



RWS INFORMATIE

**Rijkswaterstaat Grote  
Projecten en Onderhoud**

Griffioenlaan 2  
3526 LA Utrecht  
Postbus 2232  
3500 GE Utrecht  
T 088-797 2111  
F  
www.rijkswaterstaat.nl

**Contactpersoon**  
Project Diensten 2020-2030

# memo

Diensten 2020-2030  
SROK ID en SROK PPB: punten van aandacht

**Datum**  
8 februari 2021

## Inhoudsopgave

<b>1</b>	<b>Inleiding</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Wijzigingen</b>	<b>2</b>
2.1	Algemeen	2
2.2	Veiligheid	3
2.2.1	Veiligheidseisen SROK ID	3
2.2.2	Veiligheidseisen SROK PPB	3
2.3	Duurzaamheid	4
2.3.1	Duurzaamheidseisen SROK ID en SROK PPB	4
2.3.2	Aanvulling duurzaamheid SROK PPB	4
2.4	Geschiktheidseisen SROK ID perceel PC	5
2.5	Geschiktheidseisen SROK PPB	5
2.6	Werkstromen van SROK PPB	6
2.7	Systeemgerichte Contractbeheersing NOK bijlage Uitnodiging tot inschrijving	6
2.8	Herberekeningen bruggen en viaducten	6
<b>3</b>	<b>Overige mededelingen</b>	<b>7</b>
3.1	Kaders en richtlijnen	7
3.2	Nadere Overeenkomst bijlagen voor uitvragen <€50.000,-	7
3.3	Digitale handtekening	7

## 1 Inleiding

Rijkswaterstaat Grote  
Projecten en Onderhoud

**Datum**  
8 februari 2021

Deze memo is opgesteld voor de volgende twee aanbestedingen:

- Samenwerkingsraamovereenkomst Ingenieursdiensten (SROK ID)
  - o Perceel 1 Planuitwerking en contractvoorbereiding (PC)
  - o Perceel 2 Technisch advies (TA)
- Samenwerkingsraamovereenkomst Project- en Procesbeheersing (SROK PPB)
  - o Perceel 1 Projectbeheersing en Systemgerichte contractbeheersing (PB-SCB)
  - o Perceel 2 Integrale veiligheid (IV)

## 2 Wijzigingen

Op 8 februari 2021 zijn de definitieve aanbestedingsdocumenten voor de aanbesteding van de SROK ID en de SROK PPB gepubliceerd op TenderNed. Voorafgaand hieraan heeft Rijkswaterstaat op 12 januari 2021 de conceptstukken voor deze aanbesteding met een vooraankondiging via TenderNed met kenmerk AT/2019/23<sup>1</sup> gedeeld met de markt. Dit hoofdstuk beschrijft op hoofdlijnen de belangrijkste wijzigingen tussen deze stukken voor marktpartijen die kennis hebben genomen van de conceptstukken en geïnteresseerd zijn in met name de wijzigingen.

### 2.1 Algemeen

Ten opzichte van de conceptstukken zijn naast een beperkt aantal inhoudelijke wijzigingen (zie de paragrafen hieronder) vooral veel tekstuele aanpassingen geweest. Naast het corrigeren van verkeerde verwijzingen en taalfouten, zijn ook zinnen geherformuleerd om de inhoud te verduidelijken.

---

<sup>1</sup> In deze vooraankondiging staan ook de verslagen van eerdere marktconsultaties.

## 2.2 Veiligheid

### 2.2.1 *Veiligheidseisen SROK ID*

In de conceptstukken was een SCL certificaat trede 2 verplicht voor alle Nadere Overeenkomsten onder de SROK ID perceel PC en voor het perceel TA bij Nadere Overeenkomsten met werkzaamheden op RWS-objecten.

Om dit meer in verhouding te brengen met de opdrachtwaarde en de Governance Code Veiligheid in de Bouw (GCVB)-Veiligheid in Aanbestedingen (ViA) is deze eis aangepast.

