



# Groot onderhoud bruggen Zeeland

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

## Factsheet kerninformatie

Zaak ID: 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 (project-specifieke) redenen - wijzigen. Een dergelijke wijziging kan nimmer een grond zijn voor een juridische vordering.*



## Inhoud

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

## 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, Vlakebrug

### Locatie:



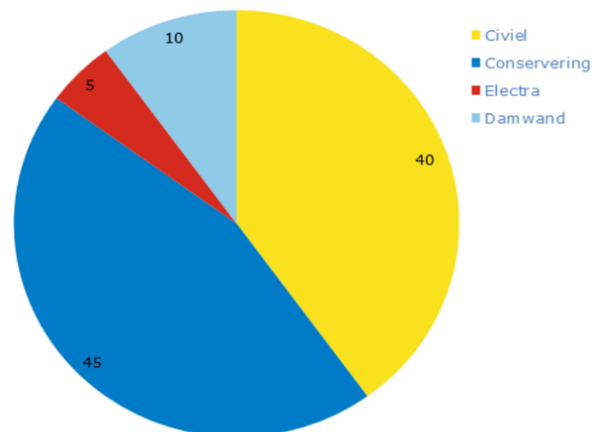
## 2. Omvang project

Nader te bepalen

## 3. Technische disciplines

- Conserveren staalconstructies  
Hoofddraagconstructies inclusief boog/leuning
- Vervangen – groot onderhoud voegovergangen / opleggingen / geleiderail
- Vervangen van het asfaltpakket/slijtlaag
- Herstellen beton en damwand schades
- 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

Nader te bepalen.

## 5. Planning aanbesteding en uitvoering

### Plandatum marktbenadering

Q4/2021 - Mate zekerheid => onzeker

### Plandatum sluiting marktbenadering

Q4/2022 - Mate zekerheid => onzeker

## **6. Aanbestedingsprocedure en contractvorm**

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

## **7. Geschiktheidseisen, eventuele selectie-eisen of trechtering**

Nader te bepalen.

## **8. BPKV-criteria**

Nader te bepalen.

## **9. Risico's en risicoverdeling**

Nader te bepalen.

## **10. Mate ontwerprijheid en ruimte innovatie**

Nader te bepalen.

## **11. Overige gerelateerde inkopen**

Nader te bepalen.

## **12. Link naar projectwebsite**

Geen website.