



> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

Het college van burgemeester en wethouders

**Directoraat-generaal
Bedrijfsleven & Innovatie**
Directie Digitale Economie

Bezoekadres
Bezuidenhoutseweg 73
2594 AC Den Haag

Postadres
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Overheidsidentificatienr
00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)
F 070 378 6100 (algemeen)
www.rijksoverheid.nl/ezk

Ons kenmerk
DGBI-DE / 22187262

Datum **- 22 JUNI 2022 -**
Betreft Digitale connectiviteit / lokaal antennebeleid

Geacht college,

Via deze brief wil ik u informeren over de publicatie van de *Leidraad medegebruik gemeentelijke infrastructuur voor de plaatsing van small cells* en de geactualiseerde *Voorbeeldnota gemeentelijk antennebeleid*. Beide kunnen worden gebruikt bij het opstellen van gemeentelijk beleid rond de plaatsing van antennes voor mobiele communicatie. In deze brief leest u meer over de inhoud en het waarom van beide publicaties.

Gemeenten dragen bij aan de landelijke beschikbaarheid van hoogwaardige connectiviteit

Nederland heeft in Europa een koppositie als het gaat om digitalisering. Daarvan profiteert de maatschappij als geheel. Digitalisering is een belangrijke aanjager van economische groei en een krachtig middel bij de aanpak van tal van maatschappelijke opgaven en uitdagingen. Fundamenteel voor de benutting van de kansen van digitalisering is een goede beschikbaarheid van hoogwaardige connectiviteit, via vaste en mobiele netwerken. Gemeenten spelen een belangrijke rol bij de aanleg van deze netwerken, onder meer door het afstemmen over benodigde werkzaamheden, het afgeven van vergunningen en het beantwoorden van vragen van inwoners.

Voorbeeldbeleid bespaart gemeenten tijd en zorgt voor meer landelijke consistentie

De leidraad en de voorbeeldnota geven heel concrete en praktische handvatten bij het opstellen van gemeentelijk antennebeleid. Dit scheelt voorbereidingstijd en zorgt voor meer landelijke consistentie wat een soepele uitrol ten goede komt. Hieronder ga ik achtereenvolgens kort in op de leidraad en de voorbeeldnota.

Leidraad medegebruik gemeentelijke infrastructuur voor de plaatsing van small cells

Sinds maart is de Europese Telecomcode¹ via een wijziging van de Telecommunicatiewet geïmplementeerd.² Een nieuwe bepaling verplicht overheden bij een 'redelijk verzoek' hun publieke infrastructuur – denk aan straatmeubilair – beschikbaar te stellen voor het plaatsen van (vergunningsvrije)

¹ Richtlijn (EU) 2018/1972

² <https://wetten.overheid.nl/BWBR0009950/2022-03-02>

small cells.³ Om gemeenten te ontzorgen bij de werkzaamheden die als gevolg van deze nieuwe regelgeving kunnen ontstaan, heeft het ministerie van Economische Zaken en Klimaat een leidraad laten ontwikkelen.⁴ De leidraad is onder aanvoering van Agentschap Telecom tot stand gebracht, in nauwe samenwerking met de VNG, vertegenwoordigers van grote en kleine gemeenten en Monet.

De leidraad is opgezet als stappenplan en vormgegeven als interactieve pdf. Het bestaat uit vier onderdelen: (1) een procesbeschrijving, (2) modelvoorwaarden voor de toetsing van een verzoek om medegebruik, (3) voorbeeldleges voor de administratieve afhandeling en (4) een modelovereenkomst voor de gebruiksfase van de infrastructuur. De leidraad staat op overalsnelinternet.nl⁵ en is ook te bereiken via de informatiepagina voor gemeenten⁶ van het antennebureau.

