

## Sanierung der Lüftungsanlage des Hallenbades

Der erneuerungsbedürftige Zustand der etwa 45 Jahre alten Lüftung des Hallenbades ist seit einiger Zeit bekannt. In Zeiten der Corona-Pandemie wurde dieser Mangel deutlich spürbarer, weshalb der Gemeinderat noch bevor die Schließung aller Hallenbäder in dieser Wintersaison von Seiten der Bundesregierung vorgegeben worden war, das Geschlossenhalten des Hallenbades in der Saison 2020/21 beschlossen hatte.

Für die Anlage sind, aufgrund des hohen Alters, keine Ersatzteile mehr verfügbar. Der Betrieb der Lüftung wird derzeit durch das Know-how und das Geschick des Schwimmbadpersonals gewährleistet. Allerdings entspricht die Lüftung in puncto Hygiene, Wirtschaftlichkeit und energetischer Beschaffenheit nicht mehr dem Stand der Technik. Die Verwaltung wurde daher vom Gemeinderat beauftragt, die umfangreiche Sanierung der Anlage im Jahr 2021 vorzunehmen.

Die Arbeiten wurden am 18.03.2021 beschränkt ausgeschrieben. Fünf Firmen wurden um Angebotsabgabe gebeten. Ausgeschrieben wurde die Kompletterneuerung der Lüftungsanlage inkl. der Demontage der bestehenden Lüftungskanäle. Die neue Lüftungsanlage wird künftig über eine Wärmerückgewinnungsfunktion verfügen.

Die Arbeiten wurden in der öffentlichen Gemeinderatssitzung am 13.04.2021 an die Firma Binkert aus Albruck mit einer Auftragssumme von netto 355.000 Euro vergeben.

Die Sanierung der Lüftungsanlage des Hallenbades wird durch die Gewährung einer Förderung in Höhe von 100.000 Euro bezuschusst. Darüber hinaus wird die Maßnahme durch einen Zuschuss des Hallenbadfördervereins von 25.000 Euro unterstützt.



Im Rahmen der Bundesförderung „Corona gerechte Um- und Aufrüstung von raumluftechnischen Anlagen in öffentlichen Gebäuden und Versammlungsstätten“ hat die Stadt Wehr eine entsprechende Förderung der Maßnahme beantragt. Die Sanierung der Lüftungsanlage des Hallenbades wird durch die Gewährung einer Förderung in Höhe von 100.000 Euro – was dem höchstmöglichen Fördersatz für eine Einzelmaßnahme entspricht – bezuschusst.