

## Beschlussvorlage

zur Behandlung im **Ausschuss für Planung, Verkehr und Stadtentwicklung**

---

**Betreff:** **Neubau am Lindenbrunnen, Vergabe:  
Zimmererarbeiten**

Bezug:

Anlagen: 0

---

### Beschlussantrag:

Die Vergabe der Zimmererarbeiten erfolgt an den günstigsten Bieter Fa. Fritschle, Uttenweiler,  
Vergabesumme 650.313,18 € (incl. 19 % Mwst)

| <b>Finanzielle Auswirkungen</b>                    |                | <b>Jahr. 2013</b> | <b>Folgej.:2014-2015</b> |
|--|----------------|-------------------|--------------------------|
| Investitionskosten:                                | € 650.313,18   | €                 | € 650.313,18             |
| Bei HHStelle veranschlagt:<br>2.2110.9400.000.1010 | € 8.152.000,00 | € 1.500.000,00    | € 6.692.000,00           |
| Aufwand/Ertrag jährlich                            | €              | ab:               |                          |

### Ziel:

Vergabe von Bauleistungen zur Erstellung des Neubaus am Lindenbrunnen  
- Zimmererarbeiten

**Begründung:**

1. Anlass / Problemstellung

Der Gemeinderat hat in seiner Sitzung am 22.04.2013 mit Vorlage 105/2013 den Neubau des Bildungshauses am Lindenbrunnen (Schule + Kinderhaus) beschlossen.

2. Sachstand

Gemäß den Vergaberichtlinien wurden im Zuständigkeitsbereich des Gemeinderats folgende Arbeiten ausgeschrieben:

| Gewerk           | Ausschreibungsart  | Anzahl der Anforderungen | Abgegebene Angebote |
|------------------|--------------------|--------------------------|---------------------|
| Zimmererarbeiten | Öffentlich EU-weit | 31                       | 10                  |

Die Preise des günstigsten Bieters sind angemessen.

Die Leistungsfähigkeit und Qualifikation des Bieters wurde überprüft. Ausschlussgründe gem. VOB liegen nicht vor.

3. Vorschlag der Verwaltung

Vergabe der Bauleistungen an den günstigsten Bieter:

Zimmererarbeiten Fa. Fritschle, Uttenweiler 650.313,18 € (inkl. 19 % Mwst)

4. Lösungsvarianten

-----

5. Finanzielle Auswirkung

Die Kosten des zur Vergabe anstehenden Gewerks liegen bei 650.313,18 € und damit innerhalb des vorgesehenen Budgets der Kostenberechnung. Die Gesamtprojektkosten sind nach derzeitigem Stand eingehalten.

6. Anlagen

-----