Voorbeeldnota gemeentelijk antennebeleid

Gelijktijdig met de publicatie van de leidraad is ook de nieuwste versie van de voorbeeldnota gemeentelijk antennebeleid uitgebracht. Deze is geactualiseerd op basis van de nieuwe Telecommunicatiewet. De voorbeeldnota helpt gemeenten – aan de hand van voorbeeldteksten – bij het invullen van eigen lokaal antennebeleid. Dat gaat primair over de invulling van gemeentelijke uitgangspunten bij de plaatsing van (omgevings)vergunningplichtige antennes (zendmasten). Daarin wordt ook verwezen naar de leidraad medegebruik. De voorbeeldnota is ontwikkeld door het Antennebureau, in nauwe afstemming met de VNG, gemeenten en Monet.

Gemeenten kunnen antennebeleid prioriteren op basis van verwachte ontwikkelingen

De verwachting is dat in de komende jaren alleen in beperkte mate small cells worden geplaatst op drukke plekken in grootstedelijke gemeenten. Dit blijkt uit onderzoek van Dialogic naar de groei van antenne-opstelpunten in Nederland.⁷ Het aantal verzoeken tot medegebruik zal daardoor waarschijnlijk eveneens beperkt zijn. Uit hetzelfde onderzoek blijkt dat, als gevolg van de huidige dekkings- en snelheidsverplichting voor mobiele operators⁸, bepaalde gemeenten momenteel mogelijk wel meer verzoeken krijgen voor de plaatsing van (omgevings)vergunningplichtige antennes (masten). Om kennis te nemen van de specifieke uitrolplannen in uw gemeente, raad ik u aan in te gaan op de jaarlijkse uitnodiging van mobiele operators om met hen in gesprek te gaan over hun plaatsingsplan in uw gemeente.⁹

³ Small cells zijn kleine antennes die kunnen zorgen voor een verbeterde netwerkdekking en een hogere capaciteit. Bijvoorbeeld voor 5G.

⁴ In mei vorig jaar heb ik u hierover per brief geïnformeerd:

<https://www.overalsnelinternet.nl/documenten/publicaties/2021/05/03/brief-en-oplegger-over-nieuwe-wetgeving-rond-medegebruik-publieke-infrastructuur-en-small-cells>

⁵ <https://www.overalsnelinternet.nl/documenten/publicaties/2022/05/20/leidraad-medegebruik-gemeentelijke-infrastructuur-voor-plaatsen-small-cells>

⁶ <https://www.antennebureau.nl/plaatsing-antennes/informatie-voor-gemeenten>

⁷ <https://www.overalsnelinternet.nl/documenten/rapporten/2021/04/30/de-ontwikkeling-van-het-aantal-antenne-opstelpunten-voor-mobiele-netwerken-in-nederland-in-de-komende-tien-jaar-dialogic>

⁸ <https://www.overalsnelinternet.nl/onderwerpen/qa-dsv>

⁹ <https://monet.nl/gemeentes>



**Directoraat-generaal
Bedrijfsleven & Innovatie**
Directie Digitale Economie

Ons kenmerk
DGBI-DE / 22187262

Om de vinger aan de pols te houden rond de uitvoeringspraktijk van de aanleg van mobiele netwerken, inclusief de uitrol van small cells, organiseer ik ieder kwartaal met de VNG, gemeenten en mobiele operators een antennebeleidsoverleg. In dit periodieke overleg zal ook worden getoetst of de leidraad medegebruik in de praktijk voldoet en/of op basis van praktijkervaringen updates heeft. In elk geval wordt de leidraad in 2025 in zijn geheel beoordeeld op toekomstbestendigheid en waar nodig herzien.

Tot slot wijs ik u graag op het online Kenniscafé in september dat het Antennebureau speciaal organiseert voor gemeenteambtenaren om wegwijs te raken met de leidraad en de voorbeeldnota. Aanmelden kan via de website van het Antennebureau.¹⁰

Hoogachtend,

M.A.M. Adriaansens
Minister van Economische Zaken en Klimaat

¹⁰ <https://www.antennebureau.nl/organisatie/kenniscafe-antennebureau>