

# Stadt Grevesmühlen

<b>Beschlussvorlage</b>		Vorlage-Nr: <b>VO/12SV/2017-883</b>
Federführender Geschäftsbereich: Finanzen		Status: öffentlich Aktenzeichen: Datum: 18.09.2017 Verfasser: Stoffregen, Brigitte
<b>Feststellung des Jahresabschlusses der Stadt Grevesmühlen für das Jahr 2012</b>		
Beratungsfolge:		
Datum	Gremium	Teilnehmer
16.10.2017	Finanzausschuss Stadt Grevesmühlen	Ja
17.10.2017	Hauptausschuss Stadt Grevesmühlen	Nein
06.11.2017	Stadtvertretung Grevesmühlen	Enthaltung

1. Die Stadtvertretung Grevesmühlen stellt den vom Rechnungsprüfungsausschuss geprüften Jahresabschluss der Stadt Grevesmühlen zum 31. Dezember 2012 i. d. F. vom 01.09.2017 fest.
2. Es entsteht ein Jahresfehlbetrag in Höhe von 497.890,14 Euro, der in das Jahr 2013 als Ergebnisvortrag zu übertragen ist. Der Ergebnisvortrag saldiert sich nunmehr auf 535.393,06 Euro.
3. Für außerplanmäßige Auszahlungen in Höhe von 50.000,00 Euro und Haushaltsüberschreitungen in Höhe von 99.919,77 Euro im Rahmen des Jahresabschlusses wird die Notwendigkeit anerkannt.

## Sachverhalt:

Der Rechnungsprüfungsausschuss hat den Jahresabschluss der Stadt Grevesmühlen zum 31. Dezember 2012 gemäß § 3a KPG geprüft und das Ergebnis in seinem Prüfungsbericht und seinem abschließenden Prüfungsvermerk zusammengefasst und einen uneingeschränkten Bestätigungsvermerk erteilt. Der Prüfungsbericht inkl. des Prüfungsvermerks und des Bestätigungsvermerks ist dieser Vorlage beigelegt. Die Prüfung des Jahresabschlusses hat zu keinen Beanstandungen geführt, die so wesentlich sind, dass sie der Feststellung durch die Stadtvertretung entgegenstehen könnten.

Der Rechnungsprüfungsausschuss hat in seiner Sitzung am 18.10.2017 beschlossen, der Stadtvertretung die Feststellung des Jahresabschlusses der Stadt Grevesmühlen zum 31. Dezember 2012 i. d. F. vom 01.09.2017 zu empfehlen.

## Finanzielle Auswirkungen: siehe Anhang und Rechenschaftsbericht

### Anlage/n:

Bericht über die Prüfung des Jahresabschlusses 2012  
Jahresabschluss 2012

Unterschrift Einreicher	Unterschrift Geschäftsbereich