

## Bekanntmachung

# **Jahresabschluss der Weltkulturerbe Erzbergwerk Rammelsberg Goslar GmbH für das Geschäftsjahr 2017**

## **Beschluss der Gesellschafterversammlung, Bestätigungsvermerk des Rechnungsprüfungsamtes sowie Auslegung**

### **Beschluss der Gesellschafterversammlung**

Die Gesellschafterversammlung der Weltkulturerbe Erzbergwerk Rammelsberg Goslar GmbH hat in ihrer Sitzung am 29.11.2018 den Jahresabschluss zum 31.12.2017 festgestellt und beschlossen, dass der im Jahresabschluss ausgewiesene Jahresfehlbetrag in Höhe von 35.578,78 EUR mit dem vorhandenen Gewinnvortrag ausgeglichen wird.

Dem Aufsichtsrat wurde für das Geschäftsjahr 2017 Entlastung erteilt.

### **Bestätigungsvermerk und Feststellungsvermerk des Rechnungsprüfungsamtes**

Das Rechnungsprüfungsamt der Stadt Goslar hat am 14.06.2018 folgenden Vermerk erteilt:

Der Bestätigungsvermerk der mit der Prüfung des Jahresabschlusses zum 31.12.2017 und des Lageberichtes für das Geschäftsjahr 2017 beauftragten BRS Treuhand GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft schließt mit der Feststellung:

„Der Jahresabschluss und die Buchführung (der Weltkulturerbe Erzbergwerk Rammelsberg Goslar GmbH, Goslar) entsprechen nach pflichtgemäßer Prüfung den Rechtsvorschriften. Die Geschäftsführung erfolgte ordnungsgemäß. Die Entwicklung der Vermögens-, Finanz- und Ertragslage, der Liquidität und der Rentabilität ist nicht zu beanstanden. Die Gesellschaft wurde wirtschaftlich geführt.“

Das Rechnungsprüfungsamt der Stadt Goslar hat den Bericht ausgewertet und keine abweichenden Feststellungen getroffen.

Goslar, den 14.06.2018  
Rechnungsprüfungsamt  
der Stadt Goslar  
Az: 14 21 05 - 2

gez. Rolf Liebelt  
Leiter Rechnungsprüfungsamt

## **Auslegung des Jahresabschlusses**

Der Jahresabschluss mit Anlagen liegt in der Zeit vom 19.08.2019 bis 27.08.2019 im Fachdienst Steuern und Stadtkasse, Wallstr. 1B, 2. OG, Zimmer 02.014 öffentlich aus und kann während der allgemeinen Öffnungszeiten eingesehen werden.

Goslar, 15.08.2019

**STADT GOSLAR**  
**Der Oberbürgermeister**