

Gemeente Amsterdam,p/a Gemeente Amsterdam Ingenieursbureau
t.a.v. 5.1, 2, e 5.5.1, 2, e
Postbus 12693
1018 DN AMSTERDAM

17 November 2022

Onze ref: 5.1, 2, e

Betreft: Aanbieding voor inmeting Sixhaven

Geachte heer 5.1, 2, e

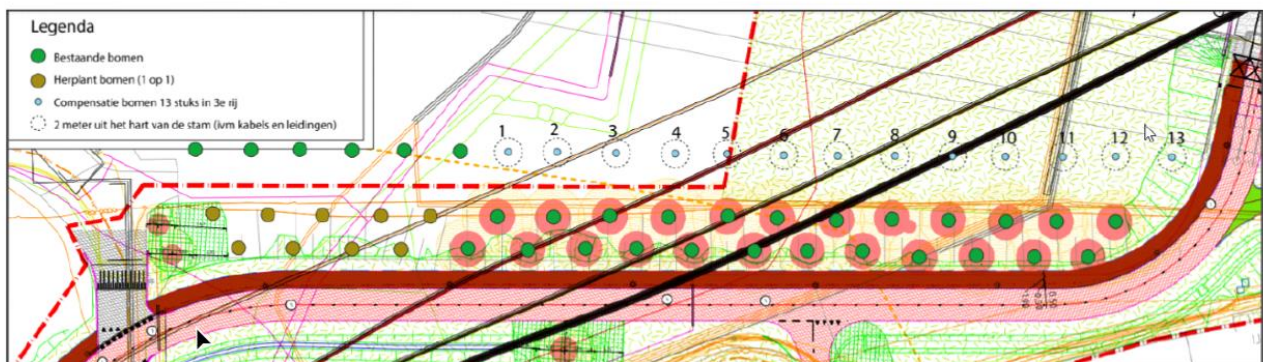
Het doet ons genoegen u onze aanbieding te doen toekomen voor de uitvoering van een 2D detailmeting ten behoeve van project Sixhaven te Amsterdam.

Het project bestaat uit een inmeting van de bestaande situatie en het uitvoeren van een aanvullende hoogtemeting. De bestaande situatie zal door middel van tachymetrie worden ingemeten.

Basis van de aanbieding

Deze aanbieding is gebaseerd op uw e-mail bericht van 7 en 19 oktober 2022 met de daarbij horende bijlage:

- Scope inmeting - Sixhaven.docx;
- 221003 Projectgrens Sixhaven-Scope t.b.v. inmeting-000.pdf;
- 221003 Projectgrens Sixhaven.dgn.



Door de opdrachtgever aan te leveren gegevens

Om te kunnen voldoen aan de eisen van het project, de leveringstermijn en de begroting wordt bij opdrachtverlening de onderstaande informatie door de opdrachtgever beschikbaar gesteld:

- Digitale ondergrond van het projectgebied.

Door Fugro uit te voeren werkzaamheden

De door Fugro uit te voeren werkzaamheden voor dit project bestaan uit de volgende activiteiten:

1. Voorbereiding

Met als doel het project volgens de projecteisen uit te voeren wordt door de projectmanager een project-instructie opgesteld, gebaseerd op de in hoofdstuk 2 genoemde projectdocumenten.

Onderdelen van deze projectinstructie zijn de technische en organisatorische aspecten van het project. Tevens zijn instructies opgenomen m.b.t. Veiligheid, Gezondheid en Milieu (VGM) van zowel Fugro NL Land B.V. als die van de Opdrachtgever

2. Omschrijving proefsleuven

De meting wordt gecontroleerd en vereffend met Move3. De verdere verwerking vindt plaats in Microstation

3. Levering van de eindproducten

De levering van het project omvat de onderstaande items:

- Digitale bestanden in Microstation dgn formaat.

4. Uitgangspunten bij het opstellen van de aanbidding.

Bij het opstellen van deze aanbidding zijn de onderstaande uitgangspunten gehanteerd. Omdat eventuele wijzigingen gevolgen kunnen hebben voor de prijsstelling, vragen wij u bij afwijkingen op de uitgangspunten tijdig contact met ons op te nemen.

- Inmeting in het R.D. coördinaten stelsel.
- Wij gaan er van uit dat de toegang tot de te meten terreinen door u geregeld is, daar waar geen toegang wordt verleend zal niet worden gemeten.
- Uitgangspunt is dat er t.p.v. boom 1,2,3,6,7 en 11 proefsleuven worden gegraven om te bepalen of er conflicten zijn met de bestaande K&L.
- Bestaande GBKA en template NLCS bestanden worden voor dit project, door u kosteloos aan ons ter beschikking gesteld.

