

## Informatienotitie e-depot (2<sup>e</sup> tertiaalrapportage)

Het programma e-depot heeft als doel de realisatie van een e-depot. Hiermee kunnen de zes gemeenten voldoen aan de wettelijke verplichting om hun permanent te bewaren digitale informatie duurzaam toegankelijk te houden. Door middel van drie notities (tertiaalrapportages) per jaar wordt het bestuur op de hoogte gehouden van de stand van zaken. In deze notitie wordt er verslag gedaan van de voortgang in het 2<sup>e</sup> tertiaal, dat de maanden mei tot en met augustus omvatte.

### Stand van zaken zomer 2023 / 2<sup>e</sup> tertiaalrapportage

- Tweede sprint (april – juni)  
Eén van de partijen die in de marktverkenning naar voren is gekomen biedt een breder product aan dat op het eerste gezicht een zeer goede aansluiting op de visie uit ARIA leek te hebben. Er is daarom besloten om de tweede sprint te besteden aan het verder verkennen van deze oplossing en het in kaart brengen van de partij. Hiervoor zijn verdiepende gesprekken gehouden met de partij en een aantal vaste klanten. Uit de gesprekken bleek dat de oplossing niet dusdanig uniek was dat een opdracht direct aan de partij gegund kon worden.
- Derde sprint (juni)  
Het traject van de aanschaf van het Linked Data component werd met deze sprint voortgezet. Van de drie overgebleven partijen viel er één af. De overgebleven twee partijen bieden beide een unieke oplossing aan voor het gevraagde component. Om te onderzoeken welke van deze oplossingen het beste past bij de architectuur van het RAZU is besloten om met beide partijen het gesprek aan te gaan voor een eenjarig contract.
- Vierde sprint (juli-augustus)  
Onderhandelingen met beide partijen zijn gestart in juli. Met een van de partijen, Triply, is een overeenkomst afgesloten. Met de andere partij zijn nadere gesprekken geweest, maar om kostentechnische overwegingen zijn deze afgebroken.
- Start Realisatie Linked Data component (augustus)  
In augustus is gestart met het implementeren van het Linked Data component. Na een gebruikerscursus zijn de eerste stappen met de applicatie gezet. Eerste succesvolle tests zijn uitgevoerd met het opnemen van gemeentelijke informatie.
- Vorbereiding opslagcomponent (juli-augustus)  
De eerste verkenning van de markt is uitgevoerd en de eerste eisen en wensen voor het component zijn opgesteld.

### Stand van zaken november 2023 (halverwege tertiaal 3)

Het derde tertiaal staat in het teken van vier overkoepelende doelen:

- Realisatie Linked Data component  
Het Linked Data Component is succesvol in gebruik genomen. De basisinrichting voor de opname van gemeentelijk archief is aangebracht, en eerste tests zijn uitgevoerd om via koppelingen informatie uit te wisselen. Het Linked Data component staat nu in afwachting van het opslagcomponent voor verdere stappen.

- Inkoop opslag component  
De inkoop van het opslagcomponent is in een vergevorderd stadium. Er zijn meerdere partijen die de basis functionaliteiten kunnen leveren tegen competitieve prijzen. Belangrijk te vermelden is dat we hierbij hebben kunnen vasthouden aan de eisen uit ARIA met betrekking tot opslag bij een Nederlandse aanbieder op Nederlands grondgebied.
- (Pre)ingest component  
Het ingest component verzorgt het ontvangen, controleren, verrijken en verwerken van digitale archieven. In het 3<sup>de</sup> tertiaal worden de eerste randvoorwaarden (de hardware en inbedding in de omgeving) gerealiseerd.
- Voorbereiding portalen  
Er zijn eerste interne gesprekken gevoerd over beheer- en raadpleegportalen. Deze voorbereiding volgt dezelfde structuur als de eerste Epic (inkoop Linked Data component).

## Vooruitblik komende periode (afronding tertiaal 3 2023, start tertiaal 1 2024)

- Inkoop opslag component  
De inkoop van het opslagcomponent wordt naar verwachting nog dit jaar afgerond. Het testen en de ingebruikname staan gepland voor januari.
- Ketentest integratie ingest, Linked Data en opslag component  
Met de realisatie van het opslagcomponent vinden de eerste ketentests tussen het ingest, Linked Data en opslagcomponent plaats. Deze tests zijn met name gericht op een succesvolle opname en doorzoekbaarheid van digitaal archief via de geëiste API-uitwisselmogelijkheden.
- Volgend component  
In lijn met de voorbereiding van de portalen wijzen we in de komende tijd de vervolgcomponenten aan. We doen dit mede op basis van de door ons gewenste standaard voor e-depots en preserving (o.a. Core Trust Seal en PREMIS).