

Zaaknr. : 14.ZK03239

Kenmerk : 14IT008156

Barcode : 

Marktconsultatie

Ingenieursdiensten

Status: definitief (v1.4)

Datum: 19 maart 2014

INHOUDSOPGAVE

1.	INLEIDING	3
2.	DE MARKTCONSULTATIE	4
2.1	Aanleiding voor de Marktconsultatie	4
2.2	Doel van de Marktconsultatie.....	4
2.3	Contactgegevens	4
2.4	Procedure Marktconsultatie	4
2.5	Uitgangspunten Marktconsultatie	5
2.6	Planning Marktconsultatie	5
3.	SCOPEBESCHRIJVING INGENIEURSDIENSTEN	7
BIJLAGE 1	AANMELDINGSFORMULIER	9
BIJLAGE 2	VRAGENLIJST	12

1. INLEIDING

In dit document wordt de Marktconsultatie beschreven, die wordt uitgevoerd door de waterschapswerkgroep 'Inkoop en Aanbesteden' (hierna: de Werkgroep).

Coördinatie en aansturing van de Werkgroep vindt plaats vanuit de Unie van Waterschappen.

In dit document wordt beschreven op welke wijze de Werkgroep de Marktconsultatie organiseert en hoe geïnteresseerde partijen hieraan kunnen meedoen.

2. DE MARKTCONSULTATIE

2.1 Aanleiding voor de Marktconsultatie

In navolging van de Rijksoverheid willen de waterschappen landelijk inkooppakketstrategieën opstellen. Het doel is om meer uniformiteit voor de markt te creëren en samenwerking tussen de waterschappen te faciliteren.

De Werkgroep is gestart met vier pilots, gericht op energie, verzekeringen, chemicaliën en ingenieursdiensten. Voor het opstellen van een inkooppakketstrategie voor ingenieursdiensten moeten gezamenlijke uitgangspunten beschreven worden die de waterschappen gaan hanteren voor toekomstige aanbestedingen.

Waterschappen en ingenieursbureaus hebben een belangrijke onderlinge relatie als opdrachtgever en opdrachtnemer in diverse trajecten op het terrein van advies, voorbereiding en uitvoering. Beide partijen hechten belang aan goede werkverhoudingen en een wijze van opdrachtverlening en –uitvoering die recht doet aan ieders belangen.

De invoering van de Europese aanbestedingsregels, de professionalisering van opdrachtgever- en opdrachtnemerschap en de opkomst van nieuwe contractvormen hebben de behoefte aan afstemming over de uitbesteding van ingenieursdiensten versterkt.

Deze Marktconsultatie vormt hierbij een belangrijke stap. Geïnteresseerde marktpartijen worden uitgenodigd om op basis van de toelichting en de bijgevoegde vragen aan de consultatierondes deel te nemen.

2.2 Doel van de Marktconsultatie

Het doel van deze Marktconsultatie is gericht op het voeren van een dialoog met vertegenwoordigers van ingenieursbureaus aan de hand van de bijgevoegde vragen. De output van de Marktconsultatie zal verwerkt worden in een Inkooppakketstrategie voor Ingenieursdiensten. De intentie van de Werkgroep is dat deze pakketstrategie voor de waterschappen leidend zal zijn voor de organisatie van toekomstige aanbestedingen van ingenieursdiensten.

2.3 Contactgegevens

Uw contactpersoon voor deze Marktconsultatie is de heer E.H.M. Vinken, hoofd Inkoop waterschap Brabantse Delta, te bereiken via het mailadres: e.vinken@brabantsedelta.nl

Indienen van uw reactie op de Marktconsultatie of het stellen van nadere vragen gaat via voornoemde contactpersoon.

2.4 Procedure Marktconsultatie

Deze Marktconsultatie is op woensdag 19 maart 2014 op de website van TenderNed gepubliceerd door waterschap Brabantse Delta.

Op basis van de reacties op de publicatie van de Marktconsultatie maakt de Werkgroep een selectie van partijen die hebben aangegeven interesse te tonen in deelname aan de consultatiegesprekken.

