

Az.: 801.290.000  
095.531.000  
830.310.000

Öffentliche Sitzung des Gemeinderats am 13. Dezember 2006

R. Pr. Nr. 152

**Jahresabschlussbericht des Eigenbetriebs Abwasserbeseitigung für das Wirtschaftsjahr 2005 und Prüfbericht der Revision**

---

**Beschluss: (einstimmig)**

1. Der Jahresabschlussbericht und die Ermittlung der Kostenunterdeckung des Eigenbetriebs Abwasserbeseitigung für das Wirtschaftsjahr 2005 sowie der Prüfbericht der Revision über die örtliche Prüfung des Jahresabschlusses 2005 werden zustimmend zur Kenntnis genommen.
2. Der Berücksichtigung der aufgelaufenen Kostenunterdeckung 2005 in Höhe von 2.158.802,62 € in der Gebührenkalkulation im lfd. Jahr 2007 wird zugestimmt.
3. Der Jahresabschlussbericht des Eigenbetriebs Abwasserbeseitigung für das Wirtschaftsjahr 2005 wird in der vorliegenden Fassung genehmigt und  
  
die Bilanz zum 31.12.2005 mit einer Summe von 46.549.222,93 €  
die Erfolgsrechnung 2005 mit einer Gesamtsumme von 5.993.481,04 €  
  
festgestellt.
4. Der Jahresverlust von 143.590,24 €  
  
wird dem bestehenden Verlustvortrag angerechnet. Auf das Jahr 2006 wird somit ein Verlust von 2.058.728,46 € vorgetragen.
5. Der Betriebsleitung des Eigenbetriebs Abwasserbeseitigung wird gem. § 16 Abs. 3 Ziff. 3 EigBG Entlastung für das Wirtschaftsjahr 2005 erteilt.

- - -

Eine Vorberatung der Angelegenheit fand in der nichtöffentlichen Sitzung des Betriebsausschusses am 29. November 2006 statt.

- - -

Oberbürgermeisterin Büssemaker weist auf einen redaktionellen Fehler in der Vorlage hin: Bei Beschlussziffer 4 bezieht sich der Verlustvortrag auf das Jahr 2006 und nicht - wie in der Vorlage dargestellt - auf das Jahr 2005.

Stadträtin Eble bedankt sich bei Herrn Goyke für die Erstellung des Prüfberichts und plädiert dafür, dass dem Eigenbetrieb 1 Millionen € Zuschuss gewährt werden, damit die kommenden erheblichen Gebührenerhöhungen teilweise aufgefangen werden könnten. Sie ergänzt, dass es sonst zum 1. Juli 2007 zu einer erheblichen Erhöhung der Gebühren kommen werde, außerdem eine Darlehensaufnahme von 500.000 € erforderlich sei. Sie stimmt dem Beschlussvorschlag zu.

Stadtrat Rebmann erläutert, dass der Verlust geringer ausfalle, da Klienten aus Karlsruhe geringere Verluste als angenommen gehabt hätten. Er verweist auf das strukturelle Problem, dass aus den laufenden Einnahmen keine Investitionen getätigt werden dürften, aber Investitionen dringend nötig seien. Er stimmt dem Beschlussvorschlag zu.

Stadtrat Hinse stimmt für die SPD-Fraktion der Beschlussvorlage zu.

Stadträtin Seifried-Biedermann stellt klar, dass dem Anlagevermögen hohe Schulden gegenüber stehen und dass man einen hohen Verlustvortrag habe. Sie schlägt einen Zuschuss an den Eigenbetrieb vor, der beispielsweise zur vorzeitigen Schuldentilgung genutzt werden könnte. Sie fordert weiterhin, dass Gebührenerhöhungen in kleinen Schritten vorgenommen werden.

Stadträtin Zeh erklärt, dass nach dem Kostendeckungsprinzip der Verlust innerhalb von fünf Jahren auszugleichen sei. Sie lässt wissen, dass sie mit einem Zuschuss an den Eigenbetrieb, wie von der CDU vorgeschlagen, nicht einverstanden sei, da nicht genau definiert werde, für was die Mittel Verwendung finden würden. So sei unklar, ob der Zuschuss beispielsweise für Investitionen sei bzw. wer hiervon profitieren würde. Sie schlägt eine Sondersitzung zur Erarbeitung einer Strategieentwicklung vor. Sie ergänzt, dass auch sie eine schnelle Gebührenerhöhung in kleinen Schritten fordere. Sie stimmt der Verwaltungsvorlage zu.

Stadtrat Künzel stimmt dem Beschlussvorschlag mit dem Hinweis zu, dass es sich hier um ein strukturelles Problem handle und der Gemeinderat sich Gedanken machen müsse.

Oberbürgermeisterin Büsselmann erinnert, dass es eine Sondersitzung mit Herrn Professor Feis gegeben habe.

Stadträtin Zeh wünscht eine Stellungnahme der Verwaltung, wie die Probleme angegangen werden würden.

Oberbürgermeisterin Büsselmann antwortet, dass sie Stadträtin Zeh hierüber schriftlich informieren würde.

Ohne weitere Aussprache wird einstimmig oben stehender Beschluss gefasst.