

Reactie op:
Initiatiefvoorstel ex artikel 33 RvO
Beleid Antennes en Zendmasten
DSW , GB en VVD.

Beknopte samenvatting

Naar aanleiding van een agendavoorstel van de fracties van Progressief Westerveld en het CDA heeft het gemeenteraadslid Wilfred Beets van de fractie van Progressief Westerveld een notitie voor de raad opgesteld om te komen tot een antennebeleid in de gemeente Westerveld. De notitie biedt handvatten voor de plaatsing van nieuwe antennes en zendmasten. Het beleid gaat uit van een zorgvuldige planning, waarbij rekening gehouden wordt met gezondheidsaspecten en uitgegaan wordt van een verantwoorde planologische en maatschappelijke inpassing.

Besluit

Besluitpunten in later stadium te formuleren.

Zou ons inziens één besluitpunt kunnen zijn, namelijk het vaststellen van het antenne- en zendmastenbeleid.

Notitie

Bouwstenen voor het antenne- en zendmastenbeleid in de gemeente Westerveld

Inleiding op de notitie

Telecommunicatie neemt een belangrijke rol in in onze samenleving. Steeds meer toepassingen vragen om een dekkend netwerk. Gevolg is een groeiend aantal zendmasten en antennes. Wildgroei moet voorkomen worden en een zorgvuldige planning en rekening houden met algemene belangen is hierin essentieel. In deze notitie wordt aangegeven wat de plaatsingsmogelijkheden zijn binnen de kaders van landelijke regelgeving, Monet en de gemeente Westerveld. De soorten antennes komen aan bod , evenals de gezondheidsaspecten, de inpassing in het landschap en de mogelijke locaties in de gemeente Westerveld. Dit om te komen tot een verantwoorde planologische én maatschappelijke inpassing van deze masten.

1. Soorten antennes, wettelijke regels, convenanten en bevoegdheden gemeente

Antennes lager dan 5 meter zijn in principe vergunningvrij, maar het zg. antenneconvenant (tussen VNG en de gezamenlijke providers) stelt hier wel eisen aan: zo min mogelijk opvallend, en ingepast in de bebouwde omgeving. De gemeente kan de providers hierop aanspreken en aanvullende eisen stellen. De gemeente wordt jaarlijks geïnformeerd over de plaatsingsplannen van de gezamenlijke providers, verenigd in de organisatie "Monet".

Antennes tussen de 5 en 40 meter hoogte zijn vergunning plichtig, hierover gaat de gemeente in haar bevoegdheid omtrent de ruimtelijke ordening.

Wel biedt de wet (WABO) de ruimte om via een ontheffing van het bestemmingsplan hier met een zogenaamd "kruimelgeval" van af te wijken.

C2000-masten en opstelpunten zijn altijd vergunningsvrij, omdat ze van essentieel belang zijn voor de hulpverlening. Deze staan bijvoorbeeld langs de Bosweg van Diever naar Wateren, en bij de voormalige gemeentewerf langs de van Helomaweg in Havelte en bij de school in Diever. De gemeente Westerveld vindt dat deze masten ook voor site-sharing (zie hierna) in aanmerking komen en zal hier bij het Rijk op aandringen.

Een voor onze gemeente belangrijk punt in de telecomwet is de verplichting tot "site-sharing", het delen van antenne opstelpunten, artikel 3.11. lid 1.

Alleen als het technisch niet kan, vervalt deze plicht. Dit moet dan wel schriftelijk worden aangetoond.

Dit impliceert dat providers hun masten zó moeten bouwen en inrichten dat anderen hierin mee kunnen doen, dit is mogelijk middels het samenwerkingsverband "MONET". De gemeente Westerveld kan de providers hierop aanspreken.

2. Landschappelijke, cultuurhistorische en architectonische inpassing ("Welstand")

Bij voorgenomen plaatsing van zendmasten hecht de gemeente Westerveld waarde aan het oordeel van de commissie van welstand m.b.t. de landschappelijke, cultuurhistorische en architectonische inpassing.

