

To: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
From: [redacted]
Sent: Thur 7/16/2020 11:26:29 AM
Subject: FW: Afspraken met NVZ, NFU en ZN
Received: Thur 7/16/2020 11:26:29 AM

Verzonden met BlackBerry Work
www.blackberry.com

Van: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Datum: dinsdag 14 jul. 2020 5:30 PM
Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Onderwerp: RE: Afspraken met NVZ, NFU en ZN

Hoi [redacted]

Voor J&V ging het ook over asielzoekers. Krijgen we daar ook nog een naam voor?
 En is de bedoeling dat we vanuit FEZ contact opnemen of effenen we het pad voor contact vanuit CZ?

Wat betreft de vraag die je gisteren op m'n voicemail insprak:
 Het is m.i. niet de bedoeling dat andere departementen bij voorbaat geld overmaken naar ziekenhuizen.
 Idee is dat als/zodra duidelijk wordt dat ze veel minder geld uitgeven dan in een normaal jaar te doen gebruikelijk is, ze dat geld dat ze niet voor zorg hoeven uitgeven inzetten om een continuïteitsvergoeding aan ziekenhuizen mogelijk te maken.
 Volgens mij is voor ziekenhuizen vooral het comfort van belang dat ze uiteindelijk niet met lagere opbrengsten voor werk buiten de Zvw blijven zitten, terwijl ze die opbrengsten hard nodig hebben voor een sluitende exploitatie.
 Maar dan moet eerst blijken of die uitgaven voor zorg überhaupt lager uitpakken dan gebruikelijk.

Groeten van [redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Verzonden: maandag 13 juli 2020 17:10
Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Onderwerp: FW: Afspraken met NVZ, NFU en ZN

Even samen bezien hoe we t gaan doen?

Verzonden met BlackBerry Work
www.blackberry.com

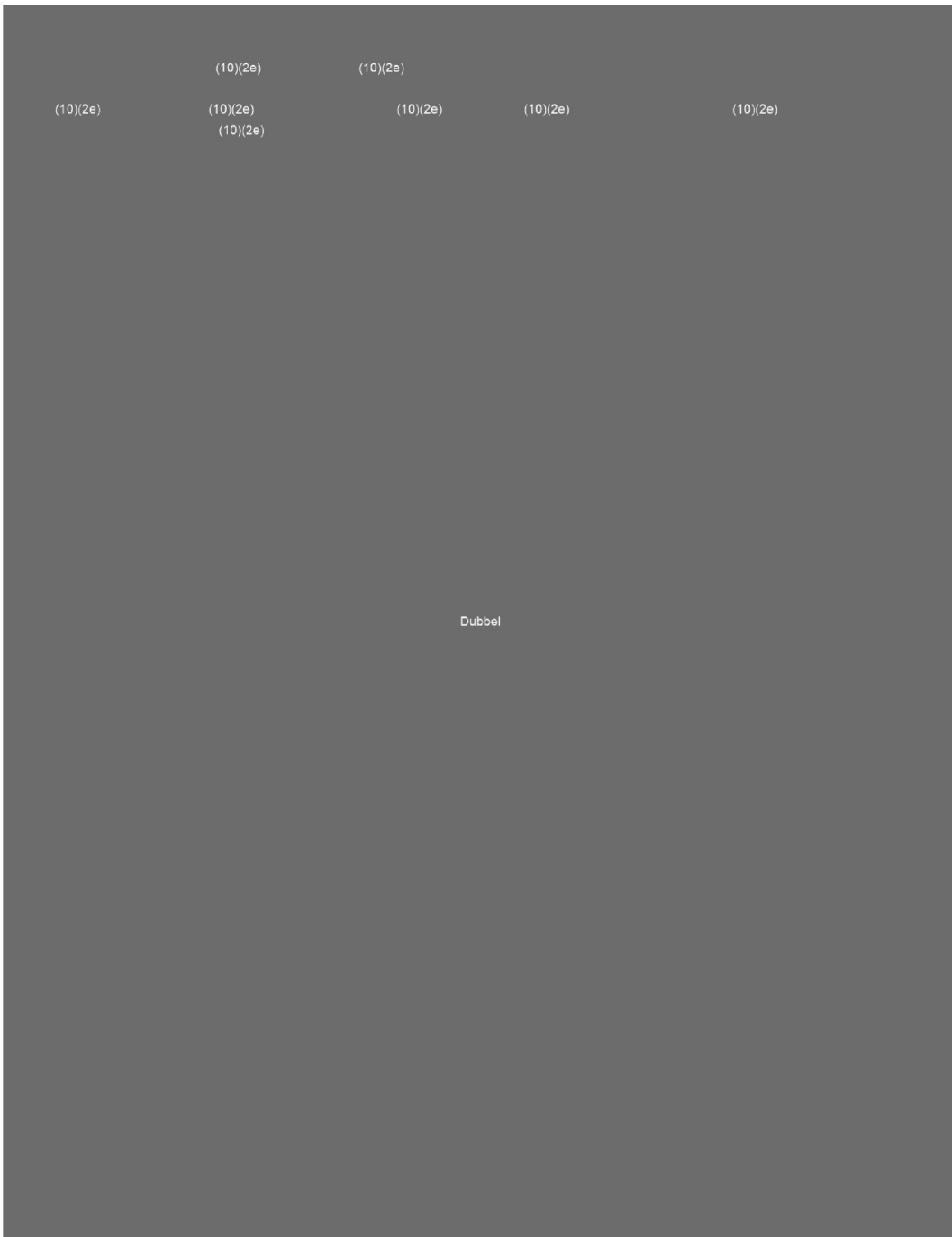
Van: [redacted] <[redacted]@minjenv.nl>
Datum: maandag 13 jul. 2020 3:31 PM
Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Onderwerp: FW: Afspraken met NVZ, NFU en ZN

