

VAN GEOGRAFISCHE GEGEVENS

De Provincie Utrecht, hierna te noemen "provincie", verwijst bij aanvang van de opdracht (of project) naar de afdeling Stedelijke Leefomgeving (SLO). Gedurende de looptijd van de opdracht zal de afdeling SLO verantwoordelijk zijn voor de aanlevering van de geografische gegevens. U kunt contact opnemen met de afdeling SLO, team GIS per e-mail (gis@provincie-utrecht.nl).

Gegevens

Oprachtnemers kunnen geografische gegevens van de Provincie Utrecht downloaden via www.provincie-utrecht.nl/loket/kaarten of www.nationaalgeoregister.nl. De provincie kan gegevens van andere instellingen, organisaties en bedrijven slechts aan de opdrachtnemer uitleveren voor provinciale opdrachten. De afdeling Stedelijke Leefomgeving (SLO), team GIS zal deze gegevens uitleveren als de opdrachtnemer via een [verklaring voor het tijdelijk gebruik van digitale geografische gegevens](#) verklaart akkoord te gaan met de [algemene voorwaarden](#) voor het tijdelijk gebruik van geografische gegevens waarvan de provincie slechts het gebruiksrecht heeft. Enkele gegevens dienen direct bij de bron opgevraagd te worden. De afdeling Stedelijke Leefomgeving (SLO), team GIS geeft de opdrachtnemer bij de opdracht aan welke gegevens dit betreft.

De gegevens worden zonder kosten uitgeleverd als *shape*, *gml* of (ESRI) *file geodatabase*. De opdrachtnemer is verantwoordelijk voor het converteren van de bestanden naar andere dan eerder genoemde bestandsformaten. De provincie kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor het converteren van gegevens naar andere dan de eerder genoemde bestandsformaten.

De uitgeleverde gegevens voldoen aan de volgende eisen:

a. Meta-informatie

Meta-informatie is de beschrijvende informatie bij (geografische) gegevens. Meta-informatie geeft inzicht in de inhoud en de structuur van de gegevens. Alle geografische gegevens worden inclusief beschikbare meta-informatie uitgeleverd. De opdrachtnemer kan zo zelf de bruikbaarheid van de gegevens beoordelen. De meta-informatie is opgesteld conform ISO:19115 Nederlands Profiel in xml-formaat.

b. Coördinatenstelsel

Shapes en file geodatabases worden uitgeleverd conform het Rijksdriehoekstelsel (RD New; EPSG 28992). De eenheden zijn in meters (x, y). Een eventuele verticale component (z) wordt uitgeleverd conform NAP (EPSG 5709). Gml-bestanden worden uitgeleverd conform WGS84 (EPSG 4326).

Legendabestanden

Van veel geografische gegevens beschikt de provincie over legendabestanden (layerfiles). De provincie levert deze desgewenst zonder kosten uit.

Nieuwe versies gegevens

Als gedurende de opdracht een nieuwe versie van de uitgeleverde gegevens opgeleverd wordt, beslist de provincie of deze nieuwe versie van de gegevens doorgevoerd zal worden en of de al met GIS vervaardigde producten op basis van deze nieuwe gegevens aangepast dienen te worden.

Eigendomsrechten

Conform de [algemene voorwaarden](#) voor het tijdelijk gebruik van geografische gegevens waarvan de provincie slechts het gebruiksrecht heeft is het de opdrachtnemer niet toegestaan de door de provincie verstrekte gegevens van andere instellingen, organisaties en bedrijven, waarvoor een [verklaring voor het tijdelijk gebruik van digitale geografische gegevens](#) is ondertekend, na beëindiging van de opdracht, in welke vorm dan ook, in bezit te houden.