



Vragen ex artikel 38 aan het college betreffende de uitrol van 5G in relatie tot gezondheidsklachten

1. Er wordt geschat dat er 500.000 mensen in Nederland gevoelig zijn voor straling van bijv. 3G, 4G en wifi en daar (fysieke) gezondheidsklachten door ervaren en zich zorgen maken over de uitrol van 5G.
Kunt u aangeven hoeveel mensen in Haarlem aangeven gezondheidsklachten door straling te ervaren?
2. Zo niet, zou het thema gezondheidsklachten gekoppeld aan straling/EHS kunnen worden meegenomen in het kader van bijvoorbeeld de gezondheidsatlas of andere monitors?
3. Kunt u aangeven hoeveel antennes er zijn geplaatst in Haarlem?
4. Zijn de antennes evenredig over de stad verdeeld?
5. Hoeveel van die antennes zijn vergunningsvrij?

In het Antenneconvenant 2010 – dat de afspraken tussen de Rijksoverheid, gemeentes (VNG) en de operators van mobiele netwerken bevat om de zorgvuldige plaatsing van bouwvergunningvrije antennes te borgen – is de afspraak opgenomen dat de operators ervoor zorg dragen dat de blootstelling van de bevolking aan elektromagnetische velden zo laag als redelijkerwijs mogelijk is, aldus de staatssecretaris van IenW.

6. Kunt u aangeven wat er wordt verstaan onder 'zo laag als redelijkerwijs mogelijk'? Meer specifiek, wat zijn de gestelde kaders daarvoor?
- 6a. Kunt u aangeven of dit op enige wijze wordt getoetst?
7. Kunt u aangeven wat de inbreng van Haarlem is (geweest) inzake het vernieuwen van het Antenneconvenant, gelet op het feit dat deze eind 2019 afloopt en de oproep van de VNG eind 2018?
8. Wat zijn de kaders voor antennes die wel vergunningsplichtig zijn?
9. Steeds meer gemeenten in Nederland zijn bezig met een zogenaamde Smart City strategie en er worden hiertoe, ook samen met de VNG en het ministerie van BZK, pilots voor opgezet in steden als Amsterdam, Eindhoven en Groningen. Heeft de gemeente Haarlem een Smart City strategie?
 - 8a. Wordt de uitrol van 5G daarbij betrokken?
 - 8b. En hoeveel extra antennes er nodig zullen zijn in Haarlem om 5G mogelijk te maken?
 - 8c. Wordt daarbij nagedacht over eventuele lokaal te nemen maatregelen bij de uitrol van de benodigde infrastructuur voor 5G?

Bij voorbaat dank voor de beantwoording.
Meryem Çimen