

## OPDRACHTSPECIFICATIE: Projectteam WISHES van de GVAG

### Aanleiding

GBI wordt elke dag beter. Nieuwe ontwikkeling vanuit de kennisinstituten voegen we toe aan de software. Wishes vanuit de gebruikerservaring zijn ook input voor verbetering. Zo houden we onze software actueel en gemakkelijk in gebruik.

### Proces

Onze gebruikers van GBI melden de wishes bij de [Helpdesk](#) van GBIservices. Hiervoor is een [intakeformulier wishes](#) beschikbaar. Vanaf 2018 is de procedure van melden aangescherpt. Meerdere gegevens moeten aangeleverd worden zodat de wishes gelabeld en eenduidig geïnterpreteerd worden. Deze wishes worden geregistreerd in een online systeem.

Hierna wordt de wish door het bouwteam getoetst op;

1. Is de informatie compleet (wish formulier duidelijk ingevuld)
2. Is de labeling juist (wordt de wish aan juiste (hoofd)functionaliteit toegevoegd)
3. Valt de wish binnen de scope van het product GBI (strategieconferentie)
4. Is de wish nog actueel (zit die al een nieuwe versie/Roadmap)

Elk kwartaal maakt het bouwteam een uitdraai van de wishes en rubriceert deze naar aantal per (hoofd)functionaliteit. In principe wordt de (hoofd)functionaliteit die bovenaan staat aan de Roadmap toegevoegd. Zie voorbeeld bijlage.

Zodra een (hoofd)functionaliteit op de Roadmap wordt gezet, is er ook bouwcapaciteit gereserveerd. Hierna begint het werk van het projectteam.

### Taakomschrijving

Het projectteam heeft 3 hoofdtaken die we specificeren in de volgende 3 bouwfases;

1. **Voor** de bouw
2. **Tijdens** de bouw
3. **Na** de bouw

### **1. Voor**

Alle wishes die binnen de gekozen labeling van een (hoofd)functionaliteit vallen, **beoordelen en prioriteren**. Op basis hiervan bepaalt het projectteam de scope van dit onderdeel. Aansluitend schrijft het projectteam de user-stories, indien deze niet compleet is. Dit is de beschrijving, 'hoe de verbetering moet werken', opstellen.

### **2. Tijdens**

Op bepaalde (vooraf bepaald en in de agenda te zetten) momenten **kijkt** het projectteam **mee met de bouw en reviewt het geleverde (deel)product**, in vaktaal noemen we dit scrummen. Belangrijk is om te benoemen dat tijdens een scrumsessie getoetst wordt of het product wordt gebouwd zoals bij stap 1 (user-stories) is afgesproken. Hier is dus geen ruimte voor nieuwe inzichten in user-stories, etc.

### **3. Na**

Na de bouw is er nog een **algehele test met een acceptatie** van de verbetering. Hierna wordt de wish vrijgeven voor gebruik en wordt in de nieuwe release van GBI aangeboden.

### **Verwachtingen**

Deelnemers in het projectteam gaan dus niet zelf wishes bedenken. Ze krijgen de wishes binnen een (hoofd)functionaliteit aangereikt en gaan hiermee aan het werk. Gedurende de deelname ben je betrokken bij **alle drie** de bouwfases. De verbeteringen aan de GBlappsbank, GBIkennisbank en het Gegevenswoordenboek GBI maken (nog) geen deel uit van deze opdracht.

### **Communicatie**

Het is essentieel om de status van wishes per stap terug te koppelen aan de melders. Hierdoor stimuleren we het melden van nieuwe wishes en tonen we aan dat GBI elke dag verbetert.

## Bijlage 1

### Overzicht wishes per (hoofd)functionaliteit;

- Datum 12-12- 2017;
- Bestand nog niet getoetst t.a.v. stap 4 ( wish nog actueel)
- Wishlijst nog niet geheel compleet.

Conform dit voorbeeld zou dus het projectteam beginnen met alle 74 wishes, die gemeld zijn en zijn gelabeld aan de (hoofd)functionaliteit 'Paspoort verbeteren + rekenregels', te beoordelen en prioriteren.

Overzicht 'ProductBacklog - Wishes' t.b.v. prioritering		
Bron: Trello		
Opsteller: Nico Punter		
Datum overzicht gemaakt: 12-12-2017		
Wish (groep) nr.	Omschrijving	Aantal wishes in groep
Groep PB-7407	Paspoort verbeteren + rekenregels	74
Groep PB-7520	Rioolkaart verbeteren	27
Groep PB-7408	Field-exports en synchronisatie verbeteren	22
Groep PB-7521	Legenda verbeteren	20
Groep PB-1399	WMS/WFS-functionaliteit verbeteren	16
Groep PB-7522	Riooltekenen verbeteren	11
Groep PB-2770	Extents beheren	5
Groep PB-3968	Samengesteld lijstoverzicht	5
Groep PB-1136	Data Info	3
Groep PB-724	Playmapping	3
Groep PB-2838	Infraviewer video-streaming + inlaten	1
Groep PB-7002	Datascooping	1
Groep PB-7003	Single sign-on	1
Wish PB-2884	Relatieve hoogteligging	1
Wish PB-5973	Thematische selectie herordenen	1
Wish PB-7187	Sync in Online	1
Wish PB-7530	Data uitwisselen met Speelplan	1
		<b>193</b>

# Bijlage

## Schema bouwfases (voor, tijdens en na);

