

Gemeinde Denkingen  
Landkreis Tuttlingen

Vorlage GR/2017/065  
**Vergabe Sanierung Quellfassung Rossmannbrunnen**

Gemeinderat

25.07.2017

öffentlich

Bei der ganztägigen Ortsbegehung durch den Gemeinderat wurden auch die Schäden am Betonschacht der Quellfassung Rossmannquelle besichtigt. Die technische Betriebsführung ENRW hat hierbei auf die Wichtigkeit einer möglichst schnellen Sanierung hingewiesen. Die anwesenden Gemeinderäte waren sich einig, dass man die Sanierung noch in diesem Jahr außerplanmäßig durchführen soll. Die ENRW wurde beauftragt zu dem bereits bei der Ortsbegehung vorliegenden Angebot einer Sanierung ein weiteres Angebot einzuholen. Da es sich hier um eine sehr spezielle und an der Quellfassung sehr sensible Arbeit handelt kommen nur wenige Anbieter in Betracht. Auf eine öffentliche Ausschreibung wurde daher verzichtet und ganz konkret zwei Spezialfirmen um Abgabe eines Angebots gebeten.

Die technische Betriebsführung hat bei der letzten Wasserwerksbesprechung darauf aufmerksam gemacht, dass eine Vergabe unbedingt noch im Juni erfolgen sollte, da sonst nicht gewährleistet werden kann, dass die Sanierung in diesem Jahr durchgeführt bzw. abgeschlossen werden kann.

Der Gemeinderat hat daher aufgrund der Eilbedürftigkeit bereits in der nicht-öffentlichen Sitzung am 13.06.2017 den Beschluss zur Auftragserteilung gefasst. Wir wollen mit diesem Tagesordnungspunkt jedoch nachträglich die Öffentlichkeit informieren.

Die vorliegenden Angebote sind leider nicht komplett miteinander vergleichbar. Bei dem Angebot „Reabau“ Freiburg handelt es sich um eine Komplettsanierung, welche uns wieder eine Haltbarkeit von ca. 30 Jahren bringen sollte. Gesamtkosten (brutto) 32.232,08 €.

Bei dem Angebot der Fa. „Resabau“, Bad Schönborn mit 20.825.--€ (brutto) handelt es sich um eine Teilsanierung.

In Absprache mit der technischen Betriebsführung empfehlen wir daher die Durchführung einer Komplettsanierung durch die Fa. Reabau.

# Stellungnahme zur Sanierung des Betonschachtes der Quellfassung Rossmannquelle

Datum 29.05.2017

Verfasser TS, TS 3.1

Verteiler Frau Stieler, Herr Altnöder TM 1.5, H. Blache TS 3.1, Herr Stumpp TS

TOP	Thema
1	<p><b>Angebot der Firma RESABAU zur Betonsanierung des Betonschachtes Rossmannquelle</b></p> <p><b><u>IST-Zustand</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Der Betonschacht weist aufgrund seines Alters und der damit verbundenen Einflüsse der Witterung (insbesondere Frosteinwirkung) großflächige Ausbrüche in der Betonwandung sowie zahlreiche Abplatzungen auf. Die Sanierung wurde einvernehmlich mit dem Gemeinderat und der Gemeinde beschlossen.</li></ul> <p><b><u>Angebot Fa. RESABAU</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Bei der Firma RESABAU handelt es sich um eine Spezialfirma auf dem Gebiet der Bauwerkssanierung (Referenzen z.B. Betonsanierung Regenüberlaufbecken Wachbach und Kernkraftwerk Neckarwestheim) mit Sitz in Freiburg</li><li>- Das Angebot beinhaltet die Sanierung des Schachtes von innen und von außen (Stellen, welche frei von Wasser sind)</li><li>- Abtragen der vorhandenen Außenschicht durch Strahlen sowie anschließende zementäre Beschichtung</li><li>- Im Bereich der Außenwandung werden die zugänglichen Flächen zusätzlich mit einer Spritzbeton-Grundschrift sowie mit einer Bewehrung versehen</li><li>- Die Verwendung von für den Trinkwasserbereich zugelassenem zementärem Beschichtungsmaterial (innen) ist inclusive</li></ul> <p><b><u>Vergleich zu anderen Angeboten</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Im vorliegenden Angebot wird die Außenhülle durch die Grundschrift (Spritzbeton), Bewehrung und Spritzbeton-Deckschrift dauerhaft saniert; dies ist mit Angeboten ohne Bewehrungseinbringung nicht vergleichbar und von der Haltbarkeit deutlich zu bevorzugen</li><li>- Das Abspitzen von vorhandenem Material bzw. generell Spitzarbeiten werden kritisch gesehen; Beim Strahlen kommt es zu erheblich weniger Erschütterungen (Risiko weiterer Risse)</li></ul> <p><b><u>Zeitpunkt der Durchführung</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Bei Beauftragung bis 26.06.2017 müsste laut mündlicher Aussage von Herrn Hänslar (Geschäftsführer Fa. RESABAU) eine Sanierung im Jahr 2017 möglich sein.</li><li>- Bei späterer Beauftragung ist eine Ausführung im Jahr 2017 aufgrund der Auftragslage nach Einschätzung der ENRW eher unwahrscheinlich</li></ul> <p><b><u>Hinweis</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Bei den oben getroffenen Ausführungen handelt es sich um die Einschätzung bzw. Sichtweise der ENRW</li></ul>

### **Beschlussvorschlag:**

Da der Gemeinderat bereits in nichtöffentlicher Sitzung am 13.06.2017 einen Beschluss gefasst hat ist ein weiterer Beschluss nicht mehr erforderlich.

Dem Gemeinderat und der Öffentlichkeit zur Kenntnisnahme.

Der Gemeinderat hat beschlossen:

Aufgrund der aktuellen Schäden an der Quelfassung des Rossmannbrunnens wird 2017 eine außerplanmäßige Sanierung in Absprache mit der technischen Betriebsführung durchgeführt. Der Auftrag wird an die Fa. Reabau, Freiburg zum Angebotspreis in Höhe von 32.232,08 € vergeben.

Anlage/n

- keine -

Wuhrer  
Bürgermeister