Voor alle Nadere Overeenkomsten onder perceel PC en voor de Nadere Overeenkomsten onder perceel TA waar de werkzaamheden plaats vinden op een RWS-object gelden nu de volgende eisen:

- Nadere Overeenkomsten met een geraamde opdrachtwaarde inclusief Opties <€50.000,- (exclusief btw): Geen verplichting
- Nadere Overeenkomsten met een geraamde opdrachtwaarde inclusief Opties ≥€50.000,- en <€1.000.000,- (exclusief btw): Een Approved Self Assessment verplicht vanaf 1 januari 2022 (conform de eisen van ViA. Dit mag een bedrijfs- of projectcertificering zijn). De Opdrachtnemer NOK toont binnen 3 maanden na start van de uitvoering van de Nadere Overeenkomst aan dat aan deze eis is voldaan. Vanaf 1 januari 2024 geldt dat dit een - SCL light met minimaal trede 3 moet zijn.
- Nadere Overeenkomsten met geraamde opdrachtwaarde inclusief Opties ≥€1.000.000,- (exclusief btw): SCL light trede 2 of hoger verplicht vanaf 1 januari 2022 (conform de eisen van ViA. Dit mag een bedrijfs- of projectcertificering zijn). Vanaf 1 januari 2024 geldt dat dit een SCL light met minimaal trede 3 moet zijn.

Tevens zijn voor SROK ID eisen aan onderaannemers opgenomen en sancties indien Opdrachtnemer niet aan deze eisen voldoet.

Dit alles is terug te lezen in de aanbestedingsleidraad paragraaf 3.7 en SROK ID-NOK bijlage B Projectvoorwaarden artikel 8.3.

### 2.2.2 *Veiligheidseisen SROK PPB*

In de Projectvoorwaarden van de SROK PPB perceel IV zijn alleen veiligheidseisen toegevoegd voor onderaannemers en sancties indien Opdrachtnemer niet aan de veiligheidseisen voldoet. Zie SROK PPB-NOK bijlage B Projectvoorwaarden artikel 8.3.

## 2.3 Duurzaamheid

### 2.3.1 *Duurzaamheidseisen SROK ID en SROK PPB*

Tijdens de informatiebijeenkomst op 12 januari bleken de eisen nog niet helder genoeg. In de afgelopen weken zijn deze eisen opnieuw tegen het licht gehouden en nader uitgewerkt. Dit heeft er onder andere toe geleid dat we besloten hebben om voor de SROK PPB de duurzaamheidseisen direct bij aanvang van de SROK in te laten gaan en niet, zoals in de conceptstukken stond, pas op 1 januari 2022.

De belangrijkste wijziging op eiseniveau zit in de toegestane bewijsmiddelen op bedrijfsniveau.

De toegestane bewijsmiddelen voor het inzichtelijk maken van de CO2-emissie op bedrijfsniveau zijn geworden:

- Certificaat CO2-Prestatieladder niveau 3 / niveau 4 / niveau 5 ([www.skao.nl](http://www.skao.nl))
- Certificaat CO2-reductiemanagement met ISO 14001 niveau 2 ([www.sccm.nl/energie-iso-14001](http://www.sccm.nl/energie-iso-14001))
- Milieubarometer Certificaat ([www.milieubarometer.nl/milieubarometer-certificaat](http://www.milieubarometer.nl/milieubarometer-certificaat))
- CO2-footprint van het hele bedrijf met verklaring van een Certificerende Instelling dat de CO2-berekening en de Certificerende Instelling voldoen aan bepalingen in bijlage 4 SROK ID/ SROK PPB.

Een ander bewijsmiddel overleggen dan de bovengenoemde vier kan ook, mits met een Certificerende Instelling aangetoond kan worden dat de CO2 berekening voldoet aan bepalingen in bijlage 4 van de SROK ID/ SROK PPB.

Daarnaast zijn de spelregels voor het inzichtelijk maken van de CO2-emissie op Nadere Overeenkomst niveau aangescherpt.

Voor alle details van deze eisen zie o.a. de Aanbestedingsleidraad van SROK ID/ SROK PPB paragraaf 3.7 en de NOK bijlage A vraagspecificatie artikel 4.8.

Bovenstaande eis is gelijk voor SROK ID en SROK PPB.

### 2.3.2 *Aanvulling duurzaamheid SROK PPB*

Daarnaast is aan de SROK PPB de mogelijkheid toegevoegd om voor Nadere Overeenkomsten met een geraamde opdrachtwaarde inclusief Opties vanaf €130.000 (exclusief btw) een hoger ambitieniveau te vragen. Hiermee brengen we de SROK PPB meer in lijn met de SROK ID waar deze mogelijkheid al bestond. Voor alle details van deze eisen zie o.a. de Aanbestedingsleidraad van SROK PPB paragraaf 3.7 en de SROK PPB-NOK bijlage A vraagspecificatie artikel 4.8.

