

To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)@rivm.nl
From: (10)(2e)
Sent: Wed 11/4/2020 11:13:59 AM
Subject: FW: Prijsvraag logistiek van vaccindistributie
Received: Wed 11/4/2020 11:14:00 AM
[Prijsvraag Vaccinatielogistiek.docx](#)

Ha (10)(2e)

Naar aanleiding van ons gesprek van zojuist, hierbij de mailwisseling over de prijsvraag.

Hartelijke groet,

(10)(2e)



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
 en Milieu
 Ministerie van Volksgezondheid,
 Welzijn en Sport

Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's (RIVM-DVP)

T 030 (10)(2e)
 M 06 (10)(2e)
 E (10)(2e)@rivm.nl

From: (10)(2e) <(10)(2e)@dinalog.nl>
Sent: dinsdag 3 november 2020 10:49
To: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@minez.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Subject: Re: Prijsvraag logistiek van vaccindistributie

Beste (10)(2e)

Dank. Dit is een hele constructieve suggestie. Vervoer in dry ice conditions is een enorm lastig vraagstuk, en daar zou de uitvraag prima aandacht aan kunnen geven. Wij zullen dit nog wat sterker aanzetten.

Overigens is er inmiddels een wat bredere discussie aangezwengeld via topsector LSH met de DG van RIVM ((10)(2e) (10)(2e)). Wij wachten daarom nog even met publiceren van de kennisuitvraag (zoals die nu heet) tot we ook daarvan groen licht hebben.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)



TKI DINALOG
 Dutch Institute for Advanced Logistics

Graaf Engelbertlaan 75, 4837 DS, Breda
 +31 (0) 76 (10)(2e) (10)(2e) @dinalog.nl | www.dinalog.nl
 Secretariaat: (10)(2e) (10)(2e) @dinalog.nl

Op de hoogte blijven van het TKI Dinalog nieuws? Klik [hier](#) om u aan te melden voor onze nieuwsbrief.

Van: (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>
Verzonden: maandag 2 november 2020 21:03
Aan: (10)(2e) <(10)(2e) @dinalog.nl>
CC: (10)(2e) <(10)(2e) @minez.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>

Onderwerp: RE: Prijsvraag logistiek van vaccindistributie

Beste (10)(2e)

Hartelijk dank voor je bericht. Ik heb overlegd met de collega's die zich bij het RIVM bezighouden met de logistiek, en zij kwamen met de volgende suggestie:

11.1 concept

Kunnen jullie hier iets mee? Veel succes en ik ben heel benieuwd wat er uit de prijsvraag gaat komen!

Hartelijke groet,

(10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e) @dinalog.nl>
Verzonden: donderdag 29 oktober 2020 08:45
Aan: (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>
CC: (10)(2e) <(10)(2e) @minez.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @minvws.nl>

Onderwerp: Re: Prijsvraag logistiek van vaccindistributie

Beste (10)(2e)

Dank voor je reactie. Het is uitdrukkelijk de bedoeling dat deze prijsvraag wat toevoegt. Daarom is hij wat ons betreft ook vooral gericht op de logistieke onderzoeksgemeenschap (en aanverwante groepen), en niet op bedrijven. Het was ook zeker niet de bedoeling om te treden in allerlei praktische discussies die nu al gaande zijn. Dat is ook niet onze rol als topsector. Overigens is het misschien ook interessant om wetenschappers en andere logistieke experts 'over de schouders' mee te laten kijken tijdens het proces als extra vangnet voor logistieke strubbelingen?

Ik ben zeer benieuwd of jullie hier inderdaad het nut van in zien, en op welke vlakken de prijsvraag nog versterkt zou kunnen worden. Wat dit laatste betreft zou meer gedetailleerde informatie over logistieke parameters als gewicht, omvang dozen, bewaarcondities, capaciteit van bewaarlocaties, etc nuttig zijn. Verder is de prijsvraag zo open mogelijk gesteld, om zoveel mogelijk creativiteit los te maken.

Ik sta ook in contact met de vertegenwoordiger van de transportsector die betrokken is bij de task force opslag en logistiek Covid19-vaccins ((10)(2e)) Ik zal haar hetzelfde melden.

