

**VORLAGE**

Nr. 1/11/2020

für die 11. ordentliche, öffentliche Sitzung des Stadtrates der Stadt Hohenstein-Ernstthal am 23.06.2020.

---

- |                                 |  |
|---------------------------------|--|
| 1. Gegenstand der Vorlage:      | Freigabe von Haushaltsmitteln zur Anschaffung von Schulbüchern, Arbeitsheften, Lernmittel für das Schuljahr 2020/2021 im Haushaltsjahr 2020          |
| 2. Einbringer:                  | Oberbürgermeister  |
| 3. Gesetzliche Grundlage:       | VOL/A  |
| 4. Bereits gefasste Beschlüsse: | - 05/2AO/2011<br>- 06/30/2012<br>- 01/41/2013<br>- 02/51/2014<br>- 05/11/2015<br>- 04/21/2016<br>- 01/31/2017<br>- 02/41/2018<br>- 02/51/2019        |
| 5. Finanzielle Auswirkungen:    | Aufwand auf den jeweiligen Produktsachkonten:<br>21.11.01.01, 21.11.01.02, 21.51. 01.01, 21.71.01.01 - 427500 (Lernmittel für die Hand des Schülers) |
| 6. Sprecher:                    | Oberbürgermeister  |
| 7. Vorberaten im:               | VA am 04.06.2020   |
| 8. Änderungen:                  | -  |
| 9. Zusatzverteiler:             | -  |
- 

**Beschlussvorschlag:**

Der Stadtrat der Stadt Hohenstein-Ernstthal beschließt im Haushaltsjahr 2020 die Vergabe der Schulbücher für das Schuljahr 2020/2021 in Höhe von 76.558,95 € an die Klis'sche Buchhandlung, Weinkellerstraße 20, 09337 Hohenstein-Ernstthal.



Kl u g e  
Oberbürgermeister

### **Begründung/Sachverhalt:**

Die Vergabe der jährlichen Schulbuchbestellung erfolgt seit 1999 auf der Grundlage eines Stadtratsbeschlusses freihändig. Dabei gilt es zu beachten, dass die ortsansässigen Schulbuchlieferanten im Wechsel den Zuschlag erhalten.

Da zurzeit nur eine ortsansässige Buchhandlung zur Verfügung steht, soll der Auftrag an die Buchhandlung Klis, Weinkellerstraße 20, 09337 Hohenstein-Ernstthal, gehen.

Nachfolgende finanzielle Mittel werden für die Schulbuchlieferung der städtischen Schulen benötigt.

> Lessing- Gymnasium	38.847,89 €
> Sachsenring-Oberschule	30.403,70 €
> Karl-May-Grundschule	15.649,05 €
> Diesterweg-Grundschule	5.168,71 €
Gesamtsumme:	90.069,35 €
Abzüglich 15%Schulbuchrabatt:	13.510,40 €
<b>Angebotspreis:</b>	<b><u>76.558,95 €</u></b>