

I. Ausgangslage - Rückblick – Problemstellung

Die Badewasser-Desinfektionsanlage im Freibad wurde Anfang der 1980er Jahre erstellt. Dementsprechend ist die Anlage in die Jahre gekommen und störanfällig. Ferner stellt zwischenzeitlich der Aufbau bzw. die Konzeption der vorhandenen Anlage eine Sonderlösung dar und ist nicht mehr auf dem Stand der Technik. Darüber hinaus ist die Ersatzteilversorgung für verschiedene Anlagenteile nicht mehr gewährleistet. Mangels anderer Alternativen muss die Desinfektionsanlage im Freibad komplett ertüchtigt werden.

II. Zielvorgabe

Herstellung einer dem Stand der Technik entsprechenden Badewasserdesinfektionsanlage.

III. Programme - Produkte

Seitens der Bäderverwaltung wurde, unter Einbeziehung eines Ingenieurbüros, ein Leistungsverzeichnis erstellt und die Leistungen ausgeschrieben.

IV. Prozesse und Strukturen - Wie müssen wir es tun?

Nach Genehmigung der Ertüchtigung der Badewasserdesinfektionsanlage muss unverzüglich die Auftragsvergabe erfolgen. Dadurch soll sichergestellt werden, dass die Ertüchtigung der Badewasserdesinfektionsanlage rechtzeitig zur Eröffnung der Freibadsaison Mitte Mai 2016 abgeschlossen ist.

V. Ressourcen - Was müssen wir einsetzen?

1. Einmalige Kosten

Die Gesamtkosten belaufen sich auf ca. 85.000,-- €

Den Auftrag erhält nachfolgende Firma:

Fa. Aquila Wasseraufbereitungstechnik GmbH, Wertheim zu Nettokosten in Höhe von ca. 52.000,-- €.

Die verbleibenden Kosten in Höhe von ca. 33.000,-- € für u. a. Ingenieurgebühren, bauseitige Nebenarbeiten, etc. wurden anhand von Jahresbauverträgen geschätzt und werden im Rahmen der Zuständigkeit von der Werkleitung vergeben.

2. Folgekosten

keine

3. Auswirkungen auf Kennzahlen - Haushaltsrechtliche Beurteilung

Im Wirtschaftsplan 2016 stehen unter Position II.1 folgende Mittel zur Verfügung:

Zur Verfügung:	90.000,00 €
Bereits verplant:	0,00 €
<hr/>	
Noch Verfügbar:	90.000,00 €
Bedarf für vorliegendes Projekt:	85.000,00 €
<hr/>	
Restmittel:	5.000,00 €

Dr. Martin Bernhart
Werkleiter

Stadtwerke Geislingen