



**B E S C H L U S S - 0 0 7 / 2 0 1 7**  
**ö f f e n t l i c h**

Der Technische und Vergabeausschuss der Großen Kreisstadt Zittau bestätigt die Entwurfsplanung des Grundhaften Ausbaues der Schrammstraße von Goldbachstraße bis Friedensstraße zur Bauausführung.

**Abstimmung:**

**Ja 8 Nein 0 Enthaltung 0 Befangen 0**

**Der Beschluss ist: einstimmig beschlossen.**

i. V. Gerd Witke  
**T. Zenker**  
**Oberbürgermeister**



**B E S C H L U S S - 0 0 5 / 2 0 1 7**  
**ö f f e n t l i c h**

Der Technische- und Vergabeausschuss der Großen Kreisstadt Zittau beschließt, die Fachplanungsleistung der Leistungsphasen 1 bis 8 in Höhe von Brutto 26.115,13 EUR für das Bauvorhaben „Straßenbeleuchtung Schrammstraße Zittau“ im Zuge des Grundhaften Ausbaues der Schrammstraße von Goldbachstraße bis Friedensstraße an das Ingenieurbüro für Elektro- und Kommunikationsanlagen GmbH Zittau (elkoplant), Theodor-Korselt-Straße 20 in 02763 Zittau zu vergeben.

Die Beauftragung erfolgt stufen- bzw. abschnittsweise, vorerst bis Leistungsphase 3 in Höhe von Brutto 7.948,09 EURO.

**Abstimmung:**

**Ja 8 Nein 0 Enthaltung 0 Befangen 0**

**Der Beschluss ist: einstimmig beschlossen.**

i. V. Gerd Witke  
**T. Zenker**  
**Oberbürgermeister**



**B E S C H L U S S - 0 1 1 / 2 0 1 7**  
**ö f f e n t l i c h**

Der Stadtrat der Großen Kreisstadt Zittau nimmt die Informationen zur Kenntnis.

**Abstimmung:**

**Der Beschluss ist: zur Kenntnis genommen.**

i. V. Gerd Witke  
**T. Zenker**  
**Oberbürgermeister**



**B E S C H L U S S - 0 1 9 / 2 0 1 7**  
**ö f f e n t l i c h**

Der Technische und Vergabeausschuss der Großen Kreisstadt Zittau beschließt, die zur Ertüchtigung der Oberschule „Burgteichschule“, Alte Burgstraße 7a in Zittau erforderlichen ingenieurtechnischen Leistungen an das Ing.- Büro AIZ Bauplanungsgesellschaft mbH, Bahnhofstraße 21 aus Zittau zu einer Nettosumme von 41.055,68 € (48.856,26 € brutto) zu vergeben.

**Abstimmung:**

**Der Beschluss ist: zurückverwiesen.**

i. V. Gerd Witke  
**T. Zenker**  
**Oberbürgermeister**

