

Herrn Bezirksbürgermeister

Mike Homann

Herrn Oberbürgermeister

Jürgen Roters

Haus Neuerburg

Gülichplatz 1-3, 50667 Köln

Postanschrift:

Postfach 103564, 50475 Köln

Tel: 0221/221-27844, Fax: 0221/221-27841

Email: b.bronisz@gmx.de

Eingang beim Bezirksbürgermeister:

AN/0523/2015

Anfrage gem. § 4 der Geschäftsordnung des Rates

| Gremium | Datum der Sitzung |
|------------------------------------|--------------------------|
| Bezirksvertretung 2 (Rodenkirchen) | 20.04.2015 |

Sonntagsöffnungen am Palmsonntag

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,
sehr geehrter Herr Bezirksbürgermeister,

ich bitte Sie, nachfolgende Anfrage auf die Tagesordnung der Bezirksvertretung Rodenkirchen, am 20.04.2015, zu setzen.

Am 13. November 2014 hat der Rat der Stadt Köln der Vorlage der Verwaltung "1. Ordnungsbehördliche Verordnung für 2015 über das Offenhalten von Verkaufsstellen in den Stadtteilen" zugestimmt. Davon betroffen war auch der Stadtbezirk Rodenkirchen.

Die "Kölner Allianz für den freien Sonntag" stellte hierzu fest, dass auch der Palmsonntag, 29. März 2015, genehmigt wurde. Der Kriterienkatalog für die Genehmigungen von Sonntagsöffnungen schließt unter A Punkt 6 den Palmsonntag von der Freigabe allerdings ausdrücklich aus. Es ergeben sich daraus folgende Fragen:

- 1.) Warum hält sich die Verwaltung nicht an dem von ihr entwickelten Kriterienkatalog obwohl es in der Begründung zum Ratsbeschluss heißt, dass sich die Anlässe an den "Kriterienkatalog für die Genehmigungen von verkaufsoffenen Sonntagen gem. §6 LÖG NRW in der Stadt Köln orientieren müssen?
- 2.) War der Ratsbeschluss überhaupt gültig obwohl er ausdrücklich nicht dem Kriterienkatalog, der Bestandteil der Beratungsunterlagen war, entspricht?
- 3.) Wird es für den Palmsonntag einen Ausgleich, z.B. durch Streichung eines anderen verkaufsoffenen Sonntag, geben?

4.) Gab es in der Vergangenheit auch schon Genehmigungen für verkaufsoffene Sonntage die nicht erteilt hätten werden dürfen und wenn ja, zu welchen Zeiten und Anlässen?

Gez.

Bronisz