



Aan de bewoners van dit adres.

Maastricht, 04 juli 2022

Betreft: voorgenomen plaatsing Vodafone antennemast aan de Peelweg 8 te Someren (aan de kant van het Stevensvaartje)

Geachte heer/mevrouw,

Middels deze brief informeren wij u namens Vodafone over het voornemen om antennes te plaatsen aan de Peelweg 8 te Someren (aan de kant van het Stevensvaartje). Met het plaatsen van de antennes verbeteren wij de dekking van het mobiele netwerk in Someren.

Aanleiding/noodzaak

Vodafone wil de dekking en capaciteit voor haar klanten verbeteren. Vodafone heeft daartoe in juli 2020 nieuwe frequenties voor mobiele telecommunicatie aangekocht via een door de Rijksoverheid gehouden veiling. Aan deze veiling is door de overheid een dekkings- en snelheidsverplichting verbonden. Voor juli 2022 moet in iedere gemeente in Nederland 98% van het oppervlak voorzien zijn van mobiele dekking met een minimale internetsnelheid van 8 Mbps.

In de gemeente Someren voldoet Vodafone op dit moment nog niet aan deze verplichting. Het is daarom noodzakelijk om voor Someren een nieuwe locatie voor onze antennes te realiseren.

Toepassingen

Vandaag de dag zijn ook veel maatschappelijke toepassingen afhankelijk van een goed functionerend mobiel netwerk. Een voorbeeld daarvan zijn de medische toepassingen in ambulances. Denk daarnaast ook aan NL Alert, Amber Alert meldingen of AED smsjes. Zonder goede dekking kunnen deze meldingen niet worden ontvangen met eventuele gevolgen van dien. Meer informatie hierover kunt u vinden op de website van Monet (www.monet.nl), de vereniging van de mobiele operators.

Locatie

Een nieuwe antennelocatie moet voldoen aan een aantal voorwaarden. Eén daarvan is dat de antennes op een bepaalde hoogte moeten worden geplaatst om technisch goed te functioneren. Ook moet een locatie (bouw)technisch realiseerbaar zijn en dient er een eigenaar van een gebouw of een perceel medewerking te verlenen.

Aanbieders, zoals Vodafone, kunnen zonder vergunning antennes plaatsen op hoge gebouwen en andere hoge objecten (bijvoorbeeld in/aan schoorstenen). In dit zoekgebied zijn er helaas geen hoge gebouwen/objecten beschikbaar, waar Vodafone antennes kan plaatsen. Daarom is de enige mogelijkheid hier het realiseren van een vrijstaande mast.

Vodafone heeft na zorgvuldig onderzoek en in overleg met de gemeente Someren een geschikte locatie gevonden voor een nieuwe mast met een hoogte van 39,9 meter. Deze positie voldoet aan alle door de

Gewijzigde veldcode

gemeente gestelde eisen. De beoogde locatie ligt aan de Peelweg 8 te Someren (aan de kant van het Stevensvaartje.

De rode pin in de luchtfoto hieronder geeft de gewenste locatie aan. De mast is tevens geschikt voor (toekomstige) antennes van andere operators.



Reactie

Wij hopen u voldoende te hebben geïnformeerd. Mocht u naar aanleiding van deze brief nog vragen en/of opmerkingen hebben, dan bent u van harte welkom op de inloopavond die Vodafone organiseert op maandag 11 juli 2022 van 19.00 tot 21.00 uur in het Gemeenschapshuis de Einder aan het Einderplein 1 te Someren. Ook is het Antennebureau namens de Rijksoverheid aanwezig om algemene uitleg te geven over antennes. en/of u kunt contact opnemen via het e-mailadres: enn.vergunningendesk@ericsson.com of per post, naar onderstaand adres, onder vermelding van 'Reactie op de voorgenomen plaatsing van de Vodafone antennemast S16374'.

Ericsson
t.a.v. [REDACTED]
Robert Schumandomein 4
6229 ES Maastricht

Meer informatie

Voor meer informatie verwijzen wij u naar de website van het Antennebureau www.antennebureau.nl. Dit is het informatiebureau van de Rijksoverheid over antennes voor draadloze en mobiele communicatie.

Hier treft u o.a. informatie over hoe een mobiel netwerk eruitziet, hoe antennes werken, gezondheid en antennes, 5G en andere aanverwante onderwerpen.

Telefonisch is het antennebureau bereikbaar via het telefoonnummer: 0900-2683663 of per e-mail: info@antennebureau.nl

Met vriendelijk groet,



[REDACTED]
Site Acquisition Account Manager

Gewijzigde veldcode

Gewijzigde veldcode

Gewijzigde veldcode