

ANFRAGE Stadträtin Sabine Zürn (Die Linke) Stadtrat Niko Fostiropoulos (Die Linke) vom 25.01.2010	Gremium: Termin: Vorlage Nr.: TOP:	8. Plenarsitzung Gemeinderat 02.03.2010 282 22 a öffentlich
Entscheidung des Regierungspräsidiums Karlsruhe über den Antrag der Firma MiRO auf Erteilung einer immissionsschutzrechtlichen Genehmigung für die Dampfkessel 2, 3, 4 und 5 (Nachrüstung DENOX)		

1. Wurde diese Maßnahme vom Umweltamt der Stadt beurteilt?
 - a) Falls ja, mit welchem Ergebnis?
 - b) Falls nein, warum nicht?
2. Hat sich die Stadt Karlsruhe dafür eingesetzt, dass auch im Kessel 5 nur eine staubarme Gasfeuerung Verwendung findet? (Staubwert Öl laut Genehmigung 20 mg/m³ – Gas 5 mg/m³)?
3. Wird die Stadt Einspruch gegen die festgesetzten Stickstoffdioxidwerte, Schwefeldioxidwerte, Ammoniakwerte erheben?

(Genehmigungswerte laut Genehmigungsunterlagen:

- Stickoxid: 400 mg/m³ – doppelt so hoch wie bei der Genehmigung für den neuen Kohleblock (RDK 8);
- Schwefeldioxid 850 mg/m³ anstatt 200 mg/m³ bei RDK 8;
- Ammoniak 30 mg/m³ – bei RDK 8 nur 10 mg/m³ ?)

Falls nein, warum nicht?

4. Gibt es in Karlsruhe noch weitere Anlagen, die die Übergangsfristen der neuen 13. BImSchV (bis Ende 2010) bis zum letzten Tag ausnutzen?

Falls ja, welche?

Sachverhalt/Begründung:

Vom 21.12.2009 bis zum 08.01.2010 lag die Entscheidung des Regierungspräsidiums Karlsruhe (RP) über den Antrag der Firma MIRO auf Erteilung einer immissionsschutzrechtlichen Genehmigung für die Dampfkessel 2, 3, 4 und 5 (Nachrüstung

DENOX) aus. Die Baugenehmigung wird von der Stadt Karlsruhe erteilt. Die Kessel 2, 3, und 4 werden mit Gas betrieben. Der Kessel 5 hat eine Mischfeuerung und wird in Zukunft mit einer Heizölqualität mit niedrigerem Schwefelölgehalt und niedrigerem Aschegehalt eingesetzt. Die SCR-Einrichtung wird zur Stickoxidminderung nachgerüstet. Diese Maßnahme wurde notwendig, nachdem am 20.07.2004 (!) die verschärften Anforderungen nach 13. BImSchV in Kraft traten.

unterzeichnet von:

Sabine Zürn

Niko Fostiropoulos

Hauptamt - Sitzungsdienste -

19. Februar 2010