



Schwäbisch Gmünd, 05.05.2011  
Gemeinderatsdrucksache Nr. 106/2011

Vorlage an

**Betriebsausschuss für Stadtentwässerung**

zur Beschlussfassung

- öffentlich -

**Erneuerung der Rechenanlage auf der Kläranlage Zollerwiesen**

**Anlagen:**

Anlage 1 Kostenzusammenstellung

Anlage 2 Auswertung der Angebote

**Beschlussantrag:**

Die Rechenanlage auf der Kläranlage Zollerwiesen wird mit einem voraussichtlichen Gesamtkostenaufwand von ca. 90.000 Euro erneuert.

Der Auftrag für die Lieferung und den Einbau der Rechenanlage (Kettenumlaufrechenanlage) einschließlich 4-jährigem Wartungsvertrag wird an die Fa. Passavant-Geiger zu deren Angebot vom 28.04.2011 in Höhe von brutto 74.377,38 € vergeben.

**Sachverhalt und Antragsbegründung:**

Die vorhandene Rechenanlage wurde 1996 eingebaut. Nach 15-jährigem Betrieb rund um die Uhr ist die Anlage zerschissen, reparatur- und wartungsintensiv geworden. Eine Erneuerung der Rechenanlage wird deshalb unumgänglich.



Aus diesem Grund wurde gemeinsam mit dem Kläranlagenpersonal ein Anforderungskatalog für die neue Rechenanlage erstellt, an drei namhafte Rechenhersteller verschickt und zur Angebotsabgabe und detaillierten Anlagenbeschreibung aufgefordert.

Die Rechenanlage der Fa. Passavant-Geiger erfüllt die gestellten Anforderungen am besten und ist außerdem vom Preis her das günstigste Angebot.

Die Auswertung und Beurteilung der angebotenen Rechenanlagen ist in Anlage 2 aufgelistet.

**Mitteldeckung:**

Wirtschaftsplan 2011 Stadtentwässerung  
I-Plan: 11.0301 SKA Zollerwiesen „Erneuerung Rechenanlage“

Haushaltsstelle, zur Verfügung stehende Mittel	Bereits in Anspruch genommen	Noch verfügbar	Ausgaben des Beschluss- antrags	Restmittel	Verpflichtungs- ermächtigung/ mittelfristige Finanzplanung
120.000 €	---	120.000 €	90.000 €	30.000 €	---