Bij de realisering van de antenne-installaties dient rekening gehouden te worden met de plaatselijke en toekomstige stedenbouwkundige situatie.

3. Gezondheidsaspecten.

Bij de plaatsing van de masten en andere antenne-opstelpunten moet tenminste worden voldaan aan de gezondheidsnormen (blootstellingslimieten), zoals opgesteld in de richtlijnen van de landelijke en Europese overheid.

In principe zal een afstand van tenminste 50 meter van een woning of instelling worden aangehouden. Dat wil zeggen dat alleen als uit een zorgvuldige, schriftelijke motivatie blijkt dat plaatsing op een alternatieve locatie onmogelijk is hiervan afgeweken kan worden. Getracht wordt zoveel mogelijk rekening te houden met de wensen van direct omwonenden, in het kader van uitvoering, vorm en kleurstelling.

Kennis en inzichten over de mogelijke gezondheidsaspecten zijn voortdurend in ontwikkeling. De gemeente Westerveld zal haar antennebeleid aanpassen aan mogelijke nieuwe inzichten.

4. Mogelijkheden in de geest van de nieuwe omgevingswet

De in het samenwerkingsverband MONET verenigde providers geven de gemeente jaarlijks inzicht in hun plaatsingsplannen. MONET geeft met “zoekcirkels” aan waar geschikte locaties gezocht worden. De gemeente hecht eraan dat in het proces van locatiekeuze de inwoners, en specifiek de direct omwonenden, bij de plannen betrokken worden. De gemeente gaat uit van burgerparticipatie “aan de voorkant” van het proces i.p.v. voorlichting achteraf.

5. Algemene uitgangspunten plaatsing antennes

- site-sharing :
 - 1: Voorkeur voor delen van masten / antenne-installaties.
 - 2: Schriftelijke onderbouwing is verplicht indien provider hiervan wil afwijken.
- Plaatsing op een woongebouw of instelling, zal alleen worden toegestaan als uit een schriftelijke onderbouwing blijkt, dat er geen goede alternatieve locaties zijn.
- plaatsing op bestaande antennemasten, hoogspanningsmasten, lichtmasten, windmolens en andere hoge reeds bestaande constructies heeft de voorkeur.
- Geen plaatsing binnen 50 meter van een woning. Antenne-installaties en de bijbehorende technische installaties en bekabeling moeten, binnen het redelijke,

zoveel mogelijk door zorgvuldige materiaal- en kleurkeuze in de omgeving ingepast worden.

6. Specifieke uitgangspunten naar locatie

Niet elke locatie is geschikt voor het plaatsen van een antenne-installatie. Landschappelijk gezien is het gewenst om aansluiting te zoeken bij bestaande objecten en structuren. Voorkeurlocaties zijn: bedrijventerreinen, langs grote verkeersroutes en provinciale wegen, bij recreatieterreinen en in bosgebieden. Hier kunnen masten tot max 40 meter hoogte geplaatst worden. Uiteraard pas nadat de optie tot site-sharing is getoetst.

7. Mogelijkheden stralingsarm bouwen en stralingsarme woonwijken

Wat betreft de stralingsbelasting door telecom-zendmasten en de gezondheidseffecten hiervan is door de GGD, het RIVM en het antenne-bureau vastgesteld dat alle belasting ruim onder de nu geldende veiligheidsnormen ligt.

Maar ook kan er stralingsarm gebouwd worden. **Lokaal** is de bouwkundige en technische kennis hiervoor aanwezig.

De gemeente staat positief t.o.v. initiatieven die de mogelijkheden willen onderzoeken om een stralingsarme woning te creëren.

Doel is wel om in de gehele gemeente voldoende dekking te hebben om het alarmnummer (112) te bereiken.

8. Voorkeur voor plaatsing op gemeentegrond

Plaatsing op gemeentegronden heeft de voorkeur.