

**To:** (10)(2e) (10)(2e) @minbzk.nl]; (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl]  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Tue 7/14/2020 10:48:33 AM  
**Subject:** Fwd: Zer0-rate COVID-19 Notificatie app  
**Received:** Tue 7/14/2020 10:48:47 AM

FYI.

(10)(2e)  
+316 (10)(2e)

Begin forwarded message:

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@icloud.com>  
**Subject:** Zer0-rate COVID-19 Notificatie app  
**Date:** 14 July 2020 at 12:45:38 CEST  
**To:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)@acm.nl>, (10)(2e) (10)(2e)@minezk.nl>, (10)(2e)@acm.nl>, (10)(2e)@minezk.nl>, (10)(2e)@acm.nl>

Beste allemaal,

Ik had verwacht einde dag een voorstel te hebben. Door omstandigheden echter moet ik deze week andere prioriteiten stellen.

Het voorstel heeft daarmee intern een week vertraging.

Wel kan ik alvast een korte samenvatting delen van de kostenindicatie:

Scenario 1 - steady state - aannames	
17.000.000	Populatie
84%	regulier smartphone gebruik
14.280.000	
25%	Adoptie CoronaMelder
3.570.000	Aantal Nederlanders met CoronaMelder
12	Mbyte per app per maand
42.827.148	Totaal Mbyte per maand in NL
42.827	Totaal GigaBytes per maand in NL
597.926	Totaal GigaBytes per jaar in NL
0,82	Productiekosten per GigaByte incl BTW (0,68 X 1,21)
€ 417.926	DATAKOSTEN per jaar
Implementatiekosten (MVNO's)	
€ 2.500	Stelpost subsidie per 100.000 abonnees
14.280.000	totaal aantal abonnees in NL
€ 357.000	Totaal subsidie bedrag per 100.000 abonnees

Het totaal subsidie bedrag (nog niet zeker of het subsidie of 'aanbesteden' wordt) moet natuurlijk genormaliseerd worden. Die 357k is dan bedoeld om naar rato te verdelen onder de providers.

Besluit of we dit wel/niet gaan doen nemen we volgende week.

Nog openstaande vraag van mij is of we een beetje meer gevoel kunnen krijgen bij het aantal abonnees van de MVNO's?

Met dank en hartelijke groet,

(10)(2e)  
+316 (10)(2e)