

# Nota van B&W

Portefeuille M. Divendal
Auteur Mevr. I.P. Hamer
Telefoon 5114600
E-mail: iphamer@haarlem.nl
SB/Mil Reg.nr. 2006/1800
Te kopiëren: A
B & W-vergadering van 22 augustus 2006

## Onderwerp

Standpunt college op motie UMTS en GSM-masten

## Bestuurlijke context

De commissie Beheer heeft om het standpunt van het college over UMTS- en GSM-antennemasten gevraagd.

## Commissieparagraaf

In de raadsvergadering van 18 juni 2006 is de motie “Vreemd aan de orde van de dag” van GroenLinks over UMTS- en GSM-masten aangekondigd. De motie draagt ons op geen medewerking te verlenen aan het plaatsen van UMTS- en GSM-masten op gebouwen die gemeentelijk eigendom zijn.

De motie is aangehouden omdat de raad het onderwerp eerst nog wilde bespreken in de commissie Beheer aan de hand van onze nadere informatie. Hierbij geven wij deze informatie via dit besluit en de bijgevoegde brief (bijlage A).

---

## B&W-besluit:

1. Het college stemt in met de inhoud van de brief (bijlage A)
2. Het besluit heeft geen financiële consequenties
3. De commissie Beheer ontvangt het besluit van het college ter bespreking

## Maarten Divendal

Wethouder Onderwijs, Jeugd, Sport,  
Beheer en onderhoud openbare ruimte en Milieu

Retouradres Postbus 511, 2003 PB Haarlem

Aan alle leden van de Raadscommissie Beheer

Datum 23 augustus 2006  
Ons kenmerk SB/Mil/IH/nd/2006/1760  
Contactpersoon I. Hamer  
Doorkiesnummer 023-5114600  
E-mail [ihamer@haarlem.nl](mailto:ihamer@haarlem.nl)  
Onderwerp UMTS- en GSM-antennemasten

Geachte leden,

In de raadsvergadering van 18 juni 2006 is de motie “Vreemd aan de orde van de dag” van GroenLinks over UMTS- en GSM-masten aangekondigd. De motie is aangehouden in verband met bespreking in de commissie Beheer aan de hand van nadere informatie, die het college zou geven. In de vergadering van de commissie Beheer van 13 juli 2006 is nogmaals gesproken over de UMTS- en GSM-masten en heb ik herhaald de informatie van het college te zullen geven.

De motie draagt het college op geen medewerking te verlenen aan het plaatsen van UMTS- en GSM-masten op gebouwen die gemeentelijk eigendom zijn.  
Ik kan u hierover als volgt berichten.

Wegens de onbekendheid over een aantal gezondheidseffecten heeft het college op 28 februari 2006 besloten (registratienummer SB/Mil/2006/350) in beginsel een terughoudend beleid te voeren ten aanzien van UMTS- en GSM-antennes. Dat wilde zeggen dat de plaatsing van deze antennes in de nabijheid van gebouwen waar langdurig mensen verblijven geweerd zou worden, voor zover er gemeentelijke beleidsruimte was.

Er is bij de *niet-vergunningplichtige* antennemasten beperkte beleidsruimte aanwezig (via de kracht van overreding, geen dwangmiddelen) tijdens het jaarlijkse overleg met de mobiele netwerkoperators. Ten aanzien van de *vergunningplichtige* antennemasten is geen beleidsruimte aanwezig wegens het ontbreken van juridisch steekhoudende argumenten, omdat wetenschappelijk bewijs van schadelijke gezondheidseffecten niet is geleverd.

Hiernaast bestaat de mogelijkheid voor eigenaren van gebouwen om geen toestemming voor plaatsing te geven en voor bewoners om bij meerderheid tegen plaatsing te stemmen.

Het aantal gebouwen waar langdurig mensen verblijven, dat in eigendom van de gemeente is, is een fractie van het aantal dat van particulieren is.

Thans zijn de uitkomsten van het zogenaamde Zwitserse onderzoek bekend geworden. De conclusie van het onderzoek is dat blootstelling aan UMTS-velen zeer waarschijnlijk geen gezondheidseffecten heeft op de korte termijn (buiten de opwarmingseffecten, waar al normen voor gelden). Enige terughoudendheid in de formulering blijft nodig, omdat met wetenschappelijk onderzoek niet is te bewijzen dat iets onschadelijk is.

Volgens de GGD Nederland zijn er geen twijfels over de gedegenheid van het Zwitserse onderzoek.

Wat betreft de lange termijneffecten.

Radiofrequente velden van GSM en andere bronnen, die vergelijkbaar zijn met UMTS zijn al tientallen jaren in onze leefomgeving te vinden. Er is echter nog geen goed onderzoek gedaan naar de lange termijneffecten. Op internet worden wel verschillende onderzoeken aangehaald, waaruit zou blijken dat er een associatie tussen blootstelling aan GSM-velden en de incidentie van kanker zou zijn. Deze onderzoeken zijn allemaal echter van zeer matige kwaliteit. De Gezondheidsraad adviseert dan ook dat meer onderzoek naar lange termijneffecten nodig is.

Het ministerie van VROM heeft naar aanleiding van de uitkomsten van het Zwitserse onderzoek aangegeven dat de plaatsing van UMTS- en GSM-antennes vanuit gezondheidsoverwegingen verantwoord is. Staatssecretaris Van Geel stelt daarbij dat de overwegingen met betrekking tot de gezondheidsaspecten zijn voorbehouden aan het ministerie van VROM en niet aan het gemeentebestuur (Brief d.d. 6 juni 2006 van staatssecretaris Van Geel aan de Tweede Kamer). De VNG steunt deze lijn van het ministerie (persbericht VNG van 9 juni 2006).

Het college ziet in de uitkomsten van het Zwitserse onderzoek geen aanleiding geen medewerking te verlenen aan het plaatsen van UMTS- en GSM-masten op gebouwen die gemeentelijk eigendom zijn. De reden hiervoor is dat met het Zwitserse onderzoek geen wetenschappelijk bewijs van schadelijke gezondheidseffecten is geleverd. Wat betreft de lange termijneffecten wacht het college nader onderzoek af. Het college wil dan ook geen afwijkend beleid voeren van het landelijke beleid.

Met vriendelijke groet,

Maarten Divendal