

**Sitzungsvorlage** Stadtrat öffentlich

**am** 21.03.2018

**Vorlagen-Nr.:** 3/034/2018

---

**Berichterstatter:** Engelhardt, Karl

**Betreff:** Kanalisation Dinkelsbühl, Anschluss des Stadtteiles Sinbronn an die KA Dinkelsbühl  
- Vergabe der Elektro- Maschinenteknik -

**Sachverhaltsdarstellung:**

Der Bauentwurf für den Anschluss des Stadtteiles Sinbronn mit den Abschnitten , Neubau Schmutzwasserkanales, Pumpwerk und Druckleitung wurde im Stadtrat am 26.07.2017 durch das beauftragte Ingenieurbüro Wipfler Plan, Nördlingen vorgestellt.

Die Arbeiten für die Elektro- und Maschinenteknik des Pumpwerkes und das Bauwerk wurden zwischenzeitlich beschränkt ausgeschrieben.

Hierzu wurden 4 Firmen angefragt.

Nach rechnerischer und fachtechnischer Prüfung ergibt sich folgender Preisspiegel:

<b>1 Fa. WILO EMU Anlagenbau, Roth</b>	<b>106.002,82 €</b>
2. Fa.	106.986,95 €
3. Fa.	120.806,92 €

Die voraussichtlichen Gesamtkosten der Elektro- Maschinenteknik mit dem Bauwerk teilen sich bei der **Fa. WILO EMU, Roth** wie folgt auf.

Titel 1: Maschinenteknik mit Bauwerk : 65.332,79 €

Titel 2: Elektrotechnische Ausrüstung : 40.670,04 €

**Gesamtkosten :** **106.002,82 €**

---

**Haushaltsrechtliche Vermerke:**

1. Die Gesamtausgaben der Maßnahme/Vergabe betragen ca. 3.200.000,00 €
2. Haushaltsmittel vorhanden: ja/nein 1.388.000,00 € bei HSt.:1.7075.9500
3. Die über-/außerplanmäßige Ausgaben in Höhe von 0,00 € werden gedeckt durch:
  - Einsparungen bei HSt.:
  - Mehreinnahmen bei HSt.:
  - Veranschlagung im Nachtragshaushalt 20

**Vorschlag zum Beschluss:**

Es wird beschlossen, der **Fa. WILO EMU Anlagenbau, Roth**, den Auftrag für die Elektro- Maschinenteknik mit Bauwerk für den " Anschluss Stadtteil Sinbronn an die KA Dinkelsbühl " in Höhe von **106.002,82 EUR** zu erteilen.