# **UCS SL.0.US - Uitvoeren selectierun**

Versie 1.0

Datum 12 juli 2017 Status Definitief

Locatie

# **Documenthistorie**

Datum	Versie	Beschrijving	Auteur
14-03-2017	0.1	Vervanging voor gereviewde SL.0.OS – opstarten selectierun	oBRP
21-03-2017	0.2	Reviewcommentaar verwerkt	oBRP
22-03-2017	0.3	AD aangepast	oBRP
08-05-2017	0.4	Benamingen statussen selectietaken aangepast	oBRP
12-07-2017	1.0	Definitief gemaakt	oBRP

# Reviewhistorie

Versie	Reviewer
0.1	Interne review

# Inhoudsopgave

1	Inle	eiding	
	1.1	Doel	3
	1.2	Functionele context	3
	1.3	Referenties	3
2	Inv	/oer	
	2.1	Beschrijving	4
	2.2	Verzoekbericht	
	2.3	Bijzonderheden	
3	Ver	rwerking	5
	3.1	Beschrijving	5
	3.2	Schematische weergave	5
	3.3	Beschrijving activiteitendiagram	
	3.4	Bedrijfsregels	6
4	Uit	voer	7
	4.1	Beschrijving	7
5	Ont	twerpbeslissingen	8

# 1 Inleiding

#### 1.1 Doel

In een selectierun worden één of meerdere selectietaken uitgevoerd.

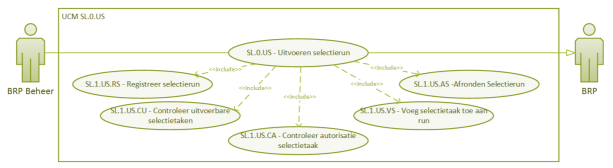
Alle selectietaken die op de betreffende dag staan ingepland en de status "uitvoerbaar" hebben worden gecontroleerd op autorisatie en na goedkeuring opgenomen in de selectierun.

Afhankelijk van de soort dienst van de betreffende selectietaak wordt de juiste verwerking aangeroepen.

Deze Use Case beschrijft het samenstellen en uitvoeren van een selectierun.

# 1.2 Functionele context

Voor een toelichting op de symbolen en kleurstelling die gebruikt zijn in de Use Case modellen en activiteitdiagrammen wordt verwezen naar de Leeswijzer BRP [1].



### 1.3 Referenties

Nr.	Documentnaam	Organisatie	Versie	Datum
1	Leeswijzer BRP	Operatie BRP	-	-
2	Aspectbeschrijving Berichtstructuur	Operatie BRP	-	-
3	Aspectbeschrijving Controles	Operatie BRP	-	-

# 2 Invoer

# 2.1 Beschrijving

De selectierun kan door de beheerder worden geïnitieerd vanuit de beheerapplicatie of automatisch op een te configureren moment door het systeem gestart worden.

#### 2.2 Verzoekbericht

Niet van toepassing

#### 2.3 Bijzonderheden

De volgende gegevens zijn van belang om een selectierun te kunnen starten:

# Selectierun instellingen

Een selectierun kan automatisch gestart worden op een te configureren moment of door vanuit de beheerapplicatie de functie aan te roepen.

#### • Selectietaken

De status en de geplande datum van de selectietaken worden beschouwd als input voor het starten van de selectierun.

Selectietaken worden door de beheerder in de beheerapplicatie ingepland. Na goedkeuring door de beheerder krijgt de ingeplande selectietaak de status "Uitvoerbaar". Deze ingeplande en uitvoerbare selectietaken worden in de selectierun uitgevoerd.

#### • Autorisatiegegevens

Voordat de selectietaak wordt opgenomen in de selectierun wordt de autorisatie (partij, toegang leveringsautorisatie, leveringsautorisatie, dienstbundel en dienst) nog een laatste keer gecontroleerd.

### Selectiedienst instellingen:

Afhankelijk van de soort selectiedienst waartoe een selectietaak binnen de selectierun behoort wordt de vervolgstap voor de betreffende selectietaak bepaald.

