

To: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl];
 [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl];
Cc: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl];
From: [redacted] 5.1.2e @igj.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl];
Sent: Tue 10/13/2020 3:02:09 PM
Subject: RE: Verzoek uitbreiding ZonMw LAMP project
Received: Tue 10/13/2020 3:02:10 PM

☺ vanochtend in MT PG even gesproken over financieringen op terrein van covid. Het betreft hier uitbreiding van een bestaande uitvraag en geen nieuwe (want die gaan vanaf nu via PDC-19 zelf) dus inderdaad logisch dat dit van begroting PG gaat. Is wat mij betreft akkoord.

[redacted] 5.1.2e

Van: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl>
Verzonden: dinsdag 13 oktober 2020 16:59
Aan: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl];
CC: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @igj.nl];
Onderwerp: RE: Verzoek uitbreiding ZonMw LAMP project

Ups, excuus! Rode wangen hier....

Van: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl>
Verzonden: dinsdag 13 oktober 2020 16:58
Aan: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl];
CC: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @igj.nl];
Onderwerp: RE: Verzoek uitbreiding ZonMw LAMP project

Voor wat het waard is [redacted] 5.1.2e ik ben akkoord

[redacted] 5.1.2e
 [redacted] 5.1.2e
 [redacted] 5.1.2e @minvws.nl
 [redacted] 5.1.2e

Van: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl>
Verzonden: dinsdag 13 oktober 2020 16:57
Aan: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl];
CC: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @igj.nl];
Onderwerp: FW: Verzoek uitbreiding ZonMw LAMP project

Beste [redacted] 5.1.2e

Vanwege de noodzaak om de testcapaciteit voor mensen met geen/lichte klachten zsm te vergroten, wordt is de opdracht voor de LAMP assay wederom in een versnelling gekomen: we moeten nu zorgen dat er voldoende reagentia zijn voor lamp sneltesten. Daarom is het van belang om de validatie van de NL gemaakt enzymen ook versneld te valideren-zie mail onder van TNO. Omdat deze versnelde validatie niet in de door ZonMW gefinancierde oorspronkelijke opdracht stond, maar wel extra kosten met zich mee brengt, heb ik voorgesteld om de kosten hiervoor, een totaal van [redacted] 5.1.2b wederom via ZonMW te vergoeden.

Ga je hiermee akkoord?

Met vriendelijke groet,

[redacted] 5.1.2e

Van: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl>
Verzonden: dinsdag 13 oktober 2020 09:16
Aan: [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl]; [redacted] 5.1.2e @minvws.nl];

CC: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: RE: Verzoek uitbreiding ZonMw LAMP project

Beste [redacted] Ja dit verzoek ken ik. Het is nog niet zo oud. Enkele dagen. Het gaat erom dat het validatie traject van de enzymen die DSM gaat maken zodat we onafhankelijk zijn van het buitenland versneld moet worden. Dit zat in het oorspronkelijke zonMW-project, maar versnelling vraagt extra middelen. Ik heb daarom tegen TNO gezegd dat ze de aanvraag voor deze extra middelen ook weer via zonmw moeten doen. Ik denk daarom dat het gescheiden moet worden van de brief over massaspectrometrie. Dat zijn toch 2 verschillende trajecten.

[redacted]

[redacted]

[redacted]

Directie Informatiebeleid, VWS

Van: "[redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Verzonden: 13 okt. 2020 09:12

Naar: "[redacted] <[redacted]@minvws.nl>; "[redacted] <[redacted]@minvws.nl>

<[redacted]@minvws.nl>

Cc: "[redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: FW: Verzoek uitbreiding ZonMw LAMP project

Ha [redacted]

Als het goed is, kennen jullie het verzoek van LAMP validatie traject om [redacted] extra aan middelen. Voor mij is dit nieuw.

Hoor graag of jullie dit kennen en of jullie – indien nodig – de extra middelen beschikbaar kunnen stellen vanuit PDC-19. Zo ja, dan lijkt het mij goed omdat ook mee te nemen in de brief over massa spectrometrie. Op die brief kom ik later vandaag nog terug, maar eigenlijk hoop ik op tekstvoorstellen van [redacted] hierin, zoals mi afgesproken.

