



Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

> Retouradres Postbus 20350 2500 EJ Den Haag

Koninklijke Auping

T.a.v. de 5.1.2e
Maagdenburgstraat 26
7421 ZC Deventer

Datum 11 mei 2020
Betreft Productie NL - FFP2 mondneusmaskers - inventarisatie opschalen

Geachte heer 5.1.2e

Via deze weg wil ik u en uw medewerkers allereerst danken voor de samenwerking tussen uw bedrijf en het ministerie van VWS bij de productie van Persoonlijke Beschermingsmiddelen (PBM) voor de zorg, in het bijzonder FFP2-mondneusmaskers.

Uw bedrijf is het eerste dat deze maskers weer in ons land maakt en het verheugt ons dat ze goed door de kwaliteitstesten zijn gekomen. Hopelijk kunnen we op deze wijze – en met de inzet van de twee andere bedrijven die momenteel hun productie aan het opstarten zijn - op relatief korte termijn een stabiele toevoer van deze beschermingsmiddelen voor de zorg borgen. Omdat de Covid-19 pandemie voorlopig nog niet voorbij is en het risico blijft bestaan van een nieuwe opleving van het aantal besmettingen en patiënten in de zorg, wil minister van Rijn van Medische Zorg en Sport (MZS) graag de nationale productie van FFP2-maskers verder opschalen. Wanneer u en de twee andere bedrijven volgens de bestaande planning de maximale productie behalen, dan worden er de komende maanden gemiddeld 1,2 miljoen maskers per week geproduceerd. De minister wil dit aantal graag opvoeren tot 1,5 mln. en indien mogelijk 2 mln. stuks per week, minimaal tot het einde van dit jaar.

Via deze brief wil ik u daarom vragen om nadere informatie te verschaffen over de mogelijkheden tot versnellen/ opschalen van de productie van FFP2-maskers in uw bedrijf. Het is ons streven om hier op korte termijn duidelijkheid over te geven, maar daarom is het van belang ter onderbouwing van de besluitvorming binnen een goed beeld te krijgen bij de huidige stand van zaken en de mogelijkheden binnen uw bedrijf.

Kernvragen

- U produceert op dit moment (of bereidt productie voor) van FFP2-mondneusmaskers, zoals afgesproken in de overeenkomst die uw bedrijf heeft gesloten met het ministerie en Mediq Nederland B.V. Kunt u aangeven of er wijzigingen zijn in het huidige leveringsschema voor deze maskers?

Directoraat Generaal Curatieve Zorg

Directie Geneesmiddelen en
Medische Technologie

Bezoekadres

Parnassusplein 5
2511 VX Den Haag
T 070 340 79 11
F 070 340 78 34
www.rijksoverheid.nl

Inlichtingen bij

5.1.2e

T (070)- 5.1.2e
M (31)- 5.1.2e
5.1.2e minvws.nl

Kenmerk

1685999-204985-GMT

Uw brief

Bijlage(n)

*Correspondentie uitsluitend
richten aan het retouradres
met vermelding van de
datum en het kenmerk van
deze brief.*



- In welke week bereikt u uw maximale productiecapaciteit en in welke week worden de laatste maskers geproduceerd?
- Bent u in staat om met de huidige productiecapaciteit de productie van FFP2-maskers verder op te schalen? Zo ja, met hoeveel maskers per week? *Graag nader toelichten.*
- Bent u in staat om na deze eerste PO door te produceren. Zo ja, welk aantal maskers per week zou uw bedrijf kunnen produceren worden met de bestaande capaciteit gedurende de 12 maanden na contractdatum? *Graag nader toelichten, ook m.b.t. beschikbaarheid van grondstoffen, etc.*
- Bent u van plan of bereid uw productielijn uit te breiden? *Graag nader toelichten.*
- Welke hoeveelheid van dit type masker zou u in totaal kunnen leveren aan VWS bij volledige benutting van uw (uitgebreide) capaciteit? *Graag nader toelichten.*
- Zijn er bepaalde knelpunten waar u de steun van de overheid bij nodig hebt om de productie zo snel mogelijk op te starten? *Graag nader toelichten.*

**Directoraat Generaal
Curatieve Zorg**
Directie Geneesmiddelen en
Medische Technologie

Kenmerk
1685999-204985-GMT

Indien mogelijk zouden wij deze informatie graag uiterlijk **donderdag 14 mei 2020** ontvangen.

U kunt de informatie sturen naar de heer 5.1.2e, op emailadres: 5.1.2e [@minvws.nl](mailto:5.1.2e@minvws.nl). Voor eventuele vragen en opmerkingen kunt u onveranderd terecht bij uw huidige contactpunt bij het team productie NL/ ministerie van EZK.

Hoogachtend,

de directeur Geneesmiddelen en Medische Technologie,

5.1.2e