

# Beschlussvorlage

Nr. GR/098/2016/1

| Aktenzeichen       | 880.2850 Datum: 01.08.2016 |                     |  |
|--------------------|----------------------------|---------------------|--|
| Federführendes Amt | Amt für Gebäudemanagement  |                     |  |
| Amtsleiter/in      | Tobias Schutz              | Tel.: 07261 404-370 |  |

| Gremium     | Behandlung   | Datum      | Status     |
|-------------|--------------|------------|------------|
| Gemeinderat | Entscheidung | 02.08.2016 | öffentlich |

### Beratungsgegenstand:

Neubau eines Wohn- und Geschäftshauses in Eschelbach hier: Vergabe der Erd-, Entwässerungs-, Beton-, Maurer- und Abdichtungsarbeiten (Rohbau)

### Vorschlag / Ergebnis:

Der Gemeinderat vergibt die Erd-, Entwässerungs-, Beton-, Mauer- und Abdichtungsarbeiten im Zuge des Neubaus Neubau eines Wohn- und Geschäftshauses in Sinsheim-Eschelbach an die Firma Bauer GmbH & Co. KG aus 74889 Sinsheim.

Die Auftragssumme beträgt 394.356,79 € brutto.

## Finanzielle Auswirkungen:

Kosten zu Lasten der Stadt

394.356,79 €

#### Sachverhalt:

Die Maßnahme wurde öffentlich ausgeschrieben. Acht Firmen haben die Unterlagen angefordert, sieben Firmen gaben ein Angebot ab.

Nach rechnerischer und fachlicher Prüfung zeigte sich das Angebot der Firma Bauer GmbH & Co. KG aus 74889 Sinsheim mit 394.356,79 € brutto als das annehmbarste Angebot.

Die Kostenschätzung lag bei 444.577,60 € brutto.

| Die Mittel sind in der Haushaltsstelle 2.8800.940200-220 hinterlegt.          |                                   |  |  |
|-------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|--|--|
| Die Verwaltung empfiehlt, die Firma Bauer GmbHbeauftragen.                    | ł & Co. KG aus 74889 Sinsheim zu  |  |  |
| Jörg Albrecht<br>Oberbürgermeister                                            | Tobias Schutz<br>Dezernatsleitung |  |  |
| Anlage:<br>Submissionsergebnis (nicht öffentlich, nur für Gremiumsmitglieder) |                                   |  |  |