



kadaster

Tactische Beheer Organisatie

Voortgang PI-27

sprint 3

Digitaal Stelsel Omgevingswet,

2023-08-08



Voortgang PI-27, sprint 3 (25/07 – 08/08)

ALGEMEEN:

De tweede vakantiesprint is goed verlopen. Er zijn wat wisselingen in de planning tussen de resterende sprints, maar alles nog binnen het PI. Tijdens de sprint was er één leverancier die moeite had met de 'throttling' (reguleren van internet verkeer) die het DSO-LV toepast. Met deze leverancier zijn gesprekken gevoerd. Daarnaast heeft Logius de oude versie van de COR API service uitgezet (de impact daarvan is onbekend maar er zijn nog geen meldingen).

Release/Deployment:

De huidige uitrol 27.3 is bijna afgerond en kende enige hobbels. Bij OZON werd te elfder ure een performanceprobleem geconstateerd waardoor er niet volgens planning uitgerold kon worden. Vanwege een afhankelijkheid met de LVBB was het noodzakelijk dat er uitgerold zou worden voor de LVBB. Gelukkig kon de fix al snel gevonden, gemaakt en getest worden alleen was het noodzakelijk deze uit te rollen binnen kantoor tijden. Dit had te maken met de nodige beschikbaarheid van externe partijen door vakantietijd. Uitstellen had meer impact gehad omdat er een functionaliteit met de release geleverd wordt waar men met smart op zit te wachten om een business deadline te kunnen halen. De andere kant van de 'vakantie medaille' maakte dat er geen activiteiten gepland stonden in de omgeving en er ook heel weinig geoefend werd wat een kleinere impact geeft van het een paar uur niet beschikbaar zijn van de omgeving. Ondertussen is de uitrol succesvol gedaan en zal vanavond het LVBB gedeelte gedaan worden.

Risico proces:

In het PI Risico Overleg is de status van alle risico's bijgewerkt. De voornaamste risico's zijn gelijk gebleven. 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-27

	% gerealiseerd van het totaal PI	% van wat er gepland was t/m sp3	% gereed en gepland in sp3 alleen
Totaal DSO-LV	50%	97%	90%
Geonovum	35%	92%	0%
Kadaster	43%	93%	85%
KOOP	51%	97%	91%
RWS	54%	98%	96%
Programma	62%	100%	100%

N=genormaliseerd voor het # items per team

N sprint =84%

Burndown grafiek sprint 27.3



Bevindingen genoemd in PIBO

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. Api is niet stabiel genoeg.
Mitigerende maatregel: Martin stuurt de bekende problemen aan Paul die deze bespreekt met Logius.
2. [KAD] Verwachtingsmanagement demand/supply voor Monitoring
Verwachtingsmanagement is onvoldoende ingericht. Teleurstellingen vwb de te bouwen functionaliteit of de voortgang daarop.
Mitigerende maatregel: Floris stemt af met Arie hoe dit in control te krijgen.
3. [DSO] Concurrent Version (in de planketen)
Mitigerende maatregel: Er ligt een conceptversie van de notitie klaar die richting OGB gaat ter informatie Floris en Maaïke maken deze versie af..



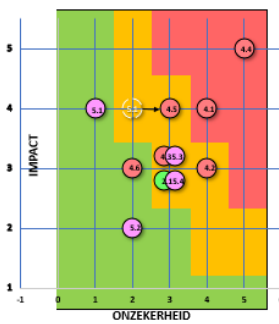
Verdieping realisatie per OBO team PI-27, sprint 3

Teams	27.2	plan 27.3	27.3	%	status	Opmerking
PR33-TPOD	100%	1	0	0%		
PR30-LVBB	100%	22	20	91%		
PR2905 Knooppunt	100%	0	0	100%		
PR13U-RTR	100%	6	6	100%		
RWS content	75%	5	4	80%		
UX	100%	4	4	100%		
PR06-Catalogus+IHR	100%	4	3	75%		
PR31-OZON	100%	1	1	100%		
PR02-Loket	100%	2	1	50%		
DSO-Viewer	60%	6	5	83%		
IHR	100%	2	2	100%		
PR12G-Gebr.Toep	120%	8	9	113%		
RWS Beheer	100%	2	2	100%		
Monitoring		0	0			
totalen	96%	63	57	90%	Tot PI	50%