## 2.4

### **Geschiktheidseisen SROK ID perceel PC**

De geschiktheidseisen voor SROK ID perceel Planuitwerking en Contractvoorbereiding zijn iets versoepeld om het voor meer partijen mogelijk te maken toe te treden. De aanpassing zit in competentie 2: Kennis en ervaring met het opstellen van een verkenning of planuitwerking voor een GWW-project.

Rijkswaterstaat Grote  
Projecten en Onderhoud

Datum  
8 februari 2021

Aan de eis betreffende hoofdvaarwegen zijn nu de overige vaarwegen van CEMT-klasse IV toegevoegd en de eis betreffende wegen is verduidelijkt dat de referentie-opdracht ook het hoofdwegennet en/of N-wegen mag betreffen. Daarnaast is de eis "MER-beoordeling uitgevoerd" weggelaten. Aan de eis: "Opgesteld en gepubliceerd MER" is een kleine verruiming toegevoegd en de laatste eis is aangepast naar "Voorkeursalternatief of (Ontwerp) Besluit".

De complete tekst van competentie 2 in de Aanbestedingsleidraad SROK ID-Annex 1 luidt nu:

2. Kennis en ervaring te hebben in het opstellen van een verkenning of planuitwerking voor een GWW-project.
    - De competenties dienen te worden aangetoond middels één uitgevoerde opdracht waarbij de inschrijver zelf (zelfstandige inschrijver, combinatie tezamen of hoofdaannemer) belast was met het opstellen van een verkenning of planuitwerking voor de aanpassing van één van de infranetwerken:
      - Hoofdvaarwegennet of overige vaarwegen van CEMT-klasse IV, of
      - Hoofdwegennet of N-wegen, of
      - Hoofdwatersysteem (primaire watersystemen).
- De verkenning of planuitwerking bestond uit de volgende geleverde en geaccepteerde producten:
- Opgesteld en gepubliceerd\* MER en
  - Voorkeursalternatief of (Ontwerp) Besluit.

De referentie die deze competenties aantoont:

- Kent een afloopdatum van de opdracht die niet meer dan 3 jaar voor de sluitdatum inschrijving op deze aanbesteding ligt.
- RWS kan de opgegeven referentie verifiëren bij de betreffende opdrachtgever.

\* Indien publicatie wordt tegengehouden door problemen met de stikstofberekening, maar de Inschrijver wel kan aantonen dat de MER getoetst en akkoord is bevonden door de opdrachtgever van de MER, dan kan deze als geldige referentie worden ingediend.

## 2.5

### **Geschiktheidseisen SROK PPB**

Daar waar in de geschiktheidseisen eerst werd gesproken van "aantoonbaar geleverd en geaccepteerd" in relatie tot de referentieopdrachten is het woord "geaccepteerd" vervallen gelet op de onduidelijkheid die dit oproep en de beperkte meerwaarde van deze tekst voor Rijkswaterstaat.

Alle tekst onder het kopje aanvullend bij de geschiktheidseisen van perceel PB-SCB is weggelaten vanwege de beperkte meerwaarde.

## 2.6 Werkstromen van SROK PPB

In de werkstromen zijn kleine aanpassingen in de werkstromen van PB, SCB en IV om ze beter te laten aansluiten op de praktijk. Dit zijn inhoudelijke wijzigingen welke geen impact hebben op de scope van de werkzaamheden. De werkstromen zijn tekstueel beter op elkaar afgestemd en in de uitwerking van de werkstromen zijn er verbeteringen doorgevoerd in de input/output/standaarden. Het verdient de aanbeveling om deze werkstromen voor inschrijving integraal door te nemen.

Rijkswaterstaat Grote  
Projecten en Onderhoud

Datum  
8 februari 2021

## 2.7 Systemgerichte Contractbeheersing NOK bijlage Uitnodiging tot inschrijving

Voor Nadere Overeenkomsten onder SROK PPB perceel PB-SCB was de volgende tekst weggevallen uit de NOK bijlage Uitnodiging tot inschrijving.

“Een Inschrijver NOK komt uitsluitend voor gunning van deze Nadere Overeenkomst in aanmerking indien hij zelf geen potentiële concurrent is van de onderneming wiens producten, prestaties of kwaliteitsprocessen zullen worden getoetst.”

De eis zat in de voormalige raamovereenkomst SCB en zal gehandhaafd blijven in deze SROK.

