

## **Sanierungsarbeiten an der Carl-Platz-Schule; Information über die Auftragsvergabe zur Nachrüstung von raumluftechnischen Anlagen**

An der Carl-Platz-Schule wurden die Klassenräume in den vergangenen Jahren sukzessive mit raumluftechnischen Anlagen ausgestattet. Im Rahmen der aktuellen Sanierung werden weitere 12 Unterrichtsräume, die noch nicht über eine kontrollierte Be- und Entlüftung verfügen, ertüchtigt. Es handelt sich um 9 Klassenzimmer, 2 Werkräume und 1 Handarbeitsraum. Bei der Planung, Ausschreibung und Bauüberwachung wird die Stadt Herzogenaurach vom Ingenieurbüro Hölzlein aus Bamberg unterstützt, das im Zuge der Sanierung für die Ingenieurleistungen zur Technischen Gebäudeausrüstung beauftragt wurde. Die Kostenschätzung für diese Maßnahme lag bei 245.000,00 EUR (inkl. MwSt).

Es sind 3 wertbare Angebote eingegangen, die teilweise deutlich unter dem Wert der Kostenschätzung liegen. Das wirtschaftlichste Angebot mit einer Angebotssumme von 207.439,65 (inkl. MwSt) erfolgte durch die Fa. Grötsch aus Hersbruck. Die Angebote der beiden weiteren Bieter lagen bei 208.964,44 EUR und 223.701,70 EUR.

Aus Zeitgründen wurde der Zuschlag auf das wirtschaftlichste Angebot in Abstimmung mit den Fraktionsvorsitzenden bereits am 08.10.2021 durch den Stellvertreter des Ersten Bürgermeisters erteilt.

Für die Ausstattung und Nachrüstung von Schulen mit RLT-Anlagen wurde vom Bund ein Förderprogramm aufgelegt. Die Maßnahme an der Carl-Platz-Schule profitiert von diesem Förderprogramm mit einer Zuschussquote von 80 %. Die Förderung wurde bereits bewilligt.

Die Durchführung der Arbeiten zur Montage der Anlagen wird voraussichtlich bis Ende 2021 abgeschlossen sein. Die Maßnahme kann zum überwiegenden Teil während des Schulbetriebs erfolgen.