

Inkoop zelftesten

15-3-2021



Agenda

1. Openingen en doel
 2. Kennismaking
 3. Aantallen: commitment en afstemming krijgen over de benodigde aantallen.
 4. Tijdsfad: bevestiging benodigde aantallen testen over de maanden heen geconfronteerd met het tijdsfad van de inkoop;
 5. Distributie & logistiek: waar en hoe moeten de testen beschikbaar worden gesteld
- 

3. Aantallen zelftesten: commitment en afstemming

Inkoop totaal aantal zelftesten per maand

April	Mei	Juni	Totaal
12,7 mln.	18,4 mln.	15,4 mln.	46,5 mln.

Aannames onder deze aantallen per maand

Aannames	Zelftesten per maand
Spoor 2B: 100k testen p/d in april & mei.	3 mln.
Spoor 1C: - Zelftesten voor alle docenten in het PO en VO: 2x per week in april, mei en juni - En zelftesten voor alle VO leerlingen 1x per week april, mei en juni	4 mln.
Spoor 2C: 1x per week in april (mbo, hbo en wo) daarna 2x per week in mei en juni (mbo, hbo en wo).	5,7 mln. april. 11,4 mln. mei en juni.

Spoor 1C:

Verwachte vraag naar preventief en risicogericht testen in PO

- Leraren worden gemiddeld 2x per week getest.
- Testbereidheid 90%
- 140.000 personeelsleden (onderwijsincijfers.nl)
- 6500 locaties

= maximaal 250.000 testen per week.

In de praktijk kan dit wat lager zijn doordat een aantal leraren in deeltijd werken.

Verwachting vraag naar preventief en risicogericht testen in VO

- Leraren worden gemiddeld 2x per week getest
- Leerlingen gemiddeld 1x per week.
- Testbereidheid docenten: 90%
- Testbereidheid leerlingen : 60%
- 105.000 personeelsleden, 904.000 leerlingen.
- 1600 locaties

= 190.000 testen voor leraren & 560.000 testen voor leerlingen per week

In totaal 1 mln. testen per week en 4 mln. testen per maand.

Spoor 2C:

Verwachte vraag naar testen voor het mbo, hbo en wo + personeel:

- Totaal = 1.349.000 totaal
 - Mbo: 546.000 studenten
 - Hbo: 498.000 studenten
 - Wo: 305.000 studenten
- In april 1x per week testen in het mbo, hbo en wo
190.000 per dag = 5,7 mln per maand
- In mei en juni 2x per week testen in het mbo, hbo en wo
380.000 per dag = 11,4 mln per maand.

In totaal:

April = 5,7 mln

Mei = 11,4 mln


Juni = 11,4 mln.

- Geen testbereidheid meegenomen, wel doen?
- Al het personeel van mbo, hbo en wo ook meegenomen. Doen?

4. Tijdspad: Aantallen inkoop en tijdspad



4. Tijdspad: Aantallen inkoop en tijdspad

- ❖ Hoe lang duurt het voordat partij een ontheffing heeft?
 - ❖ Hoe lang duurt het dat partij ook testen kan leveren na afgifte van ontheffing?
 - ❖ Als we de testen 4 april willen hebben wanneer moeten we dan uiterlijk bestellen binnen de raamovereenkomst?
 - ❖ Zit er een maximum aan de raamovereenkomst?
 - ❖ Hoe snel kan een order geplaatst worden bij een partij die een ontheffing heeft gekregen?
 - ❖ Wordt het ergens gecommuniceerd dat een partij een ontheffing heeft gekregen cq hoe weet Dienst Testen dit?
 - ❖ Kunnen we de overige inkoop alleen via een aanbesteding doen?
 - ❖ Of kunnen we alle partijen kennen en op basis van gelijk speelveld alle partijen een order gunnen? Dan kan inkoop bij de partijen met een raamovereenkomst en de aanbesteding samenvallen.
 - ❖ hoe lang duurt een aanbestedingsprocedure?
- 


5. Distributie & Logistiek

Waar en hoe moeten de testen beschikbaar worden gesteld

Distributie van testen

- Uitlevering via Mediq kan alleen via artsen;
- Meest handig zou zijn als testen meteen uitgeleverd kunnen worden en dus niet eerst door overheid centraal opgeslagen hoeven te worden
- Testen hoeven niet gekoeld te worden, maar wel in continue temperatuur.

Andere mogelijkheden:

- Aanlevering bij LCH/Mediq door leveranciers en uitlevering aan individuele partijen die order plaatsen;
 - Aanlevering bij LCH door leveranciers en uitlevering met push bestelling aan individuele partijen;
 - Aanlevering bij andere centrale distributeur en uitlevering aan individuele partijen die order plaatsen;
 - Aanlevering bij andere centrale distributeur en uitlevering met push bestelling aan individuele partijen;
 - Aanlevering bij individuele partijen door leveranciers;
 - Aanlevering bij LCH door leveranciers en uitlevering aan decentrale distributiepunten. *Onderwijs regelt verder distributie;*
 - Aanlevering door leveranciers aan decentrale distributiepunten. *Onderwijs regelt verder distributie*
- 

5. Distributie & Logistiek

Waar en hoe moeten de testen beschikbaar worden gesteld

Principe afspraken:

- VWS is verantwoordelijk voor de inkoop en de uitgifte.
- OCW is verantwoordelijk voor logistiek en distributie

Nog te beantwoorden vragen:

- Welke distributieroute is voor onderwijs meest wenselijk?;
 - Welke bestaande distributiekkanalen naar onderwijsinstellingen kunnen wellicht gebruikt worden?
 - Zijn er nog juridische overwegingen die moeten worden meegenomen?
- 