

Notitie / Memo

HaskoningDHV Nederland B.V.
Water

Aan: OFL
Van: Hanneke Schuurmans
Datum: 7 november 2018
Kopie:
Ons kenmerk: BA8186WATNT1811062040
Classificatie: Projectgerelateerd

Onderwerp: Nationale Regenradar

Status Nationale Regenradar en relatie KNMI

In 2012 is op initiatief van waterbeheerders (waterschappen, gemeenten en rijkswaterstaat) een Europese aanbesteding gedaan voor het ontwikkelen van een nieuw neerslagproduct. Het KNMI heeft destijds aangegeven dit aan de markt over te laten. Deze aanbesteding is destijds gewonnen door Royal HaskoningDHV en is in de loop der jaren met drie andere bedrijven (Nelen&Schuurmans, Infoplaza en AMO meteo) doorontwikkeld. Tijdens de ontwikkeling is nauw samengewerkt met een expertgroep van het KNMI, Deltares, Wageningen Universiteit, Universiteit Utrecht en de TU Delft. Dit initiatief is bedoeld om uit te groeien tot de onbetwiste bron van neerslaginformatie, met twee kernwaarden: maximale toegankelijkheid tot de data en maximale transparantie. In deze open source ontwikkeling is door diverse overheden, met name waterschappen, geïnvesteerd.

Eind 2017 is door het waterschapshuis opnieuw een aanbesteding gedaan voor levering van een nationaal neerslagproduct genaamd WIWB. Uit de aanbestedingsdocumenten leek het niet om een doorontwikkeling te gaan maar slechts een doorlevering van KNMI data. Dit leek ons vreemd omdat tijdens eerdere contacten het KNMI had aangegeven geen radarcomposiet te gaan leveren. Om onduidelijkheid te voorkomen hebben we (consortium eerder 4 genoemde marktpartijen) specifiek over deze aanbesteding eind 2017 contact gezocht en overleg gehad met Gerard Steenhoven (Directeur), Jan Dekker (Strategisch Business Manager) en Corline Koolhaas (strategisch Business Manager data en infrastructurele diensten). Uit deze gesprekken en vastgelegde mailconversaties bleek dat de diensten die wij aanbieden NIET door het KNMI worden aangeboden. Het KNMI heeft ons verzekerd dat ze deze diensten ook niet zal gaan aanbieden, omdat deze door een marktpartij worden aangeboden.

Officieel zijn we als consortium vervolgens voor WIWB uitgesloten met als reden dat we contact hadden gezocht met het KNMI. Omdat dit niet aansluit bij de wensen van veel waterbeheerders hebben veel waterbeheerders ondanks de aanbesteding daarom ook de dienstverlening in 2018 voortgezet. Daarnaast hebben we begrepen dat binnen het WIWB project, voor een bepaalde periode data vanuit Hydrologic (Hydronet) is aangeleverd om de datastroom op gang te zetten.

Ondanks herhaalde verzoeken aan onze kant om met het KNMI de beoogde doorontwikkeling te spreken zijn dit altijd eenzijdige contacten geweest met altijd een ontkennende boodschap. Het schetst dan ook onze grote verbazing om te vernemen dat in de tussentijd het KNMI wel degelijk een zogenaamd IRC heeft ontwikkeld <https://www.stowa.nl/onderwerpen/klimaat-waterbeheer/wateroverlast/ontwikkeling-internationaal-radar-composiet>

Wij zijn als aanbiedend consortium vanuit NRR van mening dat deze handelswijze van het KNMI niet correct is, in strijd met de wet op het KNMI is en marktverstrend is.