

<b>Kreisausschuss-Sitzung am 28.08.2013</b> -öffentlicher Teil-		Gesetzliche Mitgliederzahl: <b>11</b>	
		davon anwesend: <b>-</b>	
<b>TOP: 5</b>	<b>Sache / Beschluss</b>	<b>Abstimmungsergebnis</b>	
		Dafür	Dagegen

### **Burg Lichtenberg**

**hier: Sicherung und Sanierung der Mauern beim Eingang sowie am ersten und am zweiten Tor**

#### **Beschlussvorlage:**

Im Jahr 2012 wurden die rückseitigen Mauern des Hufeisenturmes, die Mauer am Spielplatz sowie die am stärksten betroffenen Teile der südlichen Außenmauer der Unterburg saniert. Die jetzige Ausschreibung betrifft die Sicherung und Sanierung der Mauern zwischen dem Hufeisenturm und dem Haupteingang sowie der Mauern am 1. und am 2. Tor.

Grundlage der Maßnahme ist die Stellungnahme der Ingenieurgemeinschaft Bauwerkserhaltung, Prof. Schwing und Partner, Karlsruhe vom 05.02.2012 sowie die Ortsbesichtigung von Herrn Prof. Schwing am 10.05.2013. Dabei wurde festgestellt, dass insbesondere für die beiden Torbereiche und der damit verbundenen Gefährdung der Öffentlichkeit kurzfristiger Handlungsbedarf geboten ist.

Im Rahmen einer beschränkten Ausschreibung wurden insgesamt 6 Fachfirmen zur Abgabe eines Angebotes aufgefordert.

An der Submission haben sich 3 Firmen beteiligt.

Die Prüfung der Angebote ergab folgendes Ergebnis:

	<b>Bruttoangebotssumme</b>
<b>1) BST-Bausanierungstechnik GmbH, 64579 Gersheim</b>	<b>69.952,23 €</b>
2) SRJ-Spezialtiefbau GmbH, 04821 Polenz	72.949,95 €
3) Fa. Feldhaus GmbH & Co KG, 57329 Schmallenberg	89.337,51 €

Die Fa. BST-Bausanierungstechnik GmbH aus 64579 Gersheim hat das wirtschaftlichste Angebot abgegeben und wird von Herrn Professor Schwing für die Ausführung der Arbeiten empfohlen.

Haushaltsmittel sind im Haushaltsplan 2012 bei der Buchungsstelle 28131.5231 in Höhe von 80.000,- Euro vorgesehen.

#### **Beschlussvorschlag:**

Der Kreisausschuss beschließt, den Auftrag zur Ausführung der Mauerwerkssanierungen in Höhe von **69.952,23 € brutto** an die Firma BST-Bausanierungstechnik GmbH aus 64579 Gersheim zu erteilen.