

Notitie Versnellings- en vertragingsopties in de opbouw van testcapaciteit in spoor 2 Versie 5-3-2021

Aanleiding

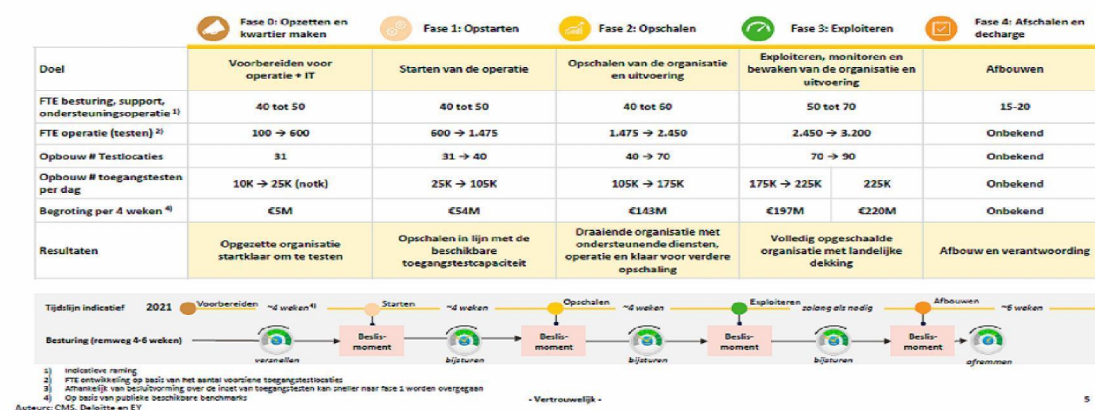
In het kader van het openen en continueren van de samenleving zijn de ministeries van VWS, EZK en OCW gezamenlijk spoor 2a aan het vormgeven. In dit spoor is het de bedoeling dat burgers een testbewijs kunnen krijgen waarmee ze tijdelijk toegang kunnen krijgen tot evenementen, musea, theater, horeca etc. Om dit mogelijk te maken lopen voorbereidingen voor een wetstraject, digitale ondersteuning via een app, en dient een fijnmazige infrastructuur van testcapaciteit te worden gerealiseerd. Deze testcapaciteit wordt opgebouwd d.m.v. hoog sensitieve testcapaciteit en laag sensitieve testcapaciteit. De opbouw van de capaciteit is opgedeeld in fasen, waardoor er tijdens de opbouw beslismomenten plaatsvinden in het versnellen of vertragen in de opbouw van testcapaciteit. Met de overeenkomst voor fase 0 wordt meteen een testcapaciteit van 25.000 laag sensitieve testen per dag gerealiseerd begin maart. De overeenkomst voor fase 1 moet gegeven worden. Daarmee moet er ook gekeken worden voor welke hoeveelheid in testcapaciteit opbouw een opdracht wordt gegeven.

Hoe is de opbouw nu voorzien in de verschillende fasen?

Hieronder volgt meer informatie over de opbouw in testcapaciteit voor hoog en laag sensitieve testcapaciteit, de opties voor het vertragen en versnellen van de opbouw en de mogelijke keuzes voor het beslismoment fase 1.

Laag sensitieve testcapaciteit

De capaciteit opbouw voor laag sensitieve testen is verdeeld in fase 0 tot en met fase 4 (zie afbeelding 1). De opbouw fasen duren 4 weken. Na het doorlopen van een fase vindt er een beslismoment plaats waarop besloten kan worden of er versnelt of vertraagd wordt in opbouw in testcapaciteit.



Figuur 1: Fasering opbouw laag sensitieve testcapaciteit

Hoog sensitieve testcapaciteit

De testcapaciteit opbouw van hoog sensitieve testen vindt plaats in 3 fasen, waarin in iedere fase 4 XL teststraten worden opgebouwd. De totale testcapaciteit bestaat uiteindelijk uit 195.000 hoog sensitieve testen per dag.

Periode en aantal tests	Opbouw in testen
Fase 1 (t/m eind april)	0-60.000
Fase 2	60.000-120.000
Fase 3	120.000-195.000

Figuur 2: Testcapaciteit opbouw hoog sensitieve testen

Vertragen en versnellen van de opbouw

Zoals hierboven beschreven wordt er in fasen gewerkt aan de testcapaciteit opbouw voor hoog en laag sensitieve testen. Tussen de fasen in zit er een beslismoment, waar gekozen kan worden om de testcapaciteit opbouw te versnellen of te vertragen.

Vertragingmechanisme

Er zijn verschillende mogelijkheden voor het vertragen van de opbouw in testcapaciteit. Het aantal op te bouwen locaties kan verminderd worden, de locaties kunnen kleiner opgezet worden (l→m →s), en bestaande locaties kunnen tijdelijk dicht gaan, zodat deze op een later moment snel te heropenen zijn. Daarnaast is het mogelijk om het personeel op testlocaties te verminderen of de testlocaties te beperken in de openingstijden. Na besluitvorming gaat het vertragingplan in werking met een doorlooptijd en zichtbaar effect na 4-6 weken.

Versnellingsmechanismen

De verschillende mogelijkheden voor het versnelt opbouwen in testcapaciteit bestaan uit het sneller (her) openen van testlocaties en het groter opzetten van testlocaties. Daarnaast kan meer personeel aangenomen worden, kunnen de openingstijden van testlocaties verruimd worden en kunnen nieuwe innovatieve testen ingezet worden (bijv. zelftest). Na besluitvorming gaat het versnellingsplan in werking met een doorlooptijd en zichtbaar effect na 4-6 weken.

Ook voor de hoog-sensitieve straten geldt dat er mogelijkheden zijn om bijvoorbeeld minder locaties te openen in de verschillende fasen.

Beslismoment fase 1

Advies

Voorstel is om voor de hoog sensitieve teststraten akkoord te geven op de bouw van 4 teststraten (60.000 testen/dag), omdat dit nog opgestart moet worden. Wat betreft de laag sensitieve teststraten is het advies om akkoord te gaan met fase 1, conform huidige opbouw plan. Dit resulteert in een opbouw van hoog en laag sensitieve testcapaciteit van 165.000 testen/dag. De capaciteit zal niet eerder worden benut dan 1 mei, waardoor de nadruk in de opbouw zoveel mogelijk laat april moet plaatsvinden.

Alternatieve opties:

- Gekozen kan worden om lagere aantallen in hoog en laag sensitieve testcapaciteit op te bouwen in fase 1. De behoefte in capaciteit moet dan snel nader bepaald worden en afgestemd met de opdrachtnemer. Deze optie wordt ook niet geadviseerd vanwege vertraging.
- Het in zijn geheel uitstellen van de opdrachtverstrekking voor fase 1 is een optie, maar zal ook de continuïteit in gevaar kunnen brengen, dus wordt niet geadviseerd.