



**Zweckverband Abwasserbeseitigung  
„Mittlerer Itzgrund“**

**Niederschrift über die öffentliche  
15. Sitzung des Zweckverbandes Abwasserbeseitigung  
"Mittlerer Itzgrund"**

---

Sitzungsdatum: Dienstag, 17.07.2012  
Beginn: 16:05 Uhr  
Ort: Sitzungssaal des Rathauses Untersiemau

---

**TAGESORDNUNG**

**Öffentliche Sitzung**

- 1 Eröffnung der Sitzung, Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und der Beschlußfähigkeit sowie Genehmigung der Niederschrift über die Sitzung vom 21.03.2012
- 2 Amtliche Mitteilungen
  - 2.1 Bekanntgabe aus der nichtöffentlichen Sitzung vom 21.03.2012 **Amt1/041/2012**
  - 2.2 Geschäftsbericht für das Jahr 2011 des Freiwilligen Klärschlammfonds **Amt2/088/2012**
  - 2.3 Ortstermin in der Kläranlage am 11.07.2012 - Erneuerung der Belüftung im Belebungsbecken
- 3 Bekanntgabe dringlicher Anordnungen
  - 3.1 Erneuerung der Rettungsleitern im Belebungsbecken
  - 3.2 Kostenerhöhung für die Erneuerung des Prozessleitsystems
- 4 Vorstellung der Ergebnisse zur Überprüfung der Regenüberlaufbecken der Mitgliedsgemeinden und weitere Planungen
- 5 Anträge und Verschiedenes

Verbandsvorsitzender Kurt Bernreuther eröffnet um 16:05 Uhr die 15. Sitzung des Zweckverbandes Abwasserbeseitigung "Mittlerer Itzgrund". Er begrüßt alle anwesenden Mitglieder des Zweckverbandes Abwasserbeseitigung „Mittlerer Itzgrund“, von der Verwaltung Frau Blinzler, Herrn Luthardt und Herrn Wiedenmann, Abwassermeister Heiko Sonntag und Klärwärter Ulrich Sonntag, Herrn Ing. Jürgen Kittner, Herrn Prof. Dieter Sitzmann und als Gäste Herrn Weber (Verwaltung) und Herrn Büttner (Gemeindewerke) von der Gemeinde Ebersdorf b. Coburg sowie die Vertreterin einer Coburger Tageszeitung.

Von den ordnungsgemäß geladenen 10 Mitgliedern des Zweckverbandes Abwasserbeseitigung „Mittlerer Itzgrund“ sind 9 anwesend. Die Beschlussfähigkeit ist somit gegeben.

## Öffentliche Sitzung

<b>TOP 1</b>	<b>Eröffnung der Sitzung, Feststellung der ordnungsgemäßen Ladung und der Beschlußfähigkeit sowie Genehmigung der Niederschrift über die Sitzung vom 21.03.2012</b>
--------------	---

Die Niederschrift wurde den Verbandsräten im Ratsinfoportal zur Kenntnis gebracht.

Der Wortlaut der Niederschrift wird unverändert genehmigt.

**Ja 9 : Nein 0**

<b>TOP 2</b>	<b>Amtliche Mitteilungen</b>
--------------	------------------------------

<b>TOP 2.1</b>	<b>Bekanntgabe aus der nichtöffentlichen Sitzung vom 21.03.2012</b>
----------------	---

**TOP 3 ff:** Folgende Vergaben für die Erneuerung der Belüftung im Belebungsbecken auf der Kläranlage Meschenbach wurden vorgenommen:

**TOP 3.1:** Die Firma Hofmann aus Sonnefeld hat den Auftrag zur Erstellung der Bodenplatte für das Gebläsehaus, die Verlegung von Lehrrohren zwischen dem Gebläsehaus und der Schaltzentrale mit den notwendigen Durchbrüchen sowie die Herstellung der Zufahrt und Umfahrt des Gebläsehauses erhalten.

**TOP 3.2:** Die Firma Engel aus Grub a. Forst wurde mit den Zimmerer-, Dachdecker- und Klempnerarbeiten für das Gebläsehaus beauftragt.

**TOP 3.3:** Die Firma Morgenroth aus Untersiemau hat den Auftrag über die Elektroarbeiten für den Umbau der Belebungssteuerung sowie für das Gebläse erhalten.

**TOP 3.4:** An die Firma KS-Kläranlagenservice aus Seelze wurde der Auftrag für die Maschinenteknik der neuen Belüftungsanlage vergeben.

**TOP 3.5:** Die Firma Krüger aus Winsen hat den Auftrag für die Anpassung des Prozessleitsystems erhalten.

**TOP 4.1:** Die Firma SDN Pumpen GmbH wurde mit der Reparatur und Teilerneuerung der Pumpe im Fettfang beauftragt.

## **TOP 2.2 Geschäftsbericht für das Jahr 2011 des Freiwilligen Klärschlammfonds**

Die Bundesarbeitsgemeinschaft Deutscher Kommunalversicherer (BADK) hat dem Abwasserzweckverband den Geschäftsbericht und Jahresabschluss des freiwilligen Klärschlammfonds für das Geschäftsjahr 2011 übersandt und kann im Rathaus Grub a. Forst eingesehen werden. Danach ergab sich zum 31.12.2011 ein Gesamtfondsvermögen in Höhe von rund **25,4 Mio.** Euro. Das anteilige Fondsvermögen des Abwasserzweckverbandes beträgt **23.066,31** Euro.

