



Aan de fractie VVD
T.a.v. dhr. R. Zagers
Stadserf 1
4811 XS BREDA

Postadres
Postbus 90156, 4800 RH Breda

Bezoekadres
Stadskantoor
Claudius Prinsenlaan 10

Uw brief
6 mei 2020

Datum
- 3 JUNI 2020

Ons kenmerk
821871

Onderwerp
Beantwoording vragen
ex art 9 RvO inzake
Beveiliging zendmasten

Telefoon / Behandeld door
Marc Oonincx

Bijlagen

Beste heer Zagers,

Naar aanleiding van de door u gestelde vragen ex art.9 RvO inzake bovenvermeld onderwerp delen wij u het volgende mede.

Vraag 1.

Heeft zich dit probleem in Breda al voorgedaan? Zo nee, hoe schat het college de kansen in dat ook in Breda zendmasten slachtoffer kunnen worden van deze acties?

Antwoord 1.

Wij hebben de vragen voorgelegd aan de politie. De politie heeft naast haar opsporingsverantwoordelijkheid ook een grote verantwoordelijkheid ten aanzien van het bewaken en beveiligen van de vitale sectoren, waaronder de telecom, internet en datadiensten en de communicatie met en tussen hulpdiensten middels 112 en C2000.

De politie heeft aangegeven dat er op dit moment nog geen brand in een zendmast binnen de gemeente Breda heeft plaatsgevonden. Er zijn momenteel geen aanwijzingen die erop wijzen dat de zendmasten in gemeente Breda een verhoogd risico lopen ten opzichte van andere gemeenten. Dit betekent niet dat daarmee de kans op een brand in Breda is uitgesloten.

Vraag 2.

Heeft het college inzicht in welke zendmasten binnen de gemeente het meest kwetsbaar zijn voor vermoedelijke pyromanen? Zoals masten in het buitengebied, op donkere plekken of makkelijk te bereiken?

Antwoord 2.

Op basis van de plaatsgevonden branden is op dit moment geen patroon te signaleren met betrekking tot het type zendmast. Het lijkt er tot nu toe op dat er willekeurig een zendmast wordt uitgekozen.

Vraag 3.

Heeft het college al actie ondernomen om de kans op brandstichting zo klein mogelijk te maken?



Antwoord 3.

In Nederland kennen wij ongeveer 640 C2000 zendmasten. Daarnaast zijn er ook nog tal van GSM masten binnen Nederland. In Breda zijn dit er tientallen. Door dit grote aantal masten en de willekeur van de brandstichters, is een gerichte preventieve aanpak lastig. Uiteraard zijn er wel degelijk mogelijkheden om preventief en reactief de branden van zendmasten tegen te gaan.

In eerste instantie is dit de verantwoordelijkheid van de eigenaar van de masten en antennes zelf. Ook de gemeentelijke veiligheidspartners kunnen hierbij ondersteunen. Belangrijk daarbij is het kennis hebben van de locaties. Het nationale antenneregister heeft alle antennes in Nederland in kaart gebracht. Dit register is publiek raadpleegbaar (<https://antenneregister.nl/>).

Meer oplettendheid rondom zendmasten kan helpen. Het bieden van extra ogen en oren door bijvoorbeeld het adequaat brieven van de buurtpreventie teams en BOA's zijn waardevolle interventies. Bijzonderheden geven zij door aan de politie. Daarnaast heeft ook de politie extra aandacht tijdens de surveillances voor de zendmasten.

Vraag 4.

Hoe kijkt het college naar het initiatief om zendmasten preventief te beveiligen door middel van extra verlichting, tijdelijk cameratoezicht en eventueel extra politiepatrouilles?

Antwoord 4.

Zoals hierboven aangegeven is dit in eerste instantie de verantwoordelijkheid van de eigenaar van de masten en antennes zelf. Het grote aantal zendmasten en het ontbreken van een patroon in de werkwijze van de verdachten, maakt dat een gerichte preventieve actie op dit moment niet mogelijk is.

Hoogachtend,

Burgemeester en wethouders van Breda,


, burgemeester.


, gemeentesecretaris.