Risico's PI-27

KRITISCHE EPICS



- 1. Oplossing bevindt zich niet in overleg
- 2. Onderzoek naar andere oplossingsrichtingen
- 3. Complexe digitale innovaties
- 4. Onduidelijk aan van functionaliteit
- 5. Anders



actuele periode Sprint 3					periode 3 Sprint 2			periode 4 Sprint 3		
ID	omschrijving	eigenaar	toelichting onzekerheid	toelichting impact	score	mutatie	toelichting en actie 3	score	mutatie	toelichting en actie 4
1	4.1 [KAD] Verwachtingsmanagement demand/supply voor monitoring	ArieD	Verwachtingsmanagement is onvoldoende ingericht	Teluurstellingen v.w. de te bouwen functionaliteit of de voortgang daarop	4	4	16	4	4	16
2	4.2 [KAD] Overstap naar Shadowdom; complexiteit en toekomstvastheid o.a. Viewer	PM		Veel complexiteit en impact en toekomstvastheid voor zowel de Toolkit, Viewers als Zelfbedieningsportaal Stetzelcatalogus	4	3	12	4	3	12
3	4.3 [KAD] Robuustheid en stabiliteit Viewer i.z.t. gevraagde nieuwe functionaliteit	PM	nieuwe functionaliteit blijft gevraagd / verwacht	De te leveren functionaliteit kost meer tijd om te realiseren	3	3	9	3	3	9
4	4.4 [DSO] 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-25/26/27	5	5	25	5	5	25
5	4.5 [DSO] Concurrent Versioning (in de Planketen)	Peter, Floris	De ontwikkeling van Concurrent Versioning gaat te langzaam duren (te late start en te lange duur)	Nieuwe standaarden (met name STOP B) kunnen niet tijdig worden geïmplementeerd. (bepaalde besluiten kunnen niet binnen DSO LV worden verwerkt)	3	4	12	3	4	12
6	5.1 [DSO] Onzekerheid omtrent de ondersteuningsvraag	PM	Onduidelijk welke vragen er op ons af komen en er is nog onvoldoende uitgewerkt welke dienstverlening we daarvoor moeten bieden.	Daardoor is de kans aanwezig dat bij uitval van een component (en mogelijk kettingactie) het DSO langere tijd niet beschikbaar is maar alle componenten op zich zelf wel de afgesproken SLA voor het specifieke component halen.	3	3	9	3	3	9
7	5.2 [DSO] Het DSO kent beschikbaarheidsproblemen	TBO	Het DSO bestaat uit veel componenten en wordt beheerd door verschillende partijen en ieder met een eigen SLA.	Daardoor is de kans aanwezig dat bij uitval van een component (en mogelijk kettingactie) het DSO langere tijd niet beschikbaar is maar alle componenten op zich zelf wel de afgesproken SLA voor het specifieke component halen.	2	4	8	1	4	4
8	5.3 [RWS] Performance issues	Margriet	Het is niet inzichtelijk hoe het systeem performed bij een grote load. Daarnaast is het nog onduidelijk hoe het systeem performed als de databases worden gevuld.	DSO is niet of verminderd beschikbaar. Imago- en financiële schade.	2	2	4	2	2	4
9	5.4 [RWS] Risico van dataverlies door onbekende prestaties van MiniID bij back-ups.	Magriet	Met betrekking tot het maken van back-ups is nog onbekend of de performance van MiniID voldoende is.	Hierdoor kunnen back-ups mogelijk niet goed gemaakt worden met als gevolg dataverlies.	3	3	9	3	3	9
10	5.5 [KOO] Migratie naar Standaard Platform	Paul M	Het contract met de huidige provider loopt af en kan niet meer verlengd worden. Dit is niet specifiek, maar KOO	Drie maanden voor en drie maanden na lWT is er geen mogelijkheid voor een transitie van de LVBB naar een nieuwe technische infrastructuur.	3	3	9	3	3	9
11	9.4.8 [RWS] Uitstel migratie naar ShadowDom door Kadaster	PM	Uitstel migratie van de viewer naar ShadowDom door Kadaster	Het gevolg is, dat daarmee het loket langer 2 platformen (ShadowDom en iFrames) moet ondersteunen. Gezien de complexiteit van beiden leidt dat tot een grotere kans op fouten en instabiliteit, alsmede extra beheer, onderhoud en testen.	2	3	6	2	3	6
12	## 5.5 [GEO] 'Foute' content in DSO-LV als gevolg van onzorgvuldige publicatie door BG	Jitske	onzorgvuldige content / publicatie of mutatie van content van andere BG's							