

To: (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
From: (10)(2e)
Sent: Wed 8/12/2020 8:44:12 AM
Subject: FW: Nitril Butadiene Rubber
Received: Wed 8/12/2020 8:44:13 AM

Hi (10)(2e)

Hieronder wat communicatie rondom de handschoenen (10)(2e) is indertijd als inkoper bij het LCH aan de slag geweest en heeft daarna besloten voor zichzelf te starten en met name de opties voor de handschoenenproductie in NI te verkennen. We hebben al goed met hem gesproken.
Zit nog in de verkennende beginfase maar hij gaat voortvarend te werk.
We hebben gevraagd met een businessplan/haalbaarheidsstudie te komen waar we over kunnen sparren.
Daar zal ook de financieringsvraag aan de orde komen natuurlijk.
Dit voor nu ter info.

Verzonden met BlackBerry Work
(www.blackberry.com)

Van: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
Datum: maandag 10 aug. 2020 9:34 PM
Aan: (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
Kopie: (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
Onderwerp: RE: Nitril Butadiene Rubber

Goedenavond (10)(2e), (10)(2e)

Weer even een update van mijn kant; het zijn nogal pittige en interessante dagen geweest sinds ons laatste contact.

De eerste schetsen van mijn pitch heb ik inmiddels binnen, en hoop het concept volgende week met jullie beide te kunnen delen voor feedback.

Via ondernemersklankbord, erg aardige mensen, heb ik inmiddels een coach / sparringpartner toegewezen gekregen (met productie ervaring) welke ik volgende week ga ontmoeten. Vinden dit een erg gave en interessante opdracht. Ik kijk hier naar uit!

(10)(1c)

(10)(1c)

(10)(1c)



(10)(1c)

De eerste offertes zijn inmiddels in mijn bezit, en ik zal 8 en 9 september naar hun afreizen om machines te zien die dan klaar staan voor een klant voor hun in (10)(2a) (vergelijkbaar met wat wij nodig hebben).

Aangezien hun orderboek gevuld is, ben ik het hele weekend met ze in gesprek geweest om te kijken wat er mogelijk is / kan. Het is immers ook in hun eigen belang (voor de gezondheidszorg) dat er binnen Europa geproduceerd kan worden. Ik heb het volgende voor nu afgesproken.

Voor 1 oktober 2020 moet er een intentieverklaring liggen of we het gaan doen en/of niet doen. Voor 1 november 2020 moet het contract ondertekend zijn.



(10)(1c)

[QUOTE]



(10)(1c)

[UNQUOTE]

(10)(2b)

Daarnaast worden de machines in maximaal ^{(10)(2b)} maanden geïnstalleerd.

Kortom, er is veel mogelijk maar we zullen met elkaar moeten besluiten of dit haalbaar is.

Ik ben inmiddels begonnen met een kostencalculatie om te zien wat nu echt de kostprijs is van een handschoen als deze in NL wordt geproduceerd. Ik hoop jullie hier snel over te kunnen berichten.

Voor wat betreft duurzaamheid en energie hebben we wat uitdagingen. Goede nieuws is dat volgens hun zo'n fabriek valt in de categorie Classification Production and light commercial. Zone. Kennen wij deze in Nederland ook?

De uitdagingen die we hierin hebben zijn:

[QUOTE]

mentions Energy would be a commission job to investigate and maybe better outsourced to an energy consultant/company, the outline plan would be to ask them to investigate the potential of solar power although this may lead to just replacing what is taken from the grid, so a little inconsequential for the direct plant energy ideas.

(10)(1e)

[UNQUOTE].

Ik zou hier het liefst een lokaal bedrijf bij betrekken die veel verstand heeft van de industrie verduurzamen, en dan voornamelijk productiebedrijven. Hebben jullie tips?

Ik hoor graag van jullie.