- Bebouwing achterzijde wordt alleen bij aansluitende openbare ruimtes gemeten.
- In deze aanbidding is geen rekening gehouden met het contacten van bewoners.
- Ingeval van meerwerk wordt er door ons altijd vooraf contact opgenomen met de opdrachtgever voor overleg en toestemming.
- Indien er wijzigingen optreden in de opdracht, tekeningen en/of bestanden na de datum van deze aanbidding of na de start van onze werkzaamheden zowel in de binnendienst als in de buitendienst, kan dit aanleiding zijn tot meer-werk. Eventuele wijzigingen dienen door u altijd schriftelijk medegedeeld te worden aan onze projectleider.
- Indien er door weersomstandigheden (sneeuw, strenge vorst, regen, wind e.d.) voor een periode niet gemeten kan worden, zullen wij met de opdrachtgever in overleg treden m.b.t. de geplande datum van de eindoplevering.
- Behoudens tegenbericht worden 1 maand na levering de (eind)producten als geaccepteerd beschouwd;
- De landmeter zal een vast aanspreekpunt hebben die namens de opdrachtgever toelichting kan geven en vragen kan beantwoorden;

Planning

Na ontvangst van de schriftelijke opdrachtbevestiging wordt door de Projectleider contact opgenomen voor het maken van afspraken over de start van de werkzaamheden.

Projectorganisatie en communicatie

Voor dit project treedt de ^{5.1, 2, e} 5.1, 2, e (T^{5.1, 2, e} E^{5.1, 2, e} @fugro.com) op als 5.1, 2, e voor de opdrachtgever.

Kwaliteit en veiligheid

Uitvoering van de werkzaamheden vindt plaats op basis van de voor het werk relevante wet- en regelgeving, normeringen, veiligheids-en milieueisen en het Kwaliteits Management System (KMS) van Fugro dat voldoet aan ISO 9001:2015, ISO 27001:2013, OHSAS 18001:2007, VCA **, ISO 14001:2015, CO2 Bewust Certificaat (Niveau 5) en Fugro regelgeving met betrekking tot projectmanagement.

Kosten raming

Project onderdeel	Kosten
Graven proefsleuven	5.1, 2, e
Inmeten en verwerken proefsleuven	
Topografische inmeting	5.1, 2, f
Totale kosten	€ 3.475,00

Voorwaarden

Voor de uitvoering van de werkzaamheden worden de volgende commerciële voorwaarden gehanteerd:

- Deze aanbieding is geldig tot 90 dagen na dagtekening;
- Alle in deze aanbieding genoemde bedragen zijn exclusief BTW; Alle genoemde tarieven zijn geldig gedurende het project. Alle genoemde tarieven zijn geldig voor 2022.
- De werkzaamheden worden uitgevoerd op basis van regie. Facturatie vindt plaats bij levering van de resultaten van het project. De betalingstermijn bedraagt 30 dagen na dagtekening van de factuur.
- Het is de opdrachtgever zonder schriftelijke toestemming van Fugro niet toegestaan de bij de opdracht betrokken medewerkers over te nemen of hen hiervoor te benaderen;
- Alle in deze aanbieding genoemde tarieven gelden voor 2022 en zijn exclusief BTW;
- Op deze aanbieding zijn de Algemene Inkoopvoorwaarden voor leveringen en diensten van de Gemeente Amsterdam van toepassing.

Wij willen dit project graag voor u verzorgen en zien uit naar een positieve reactie. Met de projectleider van dit project kan contact worden opgenomen voor eventuele vragen, de opdrachtverstrekking en verdere afhandeling van deze aanbieding.

Met vriendelijke groet,

Voor akkoord

5.1, 2, e

5.15.1, 2, e

5.1, 2, e andmeten en Geo-Informatie

Bijlage(n): ALV 2019

Opdrachtbevestiging

Indien u tot opdrachtverlening voor de opdracht overgaat, vragen wij u deze bijlage te ondertekenen en per e-mail te verzenden naar **5.1, 2, e** [@fugro.com](mailto:5.1, 2, e@fugro.com)

Door ondertekening verklaart de opdrachtgever zich onverkort akkoord met de door Fugro uitgebrachte aanbieding.

Ingeval de tenaamstelling van de factuur anders is dan diegene die de opdracht verstrekt, verzoeken wij dat bij opdrachtverlening door te geven. Tevens dient de routing voor het versturen van de factuur hierbij te worden aangegeven.

Tabel 1: Debiteurgegevens

Item	
Referentie Fugro	5.1, 2, e
Referentie Opdrachtgever	
Kosten	5.1, 2, e (exclusief btw)
Bedrijfsnaam conform Kamer van Koophandel	
Inschrijvingsnummer Kamer van Koophandel	
Factuuradres per e-mail	
Factuuradres per post	
Postcode en plaatsnaam	
Contactpersoon	
Telefoonnummer contactpersoon	
E-mail contactpersoon	
Datum	

Naam	Handtekening