

Sachdarstellung:

4. **Allgemeines**

Die Städte Ulm und Neu-Ulm beabsichtigen die Errichtung einer Multifunktionshalle für Sport- und Kulturveranstaltungen. Hierzu haben sie in einem förmlichen Verfahren die Planung, den Bau und Betrieb einer solchen Halle ausgeschrieben. Zur Bündelung der Aufgaben (u.a. gemeinsame Vergabestelle) wurde die Multifunktionshalle Ulm/Neu-Ulm GmbH gegründet.

In ihrer gemeinsamen Sitzung am 11.11.2009 (GD 453/09) haben der Gemeinderat Ulm und der Stadtrat Neu-Ulm der Vergabe der Planung, des Bau und Betriebs der Multifunktionshalle auf dem Volksfestplatz in Neu-Ulm an die Firma Max Bögl zugestimmt.

5. **Wirtschaftsplan für das Jahr 2010**

Der Wirtschaftsplan 2010 umfasst insbesondere die Ausgaben im Vermögensplan zum Bau der Multifunktionshalle sowie der hierfür notwendigen Infrastrukturmaßnahmen. Nach derzeitiger Planung fließen in 2010 Ausgaben in Höhe von rd. 13 Mio € ab.

Im Erfolgsplan entsteht ein Jahresaufwand von rd. 15 T€ (u.a. Buchführungskosten, Kosten für Erstellung und Prüfung Jahresabschluss).

6. **Buchführung und Wirtschaftsprüfung für das Wirtschaftsjahr 2010**

Wie auch für das Geschäftsjahr 2009 soll die Wirtschaftsprüfungsgesellschaft HORNTREUHAND GmbH als Abschlussprüfer sowie zur Prüfung nach § 53 Haushaltsgrundsatzesgesetz, bestellt werden. Darüber hinaus soll die SP & P Steuerberatungsgesellschaft GmbH & Co. KG mit der laufenden Buchführung beauftragt werden.

7. **Änderung der Geschäftsordnung und des Geschäftsverteilungsplanes incl. Zuständigkeitsordnung**

In der Geschäftsordnung und im Geschäftsverteilungsplan (incl. Zuständigkeitsordnung) sind u.a. die Wertgrenzen für die Ausführung von Vermögensplanvorhaben geregelt. Nachdem in 2010 mit dem Bau der Multifunktionshalle begonnen wird und damit regelmäßig (nach Baufortschritt) Werklohnvergütungen an die Firma Bögl zu entrichten sind, sollen die Wertgrenzen neu festgelegt werden:

Bis 100.000 €	Projektleitung (zugleich Prokurist)
100.001 € bis 1.500.000 €	Geschäftsführung
Über 1.500.000 €	Gesellschafterversammlung

