

**Universitätsstadt Tübingen**

Fachabteilung Hochbau

Daniel Froböse, Telefon: 07071 204-2375

Gesch. Z.: FAB 83/

Vorlage

243/2014

Datum

02.06.2014

**Beschlussvorlage**zur Behandlung im **Ausschuss für Wirtschaft, Finanzen, Verwaltung, Energie und Umwelt**

---

**Betreff:** Sanierung Rathaus am Markt  
**Vergabe von Bauleistungen: Naturwerksteinarbeiten**

**Bezug:** 158/2012

Anlagen: 0

---

**Beschlussantrag:**

Die Vergabe der Bauleistungen erfolgt an den günstigsten Bieter:

**Naturwerksteinarbeiten**

Fa. Robert Seelig, Giebelstadt

302.862,07 € (incl. 19% MWSt.)

<b>Finanzielle Auswirkungen</b>		<b>Jahr 2014</b>	<b>Folgej.:</b>
Investitionskosten:		302.862,07 €	€
Bei HHStelle veranschlagt: 2.0200.9450.000-1030	8.870.000,00 €	3.460.000,00 €	
Aufwand/Ertrag jährlich	€	ab:	

**Ziel:**

Vergabe von Bauleistungen zur Sanierung Rathaus am Markt.

## Begründung:

### 1. Anlass / Problemstellung

Der Gemeinderat hat in der Sitzung am 14. Mai 2012 mit Vorlage 158/2012 die Sanierung der Bauteile 1 bis 3 des historischen Rathauses beschlossen.

Mit den Sanierungsarbeiten wurde im September 2012 begonnen. Es sind hierzu die notwendigen Bauleistungen zu vergeben.

### 2. Sachstand

Gemäß den Vergaberichtlinien wurden folgende Arbeiten ausgeschrieben:

Gewerk	Ausschreibungsart	Anzahl der Anforderungen	Abgegebene Angebote
Naturwerksteinarbeiten	Offenes Verfahren	16	5

In die Wertung wurden 4 Angebote genommen. Ein Angebot wurde ausgeschlossen, da es unvollständig abgegeben wurde (fehlende Einheitspreise).

Die Preise des günstigsten Bieters, Fa. Seelig, Giebelstadt 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 jeweils günstigsten Bieter:

Naturwerksteinarbeiten

Fa. Robert Seelig, Giebelstadt                      302.862,07 € (incl. 19% MWSt.)

### 4. Lösungsvarianten

keine

### 5. Finanzielle Auswirkung

Die Kosten des zur Vergabe anstehenden Gewerks liegen bei 302.862,07 € und damit unter dem für dieses Gewerk vorgesehenen Budget der Kostenberechnung.

### 6. Anlagen

