



kadaster

Tactische Beheer Organisatie

Voortgang PI-26

sprint 2

Digitaal Stelsel Omgevingswet,

2023-05-02



Voortgang PI-26, sprint 2 (18/04 – 02/05)

ALGEMEEN:

Vakantie sprint. Werd gekenmerkt door vakanties. Op zich heeft dit geen problemen opgeleverd. Cijfermatig ziet het er weer goed uit en het is een goede indicatie, maar er zal nog een bijstelling plaatsvinden door vakantie van een aantal Product owners. (Zo is het resultaat van Geonovum geschat).

Het scheiden van de beheer en lijnactiviteit werkzaamheden in plannings cijfers levert meer zicht op wat er nog gedaan moet worden, maar het weglaten van deze activiteiten geeft ook wel weer heel weinig inzicht bij een aantal teams die alleen nog beheer werkzaamheden op de backlog hebben staan. Voor het idee, 510 van de 691 geplande taken gaan over beheer en lijn- of ondersteuningsactiviteiten (74%). De algehele afdrank is dat er op dit moment geen grote problemen spelen waardoor de planning al in gevaar zou komen. De iframes vervanging vraagt nog steeds meer aandacht dan verwacht.

Release/Deployment:

Uitrol 26.2 is vrij rustig. Zowel de LVBB, OZON als RWS ontdekten nog bugs in hun software in de acceptatie omgeving. Daarmee zijn deze verplaatst naar de volgende uitrol half mei. De viewer rolt waarschijnlijk nog einde van de week uit, maar heeft nog geen 'go' afgegeven. De eerder aangekondigde certificatenwissel voor ebMS koppelingen is wel door gegaan. Op zich heeft dit geen gemelde incidenten gegeven maar er is wel een aantal fouten geconstateerd door het systems team. Dit heeft waarschijnlijk te maken met hoe de softwareleveranciers van de gezagen de boel geïnstalleerd hebben en het systems team zal daar samen met hen naar kijken.

Risico proces:

Samenvattend: Voornaamste risico is onderlinge afhankelijkheid (m.n. Concurrent Version) en afhankelijkheid ondersteunende techniek (COR API en SP)





Realisatie per OBO t.o.v. planning PI-26

	% gerealiseerd van het totaal PI	% van wat er gepland was t/m sp2	% gereed en gepland in sp2 alleen
Totaal DSO-LV	29%	81%	68%
Geonovum	27%	68%	50%
Kadaster	28%	86%	75%
KOOP	36%	82%	67%
RWS	22%	100%	100%
Programma	40%	80%	67%

N=genormaliseerd voor het # items per team

N sprint =73%

Burndown grafiek sprint 26.2



Bevindingen gemaakt in OBO

Kadaster
Geen aanvullingen.

Geonovum
Geen aanvullingen.

KOOP
Geen aanvullingen

RWS
Geen aanvullingen.

Top 3 risico's

1. [DSO] Afhankelijkheid met de COR API van Logius.
Mitigerende maatregel: "Binnen Logius is het beheerproces nog niet volwassen / cq. in lijn met onze processen. De stabiliteit van de nieuwe COR API is nog niet bewezen! @Martin zorgt asap voor een escalatie (via BZK) op een hoger niveau dan PM (mogelijk MarjoleinJ)."
2. [DSO] Concurrent Version (in de planketen)
Geen zichtbare veranderingen. Het Geonovum-deel is nog niet opgeleverd en is randvoorwaardelijk. Komt inmiddels op het kritieke pad.
@Jitske zal dit intern navragen.
3. [KAD] DSO-LV monitoring: er zijn (te) hoge verwachtingen van wat TBO/OBO gaan leveren
Er is nog onduidelijk of alle data er is. Er zijn geen concrete afspraken gemaakt welk inzicht we wel gaan leveren en welke niet. Er is bewaking vanuit het MERIO overleg





Verdieping realisatie per OBO team PI-26, sprint 2

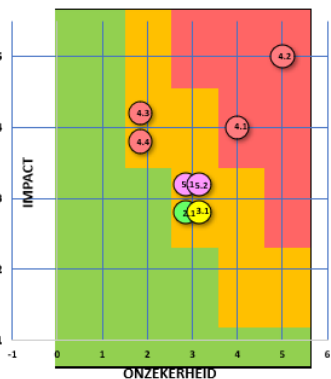
Teams	26.2 plan	26.2 realisatie	%	status	Opmerking
PR33-TPOD	12	6	50%		
PR30-LVBB+STOP	9	6	67%		
PR2905 Knooppunt	0	0			
PR13U-RTR	2	2	100%		Meevaller, het werk voor Shadowdome vervalt omdat het met voortschrijdend inzicht niet meer nodig is. Levert wat ruimte in de planning om zaken als Springboot en dynamische vragen in Sprint 3 op te pakken..
RWS content	0				
UX	3	2	67%		
PR06-Catalogus+IHR	1	1	100%		
PR31-OZON	4	3	75%		Bug opgetreden nav Spring boot 3 migratie, deze met voorrang opgepakt. (acceptatie omgevingen). Loopt door in sprint 3. Voortgang geboekt met Renvooi Inspire sessie gehouden en actiepunten benoemd.
PR02-Loket	1	1	100%		Net als bij GBT blijkt het uitfaseren van iframes meer werk dan gedacht. Helpcentrum in Shadowdome (de vervangende techniek is af maar lukte net niet om dat deze sprint neer te zetten. Geeft geen probleem bij GBT.
PR12V-Viewer	3	2	67%		De samenvoeging van de twee viewers en de kaartmotor geeft niet de gewenste realisatiesnelheid waardoor er wat vertraging is gekomen. Na overleg met de Product Manager is besloten wat kleinere beheerzaken naar einde PI te schuiven. Ook als deze niet meer lukken geeft dat geen grote problemen. Prioriteit blijft bij het zichtbaar maken van toekomstige regelingen
PR12G-Gebr.Toep	3	3	100%		Omdat de iframe vervanging meer tijd kost heeft GBT al moeten kiezen om bepaalde zaken door te schuiven. Naar verwachting kan daarmee niet al het geplande werk dit PI worden uitgevoerd. Vooralsnog ten koste van kleinere bugfixes
Arch.Runway					
RWS Beheer	0	0			
Monitoring	0	0			
totalen	38	26	68%	Tot PI	29%





