gaan er vanuit dat dit ook als meer- of minderwerk wordt verrekend in de opdracht. Kunt u dit bevestigen?	Nee, dat is niet het geval. Het aantal locaties dat is genoemd in het inschrijfbijlet is een inschatting. De uiteindelijke prijs per jaar wordt berekend aan de hand van het daadwerkelijke aantal locaties en de bijbehorende inschrijfprijzen. Als er uiteindelijk meer of minder locaties worden bemonsterd, wordt dit dus verrekend aan de hand van de eenheidsprijzen.
18	Rivierkreeftenmonitoring	Aanbestedingsdocument, pag 8, paragraaf 1.3	In de uitvraag is de monitoringsperiode voor de rivierkreeften niet concreet benoemd (zomerhalfjaar). Kunnen we ervan uitgaan dat de periode door de opdrachtnemer kan worden voorgesteld en dat er geen restricties zijn vanuit de VBC, zoals bij het visstandonderzoek?	De periode van bemonstering dient onderbouwd voorgesteld te worden door de opdrachtnemer. De afstemming met de VBC loopt. Op dit moment zijn geen bezwaren of restricties bekend vanuit de VBC. De verwachting is dat hier februari/ maart meer over bekend is. Zodra er restricties bekend worden, zullen wij dit communiceren.
19	Visstandmonitoring, Rivierkreeftenmonitoring	Bijlage 2 - concept Raamovereenkomst	In artikel 4.8 geeft HDSR aan dat de betaling altijd achteraf plaatsvindt. Gezien de doorlooptijd hebben we sterk de voorkeur om meerdere facturatiemomenten per monitoringsjaar op te nemen zoals de uitgaven meer in lijn komen te liggen met de facturatiemomenten. Gaat u hiermee akkoord?	Dat is akkoord. Het facturatieschema wordt als volgt aangepast: 30% na voorbereiding veldwerk, 40% na uitvoering veldwerk en 30% na acceptatie van de definitieve eindproducten door HDSR.
20	Visstandmonitoring, Rivierkreeftenmonitoring	Bijlage 1A-nr 22 & 1B-nr19	U geeft aan dat tijdens de opdracht minimaal voldaan moet worden aan de SEB. Kun u in het kader van deze uitvraag concreet maken wat dit binnen de looptijd van de opdracht voor consequenties heeft ten aanzien van de huidige uitgangspunten	De concrete eisen staan opgenomen in bijlage 11. Daar staat bijvoorbeeld dat u verplicht bent HVO100 in te zetten. Dit geldt voor alle in te zetten materieel. Ook staat er voor verschillende materieelstukken uitgewerkt welk type verbrandingsmotor deze minimaal dienen te hebben. Indien u vragen hebt over concrete materieelstukken die u in wenst te zetten bij deze opdracht, dan kunt u dit doen in de tweede vragenronde.
21	Visstandmonitoring, Rivierkreeftenmonitoring	Bijlage 1A&1B- nr 8	In navolging op onze eerdere vraag; Het komt regelmatig voor dat een bewoner of diegene die de toestemming mag verlenen niet thuis is. Het kost veel tijd om deze locaties wederom te bezoeken met de hoop dat er wel iemand aanwezig is die je verder kan helpen. Kunnen we ervan uitgaan dat bij afwezigheid van de aanwonende er direct een alternatieve locatie wordt gezocht?	We stellen voor om hier tijdens een startoverleg nadere afspraken over te maken. Ons voorstel op dit moment is: - werken met een 'niet thuis briefje' met terugbelverzoek om een afspraak te maken voor de bemonstering. Een aanpak zoals deze heeft de eerste voorkeur. - als het een locatie is die al eerder verplaatst is vanwege geen toestemming, nat weiland, etc, heeft het opnieuw bemonsteren van de alternatieve locatie de voorkeur (mits deze representatief is) - als er niet wordt teruggebeld, of een afspraak maken niet lukt, een alternatieve locatie kiezen binnen de voorwaarden die we daarvoor meegeven.