Er zullen – afhankelijk van het aantal reacties – twee tot drie groepen worden geformeerd waarmee een consultatiegesprek gehouden wordt volgens dit schema:

Groep	Datum	Tijdstip	Locatie
1	16 april 2014	09:00 – 11:00 uur	Waterschapshuis Amersfoort
2	16 april 2014	14:00 – 16:00 uur	Waterschapshuis Amersfoort
3	17 april 2014	09:00 – 11:00 uur	Waterschapshuis Amersfoort

Bij de groepsindeling wordt rekening gehouden met de grootte van het adviesbureau (in fte)

Ieder consultatiegesprek zal gehouden worden in het kantoor van het Waterschapshuis in Amersfoort, adres: Stationsplein 89, 3818 LE Amersfoort. Meer informatie over het Waterschapshuis en een routebeschrijving treft u op de volgende website aan:

http://www.hetwaterschapshuis.nl/algemene_onderdelen/contactgegevens

Om deel te kunnen nemen aan de Marktconsultatie dient u het aanmeldingsformulier (bijlage 1) in te vullen en tijdig – uiterlijk woensdag 2 april 2014 om 12:00 uur – in te dienen bij de contactpersoon voor de Marktconsultatie.

2.5 Uitgangspunten Marktconsultatie

Het doel van de Marktconsultatie is nadrukkelijk niet om een voorselectie van gegadigden te maken in het kader van een aanbesteding. De Marktconsultatie is ook geen voorbereidend document op een voorgenomen, gezamenlijke aanbesteding van de samenwerkende waterschappen.

Voor zover nodig benadrukt de Werkgroep dat uw deelname of afzien van deelname aan de Marktconsultatie op geen enkele wijze een positieve of negatieve invloed zal hebben op uw mogelijkheid tot deelname aan een aanbesteding van ingenieursdiensten, in welke vorm of hoedanigheid deze in de toekomst georganiseerd gaan worden.

De resultaten van de marktconsultatie worden geanonimiseerd openbaar gemaakt aan alle partijen die interesse hebben getoond in de Marktconsultatie, ongeacht of zij daadwerkelijk aan een consultatieronde hebben meegedaan.

Correspondentie en documenten worden na afloop van de consultatie niet geretourneerd.

De voertaal van de Marktconsultatie is in het Nederlands.

Aan de deelname aan de Marktconsultatie is geen vergoeding van kosten verbonden.

Er kan met niet meer dan één (1) vertegenwoordiger per marktpartij aan een consultatieronde worden deelgenomen.

Er kan per marktpartij aan niet meer dan één (1) consultatiegesprek worden deelgenomen.

2.6 Planning Marktconsultatie

De Werkgroep hanteert de volgende planning voor de Marktconsultatie (zie pagina 6):

	Omschrijving	Datum
1	Publicatie Marktconsultatie op TenderNed	19 maart 2014
2	Uiterste termijn voor indienen Aanmeldingsformulier	2 april 2014; 12:00 uur
3	Selectie van geïnteresseerde marktpartijen door de Werkgroep	2 april 2014
4	Nader uitnodigen geselecteerde marktpartijen	3 april 2014
5	Consultatiegesprek groep 1	16 april 2014, WSH A'foort van 09:00 tot 11:00 uur
6	Consultatiegesprek groep 2	16 april 2014, WSH A'foort van 14:00 tot 16:00 uur
7	Consultatiegesprek groep 3 (onder voorbehoud)	17 april 2014, WSH A'foort van 09:00 tot 11:00 uur
8	Publicatie verslag Marktconsultatie	N.t.b.

Alle data zijn onder voorbehoud.

3. SCOPEBESCHRIJVING INGENIEURSDIENSTEN

De Werkgroep doet onderzoek naar alle voorkomende ingenieursdiensten zoals studies, onderzoeken en werkzaamheden ten behoeve van de beleidsvoorbereiding en/of de realisatie van waterschapswerken in projectverband zowel in de voorbereidingsfase als de uitvoeringsfase.

Het onderzoek betreft specifiek diensten en geen inhuur.

Definitie inhuur

Diensten voor het ter beschikking stellen van tijdelijk personeel, waarbij de werkinhoudelijke begeleiding en de feitelijke leiding en toezicht wordt overgedragen aan de Opdrachtgever. (inspanningsverplichting).

Het PIANOo inkooppakket omschrijft ingenieursdiensten als volgt:

PIANOo inkooppakket 518:

Ingenieursdiensten	Algemene technische adviesdiensten, technisch ontwerpen, planvorming, bestekken ontwikkelen, directievoering en toezicht, technische adviesdiensten op het gebied van waterkwaliteit en waterkwantiteit, constructieberekeningen, bouwkundige en civieltechnische adviezen.
--------------------	---

In de praktijk blijken er echter meer adviesdiensten onder de noemer ingenieursdiensten op de markt gezet te worden.

