

## Factsheet garantiestelling Meltblown (vertrouwelijk)

<p>Samenvatting</p>	<p>De afgelopen periode heeft u akkoord gegeven op de opstart van productie in Nederland van een aantal PBM. Inmiddels is met een aantal Nederlandse bedrijven contracten afgesloten voor de productie van FFP2 maskers en IIR maskers.</p> <p>Meltblown polypropyleen ("mbPP") is de kritische filtermateriaal laag in de Mondkapjes. Meltblown Propyleen is een schaarstegoed op de wereldmarkt. Met DSM is in dat kader afgesproken dat zij bereid is een investering te doen om de productie van meltblown binnen Nederlandse grenzen op te zetten;</p> <p>Vanwege de potentiële financiële risico's die DSM hierbij loopt, heeft MinVWS zich jegens DSM garant gesteld voor bepaalde investeringsrisico's;</p> <p>Het betreft hier het eventuele risico dat resteert na verrekening van (a) het resultaat van de opbrengsten na aftrek van productiekosten op de uit de Meltblownmachine verkregen mbPP binnen een periode van 12 maanden na de start van de productie met (b) de totale investeringskosten van de Meltblownmachine (het "Garantiebedrag").</p> <p>Deze garantie bedraagt maximaal EUR <span style="background-color: #cccccc;">5.1.1c</span> <span style="background-color: #cccccc;">5.1.1c</span> <span style="background-color: #cccccc;">5.1.1c</span> euro).</p> <p style="text-align: center;"><span style="background-color: #cccccc;">5.1.1c</span></p>
<p>Context/ achtergrond</p>	<p>Door de COVID-19 crisis is er in Nederland een groot tekort ontstaan aan grondstoffen voor in de gezondheidssector benodigde persoonlijke beschermingsmiddelen. Daarom is het noodzakelijk om ook de productie van deze grondstoffen op te starten in Nederland, naast die van PBM; FFP2 maskers en IIR maskers zijn 2 van de geïdentificeerde beschermingsmiddelen waarvan de productie inmiddels is opgestart. Meltblown polypropyleen (mbPP), de kritische filtermateriaal laag in de mondkapjes, is een noodzakelijke grondstof voor deze maskers.</p> <p>Meltblown is momenteel schaars op de wereldmarkt. In dat kader is met DSM besproken dat zij bereid is een investering te doen om de productie van meltblown, in eerste instantie voor met name de Nederlandse zorgsector, binnen Nederlandse grenzen op te zetten;</p> <p>MinVWS heeft zich bereid verklaard vanwege de potentiële financiële risico's die DSM hierbij loopt, zich jegens DSM garant te stellen voor bepaalde investeringsrisico's;</p> <p>Het betreft hier het eventuele risico dat resteert na verrekening van (a) het resultaat van de opbrengsten na aftrek van productiekosten op de uit de Meltblownmachine verkregen mbPP binnen een periode van 12 maanden na de start van de productie met (b) de totale investeringskosten (het "Garantiebedrag"). Deze garantie bedraagt maximaal EUR <span style="background-color: #cccccc;">5.1.1c</span> <span style="background-color: #cccccc;">5.1.1c</span> euro).</p> <p>DSM heeft op 5 Juni 2020 een bestelling heeft geplaatst bij de firma Reifenhauer in Duitsland voor een mbPP machine (de "Meltblownmachine") met een geplande (turn-key) levertijd begin april 2021. De machine is inmiddels zo goed als productie-klaar en de operators worden momenteel opgeleid om te gaan testen. Naar verwachting zal de</p>

	<p>machine per 1 april 2021 operationeel zijn.</p> <p>Inmiddels heeft DSM een Joint Venture gesloten met VDL voor de productie van PBM (Dutch PPE Solutions). Deze overeenkomst is op verzoek van DSM hierin ondergebracht, na uw instemming voor overdracht van deze overeenkomst onder identieke voorwaarden.</p>
Kernboodschap/ algemene woordvoeringslijn	Er zijn zorgen onder medisch personeel en overig zorgpersoneel en patiënten over de beschikbaarheid van medische hulpmiddelen, met name persoonlijke beschermingsmiddelen. Voor deze PBM zijn een aantal grondstoffen noodzakelijk. Door het ondersteunen van dit initiatief wordt additionele zekerheid in de supply chain gecreëerd wat bijdraagt aan de leveringszekerheid.
Handelingsperspectief (wat kunnen we als VWS doen of toezeggen?)	
Politieke/ maatschappelijke speelveld (incl. evt. moties/toezeggingen of verzonden brieven)	Het verminderen van afhankelijkheid door het opstarten van productie in Nederland, inclusief die van grondstoffen, wordt door de Kamer verwelkomd. Meltblown is een noodzakelijke grondstof voor PBM en door de productie in Nederland hiervan zal de afhankelijkheid van buitenlandse leveranties afnemen.
Overig (zoals heikele punten/ gevoeligheden en pers)	<p style="text-align: center;">5.1.1c</p> <p><i>Financiële aspecten:</i> De financiële gevolgen zijn afhankelijk van de omzet die DSM maakt op de verkoop van meltblown in het 1e jaar na start van de productie. De investeringskosten van de Meltblownmachine zijn:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De aanschafprijs van de Meltblownmachine ad EUR 5.1.1c</li> <li>- De installatiekosten van de Meltblownmachine ad EUR 5.1.1c</li> </ul> <p>Het maximale risico betreft derhalve € 5.1.1c Dit maximum bedrag geldt in het geval DSM helemaal geen door de machine geproduceerde meltblown zou verkopen.</p> <p><i>DSM-VDL Joint Venture</i> DSM levert ook Meltblown aan enkele andere mondmaskerproducten in Nederland, waarmee MinVWS contracten heeft afgesloten. Momenteel gebeurt dat tegen kostprijs. DSM heeft aangegeven na afloop van deze contracten de meltblown tegen marktconforme prijzen te gaan leveren. Doordat de Joint Venture DSM-VDL (Dutch PPE Solutions) zich ook richt op de productie van mondmaskers, kan dit gevolgen hebben voor de andere producenten</p>

3 - 4

5.1.2i Concept