

**To:** [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e  
 [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e  
 [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl  
**Cc:** [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl  
**From:** [redacted] 5.1.2e  
**Sent:** Tue 12/15/2020 7:30:00 AM  
**Subject:** Ter info: Voorstel maken procesplaten covid-19 vaccinatiecampaagne RIVM  
**Received:** Tue 12/15/2020 7:30:01 AM

Ter informatie.

Met vriendelijke groet,

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

**Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu**

Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven

**T** [redacted] 5.1.2e  
**M** [redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

@rivm.nl

<http://www.rivm.nl>

**RIVM** *De zorg voor morgen begint vandaag*

**From:** [redacted] 5.1.2e

**Sent:** maandag 14 december 2020 15:17

**To:** [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e  
 <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>

**Subject:** Voorstel maken procesplaten covid-19 vaccinatiecampaagne RIVM

Dag [redacted] 5.1.2e

Een e-mail over het maken van procesplaten voor/van de covid-vaccinatiecampaagne en achterliggende processen. Vorige week en vanmorgen in de stuurgroep covid-19 RIVM afgesproken dat deze platen er zo spoedig mogelijk moeten komen.

Naar aanleiding hiervan heb ik zojuist telefonisch geschakeld met [redacted] 5.1.2e om de klokken gelijk te zetten. De grote vraag is natuurlijk wie dit gaat doen.

Vorige week heb ik samen met [redacted] 5.1.2e (in een ietwat ander kader) kennis gemaakt met het bureau VKA, die ons op dit vlak waarschijnlijk kunnen helpen.

[redacted] 5.1.2e heeft duidelijk aangegeven voor welke (deel)gebieden er procesplaten moeten komen.

Ik vul aan en vat samen:

**M.b.t. CVR (covid vaccinatieregistratie):**

**1. Procesbeschrijving ketensamenwerking covidvaccinatieregistratie (gedelegeerd opdrachtgever: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e):**

- a. Doel: Het inzichtelijk maken van de IST- en SOLL-situatie van de vaccinatiedataverwerkingsketen
- b. Scope: De data-aanlevering "van vaccintoediener tot coronadashboard" op gebied van data, processen, koppelvlakken, dataverbindingen en systemen, inclusief risico-analyse
- c. Voorstel resourcing: [redacted] 5.1.2e

2. **Procesbeschrijving datalekken (gedelegeerd opdrachtgever: 5.1.2e / 5.1.2e):**

- a. Doel: Het in kaart brengen én organiseren van processen in geval van datalek m.b.t. het registratieproces (CIMS)
- b. Scope: Criteria en monitoring van datalekken, organisatorische & technische maatregelen voor sluiten datalek, juridische processen richting AP, hoe aansluiten bij bestaande procedures, et cetera
- c. Voorstel resourcing: 5.1.2e

**M.b.t. CVC (covid vaccinatiecampagne):**

3. **Procesbeschrijving ketensamenwerking vaccinatieprogramma (gedelegeerd opdrachtgever: 5.1.2e):**

- a. Doel: Het inzichtelijk maken van de faseringen/ stages van de vaccinatiecampagne, inclusief stappen bij externe partners, zoals GGD, huisartsen, ...
- b. Scope: Selecteren (indiceren en beoordelen), subselectie maken / bestellen, uitnodigen, vaccintoediening, registratie, toesturen vaccinatiestatus aan RIVM. Voor elk type vaccin!
- c. Voorstel resourcing: 5.1.2e

4. **Procesbeschrijving ketensamenwerking vaccinvoorziening (gedelegeerd opdrachtgever: 5.1.2e / 5.1.2e):**

- a. Doel: ...
- b. Scope: ...
- c. Voorstel resourcing: ...

5. **Procesbeschrijving inrichting registratieproces op regiokantoren DVP (gedelegeerd opdrachtgevers: 5.1.2e / 5.1.2e):**

- a. Doel: ...
- b. Scope: ...
- c. Voorstel resourcing: ...

@ 5.1.2e (registratieproces regiokantoren DVP n.a.v. CIMS): graag op korte termijn de behoefte bespreken voor het maken van procesplaten voor de processen op de regiokantoren. Ik zou er voor willen pleiten om deze gewoon te maken cf. dezelfde methodiek, dus via inzet van VKA. Natuurlijk dan ook QA-team DVP betrekken. Ook afwegen of club van 5.1.2e (functioneel beheer) hierin ook meegenomen dient te worden. Dit neemt jullie ook werk uit handen.

@ 5.1.2e (vaccinlogistiek/voorziening): willen jullie de mailwisseling hieronder lezen en de CV's bekijken? Het lijkt me goed/nodig dat er ook voor de processen rond vaccinlogistiek procesplaten komen.

@ 5.1.2e wil jij de opdracht aanvullen/passen en mogelijke kandidaat bekijken/uitzoeken voor "3. Procesbeschrijving ketensamenwerking vaccinatieprogramma"?

Procesvoorstel (hoe verder?):

1. Kandidaten kiezen (actiehouders zie boven)
2. Kandidaten ontmoeten (gezamenlijk om opdracht scherp te krijgen + daarna individueel verder kennis maken)
3. Stuurmechanisme & verantwoordelijkheden afspreken

## Aandachtspunten:

1. Hoe groot (in uren) is bij benadering de klus voor elk van de procesbeschrijvingen?
2. Hoe werken we kandidaten in? Voorstel: elke projectleider / gedelegeerd opdrachtgever doet dit zelf, na gezamenlijke kick-off.
3. We zoeken volgens mij ook een coördinerend consultant, die de werkjes van de vier subgroepen bij elkaar brengt en afstemt op elkaar. Deze coördinerend consultant is dan ook verantwoordelijk voor oplevering van resultaten en afstemming met opdrachtgevers (5.1.2e vermoed ik, gedelegeerd opdrachtgeverschap (voor het geheel!) bij (5.1.2e)). Kan een van de aangedragen kandidaten zijn, die tegelijk dan ook een deeltraject trekt. @ (5.1.2e) nemen CV's door met oog op een coördinerende kandidaat.
4. Aandachtspunt: beschikbaarheid VKA in kerstperiode? Haast is geboden.

Vragen of opmerkingen zijn natuurlijk welkom. Alvast dank voor snelle schakelen.

Let op: CV's kandidaten stuur ik in aparte e-mail na. Deze e-mail graag verwijderen na gebruik.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

.....  
**Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu**

Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven

.....  
**T** 5.1.2e  
**M**

5.1.2e

@rivm.nl

<http://www.rivm.nl>

.....  
**RIVM** *De zorg voor morgen begint vandaag*