



Groot Variabel Onderhoud WNZ 2025-2027

Factsheet kerninformatie

Zaak ID: 31187371

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.....	5
8. BPKV-criteria	5
9. Risico's en risicoverdeling	5
10. Mate ontwerp vrijheid en ruimte innovatie	5
11. Overige gerelateerde inkopen	6
12. Link naar projectwebsite.....	6



1. Scope/locatie

In het beheergebied van Rijkswaterstaat West Nederland Zuid bevinden zich diverse rijkswegen. Voor het integraal Groot Variabel Onderhoud (GVO) aan deze wegen en bijbehorende kunstwerken voor de periode 2025 - 2027 zijn in de programmering van Rijkswaterstaat maatregelen voorzien voor het functieberstel en functieverbetering van dit areaal. Productielijn WNZ B Wegen© is verantwoordelijk voor de voorbereiding en realisatie van deze werkzaamheden.

De maatregelen worden in twee percelen op de markt gebracht. Het betreft maatregelen voor kunstwerken, verhardingen en eventuele bijkomende werkzaamheden op de onderstaande rijkswegen:

- Rijksweg A12
- Rijksweg A16
- Rijksweg A4
- Rijksweg A20
- Rijksweg A2
- Rijksweg A44

2. Omvang Project

Het realiseren van Groot Variabel Onderhoud aan asfaltverhardingen, kunstwerken inclusief eventuele bijkomende werkzaamheden op onderstaande rijkswegen:

2025

- Rijksweg A12, over een lengte van ca. 30 km
- Rijksweg A16, over een lengte van ca. 20 km

2026

- Rijksweg A4, over een lengte van ca. 2 km
- Rijksweg A12, over een lengte van ca. 23 km
- Rijksweg A20, over een lengte van ca. 25 km

2027

- Rijksweg A2, over een lengte van ca. 16 km
- Rijksweg A12, over een lengte van ca. 15 km
- Rijksweg A20, over een lengte van ca. 7 km
- Rijksweg A44, over een lengte van ca. 18 km

Genoemde jaren van uitvoering is vooralsnog indicatief.



3. Technische disciplines

De werkzaamheden betreffen GWW-werkzaamheden en bestaan uit:

- Vervangen asfaltverhardingen
- Vervangen voegovergangen
- Aanpassen geleiderail
- Betonreparaties aan kunstwerken
- Verlagen bermen

4. Eventuele specials

Geen

5. Planning aanbesteding en uitvoering

Voorlopige planning:
Publicatie: Q2 2024
Selectie: Q2 2024
Trechtering: Q3 2024
Inschrijving: Q4 2024
Gunning: Q1 2025
Startdatum contract: Q1 2025
Einddatum contract: Q4 2027

De hierboven genoemde momenten zijn indicatief. De definitieve planning zal gepubliceerd worden op TenderNed.

6. Aanbestedingsprocedure en contractvorm

Aanbestedingsprocedure: Concurrentiegerichte dialoog light
Contractvorm: Engineering en Construct contract op basis van UAV-GC



7. Geschiktheidseisen, eventuele selectie-eisen of trechtering

De geschiktheidseisen worden opgenomen in de aanbestedingsleidraad welke op TenderNed gepubliceerd zal worden.

In het project wordt de koploperaanpak duurzaam asfalt (MKI) toegepast. Trechtering vindt plaats op basis van MKI-waarde. De nadere uitwerking en toelichting op de trechtering wordt opgenomen in de aanbestedingsleidraad welke op TenderNed gepubliceerd zal worden.

8. BPKV-criteria

- Kwaliteitscriterium 1: Beperken hinder
- Kwaliteitscriterium 2: Onvoorziene werkzaamheden
- MKI-waarde
- CO2-ambitienniveau

Een nadere uitwerking en toelichting van de BPKV-criteria wordt opgenomen in de aanbestedingsleidraad welke op TenderNed gepubliceerd zal worden.

9. Risico's en risicoverdeling

Risico's en risicoverdeling zijn beschreven in het aanbestedingsdossier welke op TenderNed gepubliceerd zal worden.

10. Mate ontwerprijheid en ruimte innovatie

Gelet op de contractvorm, Engineering en Construct, is de mate van ontwerprijheid van de werkzaamheden (technische maatregelen) relatief beperkt.

Ontwerprijheid wordt vooral geboden in de uitvoeringsfasering- en planning. De opdrachtnemer wordt gevraagd om mee te denken over de uitvoerbaarheid en de maakbaarheid van de werkzaamheden in de daarvoor beschikbare tijd.



11. Overige gerelateerde inkopen

Niet van toepassing

12. Link naar projectwebsite

Niet van toepassing