



Rijkswaterstaat Informatie  
Factsheet behorende bij Publicatie Inkoopplanning Maart 2023

# Prestatiecontract vast/variabel onderhoud tunnels KWA A2-STT N35

Factsheet kerninformatie

Zaak ID: 31179918

## 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.....	4
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 .....	5
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

De scope van KWA-ITT bestaat uit het aanbesteden van het vast onderhoud van de Koning Willem-Alexandertunnel (KWAT) in Maastricht en de Salland-Twente tunnel (STT) in Nijverdal voor de periode 2025 -2030, met een kleine component variabel werk (vervangingen op componentniveau).

### Koning Willem Alexander Tunnel te Maastricht



### Salland Twente Tunnel te Nijverdal





## 2. Omvang Project

De omvang van het project is 35 - 45 mln.

## 3. Technische disciplines

Civiel Tunnel Technische Installaties en Industriële Automatisering.

## 4. Eventuele specials

Niet van toepassing

## 5. Planning aanbesteding en uitvoering

Publicatie	Q4 2023
Opdrachtverlening	Q2 2024

## 6. Aanbestedingsprocedure en contractvorm

Niet-Openbare Europese aanbesteding om het onderhoud ten behoeve van het Prestatiecontract vast/variabel onderhoud tunnels KWAT A2-STT N35. Beoogd wordt om één contractant te contracteren voor beide tunnels voor een periode van ca 5 jaar. Van toepassing zijnde algemene voorwaarden: UAV-GC 2005.

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

Nog niet vastgesteld.



## 8. BPKV-criteria

Nog niet vastgesteld.

## 9. Risico's en risicoverdeling

Nog niet vastgesteld.

## 10. Mate ontwerprijheid en ruimte innovatie

Niet van toepassing, alleen vervanging op componentniveau.

## 11. Overige gerelateerde inkopen

De Landelijke Tunnel Standaard (LTS) bevat standaardprocessen en functionele eisen voor de aanleg/renovatie van rijkstunnels en de bediening, het beheer en de organisatie van tunnels. De LTS heeft raakvlakken met alle tunnelprojecten van Rijkswaterstaat.

## 12. Link naar projectwebsite

[Landelijke Tunnelstandaard | Rijkswaterstaat](#)