

To: 5.1.2e @minvws.nl [5.1.2e @minvws.nl]
 From: 5.1.2e @planck.org
 Sent: Tue 4/28/2020 8:17:45 PM
 Subject: FW: final plan NL productie masks en meltblown (filtermateriaal in kapjes)
 Received: Tue 4/28/2020 8:17:39 PM

5.1.2e, 5.1.2e heeft mij gevraagd mijn onderzoek van de laatste maand naar productie in NL om te zetten in een final plan (ik heb als VC veel startups gekickstartet). Wil je met VWS hem steunen in realisatie van genoeg productie in Nederland? Dan is het gebrek aan PBMs probleem definitief kwalitatief low priced opgelost. Dan kan de economy ook weer re-open. Dit was mijn laatste mondkapjes email aan je ! Het gaat je goed ! 5.1.2e

Planck.

Van: 5.1.2e @planck.org <5.1.2e @planck.org>
 Verzonden: dinsdag 28 april 2020 19:24
 Aan: 5.1.2e 5.1.2e >
 Onderwerp: final plan NL productie masks en meltblown (filtermateriaal in kapjes)

5.1.2e

Hierbij mijn final plan.

Uitgangspunt: 1) Dit gaat mijn inziens 100% (en geen % minder) over only 'from the shelf' technology. Innovatie of zelfs reversed engineering is hier even niet op zijn plaats. Production only is. Innovatie en reversed engineering komt later wel. Nu eerst eens productie volume draaien. 2) Zonder meltblown productie machines zijn kapjes productie lijnen zinloos: de aanvoer van meltblown (het filtermateriaal in kapjes) is te wankel om de productie van meltblown niet mee te nemen in het basis plan. 3. Instant absoluut vereist (lange termijn planning absoluut niet mogelijk). 4) Turnkey vereist (met reserve onderdelen, geïnstalleerd door de leverancier op locatie met ook maintenance inwerk team en operation inwerk team). 5) Per type machine niet 1 leverancier (risk reduction). 6) Meerdere productie locaties (geen vergunningsplicht dan en ook werkvloer management redundancy (not a single point of failure). 7) Machines moeten ingebouwde kwaliteitscontrole hebben (product functie zekerheid).

Wij hebben zowel kapjes productie lijnen (met interne kwaliteitcontrole per kapje) gevonden en we hebben meltblown productie machines gevonden. Instant en turnkey leverbaar. Instant means: within (inclusief air cargo time) 3 weeks na ordering in Nederland. Turnkey betekend: geleverd met reserve onderdelen, geïnstalleerd door de leverancier op locatie met ook maintenance inwerk team en operation inwerk team. Dus geen operationeel risico. As it should be. No time for risks.

Vanuit vergunningsplicht niet nodig (geen barrier in time) en vanuit eenvoudige financieringsmodel (eenvoudige realisatie van de financiering) en vanuit management diversity (as operational riskreduction) adviseren wij een kapjes plant per provincie. Deze kan hier en nu gefinancierd worden van de het COL finance models van de ROM (regionale ontwikkelings maatschappijen). Verder adviseren wij enkele meltblown plants (en gezien de wereld vraag adviseren wij ook 1 per provincie). Dus de locaties aansluiten bij de governmental layers. Als ik Rijksoverheid was zou ik van beiden (kapjes en meltblown) er ook 1 willen hebben. En de grote steden willen dat denk ik ook. De fabrikanten kunnen deze aantallen leveren in het bovenstaande arrangement.

De financieringsbehoefte van zowel een kapjes plant (met meerdere productielijnen: plant output: 5.1.1c per week) is E 5.1.1c Hierin zijn alle initial capex en aanloop opex opgenomen. Debiteuren termijnen niet in begrepen: die moeten maar via factoring worden opgelost. Al met al qua kapjes al een investering van E 5.1.1c en als centrale overheid en grote steden ook een plant willen dan E 5.1.1c De financieringsbehoefte van een meltblown plant is ook E 5.1.1c. Daarvan hoeft er niet 1 per provincie, maar sommige provincies zullen deze toch ook zelf willen hebben. Meltblown gaat groot worden (airco's etc, etc: kantoor aircos en trein/bus aircos zonder meltblown in de airco zijn niet safe).

Bij elkaar dus tussen de E 5.1.1c en E 5.1.1c investment. Maar omdat het geografisch gespreid plaats vindt dus niet echt een probleem. Als return voor de investment is er national health, less national health costs en last but not least: a safe re-opening of the economy (needed : needed hard). Ik heb nagedacht of wij de equity zouden verschaffen. Er is circa E 5.1.1c nodig. Ons vermogen is E 5.1.1c Dat zou a) te grote exposure op 1 project zijn en b) we zouden dingen moeten verkopen om aan deze liquiditeit te komen. Daarnaast: gisteren en vandaag echt gedoe met mijn partner gehad hierover: die wil het absoluut niet (overheid als klant is niet fijn is het standpunt).

Kortom: it's ready to roll, voldoende kapjes van beste kwaliteit tegen laagst mogelijke prijs: het is belangrijk voor national health, national health cost reduction en ZEER NADRUKKELIJK ook voor de re-opening van de economy, maar ik ga er geen equity voor leveren. Dus 5.1.2e hoe verder? Ik heb mijn huiswerk goed en intensief gedaan. Meer kan ik nu niet doen. Equity is een brug te ver voor me. Voor de realisatie en operatie kan je op me rekenen als ondernemer.

Groet,

5.1.2e

Glance.