



## Beschlussvorlage

Vorlagennummer

**075/22**

**Status:** öffentlich

### Grundschule Peterzell, Einbau 2. Flucht- und Rettungsweg, Bauabschnitt 1, Vergabe der Stahlbau-, Fundament- und Abbrucharbeiten

Amt/Az.: Bauamt /	Erstellungsdatum: <u>02.05.2022</u>
-------------------	-------------------------------------

<b>Beratungsfolge:</b>	
Datum der Sitzung	Gremium
11.05.2022	Technischer Ausschuss

#### Beschlussvorschlag:

Der Technische Ausschuss beschließt „den Einbau des 2. Flucht- und Rettungsweges / Bauabschnitt 1“ in der Grundschule Peterzell.

Die hierfür erforderlichen Stahlbauarbeiten werden für eine Auftragssumme von 49.186,03 € brutto an die Firma Haller Industriebau GmbH vergeben.

Die notwendigen Fundament- und Abbrucharbeiten werden für eine Auftragssumme von 7.544,46 € brutto an die Firma Rosenberger Bau GmbH vergeben.

Michael Rieger  
Bürgermeister

**Sachverhalt:**

Bei der letzten Brandverhütungsschau in der Mehrzweckhalle und Grundschule in Peterzell wurde die Schaffung eines 2. Flucht- und Rettungsweges für die Grundschule empfohlen. Daraufhin wurden im Haushalt für Jahr 2021 Mittel in Höhe von 56.000 € (42110010) bereitgestellt.

In Abstimmung mit dem Amt für Brand- und Katastrophenschutz wurde im Sommer 2021 mit der Planung für die notwendigen Um- und Anbaumaßnahmen begonnen und im Oktober der entsprechende Bauantrag eingereicht. Dieser sieht den Bau einer Fluchttreppe aus Stahl, sowie mehrere brandschutztechnische Abtrennungen der Flure im Schulgebäude vor.

Im Anschluss daran wurde das Ingenieurbüro Marquardt Tragwerke aus Villingen mit der statischen Auslegung der Fluchttreppe beauftragt. Diese Ausarbeitung wurde bis Ende Januar 2022 fertiggestellt und diente als Grundlage zur Angebotsaufforderung von zwei Schlossern sowie einem Stahlbauunternehmen.

Nachdem wir von der Baurechtsbehörde Anfang Februar 2022 die Baufreigabe erhalten hatten und keine Änderungen gefordert wurden, konnten die entsprechenden Angebote für die einzelnen Gewerke eingeholt werden.

Unter anderem die Hauptgewerke für Stahlbau-, Fenster-/ Türbau- sowie Abbruch- und Fundamentarbeiten.

Hinzu kommen im Anschluss an die Hauptarbeiten später noch diverse kleinere Maler-, Schreiner- und Anpassungsarbeiten im Außengelände.

Somit ergeben sich für das gesamte Projekt Kosten von ca. 125.000 € brutto. Darin enthalten ist die Summe der angebotenen Leistungen für die Hauptgewerke von 105.000 € und die Schätzkosten für die diversen Kleinarbeiten über 17.000 €.

Da der bisherige Haushaltsansatz von 56.000 € (42110010) hierfür nicht ausreicht, sollen die Arbeiten in zwei Bauabschnitten umgesetzt und die zusätzlich benötigten Mittel für den zweiten Bauabschnitt über den Nachtragshaushalt beschafft werden.

Im ersten Bauabschnitt ist der Bau der Fluchttreppe sowie die Fundament- und Abbrucharbeiten mit einer Summe von 61.500 € brutto vorgesehen.

Im zweiten Bauabschnitt ist der Einbau der brandschutztechnischen Abtrennungen der Flure sowie die diversen Anpassungs- und Reparaturarbeiten mit einer Summe von 63.500 € brutto vorgesehen.

---

**Anlagen**

- Lageplan
- Grundriss UG
- Grundriss EG

Vorlagennummer

**075/22**

- Grundriss 1. OG
  - Ansicht
- 
- 
-