

3. Opdracht omschrijving

Het opdrachtenportfolio van Geonovum ontwikkelt en verbreedt zich; meer onderdelen van de Rijksoverheid weten ons te vinden. Wij zijn voor hen zowel een strategische kennispartner als een onpartijdige procesleider bij het maken en beheren van afspraken, standaarden en architectuur.

Onze inhoudelijke specialismen zijn de standaardisatie en architectuur van de ruimtelijke informatievoorziening. Onze organisatorische expertise ligt in het vermogen verschillende partijen met elkaar te verbinden en samenwerking tot stand te brengen, waardoor draagvlak voor collectieve oplossingen ontstaat.

Voor het project Businessarchitectuur fysieke leefomgeving, dat Geonovum in opdracht van het Ministerie van VRO uitvoert, zoeken wij een goed op elkaar ingespeeld duo van een ervaren enterprise architect en een architectural designer. Doel van het project Businessarchitectuur fysieke leefomgeving is om gezamenlijk (VRO – Directie Ruimtelijke Informatie en Geonovum) tot een businessarchitectuur te komen, waarbij de verschillende maatschappelijke opgaven en het bijbehorende systeemlandschap in kaart wordt gebracht. Dit omvat zowel delen binnen als buiten het Ministerie van VRO. Hierbij wordt o.a. gedacht aan de datastelsels waarvoor DRI verantwoordelijk is (NGII, DSO) en onderwerpen als energie, milieu, klimaat en bodem. Aanvullend is het van belang om de hele keten van planvorming tot realisatie (o.a. DSO, digitale tweelingen, dataspace) in kaart te brengen.

3.1. Werkzaamheden

Sectie - 0 Vragen

Werkzaamheden

Voor het project Businessarchitectuur fysieke leefomgeving zoeken wij een goed elkaar ingespeeld duo van een ervaren Enterprise Architect en een Architectural Designer.

Dit duo:

- werkt vanuit Geonovum samen met VRO/DRI aan een business architectuur van de verschillende maatschappelijke opgaven (met ruimtelijke component) inclusief systeemlandschap,
- stemt binnen Geonovum af met architectuurcomponenten van andere opdrachten die wij voor DRI uitvoeren,
- werkt samen met aanwezige architecten bij Geonovum, DRI en andere relevante partijen,
- zoekt aansluiting bij bestaande gremia als de NORA en architectuurraad GDI.

Onder de kop 'Wat zoeken wij' omschrijven we de beide rollen verder.

3.2. Wat zoeken wij

Sectie - 0 Vragen

Profiel 1: Enterprise Architect

De Enterprise Architect zorgt voor:

- Sector overstijgende verbinding tussen bouw, geo, infra en andere relevante domeinen.
- Architectuurkaders conform NORA en FDS .
- Harmonisatie van standaarden en datamodellen (MIM, NENkaders, APIstrategie, open standaarden).
- Inrichting en begeleiding van een sector brede dataspace.
- Afstemming met departementen, ketenpartijen, standaardisatie overleggen en programmatische sturing.
- Vertaling van beleidsdoelen naar uitvoerbare architectuur.

Profiel 2: Architectural Designer

De Architectural Designer maakt de complexe wereld van sectorale datadeling begrijpelijk, door:

- Visualiseren van stelsels, gegevensstromen, afspraken en governance.
 - Vereenvoudigen van complexe concepten (dataspace, ketenafspraken, interoperabiliteit).
 - Ondersteunen van communicatie richting bestuurders, beleidsmakers, sectorpartijen.
 - Ontwikkelen van coherente narratieven die meerdere sectoren meenemen in één verhaal.
 - Nauwe samenwerking met de Enterprise Architect om consistentie te borgen.
-

3.3. Inzet, duur en maximale looptijd

Sectie - 0 Vragen

Verwachting inzet en duur van de opdracht

De gemiddelde inzet op de opdracht is circa:

Profiel 1: 32 uur per week

Profiel 2: 16 uur per week

Startdatum

Start is uiterlijk 13 april 2026.

Looptijd

De einddatum van de opdracht is beoogd op 31 december, geen optie tot verlenging.

3.4. Raming

Sectie - 0 Vragen

Raming

Totale opdrachtwaarde is begroot op maximaal € 228.000,- excl. BTW tot 31 december 2026.

Het maximale budget is gebaseerd op de door de opdrachtgever gewenste gemiddelde inzet per week vermenigvuldigd met de maximale looptijd van de opdracht. Echter, de opdrachtgever streeft naar een kortere doorlooptijd (4-5 maanden). Uitloop hierop is in overleg mogelijk maar mede onder voorbehoud van instemming van onze opdrachtgever.

Uitvoering

De standplaats is variabel maar voor Geonovum is het hoofdkantoor te Amersfoort. Op andere locaties alsook hybride werken wordt in overleg vastgesteld.

3.5. Aantal kandidaten en procedurele aspecten

Sectie - 0 Vragen

Voor deze specifieke opdracht is per deelnemende organisatie een maximum van één offerte. In de offerte verwachten wij dat u per profiel 1 kandidaat voorstelt.

Geonovum nodigt tot maximaal aanbiedende partijen uit voor een verificatie-/matchgesprek. Dit verificatie-/matchgesprek vormt de finale keuze voor de aanbieder (voorgenomen gunning).

Indien u uiterlijk op de werkdag voor de geplande evaluatie-/matchgesprekken geen uitnodiging heeft ontvangen, kunt u ervan uitgaan dat u niet tot de eindselectie bent toegelaten.