Dit betreft o.a. de volgende adviesdiensten:

- Civiele techniek;
- Elektrotechniek;
- Werktuigbouwkunde;
- Bouwkunde;
- Staal, werktuigbouw en installatietechniek;
- Onderzoek en advies inspecties;
- Hydrografisch onderzoek;
- Asbestinventarisatie;
- Akoestisch onderzoek;
- Ruimtelijke ordening en planologie;
- Explosieven (NGE)onderzoek;
- Werkzaamheden m.b.t. archeologie;
- Advies m.b.t. luchtkwaliteit;
- Natuurtoetsen;
- Asphalt en betononderzoek (boren kernen + rapportage);
- Onderzoek en advies ecologisch;
- Onderzoek en advies geotechnisch;
- Milieutechnisch landbodemonderzoek;
- (geo) Hydrologisch bodemonderzoek;
- Geotechnisch bodemonderzoek (incl. draagkrachtberekeningen, zettingsadviezen, stabiliteitsberekeningen voor taluds, toetsen v/d objecten);
- Specialistische geotechnische diensten;

- Waterbodendiensten (alle activiteiten die nodig zijn voor de voorbereiding, begeleiding en eventuele nazorg van reguliere onderhoudsbaggerwerkzaamheden in landelijk en stedelijk gebied);
- Onderzoek naar waterveiligheid (keringen), ruimtelijke ontwikkeling en hieraan gerelateerde dienstverlening
- Het adviseren omtrent geïntegreerde contracten en technisch georiënteerde raamovereenkomsten
- Variantenstudies, Voorbereiden, Voorontwerp
- Onderzoek naar water, natuur, landschap & bodem
- Onderzoek energie efficiency plannen
- Gebiedsstudies
- Optimalisatie afvalwater systemen
- Waterkwaliteit Biologisch en Chemisch
- Toetsen waterkeringen

BIJLAGE 1 AANMELDINGSFORMULIER

1. Algemene gegevens marktpartij

Organisatiename	
Naam contactpersoon	
E-mailadres contactpersoon	
Vestigingsadres	
Postcode en plaats	
Internetadres	

2. Interesse marktpartij

Organisatie wenst deel te nemen aan de Marktconsultatie	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee, maar ontvangt wel graag het verslag	
Indien "Ja" op vorige vraag, de voorkeur voor deelname gaat uit naar	Datum	Voorkeur
	16 april 2014 van 09:00 tot 11:00 uur	<input type="checkbox"/> 1 ^e voorkeur <input type="checkbox"/> 2 ^e voorkeur <input type="checkbox"/> 3 ^e voorkeur
	16 april 2014 van 14:00 tot 16:00 uur	<input type="checkbox"/> 1 ^e voorkeur <input type="checkbox"/> 2 ^e voorkeur <input type="checkbox"/> 3 ^e voorkeur
	17 april 2014 van 09:00 tot 11:00 uur	<input type="checkbox"/> 1 ^e voorkeur <input type="checkbox"/> 2 ^e voorkeur <input type="checkbox"/> 3 ^e voorkeur

3. Bedrijfsgegevens

Is uw organisatie zelfstandig of onderdeel van een holding?	<input type="checkbox"/> Zelfstandig <input type="checkbox"/> Onderdeel holding. Indien onderdeel holding, welke?
Uit hoeveel medewerkers bestaat uw organisatie?	<input type="checkbox"/> 0-50 medewerkers <input type="checkbox"/> 50-100 medewerkers <input type="checkbox"/> > 100 medewerkers
Bij welke branche- en/of beroepsvereniging is uw organisatie aangesloten?	
Is uw organisatie partij onder een raamovereenkomst?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee Indien "Ja", met welke opdrachtgever(s) en onder welk overeenkomst(en):

Welke specialismen kunt uw organisatie leveren?

- civiele techniek
- elektrotechniek
- werktuigbouwkunde
- bouwkunde
- verkeerskunde
- verkeersmodellering
- project-, proces- en contractmanagement
- staal werktuigbouw en install.techniek
- onderzoek en advies inspecties
- vergunningprocedures en -verlening
- hydrografisch onderzoek
- asbestinventarisatie
- akoestisch onderzoek
- explosieven (NGE) onderzoek
- (onderzoek op het gebied van) archeologie, cultuur en aardkundige waarden
- onderzoek op het gebied van planologie en ruimtelijke ordening
- luchtkwaliteitonderzoek
- natuurtoetsen
- asfalt- en betononderzoek
- ecologisch onderzoek
- (geo)hydrologisch bodemonderzoek
- geotechnisch bodemonderzoek
- waterbodemonderzoek
- waterveiligheid (keringen)
-