Status: Definitief, versie: 1.0 Pagina 4 van 8

# 3 Verwerking

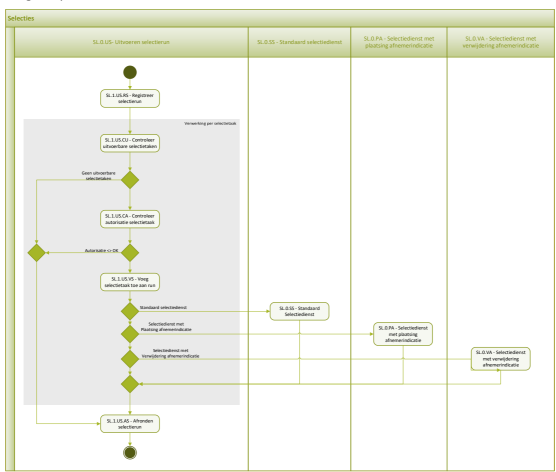
### 3.1 Beschrijving

Dit hoofdstuk beschrijft de verwerking van het opstarten van de selectierun.

### 3.2 Schematische weergave

Voor een toelichting op de symbolen en kleurstelling die gebruikt zijn in de Use Case modellen en activiteitendiagrammen wordt verwezen naar de Leeswijzer BRP [1].

In het diagram is alleen de happy flow weergegeven. Foutafhandeling is hier niet opgenomen, controles staan beschreven in de begeleidende tekst in de volgende paragraaf of in de aangeroepen Use Cases.



# 3.3 Beschrijving activiteitendiagram

Het opstarten van een selectierun bestaat uit een aantal volgordelijke stappen die uitgevoerd worden. In de onderstaande toelichtende tekst zijn de stappen beschreven. Elke toegelichte stap is terug te vinden in het activiteitendiagram in de vorige paragraaf.

Voor een meer gedetailleerde beschrijving van de functionaliteit en bijbehorende voorwaarden wordt verwezen naar de aan de specificatie van de Use Cases en de aan de Use Cases gekoppelde regels in BMR.

 SL.1.US.RS – Registreer selectierun
 De samen te stellen en te starten selectierun wordt geregistreerd. Een selectierun krijgt een ID en de datum van de selectierun wordt vastgelegd.

Status: Definitief, versie: 1.0 Pagina 5 van 8

De volgende stappen worden per selectietaak doorlopen.

- SL.1.US.CU Controleer uitvoerbare selectietaken
   In deze stap wordt gecontroleerd of er uit te voeren selectietaken zijn die opgenomen
   dienen te worden in deze selectierun. De status van de selectietaak dient "Uitvoerbaar" te
   zijn en de geplande datum dient de systeemdatum te zijn.
- SL.1.US.CA Controleer autorisatie selectietaak
   Er wordt nog een laatste keer voordat de selectierun wordt uitgevoerd gecontroleerd of de
   autorisatie goed is. Er wordt gecontroleerd op geldigheid van partij, leveringsautorisatie,
   toegang leveringsautorisatie, dienstbundel en dienst.
- SL.1.US.VS Voeg selectietaak toe aan run Zodra bepaald is dat een selectietaak kan worden uitgevoerd in deze selectierun dan wordt dit bij de selectietaak geregistreerd.

De status van de selectietaak wordt gewijzigd naar 'In uitvoering'.

Aanroepen juiste selectiedienst
 Afhankelijk van de soort selectiedienst van de uit te voeren selectietaak wordt de juiste Use
 Case met betrekking tot de verwerking van de soort selectiedienst aangeroepen. De selectietaak wordt volgens deze Use Case verder verwerkt.

Soort selectiedienst van de selectietaak	Verwerking van de selectietaak
Standaard selectiedienst	SL.0.SS
Selectiedienst met plaatsing afnemerindicatie	SL.0.PA
Selectiedienst met verwijdering afnemerindicatie	SL.0.VA

• SL.1.US.AS – Afronden selectierun Wanneer alle selectietaken zijn uitgevoerd binnen de selectierun dan wordt de selectierun beëindigd. De selectierun krijgt een einddatum.

# 3.4 Bedrijfsregels

Voor een toelichting op de verschillende soorten bedrijfsregels, de meldingsniveaus, de toepassing en werking ervan in het bijhoudingsproces, wordt verwezen naar de daartoe opgestelde Aspectbeschrijving Controles [3].

De in de procesflow van deze Use Case betrokken invoervalidatieregels, autorisatieregels, controleregels, verwerkingslogica en definitieregels zijn opgenomen de bijlage: SL.0.SS – Bijlage Opstarten selectierun.doc.

# 4 Uitvoer

# 4.1 Beschrijving

Niet van toepassing.

Status: Definitief, versie: 1.0 Pagina 7 van 8

# 5 Ontwerpbeslissingen

Er zijn geen aanvullende ontwerpbeslissingen.

Status: Definitief, versie: 1.0 Pagina 8 van 8