Risico's PI-26

KRITISCHE EPICS



1. Oplossen bevestiging: BCT en overleg
2. Onderstukken coden en implementeren en
3. Compleet, digitale inrichting en
4. Ontwikkelen van functioneel test
5. Anders



actuele periode Sprint 2

id	rs	verl	Nv	score	ID	Key Succes Factor	eigenaar	toelichting onzekerheid	toelichting impact	periode	toelichting en actie	
1	3	●	●	●	5.1	[KDOOP] Migratie naar Standaard Platform	PaulM	Het contract met de huidige provider loopt af en kan niet meer verlengd worden. Dit is niet specifiek maar KDOOP breed.	Drie maanden voor en drie maanden na lWT is er geen mogelijkheid voor een transitie van de LVBB naar een nieuw technische infrastructuur.	3	3	3 Op 31 mei staat er nu een Go/NoGo moment gepland. NoGo zet de maatregel 'blijven bij Solvinity' in gang. Drie maanden voor en drie maanden na lWT is er geen mogelijkheid voor een transitie van de LVBB naar een nieuwe technische infrastructuur.
2	2	●	●	●	4.1	[DSD] Concurrent Version (in de planketen)	MaaikeP	De STOP standaard is voor lWT ontwikkeld als MVP. Uitbreiding van STOP kan niet in een Big Bang. Plانسoftv azeleveranciers hebben implementatietijd nodig. Om dit mogelijk te maken is CV een randvoorwaarde	Er is veel businessdruk om concurrent version snel te realiseren na lWT. Vertraging is niet gewenst.	4	4	16 Geen zichtbare veranderingen. Het Geonovum-deel is nog niet opgeleverd en is randvoorwaardelijk. Komt inmiddels op het kritieke pad @Jitske zal dit intern navragen.
3	1	●	●	●	4.2	[DSD] Afhankelijkheid met de COR API van Logius	MartinB	API is niet stabiel genoeg. De planning is onzeker. Wat houdt de nieuwe functionaliteit in?	twee teams van RWS zijn afhankelijk van deze API. Functionele impact op beschikbaarheid geldt ook voor meer dan PI-25.	5	5	25 De Delft-release is inmiddels uitgerold op de ACC. Binnen Logius is het beheerproces nog niet vol assen / oq. in lijn met onze processen. De stabiliteit van de nieuwe COR API is nog niet bewezen! @Martin zorgt asap voor een escalatie (via BZK) op een hoger niveau dan PM (mogelijk MarjoleinJ). @Marlie : op RBD agenda zaartande donderdag
4	7	●	●	●	4.3	[KAD] DSO-LV monitoring: er zijn hoge verwachtingen van wat TBO/OBO gaan leveren	ArieD	Onvoldoende duidelijkheid en onvoldoende beschikbaarheid over bron-data	Er wordt niet geleverd wat er verwacht wordt	2	4	8 Er is nog onduidelijk of alle data er is. Er zijn geen concrete afspraken gemaakt welk inzicht we wel gaan leveren en welke niet. Er is bewaking vanuit het MERIO overleg.
5	7	●	●	●	4.4	[KAD] onduidelijkheid over de dekking van het budget voor de DSO-LV monitoring	ArieD	Onvoldoende helderheid over financiële dekking.	Mocht blijken dat het benodigde budget niet gedekt is moeten we afschalen en kunnen we daarmee minder leveren dan verwacht wordt.	2	4	8
6	3	●	●	●	2.1	[RWS] Het legen van KATO zorgt voor onrust, onduidelijkheid en mogelijk tot niet kunnen testen en zo vertraging oplevert	PM			3	3	3 Noodzakelijk dat op korte termijn duidelijkheid komt over deze actie zodat impact bepaald kan worden. @Danilo zoekt de huidige status uit bij de juiste kennishouders.
7	3	●	●	●	5.2	[RWS] Afhankelijkheid van SP	Margriet			3	3	9 Hiervoor worden afspraken gemaakt met SP en voor migratie/inrichting EDB postgres operator is externe kennis ingehuurd. Voor nu is deze afhankelijkheid in control.
8	3	●	●	●	3.1	[DSD] Langdurige hosting voor bepaalde content. PM / figuren				3	3	9 @MartinB plant een overleg met Jitske, Benne, BasC en Wim