



W-delen Haringvlietsluizen

Factsheet kerninformatie

Zaak ID: 31163634

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 plannings - 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.....	3
4. Eventuele specials.....	3
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.....	4
10. Mate ontwerprijheid en ruimte innovatie.....	5
11. Overige gerelateerde inkopen.....	5
12. Link naar projectwebsite.....	5



1. Scope/locatie

Renovatie W-delen en machinekamers van de Haringvlietsluizen te Stellendam

De scope van de werkzaamheden is gewijzigd ten opzichte van de vorige factsheet. De werkzaamheden met betrekking tot conserveren worden niet gecombineerd met renovatie van de werktuigbouwkundige delen. Het onderhoud aan de conservering wordt op een later moment uitgevoerd. Het projectteam heeft hiertoe besloten doordat de randvoorwaarden recentelijk zijn gewijzigd; een deel van het budget is niet (tijdig) beschikbaar en de faalkanseisen zijn geüpdatet.

2. Omvang Project

35-60 miljoen	De raming is aangepast t.o.v. de vorige Inkoopplanning.
36 machinekamers	Hydrauliekleidingen vervangen, pakkingen hydrauliekcilinders vervangen, herstellen conservering cilindersamenstel, persluchtvoorzieningssysteem voor de balgen vervangen, draaipuntensmeer-systeem vervangen, machinekamers renoveren, hydrauliekolie vervangen, variabel onderhoud (één) visriool en (twee) zoutriolen.
Inspecties	(Onderdelen van) hydraulische installaties, bewegingswerk, zout riool en visriolen.
MTTF en UGT	(Onderdelen van) hydraulische cilinders en het bewegingswerk

3. Technische disciplines

Werktuigbouwkunde
Inspecties
MTTF en UGT
Bouwkundige/civiele werkzaamheden

4. Eventuele specials

Het betreft werkzaamheden aan een stormvloedkering.

De Haringvlietsluizen zijn per 14 november 2016 een Rijksmonument. Om aan een Rijksmonument te werken is een vergunning benodigd.



5. Planning aanbesteding en uitvoering

Marktconsultatie	Q3 2022
Start aanbesteding	Q2 2023
Gunning	Q1 2024
Start uitvoering	Q2 2024
Einddatum	2027

6. Aanbestedingsprocedure en contractvorm

Aanbestedingsprocedure	Concurrentiegerichte dialoog light (voornemens)
Contractvorm	Design & Construct (voornemens)

7. Geschiktheidseisen, eventuele selectie-eisen of trechtering

Geschiktheidseisen	Nader te bepalen
Trechteren	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

Risicobeoordeling Haringvlietsluizen	Maatregelen afkomstig uit de risicobeoordeling worden mogelijk toegevoegd aan de scope van W-delen
---	--

12. Link naar projectwebsite

Niet van toepassing.