



Groot variabel onderhoud aan tien bruggen over Schelde-Rijnkanaal en het Kanaal door Zuid-Beveland

Factsheet Kerninformatie ZaakID: 31148367

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 plannen - om uiteenlopende (projectspecifieke) redenen - wijzigen. Een dergelijke wijziging kan nimmer een grond zijn voor een juridische vordering.



Inhoud

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

1. Scope/locatie

Scope

Groot Variabel onderhoud aan tien bruggen over het Schelde-Rijnkanaal en het Kanaal door Zuid Beveland

Over deze drie kanalen liggen in totaal tien bruggen:

- vijf bruggen over de Schelde-Rijnverbinding;
- drie bruggen over het Spuikanaal (vaste bruggen);
- twee bruggen over het Kanaal door Zuid-Beveland (beweegbare bruggen)

Vaste bruggen:

Slaakbrug, Vossemeersebrug, Tholensebrug, Kreekrakbruggen (3: Kreekrakbrug kanaal, Kreekrakbrug spuikanaal, Leidingenbrug spuikanaal)

Bathsebruggen (2: Bathsebrug kanaal, Bathsebrug spuikanaal)

Beweegbare bruggen:

Postbrug, Vlaktebrug



2. Omvang project

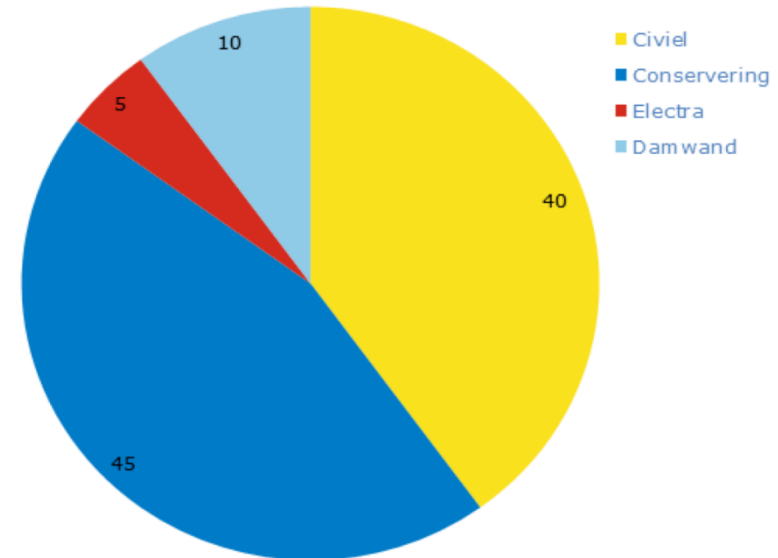
Omvang project

NTB	

3. Technische disciplines

Technische disciplines	
- Conserveren staalconstructies	Hoofddraagconstructies inclusief boog/leuning
- Vervangen – groot onderhoud voegovergangen / opleggingen / geleiderail	
- Vervangen van het asfaltpakket/slijtlaag	
- Herstellen beton en damwand shades	
- Aanpak verlichting	

- Civieltechnisch (40% t.o.v. raming):
 - het vervangen van het asfaltpakket/slijtlaag
 - onderhoud geleiderail
 - vervangen – groot onderhoud voegovergangen
 - vervangen – groot onderhoud opleggingen
 - herstellen betonschade
- Damwandschade (10% t.o.v. raming)
- Conservering (45% t.o.v. raming):
 - conserveren staalconstructies
- Elektrotechnisch (5% t.o.v. raming):
 - aanpak verlichting



4. Eventuele specials

Eventuele specials	
NTB	

5. Planning aanbesteding en uitvoering

Planning

Plandatum marktbenadering	Q4/2021 - Mate zekerheid => onzeker
Plandatum sluiting marktbenadering	Q4/2022 - Mate zekerheid => onzeker

6.

7. Aanbestedingsprocedure en contractvorm

Scope	
E&C / D&C	Niet-openbare procedure Europese aanbesteding

8. Geschiktheidseisen, eventuele selectie-eisen of trechtering

Geschiktheidseisen, eventuele selectie-eisen of trechtering	
NTB	

9. BPKV-criteria

BPKV-criteria	
NTB	

10. Risico's en risicoverdeling

Risico's en risicoverdeling	
NTB	

11. Mate ontwerpvrijheid en ruimte innovatie

Mate ontwerpvrijheid en ruimte innovatie	
NTB	

12. Eventuele bijbehorende secundaire inkopen

Secundaire inkopen	
NTB	

13. Scope/locatie

Scope	
NTB	