Tenzij jullie grote beren op de weg zien gaan wij volgende week de prijsvraag publiceren. Onderzoekers hebben tijd nodig om dingen te bedenken, en we willen begin volgend jaar de resultaten hebben.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)



TKI DIALOG
Dutch Institute for Advanced Logistics

Graaf Engelbertlaan 75, 4837 DS, Breda

+31 (0) 76 (10)(2e) (10)(2e) @dinalog.nl | www.dinalog.nl

Secretariaat: (10)(2e) (10)(2e) @dinalog.nl

Op de hoogte blijven van het TKI Dialog nieuws? Klik [hier](#) om u aan te melden voor onze nieuwsbrief.

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

Verzonden: woensdag 28 oktober 2020 22:09

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

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

Onderwerp: RE: Prijsvraag logistiek van vaccindistributie

Beste (10)(2e)

Dank voor je bericht en aangenaam kennis te maken! Naar ik begrijp is de transportsector al druk bezig met het treffen van voorbereidingen. Heel mooi om te horen welke activiteiten al worden ontplooid. Het RIVM draagt bij ons zorg voor de opslag en distributie van de COVID-19 vaccinaties. Hierop lopen al enkele acties, daarom enkele RIVM-collega's in de cc die goed kunnen beoordelen op welke wijze deze prijsvraag zou kunnen bijdragen aan het logistieke traject (ook qua tijdspad e.d.). Ik kan me voorstellen dat er bijvoorbeeld uitdagingen zijn in het kader van de distributie van vaccins richting uitvoerende partijen, maar dat weten zij een stuk beter!

Mocht je nog vragen hebben, laat het ons gerust weten.

Hartelijke groet en nogmaals veel dank voor je bericht,

(10)(2e)

Mocht ie (10)(2e) op korte termijn spreken, breng dan vooral hartelijke groeten over!

(10)(2e)

(10)(2e)



(10)(2e)

(10)(2e)

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Programmadirectie COVID-19 | Vaccinontwikkeling en innovatieve behandelingen

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag

Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag

☎ 06

(10)(2e)

(10)(2e) @minvws.nl | www.rijksoverheid.nl

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@dinalog.nl>
Verzonden: maandag 26 oktober 2020 15:34
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
CC: (10)(2e) <(10)(2e)@minez.nl>
Onderwerp: Prijsvraag logistiek van vaccindistributie

Beste (10)(2e)

(10)(2e) In onze topsector proberen we zinvolle activiteiten te ontplooiën in deze tijden van Corona. Enkele van die activiteiten raken aan de zorgdimensie van deze crisis. Zo hebben wij onderzoek uitgezet over supply chains in de medicijnproductie, via de VU, en hebben we aandacht besteed aan de efficiënte distributie van zorgmateriaal in Noord-Nederland door medewerkers van de RUG in Groningen.

In ons ecosysteem zien we dat er veel logistiek kennis is, die misschien deels, en misschien ook nog helemaal niet, wordt aangewend voor logistieke uitdagingen ten aanzien van testen, verdeling van hulpmiddelen, en in de toekomst de distributie van vaccins.

Wij willen door middel van een prijsvraag deze kennis in onze sector ophalen en beschikbaar stellen. Ik sluit deze uitvraag hier ook even bij. Wij willen deze uitvraag uitzetten bij kennisinstellingen (universiteiten, hogescholen, TO2) in onze sector.

Nu mijn verzoek: zou het mogelijk zijn om een winnend voorstel aan te bieden aan een vertegenwoordiger van het Landelijk Coördinatieteam? Naast de geldbedragen die wij beschikbaar zullen stellen zou dat een mooie beloning zijn voor het winnende voorstel.

Wij zijn over deze problematiek ook in gesprek met (10)(2e) van TKI LSH, om op zijn verzoek ook logistieke kennis in te brengen bij het beoordelen van allerlei voorstellen die jullie via verschillende kanalen bereiken. Hij is ook op de hoogte van dit initiatief. Wij zijn sowieso met LSH al jaren druk om in de cross-over van logistiek en zorg allerlei activiteiten te ontwikkelen.

Ik hoor graag of jullie wat kunnen met mijn verzoek.

met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)



Graaf Engelbertlaan 75, 4837 DS, Breda
+31 (0) 76 (10)(2e) (10)(2e)@dinalog.nl | www.dinalog.nl
Secretariaat: (10)(2e) (10)(2e)@dinalog.nl

Op de hoogte blijven van het TKI Dinalog nieuws? Klik [hier](#) om u aan te melden voor onze nieuwsbrief.

