



**öffentlich**

**Austausch der Späne-Absauganlage an der Philipp-Matthäus-Hahn-Schule  
Vergabe**

Vorlage zur Behandlung in folgenden Gremien:

Verwaltungs- und Finanz-  
ausschuss

**öffentlich**

am 04.07.2022

Entscheidung

**A. Beschlussvorschlag:**

Der Verwaltungs- und Finanzausschuss stimmt der Vergabe für das Gewerk „Austausch Späneabsauganlage Holz“ an die Fa. Rauscher & Reyhing GmbH aus 72531 Hohenstein-Bernloch zum Preis von 217.556,37 € brutto zu.

**B. Kosten/Finanzielle Auswirkungen: 217.556,37 EUR**  
Haushaltsmittel in Höhe von 250.000 € stehen in 2022 zur Verfügung

Anlagen: Anl1\_Späneabsauganlage Holz

**öffentlich**

## **Austausch der Späne-Absauganlage an der Philipp-Matthäus-Hahn-Schule Vergabe**

### **I. Vorbemerkung**

Der Verwaltungs- und Finanzausschuss hat am 25.04.2022 der Entwurfsplanung zugestimmt und die Verwaltung mit der Umsetzung der Planung sowie der Durchführung der erforderlichen Ausschreibungen beauftragt (Baubeschluss). Der Austausch der Bestandsanlage wird durch das Amt Kreisimmobilien fachlich betreut und durchgeführt.

### **II. Ausschreibungen/Vergabeentscheidungen**

Das Amt Kreisimmobilien hat die Ausschreibungsunterlagen erstellt. Das Leistungsverzeichnis umfasst sowohl die Demontage als auch die Errichtung sowie Inbetriebnahme der neuen Absauganlage.

Das Gewerk wurde öffentlich ausgeschrieben. Die Submission erfolgte am 31.05.2022. Ausgehend von der Angebotssumme liegt die Vergabe im Zuständigkeitsbereich des Ausschusses. Bis zur Submission sind 2 Angebote eingegangen.

Die Kostenberechnung für dieses Gewerk liegt bei brutto 232.000 €.

Das wirtschaftlichste Angebot wurde von der Fa. Rauscher & Reyhing GmbH aus 72531 Hohenstein-Bernloch eingereicht (s. Anlage 1, nichtöffentlich). Die Angebotsendsumme beträgt 217.556,37 €.

### **III. Ausblick**

Nach der Beschlussfassung beabsichtigt die Verwaltung in Absprache mit der Schulleitung mit der Umsetzung unmittelbar zu beginnen. Um die Ausbildung möglichst nicht zu beeinträchtigen, sollen die Bauarbeiten überwiegend in den Schulferien durchgeführt werden. Die Fertigstellung ist für Mitte September 2022 vorgesehen.