

Bekanntmachung

des Jahresabschlusses der Stadt Dormagen zum 31.12.2016

Der Jahresabschluss der Stadt Dormagen zum 31.12.2016 mit Anhang und Lagebericht wird hiermit mit einem Jahresüberschuss in der Ergebnisrechnung i. H. v. 8.105.690,34 € und einer Bilanzsumme i. H. v. 344.810.213,50 € gemäß § 96 Absatz 2 Satz 2 der Gemeindeordnung für das Land Nordrhein-Westfalen (GO NRW) in der Fassung der Bekanntmachung vom 14.07.1994 (GV. NW. S. 666), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 15.11.2016 (GV. NRW. S. 966), öffentlich bekannt gemacht.

Gemäß § 103 Abs. 5 GO NRW wurde die Rechnungsprüfung des Rhein-Kreises Neuss mit der Prüfung des Jahresabschlusses der Stadt Dormagen zum 31.12.2016 beauftragt. Der Rechnungsprüfungsausschuss hat in seiner Sitzung vom 05.12.2017 den uneingeschränkten Bestätigungsvermerk unverändert übernommen. Daraufhin hat der Rat der Stadt Dormagen in seiner Sitzung am 07.12.2017 folgenden einstimmigen Beschluss gefasst:

„Der Stadtrat stellt gemäß § 96 Abs. 1 GO NRW den vom Rechnungsprüfungsausschuss geprüften Jahresabschluss zum 31.12.2016 fest.

Der Jahresüberschuss in Höhe von 8.105.690,34 € wird zur Ausgleichsrücklage zugeführt.

Die Stadtratsmitglieder erteilen dem Bürgermeister für den Jahresabschluss zum 31.12.2016 gemäß § 96 Abs. 1 GO NRW uneingeschränkt Entlastung.“

Der Jahresabschluss zum 31.12.2016 mit Anhang und Lagebericht wird bis zur Feststellung des folgenden Jahresabschlusses zur Einsichtnahme im Neuen Rathaus, Paul-Wierich-Platz 2, 41539 Dormagen, 2. Obergeschoss, Zimmer 2.42, verfügbar gehalten. Die Einsichtnahme kann montags bis mittwochs und freitags in der Zeit von 8.30 Uhr bis 12.00 Uhr sowie donnerstags in der Zeit von 14.00 Uhr bis 18.00 Uhr erfolgen. Des Weiteren ist es möglich, Termine auch außerhalb der Sprechzeiten, unter Telefon-Nr. 02133/257-552, zu vereinbaren. Der Jahresabschluss steht darüber hinaus auch auf der Homepage www.dormagen.de zur Verfügung.

Dormagen, den 08.12.2017

Der Bürgermeister
In Vertretung

Gaspers
Beigeordnete und Stadtkämmerin