

> Retouradres Postbus 20301 2500 EH Den Haag

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer  
der Staten-Generaal  
Postbus 20018  
2500 EA DEN HAAG

**Directoraat-Generaal  
Politie en  
Veiligheidsregio's**  
Programma Meldkamer,  
Noodhulpcommunicatie en  
Alerteren

Turfmarkt 147  
2511 DP Den Haag  
Postbus 20301  
2500 EH Den Haag  
[www.rijksoverheid.nl/jenv](http://www.rijksoverheid.nl/jenv)

**Ons kenmerk**  
2731971

*Bij beantwoording de datum  
en ons kenmerk vermelden.  
Wilt u slechts één zaak in uw  
brief behandelen.*

Datum 12 november 2019  
Onderwerp Stand van zaken communicatiesystemen hulpdiensten in de  
grensregio's

Tijdens het AO Brandweer van 17 oktober jl. heb ik, naar aanleiding van een vraag van het lid Van der Graaf (CU), toegezegd uw Kamer voor het AO Nationale Veiligheid en Crisisbeheersing te informeren over de stand van zaken met betrekking tot de communicatiesystemen van de hulpdiensten in de grensregio's. Met deze brief kom ik tegemoet aan die toezegging.

In mijn brief van 3 juli 2018<sup>1</sup>, waarnaar mevrouw Van der Graaf in haar vraagstelling reeds verwees, heb ik uitgelegd dat het gaat om twee verschillende situaties om met de huidige TETRA technologie<sup>2</sup> grensoverschrijdend te kunnen communiceren: binnen en buiten een straal van 10 km over de grens.

*Binnen 10km over de grens: er is dan nog bereik van het eigen netwerk.*  
De operationele behoefte bestaat om te kunnen communiceren met beide netwerken, zodat hulpverleners en meldkamers over en weer zowel op het eigen grondgebied als aan de andere kant van de grens kunnen communiceren. De technische oplossing hiervoor is dat een aantal gespreksgroepen over en weer op elkaars systeem worden aangemaakt. Dit is met zowel België als Duitsland technisch reeds geïmplementeerd (benaming respectievelijk KTS en EUCOM).

*Meer dan 10km over de grens: de verbinding met het eigen netwerk kan uitvallen.* Hiervoor bestaat een structurele technische oplossing (ISI geheten); een interface die twee individuele TETRA netwerken aan elkaar koppelt zodat roaming mogelijk is. Deze oplossing kan aan Nederlandse zijde niet eerder worden ingevoerd dan na de vernieuwing van het spraaknetwerk van C2000. Na de migratie die, zoals ik in mijn brief van 10 oktober jl. aan Uw Kamer heb gemeld<sup>3</sup> is voorzien voor het eerste kwartaal van 2020, zal ik deze mogelijkheid laten onderzoeken op zijn technische en financiële implicaties.

---

<sup>1</sup> Kamerstukken II, 25 124, nr. 90.

<sup>2</sup> Respectievelijk C2000 in Nederland, ASTRID in België en Digitalfunk BOS in Duitsland, allen gebaseerd op TETRA technologie.

<sup>3</sup> Kamerstukken II, 25 124, nr. 97.

In de tussenliggende tijd is er een praktische tussenoplossing mogelijk: de zogeheten *semi-roaming* oplossing. Dit houdt in het kruislings geschikt maken van een aantal portofoons en mobilofoons voor elkaars netwerk.

- Met België is deze oplossing inmiddels geïmplementeerd per 1 juli 2019: de nationale politie en de Belgische Federale politie zijn overeengekomen om van beide landen 500 stuks apparatuur kruislings geschikt te maken. De geldigheid van deze overeenkomst is 2 jaar. Gedurende de looptijd zal worden bekeken of eventuele uitbreiding noodzakelijk is.
- Met Duitsland lopen de gesprekken hierover nog. Op operationeel niveau bestaat bij de Duitse politie en de andere disciplines wel de behoefte aan *semi-roaming* en op deelstaat-niveau lijkt hier steun voor maar op federaal niveau worden tot dusver andere keuzes gemaakt. Zoals gezegd lopen de gesprekken hierover met de Duitse collega's nog en zal ik aandacht blijven vragen voor dit onderwerp.

**Directoraat-Generaal  
Politie en  
Veiligheidsregio's**

Programma Meldkamer,  
Noodhulpcommunicatie en  
Alerteren

**Datum**  
12 november 2019

**Ons kenmerk**  
2731971

De Minister van Justitie en Veiligheid,

Ferd Grapperhaus