

Stuttgart, 13.11.2014

**Klinikum Stuttgart - Abgang Gebäude Altstandort Olgahospital und Bürgerhospital und
Umwandlung aus Kapitalrücklage in Sonderposten**

Beschlußvorlage

Vorlage an	zur	Sitzungsart	Sitzungstermin
Krankenhausausschuss	Vorberatung	nicht öffentlich	21.11.2014
Gemeinderat	Beschlussfassung	öffentlich	04.12.2014

Beschlußantrag:

Das Klinikum Stuttgart entnimmt den Wert der Restbuchwerte der Gebäude „Altstandort Olgahospital und Bürgerhospital“ aus der Kapitalrücklage und führt diesen einem Sonderposten zu.

Begründung:

Mit dem strukturellen Rahmenplan wurde die Neuordnung der Standorte des Klinikums festgelegt. Die früheren Standorte werden an die Landeshauptstadt Stuttgart übergeben, die die Vermarktung der Grundstücke übernimmt. Grundlage bei der Erstellung des Doppelwirtschaftsplans 2014/2015 war, dass die Grundstücke und die Gebäude mit ihren vollen Restbuchwerten an die Landeshauptstadt übergeben werden. Da die Gebäude zum Abriss bestimmt sind und mit dem Auszug keinen Wert mehr besitzen, übernimmt der städtische Haushalt die freiwerdenden Flächen zum garantierten Grundstückswert gemäß GRDrs 1302/2005.

Nach der Räumung des Altstandortes und dem Bezug des neuen Olgahospitals am Standort Mitte wurde das bebaute Grundstück an die Landeshauptstadt übergeben. Das Gebäude mit einem Restbuchwert in Höhe von 1,869 Mio. EUR wird abgerissen und ist vom Klinikum abzuschreiben. Die Abschreibung belastet das Jahresergebnis des Klinikums. Deshalb ist es notwendig zur Neutralisierung des Anlageabgangs den Restbuchwert des Gebäudes in Höhe von 1,869 Mio. EUR aus der Kapitalrücklage zu entnehmen und einem Sonderposten zuzuführen.

Für das Bürgerhospital, dessen Freimachung 2015 erfolgen wird, beträgt die Summe rund 430 TEUR. Die Abschreibung wird in beiden Fällen durch die Auflösung des Sonderpostens in gleicher Höhe neutralisiert. Der Anlagenabgang ist somit ergebnisneutral und beeinflusst das Jahresergebnis des Klinikums nicht.

Finanzielle Auswirkungen

keine

Beteiligte Stellen

Referat WFB

Anlagen

keine