

Beschlussvorlage



Sachbearbeitung Stadtbauamt
Datum 29.03.2021

Beschluss Ausschuss für Technik und Umwelt öffentlich 20.04.2021

Vorlage Nr.: 2021/039

Betreff: **Gartenschule (Neubau)**
 - Vergabe der Dachabdichtungs-, Dachbegrünungs- und
 Flaschnerarbeiten

Anlagen:

Beschlussantrag:

Die Dachabdichtungs-, Dachbegrünungs- und Flaschnerarbeiten werden an die Firma Teer-Volz GmbH aus 70469 Stuttgart zum Angebotspreis brutto von 77.576,98 € vergeben.

Koch, Alexander

Steffen Weigel
Bürgermeister

Finanzielle Auswirkungen

Finanzielle Auswirkungen:

ja nein

Auswirkungen auf den Stellenplan:

ja nein

Im Ergebnishaushalt 2021 stehen Haushaltsmittel für die Flachdachsanierung der Gartenschule (Neubau) zur Verfügung.

Sachverhalt:

Der Ausschuss für Technik und Umwelt beschloss in seiner Sitzung am 02.03.2021 die Flachdachsanierungsarbeiten (Dach über den Klassenzimmern) am Neubau der Gartenschule in 73240 Wendlingen am Neckar (s. Drucksache 2021 Nr. 028).

Die Dachabdichtungs-, Dachbegrünungs- und Flaschnerarbeiten wurden beschränkt nach VOB ausgeschrieben.

Zwölf Firmen wurden zur Angebotsabgabe aufgefordert. Bei der Submission lagen sechs Angebote vor.

Das Submissionsergebnis ist aus dem folgenden Preisspiegel zu entnehmen:

1. Teer- Volz GmbH, 70469 Stuttgart	77.576,98 € (100 %)
2. Bieter 2	83.288,10 € (107 %)
3. Bieter 3	87.736,03 € (113 %)
4. Bieter 4	94.321,42 € (122 %)
5. Bieter 5	101.888,97 € (131 %)
6. Bieter 6	135.914,54 € (175 %)

Die Kosten für die Flachdachsanierungsarbeiten liegen im Rahmen der Kostenberechnung vom 04.02.2021 erstellt vom Stadtbauamt (Kostenberechnung brutto ca. 82.000,-- €, s. Drucksache 2021 Nr. 028).

Kostenaufstellung

- Dachabdichtungs-, Dachbegrünungs- und Flaschnerarbeiten	= 77.576,98 €
- Gerüstarbeiten	= ca. 5.000,-- €
	<hr/>
	= ca. 82.576,98 €
- Unvorhergesehenes + Rundung	= ca. 2.423,02 €

Gesamtkosten (brutto) = ca. 85.000,-- €

Mit den Arbeiten soll schnellstmöglich begonnen werden, da das Dach bereits undicht ist (voraussichtlicher Baubeginn ab 10.05.2021).