Groet,

(10)(2e)

Op 4 augustus 2020 10:15:41 +02:00, schreef (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>:

Ha beiden,

Kleine aanvulling (heb in een "ver" verleden leiding gegeven aan de internationaliseringsafdeling van de provincie Noord-Brabant waar ook de Europese programma's onder vielen ☺).
Er zijn zeker mogelijkheden, zeker onder het nieuwe Europese raadsakkoord, zoals (10)(2e) als schreef. Sterker nog, daar waar in het verleden onder de efro gelden in principe de vestiging van de productielokaties zelf niet ondersteund kon worden (wel de innovaties), lijkt er nu wel meer mogelijk, ook corona-gerelateerd. Dit moet zich gaan uitkristalliseren de komende maanden.

(10)(1c)

(10)(1c) Ik heb veel met ze samengewerkt, tot volle tevredenheid. Zij kennen de efro fondsen goed en hebben ook een goed gevoel voor de balans tussen de vestigingskant en bijvoorbeeld de innovatiekant.

Ik heb hierover gesproken met (10)(2e) (06: (10)(2e)).
Hij weet dat je contact kunt opnemen. (10)(1d) dus misschien voor die tijd kort bellen om een afspraak ema te maken?

Succes !!

Groet (10)(2e)

Verzonden met BlackBerry Work
(www.blackberry.com)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl> <(10)(2e)@minvws.nl>>

Datum: dinsdag 04 aug. 2020 9:22 AM

Aan: (10)(2e)@ (10)(2e) <(10)(2e)@ (10)(2e) >, (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl> <(10)(2e)@minvws.nl>>

Onderwerp: RE: Nitril Butadiene Rubber

Beste (10)(2e)

Zowel Zeeland als Limburg zijn regio's die financiële middelen kunnen bieden voor dit soort investeringen. Hierbij staat het aantrekken van nieuwe business en innovatie hoog in het vaandel. EFRO is een subsidie waar wij in Nederland ook gebruik van kunnen maken. Dit zal je samen met de regionale ontwikkelingsmaatschappij moeten aanvragen. Het voordeel is dat dit grote Europese subsidies zijn die specifiek voor dit soort zaken bedoeld zijn. Op het moment dat de pitch klaar is en de plannen wat meer concreet kan ik je zeker helpen met een aanzet richting EFRO.

Ik denk dat het goed is dat als je al je verkennende gesprekken hebt gehad je een klein consortium om je heen gaat vormen van 'trusted advisors' op deze manier kun je snel stappen gaan maken.

Geniet van je vrije dagen met je kids.

Vriendelijke groet,

(10)(2e)

Van: (10)(2e)@ (10)(2e) <(10)(2e)@ (10)(2e)>

Verzonden: maandag 3 augustus 2020 21:27

Aan: (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)@minvws.nl>

CC: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: RE: Nitril Butadiene Rubber

Beste (10)(2e)

Hartelijk dank voor je e-mail en vele informatie! Zeer gewaardeerd.

(10)(1d) maar volgende week ga ik zeker proberen contact te leggen met deze partijen. Liefst doe ik dit eigenlijk als mijn hele "pitch" af is.

Voor wat betreft VNCI, deze heb ik nog niet benaderd dus een hele waardevolle tip.

Wel vorige week gesproken met NRK (Federatie Nederlandse Rubber- en Kunststofindustrie) om met hun te kijken naar de mogelijkheden. Deze willen mij heel graag koppelen aan hun innovatiecoach, echter gaat het me daar enkel om de grondstof (of wij deze in NL kunnen laten produceren). Ik heb wat contacten gekregen en ze volgen me graag (kijken ook uit naar mijn "pitch").

(10)(2a)

Groet,

(10)(2e)

Op 3 augustus 2020 12:20:33 +02:00, schreef (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl> <(10)(2e)@minvws.nl>:

Beste (10)(2e)

Ik heb een naam binnen dow chemical waarmee je contact kunt leggen: (10)(2e) (10)(2e) 01 (10)(2e) 06 (10)(2e) (10)(2e)@dow.com< (10)(2e)@dow.com>.

Ik heb zijn gegevens via (10)(2e) (10)(2e)

Daarnaast zou je contact kunnen opnemen met (10)(2e) van het bedrijf Trinseo.

<https://www.trinseo.com/>

Zij hebben recent een aantal fabrieken/lijnen van Dow overgenomen. Contactpersoon is (10)(2e)

Ik ken hem zelf niet.

