

To: [redacted] (To70) [redacted]@to70.nl]
Cc: [redacted]@ gelderland.nl]
From: [redacted]
Sent: Thur 4/8/2021 6:26:56 AM
Subject: FW: Lden studie LHB Teuge tbv validatie; GIS bestanden van kaarten uit de aanvraag
Received: Thur 4/8/2021 6:26:57 AM
[GIS.zip](#)
[Ldentool project LHB Teuge.zip](#)

Hallo [redacted]

We hebben de Lden tool van de luchthaven Teuge ontvangen via Adecs, voor de validatie.

en een bestand met contouren, die hadden we ook opgevraagd voor de beschikking.
Ik weet niet of je die ook nodig hebt, het is niet z'n groot bestand dus ik laat m er maar aan hangen.

Ik ben benieuwd naar de uitkomst,

Groeten,

Van: [redacted]@airinfra.eu>

Verzonden: woensdag 7 april 2021 17:24

Aan: [redacted]@ gelderland.nl>; [redacted]@teuge-airport.nl <[redacted]@teuge-airport.nl>

CC: [redacted]@ gelderland.nl>

Onderwerp: RE: Lden studie LHB Teuge tbv validatie; GIS bestanden van kaarten uit de aanvraag

Hi [redacted]

Bijgevoegd vindt je het Ldentool rekenproject zoals dat gehanteerd is voor het LHB Teuge. Tevens heb ik e.e.a. aan GIS bestanden bij elkaar gezet in het GIS.zip. Ik vermoed dat dit voldoende is, mocht er nog iets missen dan hoor ik dat graag.

Groeten,

Van: [redacted]@ gelderland.nl>

Verzonden: woensdag 7 april 2021 10:45

Aan: [redacted]@airinfra.eu>; [redacted]@teuge-airport.nl

CC: [redacted]@ gelderland.nl>

Onderwerp: Lden studie LHB Teuge tbv validatie; GIS bestanden van kaarten uit de aanvraag

Dag [redacted]

Wij zijn van plan om een validatie uit te laten voeren op de geluidberekeningen voor het LHB Teuge. Zoals wellicht bekend is dat een voortdurende bron van discussie voor de omgeving; met het uitvoeren van een validatie hopen we dat (een deel van) die twijfel weerlegd wordt. To70 kan deze validatie uitvoeren. Zij hebben wel de onderliggende berekeningsrapporten daar voor nodig.

Daarnaast zullen wij kaart materiaal zoals dat ook in de aanvraag zit verwerken in het Luchthavenbesluit. Hebben jullie daar de GIS bestanden van beschikbaar?

Dat gaat ons veel tijd schelen, de kaarten zijn dan ook mooi consistent met de aanvraag.

Het gaat dus om de data in een GIS-bestand, bv GML, maar het kan ook een shapefile of andere die autoCAD kan openen en bewerken zoals DWG, DXF.

Belangrijk hierbij is dat de ondergrond Rijksdriehoek is of WGS84. Er hoeft geen topografische achtergrond onder.

Kunnen jullie (Adecs) de kaarten en de geluidsberekeningen – uiteraard in overleg met de luchthaven – aanleveren?

[redacted]
Beleidsmedewerker Luchtvaart
Provincie Gelderland

(+31)(0)26 359 [redacted]@ gelderland.nl | www.gelderland.nl

werkdagen: maandag | dinsdag | woensdag (i.o.) | donderdag | vrijdag (ochtend)

 provincie

Gelderland

0000000173