

Beantwortung der Anfrage der Fraktionen in der Bezirksvertretung Bündnis 90 Die Grünen, Drucksachen -Nr. VO/0084/09

Mobilfunkanlage Albertstraße

Die Antworten der Verwaltung bzw. der Sachstand wird wie folgt mitgeteilt:

Beschluss des Petitionsausschusses des Landtages NRW zu einer Petition eines Anwohners (Petitions-Nr. 14-P-2008-07894-01, Ministerium für Bauen und Verkehr

Der Petitionsausschuss hat am 28.10.2008 zu der o. g. Anlage folgenden Beschluss gefasst:

Die Mobilfunkanlage ist an dem Standort Albertstraße baurechtlich nicht zu beanstanden.

Die Bezirksregierung Düsseldorf hat bereits im Rahmen der 1. Petition festgestellt, dass die von der Bundesnetzagentur festgelegten Sicherheitsabstände am derzeitigen Standort der Mobilfunkanlage zu der angrenzenden Bebauung eingehalten werden. Aus immissionsschutzrechtlicher Sicht ist daher eine Grundlage für ein behördliches Einschreiten z. Z. nicht gegeben.

Freiwillige Maßnahmen zur Feldstärkereduzierung an der derzeitigen Sendeanlage wurden vom Betreiber in Abstimmung mit der Stadt Wuppertal entwickelt und sollen innerhalb von sechs Monaten realisiert werden. Eine Langzeitmessung (ca. 3 Monate) soll die neue Immissionssituation überprüfen. Diese Maßnahmen können mit ordnungsrechtlichen Mitteln nicht durchgesetzt werden.

Die Stadt Wuppertal und die Firma T-Mobile suchen außerdem weiterhin intensiv nach einem geeigneten Alternativstandort mit dem Ziel, eine weitere Immissionsminimierung zu erreichen.

Die Verwaltung gibt hierzu folgende ergänzende Informationen.

Im Dezember 2008 wurde die Mobilfunkanlage in der Albertstraße umgebaut und die Hauptsenderrichtungen neu festgelegt. Die Anlage wurde vorher durch die Bundesnetzagentur neu genehmigt. Hierzu wurde im Vorfeld ein Gutachten erstellt, das die Immissionswerte prognostiziert. Durch die derzeitige Messung werden die prognostizierten Werte kontrolliert.

Beantwortung der Fragen:

Seit Wochen werden die Strahlenbelastungen des Mobilfunkmastes am Standort Albertstraße gemessen. Wie bewertet die Verwaltung diese neuen Messergebnisse auch im Vergleich zu Strahlungswerten an anderen Standorten?

Die Messung der Bundesnetzagentur läuft seit ca. 7 Wochen. Pro Tag werden 3000-4000 Einzeldaten erhoben. In der Gesamtsumme sind dies ca. 175 000 Einzeldaten über alle elektrische-, magnetische- und elektromagnetische Quellen im Umkreis des Standortes der Messeinrichtung. Eine qualifizierte Auswertung ist erst nach Ablauf des Messzeitraumes vorgesehen.

Die bisherigen Erkenntnisse zeigen deutlich, dass die **Grenzwertunterschreitung zwischen 99,3% und 98,7%** schwankt (summarische Betrachtung aller elektrischer-, magnetischer- und elektromagnetischer Quellen gem. ICNIRP, Internationale Kommission für den Schutz vor nichtionisierender Strahlung).

Bei der Beurteilung der Einzeldaten der Messung bezüglich der **Mobilfunknetze GSM und UMTS liegen die Werte im Durchschnitt zwischen 1-2 Volt / m**. Die in der Bundesrepublik gültigen Grenzwerte liegen für UMTS-Anlagen bei 61 Volt / m. Für das Stadtgebiet Wuppertal wurde im Rahmen eines Mobilfunkkonzeptes festgelegt, dass die Planungsvorgaben an die Betreiber so gestaltet werden, dass die Grenzwerte der Schweiz (6 Volt / m) und die Empfehlungen des ECOLOG-Institutes (2 Volt / m) eingehalten werden.

Bewertung durch die Verwaltung :

Der gesetzliche Grenzwert wird weit unterschritten und die Vorgaben des Mobilfunkkonzeptes (Vorsorgeaspekte) werden eingehalten. Die Umbaumaßnahme hat maßgeblich zur Immissionsminimierung beigetragen – vor dem Umbau wurden 8-10 V / m gemessen bzw. berechnet.

Die zuvor gemachten Angaben beziehen sich lediglich auf die drei bis vier am stärksten betroffenen Wohneinheiten in diesem Stadtbezirk (in unmittelbarer Nähe der Mobilfunkanlage). Alle anderen Wohnungen haben noch wesentlich geringere Immissionswerte zu erwarten.

Bereits im vergangenen Jahr wurde der Sportplatz an der Lortzingstraße als Alternativstandort für geplante Strahlenreduzierung an der Albertstraße vorgestellt. Wann wird dort eine Sendeanlage errichtet um die Anwohnerinnen und Anwohner in der Albertstraße endgültig zu entlasten?

Im Rahmen des Runden Tisches wurde in 2008 vereinbart, dass mittelfristig nach einem weiteren Standort als Alternative gesucht wird. Diese Suche ist noch nicht abgeschlossen. Die Maßnahme an der Lortzingstraße wurde im Rahmen des Runden Tisches zurück gestellt.

Osthoff