

Ergebnisprotokoll

über den öffentlichen Teil der 6. Sitzung des Technischen Ausschusses
am 5.10.2020

TOP 1 Informationen der Verwaltung

Ergebnis: siehe Niederschrift

TOP 2 Bebauungsplan "Franz-Areal", Rastatt *2020-275*
- Abwägung Anregungen und Bedenken frühzeitige Beteili-
gung gem. §1 Abs.7 BauGB
- Offenlagebeschluss gem. §3 Abs.2 BauGB

Dem Gemeinderat wird folgende Beschlussfassung empfohlen:

- a) Die im Rahmen der frühzeitigen Beteiligung der Öffentlichkeit und der Behörden eingegangenen Stellungnahmen werden entsprechend der Vorschläge der Anlage 1 behandelt (Abwägung, § 1 Abs. 7 BauGB).
- b) Die Offenlage des Bebauungsplanes wird gemäß § 3 Abs. 2 BauGB beschlossen.

Abstimmungsergebnis: bei 13 Ja-Stimmen und einer Enthaltung einstimmig beschlossen

TOP 3 **Neubau Regenüberlaufbecken "Alte Industrie", Information** *2020-307*
über die Entwicklung der Baukosten und des Ingenieurhonorars

Beschluss:

Der Technische Ausschuss nimmt die Entwicklung der Baukosten und des Ingenieurhonorars bei dem Projekt „Neubau Regenüberlaufbecken Alte Industrie“ zur Kenntnis und empfiehlt dem Gemeinderat die Genehmigung des im Zusammenhang mit dem Projekt „Neubau Regenüberlaufbecken Alte Industrie“ anfallende Ingenieurhonorars für das Ingenieurbüro ARCADIS, Karlsruhe in Höhe von insgesamt 902.577,02 € incl. MwSt..

Abstimmungsergebnis: bei 13 Ja-Stimmen und einer Enthaltung einstimmig beschlossen

TOP 4 **Neubau Regenüberlaufbecken "Alte Industrie", Information** *2020-308*
über den geplanten Umbau der Rauentaler Straße

Beschluss:

Der Technische Ausschuss nimmt die Informationen zum Umbau und der Sanierung der Rauentaler Straße zur Kenntnis und beauftragt das Büro RS Ingenieure mit den Ingenieurleistungen für Verkehrsanlagen (Leistungsphasen 1-7 nach HOAI) in Höhe von 112.815,68 € und das Büro ARCADIS mit den Ingenieurleistungen für Verkehrsanlagen (Leistungsphase 8 & örtliche Bauüberwachung nach HOAI) in Höhe von 100.610,34 € incl. MwSt..

Abstimmungsergebnis: bei 14 Ja-Stimmen einstimmig beschlossen

TOP 5 Informationen / Anfragen

Ergebnis: siehe Niederschrift