

ALBSTADT

DRUCKSACHE

Nr. 198/2018

Amt für Bauen und Service
Kästle, Sigurd
12.11.2018

Betrifft: Sanierung und technische sowie energetische Modernisierung der Sporthalle Lutherschule in Albstadt-Tailfingen.

Beratungsfolge	Sitzungstermin	Ö/NÖ	Zuständigkeit	Ergebnis
Technischer- und Umweltausschuss	04.12.2018	Ö	Entscheidung	

Beschlussvorschlag

Es wird vorgeschlagen, die Planungsleistungen nach HOAI für Architektenleistungen für die Sanierung und technische Modernisierung der Sporthalle Lutherschule an das Architekturbüro Dipl.Ing. Thomas Reichert, Albstadt, zum Honorar in Höhe von 202.723,01 € netto zu vergeben.

Finanzielle Auswirkungen

Produktgruppe/Produkt/Projekt: 7.424118.200
Bezeichnung: Sporthalle Lutherschule
Aufwendung/Auszahlungen: 241.240,38 Euro
Finanzierung:
Planansatz Haushaltsjahr: 0 Euro
Verpflichtungsermächtigungen
Haushaltsjahr: 0 Euro
über- /außerplanmäßige
Aufwendungen/Auszahlungen: 0 Euro
Haushaltmittel gesamt: Euro
davon lt. Haushaltsplan für diese
Maßnahme vorgesehen: 0 Euro

Haushaltsmittel:

stehen zur Verfügung stehen nicht zur Verfügung stehen nur in Höhe von Euro zur Verfügung

Deckungsvorschlag:

Haushalt 2019: 500.000 €
Haushalt 2020: 700.000 €
Haushalt 2021: 1.400.000 €

Sachverhalt

I. Sachverhalt

Mit Drucksache Nr. 125/2018 wurde am 27.09.2018 in der Sitzung des Gemeinderates der Sanierung und technischen Modernisierung der Sporthalle Lutherschule in Albstadt-Tailfingen zugestimmt.

II. Vergabe

Für die Architektenleistungen wurde das Architekturbüro Dipl.-Ing. Thomas Reichert, Albstadt, um die Abgabe eines Honorarangebotes nach HOAI gebeten.

Auf Grundlage der HOAI wurde für Architektenleistungen ein Architektenvertrag ausgearbeitet. Dieser Architektenvertrag umfasst die Leistungsphasen 1-8 und ergibt ein Honorar in Höhe von 202.723,01 € netto.

Das Architekturbüro Reichert besitzt die notwendig Erfahrung und Leistungsfähigkeit, um diese Architektenleistungen zu erbringen.

III. Beschlussvorschlag

Die Architektenleistungen werden an das Architekturbüro Reichert vergeben.