



NN PPO Renovatie Eelwerderbrug

Factsheet kerninformatie

Zaak ID: 31171149

DISCLAIMER

Deze factsheet bevat kerninformatie over het betreffende project. Rijkswaterstaat deelt deze informatie voortijdig, als service aan marktpartijen, zodat zij oriënterend een beeld van het project kunnen vormen. De factsheets zijn een momentopname en bevatten een voorspellend element, waardoor de betrouwbaarheid onmogelijk gegarandeerd kan worden. Ze zullen bij iedere publicatie van de inkoopplanning worden aangepast op basis van voortschrijdend inzicht en kunnen dus (aanzienlijke) wijzigingen ondergaan. Deze factsheets maken geen onderdeel uit van een aanbesteding en aan de informatie kunnen geen rechten worden ontleend. Hoewel het streven van Rijkswaterstaat is om de informatie in de factsheets zo betrouwbaar mogelijk te maken, kan niet uitgesloten worden dat projecten of planningen - om uiteenlopende (project-specifieke) redenen - wijzigen. Een dergelijke wijziging kan nimmer een grond zijn voor een juridische vordering.



Inhoud

1. Scope/locatie	3
2. Omvang Project.....	3
3. Technische disciplines	4
4. Eventuele specials	4
5. Planning aanbesteding en uitvoering	4
6. Aanbestedingsprocedure en contractvorm.....	4
7. Geschiktheidseisen, eventuele selectie-eisen of trechtering.....	4
8. BPKV-criteria	4
9. Risico's en risicoverdeling	5
10. Mate ontwerp vrijheid en ruimte innovatie.....	5
11. Overige gerelateerde inkopen	5
12. Link naar projectwebsite	5

1. Scope/locatie

Het project betreft de renovatie dan wel het uitvoeren van Groot Onderhoud van het brugsysteem Eelwerderbrug in de N33/Hoofdvaarweg Lemmer-Delfzijl. Hierbij worden de volgende onderdelen aangepakt:

- Vervangen van het bewegingswerk
- Versterken of vervangen brugval van de beweegbare brug.
- Doorvoeren van aanpassingen aan nautische voorzieningen in de vaarweg, welke behoren tot het brugsysteem

Zodanig dat aan de brug tot 2040 geen Groot Onderhoud meer hoeft te worden gepleegd. Hierbij dient de brug aantoonbaar te voldoen aan de machine richtlijn en CE-markering. RWS vervult de rol van fabrikant.



2. Omvang Project

De verwachte ramingswaarde ligt tussen de 5 en 15 miljoen euro inclusief de BTW.



3. Technische disciplines

Het betreft vooral het inkoopsegment kleine kunstwerken. De technische disciplines Industriële automatisering, werktuigbouwkunde, elektrotechniek, nautiek en waterbouw komen samen in het project.

4. Eventuele specials

Het project kent een raakvlak met het project IA HLD. Vanuit het project IA HLD wordt de systeemarchitectuur voor de IA onderdelen vastgesteld.

5. Planning aanbesteding en uitvoering

De aanbestedingplanning is nog onzeker. Dit als gevolg van de nog te bepalen exacte scopeafbakening inclusief financiering. Voorlopige start marktbenadering 1 januari 2024 en voorlopige sluiting marktbenadering is 1 juni 2024.

6. Aanbestedingsprocedure en contractvorm

Vooralsnog wordt voor de realisatiewerkzaamheden uitgegaan van een Concurrentie Gerichte Dialoog Light.

7. Geschiktheidseisen, eventuele selectie-eisen of trechtering

Nog nader te bepalen.

8. BPKV-criteria

Nog nader te bepalen.



9. Risico's en risicoverdeling

Vooralsnog wordt uitgegaan van een reguliere risicoverdeling als te doen gebruiken bij dit soort werkzaamheden

10. Mate ontwerpvrijheid en ruimte innovatie

De mate van ontwerpvrijheid is beperkt, doordat OG zelf een herberekeningsontwerp gaat opstellen en hiermee de mate van ontwerpvrijheid in zal perken.

11. Overige gerelateerde inkopen

Voor de bepaling van de exacte renovatie scope is een uitvraag gegund, waarin een herberekening van het brug-val wordt uitgevoerd en de exacte renovatiescope wordt bepaald.

12. Link naar projectwebsite

Niet van toepassing.