

De minister voor Volkshuisvesting en Ruimtelijke Ordening
De heer H. De Jonge
Postbus 20011
2500 EA DEN HAAG



datum 9 februari 2022
betreft Coalitieakkoord 2021-2025: Investeren in een Duurzaam land
kenmerk GBN-2022-001

Zeer geachte heer de Jonge,

De branchevereniging GeoBusiness Nederland heeft met zeer veel interesse kennisgenomen van het Coalitieakkoord 2021-2025. GeoBusiness NL vertegenwoordigt een meerderheid van bedrijven in Nederland die technologie, systemen en data leveren voor het werken met geografische informatie.

Wij wijzen u graag op een belangrijke kans voor het kabinet en de Nederlandse samenleving om de uitdagingen op gebied van energie, klimaat, stikstof, wonen en mobiliteit sneller, effectiever en meer in samenhang aan te pakken. Al deze thema's strijden onderling om dezelfde, beperkt beschikbare ruimte. Het beschikken over een integraal inzicht in de belangen en opties in deze ruimte is daarbij cruciaal. Een state-of-the art ruimtelijke informatie infrastructuur is daarmee randvoorwaardelijk voor een effectief kabinetsbeleid in de komende jaren.

De benodigde technologie is beschikbaar bij de bedrijven die in deze markt opereren. Wat wij van uw ministerie vragen is:

- een effectieve regie-organisatie; en
- een investeringsimpuls om de aanwezige kennis, data en systemen maximaal te benutten.

Zonder centrale regie zullen lokale initiatieven leiden tot een versnipperd landschap van meer of minder toegankelijke stukjes digitale infrastructuur die niet op elkaar aansluiten, geografisch noch qua definities en digitale standaarden. Dit zou de weg naar een integraal inzicht niet alleen veel langer maken maar ook veel duurder.

Het concept hiervoor, in de vorm van de Digitale Tweeling voor de Fysieke Leefomgeving (een driedimensionale weergave van de werkelijkheid), is het afgelopen jaar uitgewerkt door de samenwerkende partijen bij bedrijfsleven, overheid en wetenschap.

Het motto 'omzien naar elkaar, vooruitkijken naar de toekomst' komt sterk tot uiting in het hoofdstuk 'duurzaam land' van het coalitieakkoord. In dit hoofdstuk staan de maatschappelijke uitdagingen die wij nu moeten oppakken. Dit is een schitterende ambitie voor uw ministerie, maar vraagt ook om een weloverwogen beleid en voldoende financiële middelen.

Voor het oplossen van grote vraagstukken als de stikstofproblematiek, het woningtekort en het realiseren van de energietransitie is er een noodzaak voor een state-of-the-art infrastructuur voor ruimtelijke informatie. Een belangrijk en onmisbaar onderdeel van deze infrastructuur zijn **betrouwbare geodata**. Dit vormt de basis voor een integraal ruimtelijk inzicht waarin alles samenhangt en analyses en planningen kunnen worden gemaakt vanuit een overzicht over alle

aspecten die in de ruimtelijke omgeving spelen. Dit vraagt om een volgende slag in het verbeteren van onze ruimtelijke informatievoorziening: de realisatie van **een digitale tweeling van Nederland**.

We hebben al heel veel bereikt. De huidige **geo-basisregistraties**¹ leggen een stevig fundament voor de benodigde verbeterlag. Met relatief bescheiden investeringen is een vitale basisinfrastructuur van wereldniveau neergezet, die breed wordt gebruikt door zowel publieke als private partijen.

De geo-basisregistraties zijn daarmee uitgegroeid tot een onmisbare nutsvoorziening voor de Nederlandse samenleving. Ons maatschappelijk en economisch verkeer valt zonder het goed functioneren van deze registraties zowel figuurlijk als letterlijk stil. Zonder deze gegevens wordt geen vergunning verleend, geen huis verkocht en geen adres bereikt.

Publieke en private partijen, in nauwe samenwerking met kennisinstellingen, kunnen de huidige infrastructuur verder door ontwikkelen. Door het fundament aan te vullen met nieuwe technologische ontwikkelingen zoals het koppelen van dynamische (sensor)data en het benutten van kunstmatige intelligentie om grote hoeveelheden data snel tot bruikbare informatie te verwerken, zetten we een grote stap vooruit in het verbeteren van onze informatievoorziening.

Deze driedimensionale nutsvoorziening voor Nederland is onontbeerlijk als infrastructurele basis voor bijna alle andere beleidsplannen. Om dit snel en efficiënt op te pakken is het belangrijk dat uw ministerie de regie voert en een slagvaardige organisatie neerzet die samen met de markt al beschikbare technologie inzet en zorgt voor efficiency.

De bestaande geo-basisregistraties en –voorzieningen kennen al een financiering. In totaal gaat het om enkele honderden miljoenen euro per jaar. Er is nu een extra meerjarige investeringsimpuls nodig, die aanvullend is op de bestaande middelen. De hiervoor benodigde investering is bekend bij uw ministerie².

Wij willen samen met u, uw ministerie en onze partners in de geosector, deze uitdaging oppakken.

Ik maak graag een afspraak met u om dit verder toe te lichten.

Hoogachtend,



Ed Nijpels
Voorzitter GeoBusiness Nederland

¹ Hieronder vallen de basisregistraties Adressen en Gebouwen, Kadaster, Topografie, Grootchalige Topografie en Ondergrond.

² Investeringsvoorstel Nationale Digitale Tweeling voor de Fysieke Leefomgeving