Nota van Inlichtingen

Europese openbare aanbesteding
 Visstand- en rivierkreeftenmonitoring
 Datum: 19-1-2026



Nr.	Perceel	Betreft	Vraag	Antwoord
22	Visstandmonitoring, Rivierkreeftenmonitoring	Bijlage 1A&1B- nr 8	Het vooraf melden bij de aanwonende / de toestemmingsaanvraag heeft in de afgelopen jaren veel tijd gekost. Deels omdat niet helder is bij wie we ons moesten melden. Kunt u ons van de juiste contactgegevens per meetpunt voorzien zodat we op voorhand de meldingen kunnen uitvoeren?	Wij kunnen u voorzien van een adres per meetlocatie. Dit is dan het adres waar u zich naar verwachting, op basis van onze kaartgegevens, kan melden.
23	Visstandmonitoring, Rivierkreeftenmonitoring	Bijlage 2 - concept Raamovereenkomst	In artikel 4 geeft u aan dat opdrachtnemer de mogelijkheid heeft om eenmaal per jaar (per 1 mei) de prijzen te indexeren. We zouden graag zien dat dit moment wordt vervroegd zodat het beter synchroon loopt met de werkzaamheden per jaarcyclus. Wilt u overwegen om dit aan te passen?	De reden om de indexatie in te laten gaan per 1 mei is omdat dan het definitieve indexatiecijfer bekend is. Wij zien geen redenen om dit aan te passen, omdat het grootste deel van de werkzaamheden plaats zal vinden na 1 mei. Eventueel kunt u wachten met het indienen van facturen tot na 1 mei.
24	Visstandmonitoring, Rivierkreeftenmonitoring	Bijlage 2 - concept Raamovereenkomst	In artikel 3.4 staat een maximale omvang benoemd van €435.000. Kunnen we ervan uitgaan dat u dit in de definitieve overeenkomst aanpast naar de bedragen zoals vermeld in 1.6 van het aanbestedingsdocument?	In dit artikel is per abuis een onjuist bedrag opgenomen. In de definitieve raamovereenkomst zal dit worden aangepast naar €1.035.000 voor perceel 1 en €457.500 voor perceel 2.
25	Visstandmonitoring, Rivierkreeftenmonitoring	Bijlage 1B, nr. 6	U geeft aan dat opdrachtnemer zelf dient te voorzien in o.a. de benodigde toestemmingen. Onze ervaring is dat het vaak ook gaat om toestemming van particuliere eigenaren. Dit geeft u zelf ook aan in het aanbestedingsdocument (pag 6.) Voor de opdrachtnemende partij zijn gegevens van eigenaren niet vrij toegankelijk. U geeft daarbij ook aan een communicatieproces te starten. Kunt u bevestigen dat het verkrijgen van toestemmingen van eigenaren een gedeelde effort vraagt van opdrachtgever en opdrachtnemer en dat HDSR de benodigde informatie aanlevert aan opdrachtnemer?	Het is in die zin een gedeelde effort dat we kunnen delen welke locaties er een informerende brief hebben ontvangen en dat we het verwachte aanmeldadres per locatie kunnen aangeven. U zult zich alsnog ter plekke moeten melden voor de daadwerkelijke toestemming voor het betreden van het perceel. HDSR heeft helaas geen beschikking tot telefoonnummers of andere methoden om vooraf expliciet betredingstoestemming (uitgezonderd van natuurbeheerders) te verkrijgen. Daarnaast speelt mee dat een meetlocatie soms op het terrein van eigenaar A ligt, maar tussenliggende percelen, paden, erven etc. van andere personen zijn. Ook kan er sprake zijn van bijvoorbeeld pacht, waardoor HDSR niet altijd in beeld heeft in wie er benaderd moet worden. Voor de kreeftenmonitoring wordt een aanvullend communicatieproces gestart door HDSR om de eigenaren te informeren en toegang tot de locaties te bevorderen. Hoe dit communicatieproces eruit gaat zien is op moment van schrijven nog niet duidelijk. De verwachting is wel dat ook de andere ASM-monitoring, waaronder vis, hier (dus vanaf 2027) hier baat van zal hebben.