

Q and A's

1. **Waarom kan het onderzoeksbureau niet binnen VWS de data onderzoeken, zodat er geen overdracht van data hoeft plaats te vinden?**

2.

Antwoord: de inkopen PBM zijn gedaan in een samenwerkingsorganisatie en met betrokkenheid van vele partijen en personen. De relevante data bevindt zich dus niet alleen bij VWS, maar ook verspreid bij die andere partijen. Deze data wil je met elkaar kunnen combineren om goed onderzoek te kunnen doen. Dat lukt niet als de data bij VWS blijft.

3. **Waarom kan het onderzoeksbureau niet binnen VWS inzage in de bruto data krijgen, waarbij het onderzoeksbureau zelf een onafhankelijke selectie maakt en vervolgens een netto dataset wordt overgedragen (stand-alone oplossing)?**

Antwoord: De vraag is of Deloitte dan helemaal vrij zou zijn in haar keuze welke mappen ze wil doorzoeken en welke data ze wil meenemen of dat VWS daar nog een oordeel over wil geven.

Mocht Deloitte geheel vrij zijn in het raadplegen en selecteren van data, dan zijn er nog de volgende bezwaren:

Kwaliteit onderzoek:

Bij een stand-alone opstelling kunnen niet de forensisch technologische analyses gedaan worden over de gehele data set (denk bijvoorbeeld aan het vinden van overeenkomstige documenten om de verschillende versies met verschillende comments en aanpassingen te onderzoeken). Dit is van invloed op de kwaliteit van het onderzoek.

De data wordt bij Deloitte onderzocht in een omgeving waar reproduceerbaarheid, logging van onderzoekshandelingen en monitoring plaatsvindt. Dit ter borging van volledigheid, onafhankelijkheid en objectiviteit. Dit is bij handelingen die op een stand-alone omgeving plaatsvinden niet zomaar op vergelijkbare wijze geborgd.

Efficiëntie:

Het onderzoek is een iteratief proces. Selectie bij VWS betekent dat Deloitte meermaals terug moet komen om opnieuw te zoeken naar relevante data en opnieuw over te laten dragen aan het onderzoeksbureau.

Documenten blijven dubbel in de dataset zitten: er vindt geen de-duplicatie met de andere data sets plaats.

Het is niet mogelijk voor het onderzoeksteam om de volledige brondata in een slag te doorzoeken.

Kosten en doorlooptijd:

Er moeten extra kosten gemaakt worden voor de opbouw van een krachtige stand-alone omgeving die voldoet aan de vereisten en gelet op de verwachte hoeveelheid data. (Kosten hardware, licenties, en inrichting).

Er is extra tijd benodigd voor het uitwerken van de on site verwerkingsprocedures, beveiliging en controles om de data te verwerken. Het onderzoeksbureau moet er zeker van zijn dat niemand ongeautoriseerd bij de stand-alone-opstelling kan komen. De hoeveelheid data en bronnen maakt dat de selectie van data niet in een paar uurtjes geselecteerd is.

4. **Wat is het nadeel van het aanleveren van een vooraf door VWS geselecteerde dataset aan het onderzoeksbureau?**
- 5.
6. Antwoord: wanneer VWS een geselecteerde dataset aan het onderzoeksbureau levert, waarna het onderzoeksbureau volgens een iteratief proces aanvullende informatieverzoeken kan doen, dan bestaat de kans dat niet alle relevante data in beeld komt bij de onderzoekers.

7. **In welk geval biedt de privacy-wetgeving wel de mogelijkheid tot een brede data-overdracht?**
- 8.
9. Antwoord: in het geval van een persoonsgericht onderzoek kan ook privacy-gevoelige data worden betrokken, dan gelden er andere regels. Dit is echter een feitenonderzoek en daarbij zijn de leveringsgrondslagen beperkter.