Im Jahr 2011 war nach längerer Zeit wieder ein Schadensfall mit einer Höhe von 2.730,--€ zu regulieren.

## **TOP 2.3 Ortstermin in der Kläranlage am 11.07.2012 - Erneuerung der Belüftung im Belebungsbecken**

Am 11.07.2012 hat ein Ortstermin auf der Kläranlage in Meschenbach stattgefunden, bei dem der Baufortschritt der neuen Belüftungsanlage für das Belebungsbecken besichtigt werden konnte. Auch in den beiden Tageszeitungen wurde ausführlich darüber berichtet.

Verbandsvorsitzender Kurt Bernreuther bedankt sich bei den Mitgliedsgemeinden für die personelle Unterstützung mit Bauhof- und Kläranlagenpersonal bei der Reinigung des Beckens.

## **TOP 3 Bekanntgabe dringlicher Anordnungen**

### **TOP 3.1 Erneuerung der Rettungsleitern im Belebungsbecken**

Nachdem der GUVV festgestellt hatte, dass die Rettungsleitern im Belebungsbecken nicht mehr zulässig sind, mussten diese erneuert werden. Die Kosten belaufen sich auf 5.253,85 €.

### **TOP 3.2 Kostenerhöhung für die Erneuerung des Prozessleitsystems**

Nachdem für die Erneuerung des Prozessleitsystems zusätzliche Erweiterungen und Einbauten notwendig waren, haben sich die Kosten hierfür auf 4.947,66 € erhöht.

## **TOP 4 Vorstellung der Ergebnisse zur Überprüfung der Regenüberlaufbecken der Mitgliedsgemeinden und weitere Planungen**

Verbandsvorsitzender Kurt Bernreuther weist darauf hin, dass es sich bewährt hat, dass die Klärwärter des Zweckverbandes auch gemeindliche Abwassereinrichtungen überprüfen können. Er bedankt sich bei den Mitgliedsgemeinden für diese gute Entscheidung und ihr Entgegenkommen.

Prof. Dieter Sitzmann erläutert ausführlich die Situation der Kläranlage und des Verbands-sammlers bei Regen und die daraus resultierenden Konsequenzen sowie Lösungsmöglichkeiten und Ziele, die angestrebt werden sollten.

Weiter erklärt er seine Simulationsrechnungen und Datenerfassungen und stellt die Variantenberechnungen mit den Soll- und Ist-Drosselabflüssen gegenüber.

Der ausführliche Bericht von Prof. Sitzmann wird im Ratsinfoportal eingestellt.

Er kommt zu dem Ergebnis, dass die Gewässerschutzanforderungen eingehalten werden, auch wenn die Drossleinrichtungen derzeit nicht entsprechend der Genehmigungen funktionieren. Eine weitere Verbesserung würde die Nutzung eines der drei vorhandenen Schlammsilos bringen.

Um eine hydraulische Entlastung des Verbandssammlers zu erreichen, schlägt Prof. Sitzmann vor, die Drosselungen einiger RÜB`s entsprechend der Genehmigungen einzustellen, da ungenutztes Beckenvolumen unnötige Kosten auf der Kläranlage erzeugt. Zudem sollte eine Regenentlastung im Verbandssammler in der Nähe des Beckens Grub I angestrebt werden.

Verbandsvorsitzender Kurt Bernreuther appelliert an die Mitgliedsgemeinden, auch weiterhin die Funktionalität ihrer Regenrückhaltebecken zu verbessern und Fremdwasser einzudämmen, besonders auch im Hinblick auf künftige Erweiterungen der Gewerbe- und Baugebiete.

Ing. Jürgen Kittner weist darauf hin, dass für ein zukünftiges Konzept weitere Planungen notwendig sind. Zunächst müsste über eine Sanierung oder den Rückbau des Tropfkörpers und ggf. über den Umbau zum zusätzlichen Biologiebecken entschieden werden.

Prof. Sitzmann wird zusammen mit Ing. Kittner prüfen, ob und wie die Drosselungen in den RÜB`s verbessert werden können. Zudem schlägt er vor, Herr Kretter vom Wasserwirtschaftsamt über das Ergebnis der Überprüfung der RÜB`s und der Berechnungen zu informieren.

## **TOP 5     Anträge und Verschiedenes**

./.

Mit Dank für die rege Mitarbeit schließt Verbandsvorsitzender Kurt Bernreuther die öffentliche 15. Sitzung des Zweckverbandes Abwasserbeseitigung "Mittlerer Itzgrund".

Kurt Bernreuther  
Verbandsvorsitzender

Christine Blinzler  
Schriftführer/in