

To: [redacted] | [redacted]@minvws.nl; [redacted] | [redacted]@minvws.nl
 Cc: [redacted] | [redacted]@minvws.nl; [redacted] | [redacted]@minvws.nl; [redacted] | [redacted]@minvws.nl; [redacted] | [redacted]@minvws.nl
 From: [redacted]
 Sent: Fri 10/9/2020 11:30:39 AM
 Subject: "Oplossing 2" ofwel digitale ondersteuning BCO zelf
 Received: Fri 10/9/2020 11:30:39 AM

Dag [redacted]

Ter informatie:

Hieronder de tekst in een brief van gisteren aan de TK over de digitale ondersteuning van het BCO die we voor de GGD gaan realiseren. Opdrachtgever is GGD GHOR, wij realiseren weer met grotendeels dezelfde mensen als bij CoronaMelder. In dit werk raken we ook de bestaande systemen van de GGD en de doorontwikkeling daarvan. Voor die doorontwikkeling, genaamd IZB 3.0, waren al enkele jaren plannen waarvan de financiering niet rond kwam. Vanuit de tweede oplossing wordt uiteindelijk ook informatie uitgewisseld met de systemen bij de GGD. Mede vanwege een recent inlichtingenbericht heb ik met [redacted] afgesproken dat wij daarvan meepakken wat nodig is. Ik draag vanuit het programma digitale ondersteuning waar nodig ook bij aan de financiering.

Tekst uit TK brief:

"Oplossing 2"

In mijn Kamerbrief dd. 21 april^[1] heb ik u, met verwijzing naar het OMT-advies van 6 april, geïnformeerd over het tweede thema dat ik zou onderzoeken in het kader van digitale ondersteuning van het bron- en contactonderzoek; de inzet van apps bij thuisrapportage. Dit stelt mensen die positief zijn getest op het coronavirus onder meer in staat zelf digitaal gegevens over hun contacten aan te leveren bij de GGD. Hierdoor hoeft die inventarisatie niet (in zijn geheel) uitgevoerd te worden door een GGD-medewerker, wat veelal telefonisch gebeurt, en wordt de tijd van het bron- en contactonderzoek verkort. Ook de kans op fouten bij overname van gegevens wordt zo verminderd. Gedurende de marktconsultatie van april zijn meerdere oplossingen ingebracht, maar geen van de ingezonden oplossingen adresseerde het doel van deze tweede digitale oplossing; het verkorten en daarmee versnellen van het bron- en contactonderzoek.

Met de tweede digitale oplossing, met als werktitel 'Oplossing 2', wordt mogelijk gemaakt dat een besmet persoon, na een positieve testuitslag of wanneer de test wordt aangevraagd of afgenomen, contactgegevens van relevante contacten zelf kan verzamelen en met de GGD kan delen. De GGD-medewerker beschikt op deze manier sneller over de relevante contactgegevens van contacten van een besmet persoon. Ook zijn deze contactgegevens mogelijk van een betere kwaliteit dan bij het reguliere bron- en contactonderzoek-proces doordat deze niet telefonisch worden doorgegeven en vervolgens moeten worden ingetypt door de GGD-medewerker.

De GGD heeft specificaties voor deze tweede digitale oplossing vastgesteld. De eerste versie, die op korte termijn beschikbaar zal komen, bevat op verzoek van de GGD GHOR Nederland de volgende functionaliteiten: 'installeren en aanmelden', 'contactgegevens verzamelen' en 'contactgegevens delen met GGD (zonder automatische koppeling met de systemen van de GGD)'. Onderzocht wordt of met het toevoegen van functionaliteiten zoals 'klachten registreren' en 'informer en ondersteunen' de ondersteuning van het BCO-proces verder kan verbeteren.

Ik ondersteun de GGD bij het realiseren van deze toepassing. Net als bij CoronaMelder doe ik daarbij geen concessies ten aanzien van privacy, informatieveiligheid, grondrechten, nationale veiligheid en toegankelijkheid en vrijwillig gebruik. Hiermee beoog ik het noodzakelijke draagvlak en vertrouwen te creëren en te komen tot een solide implementatie op basis van geldende wet- en regelgeving.

Met vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted]

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag

Managementassistente: [redacted] | [redacted]@minvws.nl | 070 [redacted]

T 070 5.1.2e
5.1.2e @minvws.nl

[Tweede Kamer 2019-2020, Kamerstuk 25 295, nr. 277](#)