Ha [redacted]

Krijg van mijn collega door over ziekenhuizen en gevangenen: Dan zou ik [redacted] DSJ) nemen.

Groet
 [redacted]

Verzonden met BlackBerry Work
www.blackberry.com



(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

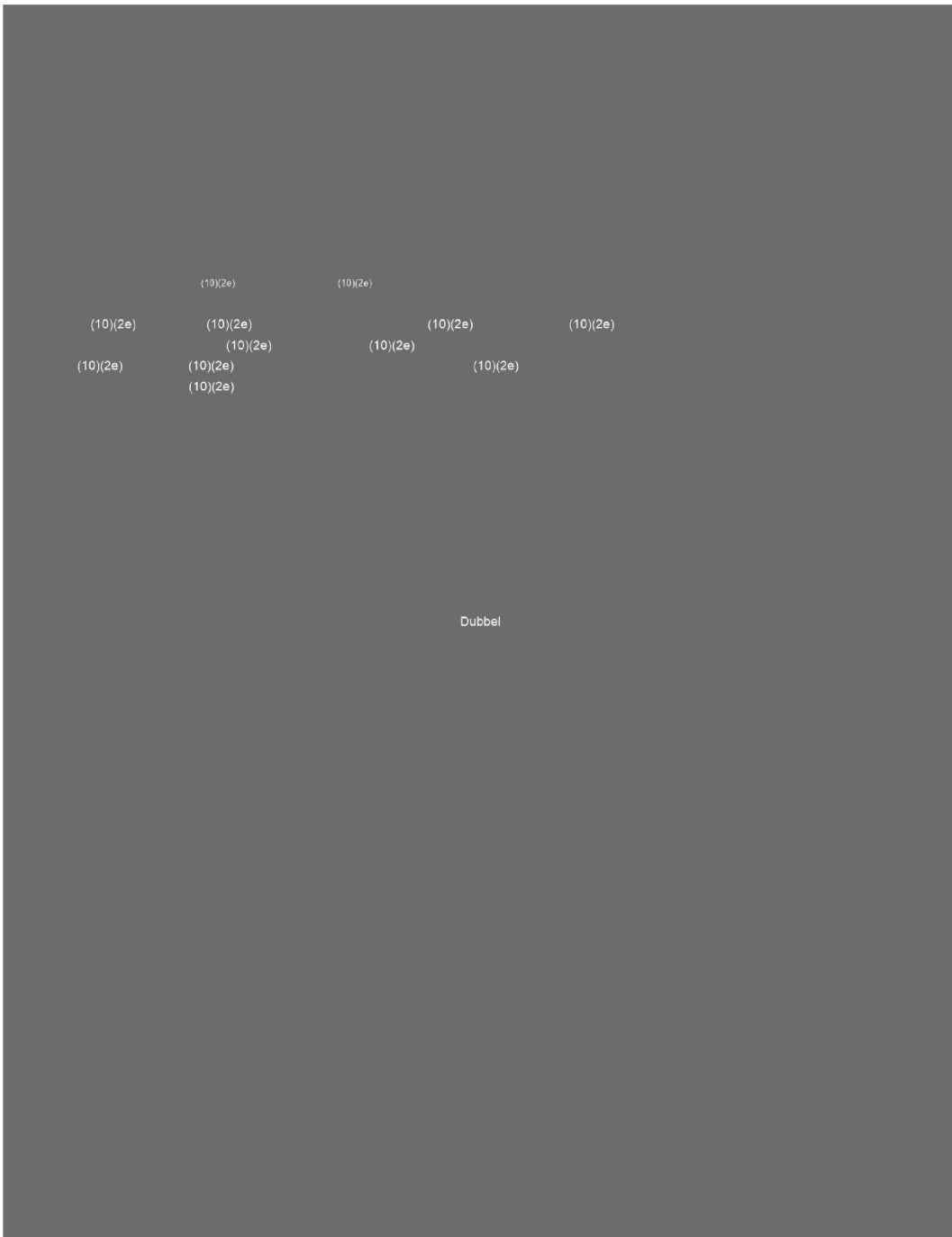
(10)(2e)
(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Dubbel



(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

Dubbel

Dubbel