Tav toekomstige urgente trajecten (nieuwe opdrachten) of zaken die spelen met uitbreiding van opdrachten voor ZonMw is het fijn om mij alvast in te cc.en, zodat jullie minder omkijk hierna hebben en ik de zaken kan stroomlijnen en we bijv. zaken kunnen bundelen zoals ik nu ook voorstel. Dat scheelt voor iedereen een hoop papierwerk.

Alvast bedankt.

Mvgr [redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@zonmw.nl>

Verzonden: maandag 12 oktober 2020 16:13

Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: Verzoek uitbreiding ZonMw LAMP project

Hoi [redacted]

Wij hebben dit verzoek vanochtend met TNO besproken, om scherp te krijgen hoe dit zich verhoudt tot de lopende subsidie. Ik begrijp van [redacted] dat zij aan TNO heeft aangegeven om dit met ons te bespreken, ik ga er van uit dat VWS er dus positief tegenover staat om dit te financieren. Hopelijk ben jij hiervan al op de hoogte.

Wij komen met een reactie op basis van onderstaand verzoek.

Ik zal aan [redacted] vragen of er nog middelen beschikbaar zijn of dat hiervoor een aanvullende opdracht vanuit jullie moet komen.

Groeten

[redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@tno.nl>

Verzonden: donderdag 8 oktober 2020 16:41

Aan: [redacted] <[redacted]@zonmw.nl>

CC: [redacted] <[redacted]@tno.nl>

Onderwerp: Verzoek uitbreiding ZOMW LAMP project

Beste 5.1.2e

We maken goede stappen met validatie en implementatie van onze RT-LAMP methode. Momenteel loopt de prospectieve validatie op de RAI waarin we versneld LAMP valideren met commerciële enzymen ism de GGD Amsterdam. Resultaten tot nu toe zijn zeer bemoedigend en we hopen komende maandag de validatie te hebben afgerond. Daarnaast is er veel belangstelling vanuit andere GGD's om de methode te implementeren.

Om uiteindelijk onafhankelijk te zijn van commerciële enzymen lopen wij tegen een aantal kritische punten aan die niet voorzien waren bij de start van het project. We verzoeken hierbij dan ook het project uit te breiden zodat we de doelstelling van een pandemiebestendige aanlevering van nationaal geproduceerde reagentia kunnen behalen. Het doel van de uitbereiding is vooral het versnellen en versterken van de activiteit rond alternatieve enzymen voor LAMP. Op dit moment is ons protocol dat wordt gevalideerd in de RAI gebaseerd op enzymen van New England Biolabs. Het is van groot belang dat het alternatieve protocollen op basis van alternatieve enzymen op korte termijn inzetbaar komen.

De uitbereiding betreft enerzijds het versterken van het uitzoekwerk van de door DSM geproduceerde enzymen, anderzijds het intensiveren van het uitzoekwerk van alternatieve commerciële enzymen. Om dit te intensiveren willen we het onderzoeksteam versterken bij LUMC en TNO.

Wij stellen de volgende werkzaamheden voor:

- Intensiveren testen van alternatieve commerciële enzymen voor RT-LAMP
- Optimaliseren van test protocol met twee commerciële enzymcombinaties
- Versterken van tests met de door DSM geproduceerde enzymen door LUMC expertise
- Optimaliseren van RT LAMP protocol met de best functioneren DSM enzymen
- Beoordeling van sensitiviteit en specificiteit van ontwikkelde protocollen
- Analyseren van bewaar en opslag condities voor de door DSM geproduceerde enzymen.

Voor deze activiteiten is voor de inzet van het LUMC 5.1.1c en voor TNO additioneel 5.1.1c nodig. Graag horen we of dit mogelijk is?

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

Microbiology and Systems Biology

5.1.2e

E 5.1.2e @tno.nl

Location

TNO innovation
for life

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. TNO accepts no liability for the content of this e-mail, for the manner in which you use it and for damage of any kind resulting from the risks inherent to the electronic transmission of messages.