BIJLAGE 2 VRAGENLIJST

Onderstaande vragenlijst dient als leidraad om structuur te geven aan de consultatiegesprekken tussen leden van de Werkgroep en vertegenwoordigers van geïnteresseerde marktpartijen. Het is niet verplicht deze vragenlijst schriftelijk te beantwoorden voorafgaand aan de consultatiegesprekken. Als u wel interesse heeft in de Marktconsultatie maar hier niet aan kunt meedoen, wordt het schriftelijk beantwoorden van de vragenlijst uiteraard op prijs gesteld, stuurt u uw antwoorden dan op naar de contactpersoon voor deze Marktconsultatie.

1. Raamovereenkomsten

Een aantal waterschappen heeft ervaring met het contracteren van ingenieursdiensten onder de condities van een raamovereenkomst, al dan niet afgesloten met één partij of met meerdere.

Vraag 1a: Welk advies zou u de Werkgroep kunnen geven om een kwalitatief goede raamovereenkomst in te richten?

Een raamovereenkomst met meerdere partijen maakt een minicompetitie noodzakelijk bij een nadere uitvraag.

Vraag 1b: Wat kenmerkt volgens u een goede uitvraag onder een raamovereenkomst?

Gunning van nadere uitvragen vindt plaats op basis het criterium laagste prijs of economisch meest voordelige inschrijving (EMVI).

Vraag 1c: Wat zijn naar uw mening onderscheidende EMVI criteria die waterschappen zouden moeten gebruiken bij gunning van opdrachten?

Vraag 1d: Kunt u de Werkgroep nog andere contractvormen, anders dan een raamovereenkomst, aanbevelen?

2. Trends en ontwikkelingen

De branche van ingenieursbureaus ziet de laatste jaren de ontwikkeling van een aantal trends, zoals innovatie, duurzaamheid, nieuwe (geïntegreerde) contractvormen.

Vraag 2a: Hoe anticipeert uw organisatie op deze trends en ontwikkelingen?

Vraag 2b: welke trends en ontwikkelingen ziet u bij de waterschappen en hoe speelt u hierop in?

3. Scheiding van belangen

De groei van het toepassen van meer geïntegreerde contractvormen, zoals Design and Construct (D&C) of Engineering and Construct (E&C) houdt in dat aanbestedende diensten in toenemende mate de voorbereidende werkzaamheden (planvorming en onderzoek) aan de aannemerij overlaten om deze in te integreren met de uitvoering van het werk. Gevolg hiervan is dat ingenieursbureaus zowel voor opdrachtgevers als opdrachtnemers bij de opdracht betrokken raken. Als hetzelfde ingenieursbureau zowel voor OG als ON bij een project werkzaam is, moeten de belangen van alle partijen zo goed mogelijk gescheiden worden om belangenverstremming te voorkomen.

Vraag 3: Op welke wijze voorkomt u belangenverstremming en als situaties van (mogelijke) belangenverstremming zich voordoen, hoe garandeert u uw onpartijdige positie als ingenieursbureau?

4. Prestatiemeting

Prestatiemeting in de branche van ingenieursbureaus wordt op dit moment nog maar mondjesmaat toegepast. Rijkswaterstaat past de methode van prestatiemeting toe onder de condities van haar Samenwerkingsovereenkomst voor ingenieursdiensten. Het gros van de waterschappen past het instrument prestatiemeting nog niet toe maar onderzoekt de mogelijkheden en vergelijkt de bestaande methoden op toepasbaarheid.

Vraag 4a: Wat is uw mening/visie op het instrument prestatiemeting?

Vraag 4b: Welke tips en adviezen kunt u de waterschappen meegeven als zij prestatiemeting willen gaan toepassen bij ingenieursdiensten?

5. Professioneel OG

Waterschappen en ingenieursbureaus hechten belang aan goede werkverhoudingen en een wijze van opdrachtverlening en –uitvoering die recht doet aan ieders belangen. Professioneel opdrachtgever- en opdrachtnemerschap is onontbeerlijk.

Vraag 5a: Wat kenmerkt volgens u een professioneel OG en ON op het terrein van ingenieursdiensten?

Vraag 5b: Welke aanbevelingen heeft u voor de waterschappen om hun opdrachtgeverschap nog verder te professionaliseren?

Vraag 5c: Welke maatregelen/activiteiten onderneemt u om uw opdrachtnemerschap verder te professionaliseren?