



Vorlage Nr. 18-O-01-0019

Tagesordnungspunkt 10

der öffentlichen Sitzung des Ortsbeirates des Ortsbezirkes Wiesbaden Mitte am 8. März 2018

Straßenkunst auf Verteilerkästen

Antrag der Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN:

Der Magistrat wird beauftragt,

- zu berichten, wie viele „grauen Kästen“ sich in unserem Ortsbezirk befinden und welche davon zu welchem Unternehmen zugeordnet sind (ESWE-Versorgung, Deutsche Post AG, Deutsche Telekom ...).

- mit den entsprechenden Stellen Kontakt aufzunehmen und die erforderlichen Genehmigungen für Verschönerungsmaßnahmen der grauen Kästen einzuholen und die Ordnungsbehörden darüber zu informieren.

Begründung:

Jeder kennt sie, die „grauen Kästen“ in unseren Straßen. Sie befinden sich an vielen Ecken oder mitten auf dem Bürgersteig. Sie sind für die Arbeit der Unternehmen wie ESWE-Versorgung, Post oder Telekom notwendig, aber für viele Bürgerinnen und Bürger leider oft unansehnlich. Entweder weil sie im trostlosen Grau ihr Dasein fristen oder mit hässlichen Schmierereien bemalt und besprüht worden sind.

Die Ortsbeiräte in Westend/Bleichstraße, Schierstein und Nordenstadt haben bereits das Problem aufgegriffen. In Schierstein wurden bereits erfolgreich Stromkästen bemalt, die sehr gut in der Bevölkerung aufgenommen wurden. In Nordenstadt sind die Maßnahmen in Arbeit. Der Magistrat hat sich dort entsprechend die Genehmigungen eingeholt, welches nun auch zeitnah für unsere Standorte geschehen soll. Es hat sich gezeigt, dass „wilde Schmierereien“ damit verhindert werden. Die Verschönerungsmaßnahmen sollen so gestaltet sein, dass sich die Kunst an die Umgebung anpasst.

Protokollnotiz Nr. 0035

1. Das Büro der Ortsbeiräte Innenstadt wird gebeten, die Erfahrungen der Ortsbeiräte Westend/Bleichstraße und Schierstein in Bezug auf das Projekt „Straßenkunst auf Verteilerkästen“ zu eruieren und dem Ortsbeirat zu berichten.

2. Bis zur Vorlage des Erfahrungsberichtes wird der Antrag der Fraktion BÜNDNIS90/DIE GRÜNEN vertagt.

+

+

Verteiler:

100200 z.w.V.

Bauerschmitz
Stellv. Vorsitzender