

Online bijeenkomst

via Skype met leveranciers 17 juni 2020

Verslag

De bijeenkomst wordt gestart met een korte voorstelronde en vervolgens wordt het programma gepresenteerd door een Implementatieadviseur van KOOP, hierna voorzitter. Het programma wordt doorlopen en er wordt gestart met een presentatie door een adviseur van Sira Consulting B.V.

De adviseur van Sira Consulting B.V. verteld in opdracht van het Ministerie van BZK een project uit te voeren voor het verbeteren en standaardiseren van de modellen van de kennisgevingen. Tijdens de bijeenkomst is uitleg gegeven over de opzet en de invulling van de inventarisatie en uitgelegd dat het vervolgetraject bestaat uit het opstellen van modelkennisgevingen en de implementatie van de modelkennisgevingen. Er is heeft gevraagd of leveranciers die hierbij graag betrokken willen zijn contact met Sira Consulting B.V. op kunnen nemen. De voorzitter dankt Sira Consulting B.V. voor hun bijdrage bij de bijeenkomst en de adviseurs van Sira Consulting B.V. verlaten de meeting.

Aansluitend wordt ingegaan op het volgende agendapunt dat ligt op het meer inhoudelijke deel: de Wet elektronische publicaties en de impact hiervan op de decentrale overheden.

De voorzitter geeft aan dat KOOP de opdracht heeft gekregen van het Ministerie van BZK voor het Project Wijziging Bekendmakingswet om overheden in staat te stellen zich goed te kunnen voorbereiden op de wijzigingen. In dat verband heeft KOOP ook een aantal algemene producten opgeleverd die staan op de website www.koopoverheid.nl op een speciaal ingerichte projectpagina waarin alle ontwikkelingen worden bijgehouden. Bij de algemene producten kan worden gedacht aan stappenplannen en handreikingen voor de decentrale overheden die de hen kunnen ondersteunen bij de implementatie. Weliswaar is dit vooral voor decentrale overheden interessant en niet zozeer van de leveranciers maar het kan ook bijdragen aan de informatie die leveranciers nodig hebben om de wijzigingen tijdig te implementeren bij de organisaties. In de producten van KOOP verwijst KOOP dan ook naar de leveranciers van de vergunningensystemen. Dit zodat er contact mee wordt opgenomen in een vroeg stadium zodat de mutaties die nodig zijn kunnen worden doorgevoerd in zowel het koppelvlak als in de eigen de zaaksystemen van waaruit er wordt aangeleverd. Aangegeven is ook dat KOOP actief de contactpersonen van de decentrale overheden zal gaan benaderen om zo spoedig mogelijk over te stappen op het nieuwe endpoint dat verder ontwikkelt wordt.

Aangegeven is verder dat vanuit KOOP wordt ondersteund om de kennisdeling onderling te stimuleren door organisaties hun ervaringen te laten delen met elkaar. Gevraagd wordt ook aan de overheden om hun ervaringen met KOOP te delen zodat best practices gebruikt kunnen worden.

Voor de functionele wijzigingen in de BKW content geeft de voorzitter het woord aan de projectmanager van het Project Wijziging Bekendmakingswet.

De drie belangrijkste wijzigingen worden benoemd en inhoudelijk besproken:

- Wijzigingen van rubrieken
- Digitale terinzagelegging
- Geo invoer

Daarna wordt een weergave getoond van de rubrieken in een was- wordt lijst. Zowel tijdens het leverancieroverleg van DSO als DROP wordt volgens een deelnemer verwezen voor meer informatie. De projectmanager deelt het document "Publicatie stroomschema decentrale overheden per 1 januari 2021" in de chat. Nog een deelnemer heeft hier vragen over. Het advies van de projectmanager is om hier buiten de meeting om op terug te komen per mail. *(Inmiddels is dat gebeurd en is de wens dat het lijstje dat is gepresenteerd in de bijeenkomst ook aan de DSO kant wordt ingevoerd. Het woord 'activiteiten' in de laatste kolom van de was- wordt lijst van de rubrieken gaf ook wat verwarring en daar zal een andere term voor in de plaats komen.)*

Er wordt een was- wordt lijst getoond en doorgenomen over de digitale terinzagelegging en de Geo invoer.

Een belangrijke wijziging die veel impact heeft op de decentrale overheden is de Digitale terinzagelegging, hierover geeft de Implementatiemanager van KOOP nog een nadere toelichting.

De Implementatiemanager van KOOP geeft een toelichting op de 3 verschillende scenario's die bestaan voor de digitale terinzagelegging. KOOP gaat voor de digitale terinzagelegging vanaf 1-1-2021 een serviceproduct aanbieden waarbij alleen de link kan worden meegegeven bij het publiceren van de kennisgeving in DROP. Er wordt onderzocht of KOOP een product gaat bieden om de stukken zelf via 3PAS aan te kunnen bieden, of dat leveranciers dit kunnen gaan aanbieden. De behoefte van de decentrale overheden wordt hierbij onderzocht. Zodra hier duidelijkheid over is wordt dit gedeeld met de deelnemers.

Het laatste agendapunt van de bijeenkomst is de planning en de status van de 3Pas wijzigingen. De voorzitter geeft hiervoor het woord aan de Productowner van de DROP applicatie van KOOP.

De Productowner geeft uitleg over de technische implicaties. De eerste opzet voor de verschillen tussen het huidige endpoint en het nieuwe endpoint is vorige keer in de bijeenkomst van maart al gepresenteerd door de Productowner.

De ontwikkelingen m.b.t. het koppelvlak worden uitgelegd. Ten eerste wordt TLS 1.0 en 1.1 uitgefaseerd. De 2016/03 TLS 1.2 only endpoint is al beschikbaar en te bereiken via de URL [//drop-api.overheid.nl/2016/03](https://drop-api.overheid.nl/2016/03).

Het 2020/01 TLS 1.2 only endpoint is beschikbaar. Dit endpoint vormt de basis voor de nieuwe content die aangeleverd moet worden om aan de WEP te voldoen per 1 januari 2021. De nieuwe content kan worden getest aan het begin van Q4 2020.

Het 3PAS 2020/01 is dus al in een nieuwe testomgeving (de ETO omgeving) beschikbaar voor het aansluittraject. De technische documentatie hebben de leveranciers per mail ontvangen. Als dit nog niet zo is dan kan deze worden opgevraagd via de servicedesk. De informatie staat niet online. Dit is een bewuste keuze. Er wordt geadviseerd zo spoedig mogelijk over te stappen op dit nieuwe endpoint.

Er wordt een vraag gesteld of er een harde deadline is voor het overgaan naar de TLS 1.2 variant. De harde deadline ligt op 1 januari 2021 als iedereen over moet zijn op de 2020/01 variant, welke alleen TLS 1.2 ondersteunt. KOOP raadt sterk aan om eerder al gebruik te maken van TLS 1.2.

De bestaande omgevingen voor 3PAS 2016/03 (POC en TEST-AANSLUIT) wordt op 1 juli uitgezet. Hierover zijn de leveranciers begin juni 2020 al per nieuwsbrief geïnformeerd.

Er komt een vraag hoe lang het oude endpoint nog beschikbaar blijft. Dit zal begin december 2020 zijn.

De voorzitter sluit de bijeenkomst met dank voor de aanwezigheid van de deelnemers. Een volgende bijeenkomst zal in Q3 in een gelijksoortige vorm volgen, afhankelijk van de mogelijkheden die er zijn gezien de coronamaatregelen om fysiek bijeen te komen.