## 2.8 Herberekeningen bruggen en viaducten

Tijdens de informatiebijeenkomst van 12 januari 2021 was nog niet duidelijk of herberekeningen van bruggen en viaducten wel of niet in de scope van SROK ID perceel TA zou vallen. Inmiddels is hier meer duidelijkheid over.

Herberekeningen van bruggen en viaducten (alsmede het opstellen van een versterkingsontwerp) vallen buiten de scope van de SROK ID.

Gezien het specialistische karakter van dit werk en de verwachte omvang van de te onderzoeken bruggen en viaducten zal hiervoor zal een separate raamovereenkomst worden opgesteld die in Q1 2022 wordt aanbesteed.

Uitzonderingen worden gemaakt voor die bruggen waar een eenvoudige toets op constructieve veiligheid uitgevoerd dient te worden. Deze kunnen wel onder de SROK ID perceel TA worden uitgevraagd. Onder eenvoudig wordt verstaan: alleen toetsen van de constructieve veiligheid van de constructie, waarbij het voorwerk is gedaan door RWS in de vorm van archiefstudie en uitgangspuntennota.

Bovenstaande is verwerkt in de Aanbestedingsleidraad SROK ID paragraaf 1.4 en de scope omschrijving van perceel TA in SROK ID bijlage 2b.

## 3 Overige mededelingen

Rijkswaterstaat Grote  
Projecten en Onderhoud

Datum  
8 februari 2021

### 3.1 Kaders en richtlijnen

- Alle kaders en richtlijnen benoemd in de werkstromen van de SROK PPB zijn in zipfiles gepubliceerd op TenderNed bij deze aanbesteding. Deze files zijn genoemd naar de werkzaamheden waarop zij betrekking hebben: SROK PPB P1 PB (Projectbeheersing), SROK PPB P1 SCB (Systeemgerichte contractbeheersing) en SROK PPB P2 IV (Integrale Veiligheid).
- Alle kaders en richtlijnen voor cybersecurity waar naar verwezen wordt in artikel 18 van de NOK bijlage B Projectvoorwaarden voor beide SROKs zijn gepubliceerd in een zipfile genaamd Cybersecurity.

### 3.2 Nadere Overeenkomst bijlagen voor uitvragen <€50.000,-

Een aantal NOK bijlagen zullen voor de start van de SROKs vereenvoudigd worden voor Nadere Overeenkomsten met een geraamde opdrachtwaarde van minder dan €50.000,- (de enkelvoudig onderhandse uitvragen), om de administratieve last meer in verhouding met de opdrachtwaarde te brengen.

### 3.3 Digitale handtekening

Alle documenten die bij inschrijving op de SROK ID en SROK PPB ingediend worden, moeten **digitaal** ondertekend zijn conform de hieronder genoemde eisen. Op geen enkele wijze en/of moment is het tijdens deze aanbesteding toegestaan om een natte handtekening te gebruiken. Mocht u nog geen digitale handtekening hebben, regel dit dan zo snel mogelijk. Hiermee voorkomt u dat u dit niet tijdig (vóór 6 april 2021) in orde is en u niet mee kunt doen met de aanbesteding. Deze digitale handtekeningverplichting geldt ook voor de aanbestedingen van de Nadere Overeenkomsten onder deze SROKs.

Aanbestedingsleidraad SROK ID en SROK PPB paragraaf 4.3.1.:

“De documenten die dienen te worden ondertekend dienen in pdf-format te zijn voorzien van een gekwalificeerde elektronische handtekening conform Verordening (EU) nr. 910/2014 van het Europees Parlement en de Raad van 23 juli 2014.<sup>2</sup> Indien een bepaald digitaal pdf-formulier (bijvoorbeeld het Uniform Europees Aanbestedingsdocument) niet rechtstreeks op deze wijze kan worden ondertekend, dient een digitale pdf-afdruk van het pdf-formulier gemaakt te worden en dient die digitale pdf-afdruk op bovenvermelde wijze te worden ondertekend.”

---

<sup>2</sup> Elektronische handtekeningen die aan deze norm voldoen zijn bijvoorbeeld: PKIoverheid, EU Qualified, of andere STORK IV handtekeningen, maar ook geavanceerde elektronische handtekeningen die zijn aangemaakt met een gekwalificeerd middel voor het aanmaken van elektronische handtekeningen, gebaseerd op een gekwalificeerd certificaat voor elektronische handtekeningen zoals omschreven in de Verordening (EU) nr. 910/2014 van het Europees Parlement en de Raad van 23 juli 2014.