Ten slotte de tip om ook met de VNCI contact te leggen, voor zover je dit nog niet hebt gedaan. Huidig (10)(2e) is (10)(2e) bekeken hoe de provincie gecompenseerd kan worden voor het niet doorgaan van de marinierskazeme. Ik kan me voorstellen dat hier een mogelijkheid zou kunnen liggen.

Aarzel niet me te benaderen als je meer info nodig hebt of andere introducties.

Succes. (10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl> <(10)(2e)@minvws.nl>
Verzonden: vrijdag 31 juli 2020 08:53
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)@> <(10)(2e)@> <(10)(2e)@>
CC: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl> <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: RE: Nitril Butadiene Rubber

Beste (10)(2e)

Ik heb zelf contact gehad met het bedrijf ARANXEO, zie contactgegevens hieronder. Graag nog even niet benaderen aangezien ik hier net mee heb gesproken. Ik heb geen contactgegevens bij Synthomer.

(10)(2e)

ARLANXEO Deutschland GmbH
HPE-INNO-RD NBR/HNBR/EVM

Alte Heerstraße 2
41540 Dormagen

Phone +49 (0) (10)(2e)

Phone: +49 (0) (10)(2e)

E-Mail: (10)(2e)@arlanxeo.com <(10)(2e)@arlanxeo.com>

We kijken graag naar je pitch / teaser!

Vriendelijke groet,

(10)(2e)

Van: (10)(2e)@ (10)(2e) <(10)(2e)@ (10)(2e)> <(10)(2e)@ (10)(2e)@ (10)(2e)@ (10)(2e)>>
Verzonden: vrijdag 31 juli 2020 08:47
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl> <(10)(2e)@minvws.nl>>
CC: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl> <(10)(2e)@minvws.nl>>
Onderwerp: Re: Nitril Butadiene Rubber

Hallo (10)(2e)

Hartelijk dank voor je belletje en informatie van gisteren (en hieronder).

Goede informatie waar we wat mee kunnen. Ik zag dat ik Synthomer (en contactgegevens) reeds op mijn shortlist had. Kan je wellicht jou contact gegevens delen? Overigens ook het bedrijf (<https://www.corrie-maccoll.com/>). Die zal ik binnenkort eens benaderen.

Vanzelfsprekend zou het natuurlijk mooi zijn als in Nederland één van de chemie partners dezelfde samenstelling zou kunnen maken, dan kunnen we de cirkel.

In ieder geval belangrijk, grondstoffen zijn aanwezig en e.e.a. is dus mogelijk.

(10)(1c)

Daarnaast ben ik bezig met mijn pitch / teaser. Ik verwacht deze midden / eind augustus definitief te hebben. Zou ik deze eerst met jullie kunnen / mogen delen?

Dank en groet,

(10)(2e)

Op 30 juli 2020 15:05:36 +02:00, schreef (10)(2e)
<(10)(2e)@minvws.nl<(10)(2e)@minvws.nl>>:

Beste (10)(2e)

Zojuist gesprek gehad met iemand van het bedrijf ARLANXEO.

(10)(1c)

Het andere lastige is de opslagtijd van NBR latex, dit is namelijk maar 6 maanden, daarna gaat het coaguleren en kan je er niks meer mee. Het transport is gelukkig wel erg eenvoudig en niet gevaarlijk.

Overall nog wel wat beren op de weg maar dat maakt de weg alleen maar interessanter. Zou jij mij even kunnen bellen? Kunnen we even bespreken hoe we dit het beste kunnen aanpakken.

Mvg,

(10)(2e)

[Logo36]Met vriendelijke groeten,

(10)(2e)

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport<<http://www.rijksoverheid.nl/ministeries/vws>> | Directie
Geneesmiddelen en Medische Technologie | Team ProductieNL

Pamassusplein 5 | 2511 VK | Den Haag | Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag |

06 (10)(2e)

(10)(2e)@minvws.nl<(10)(2e)@minvws.nl> | www.rijksoverheid.nl<<http://www.rijksoverheid.nl>> |

