

Van: 5.1.2e
Aan: 5.1.2e
Cc: 5.1.2e @lumc.nl
Onderwerp: Proces betaling LUMC masker shipment uit China
Datum: woensdag 1 april 2020 18:58:06

5.1.2e

5.1.2e vroeg me je het proces uit te leggen van de maskers en welke kosten erbij komen. In onze overeenkomst ben je akkoord gegaan met "7. VWS betaalt voorkomende kosten zoals de afhandeling van de shipment voor 5.1.2e 5.1.1c en de kosten voor transport van deze shipment zoals gemaakt door REDI in China (kosten opgaaf volgt)."

Voor zending 1

- Komt nog een rekening van zo'n 5.1.1c voor de afhandeling van 5.1.2e Dit is de partij die de maskers op Schiphol in ontvangst neemt

Voor zending 2 (die nu klaar staat)

- volgt een rekening van 5.1.2e van zo'n 5.1.1c via mijn bedrijf
 - volgt een rekening voor de transport kosten van zo'n 5.1.1c (de helft van wat defensie berekende, dus een mooie besparing) via mijn bedrijf
 - komt er een BTW boeking op de rekening van de overheid, tenzij de vrijstelling rond is.

Voor zending 3 (die gepland staat voor 7 april)

- volgt een rekening van 5.1.2e van zo'n 5.1.1c via mijn bedrijf
 - volgt een rekening voor de transport kosten van zo'n 5.1.1c (de helft van wat defensie berekende, dus een mooie besparing) via mijn bedrijf
 - komt er een BTW boeking op de rekening van de overheid, tenzij de vrijstelling rond is.

Met jouw toestemming gaan we de zending van 7 april omboeken naar bestemming Luxemburg. Op deze manier omzeilen we de Chinese export ban. Er komt iets aan transport bij, maar dan weten we wel dat alles aankomt.

Voor al deze kosten heb je in de overeenkomst al akkoord gegeven, en deze worden gefactureerd.

Ik hoop dat je met deze email genoeg informatie hebt. Kan je de opdracht geven deze maskers door te voeren? De eerste lading was 100% akkoord volgens LUMC (wel een type met aandacht), en van deze zending hoop ik morgen de test resultaten te hebben.

With kind regards,

5.1.2e

Phone
 Mobile 5.1.2e



Follow us!www.facebook.com/ibconsultancywww.twitter.com/ibconsultancyvimeo.com/ibconsultancywww.youtube.com/ibconsultancycom