

**HESSISCHER LANDTAG**

04.11.2010

*Dem
Haushaltsausschuss
überwiesen*

**Änderungsantrag
der Fraktionen der CDU und der FDP
zu dem Gesetzentwurf der Landesregierung für ein Gesetz über
die Feststellung des Haushaltsplans des Landes Hessen für das
Haushaltsjahr 2011 (Haushaltsgesetz 2011)**

Drucksache 18/2674Einzelplan 18 **Staatliche Hochbaumaßnahmen**

Der Landtag wolle beschließen:

Zu Kapitel 18 24 Bauten im Bereich der Hochschulregion Gießen
Buchungskreis: 2530

Produktnummer lt. Leistungsplan 1 und 2

Bezeichnung lt. Leistungsplan

Finanzplan:**Beträge in EUR**

Mittelverwendung/Investitionen	von	um	auf
- davon Anlagen, Maschinen, BGA	355.411.400	-1.000.000	354.411.400

Der Leistungsplan und der Erfolgsplan sind hinsichtlich der erforderlichen Abschreibungen entsprechend anzupassen.

Kameraler Haushalt:**Beträge in EUR**

Titel	Zweckbestimmung	von	um	auf
752 01	Justus-Liebig Universität Gießen, Neubau Forschungsflächen für den Fachbereich Humanmedizin	2.500.000	-1.000.000	1.500.000

Kameraler Haushaltsabschluss:**Beträge in EUR**

Ausgaben				
Hauptgruppe	7	22.585.000	-1.000.000	21.585.000
Kameraler Zuschuss/Überschuss		-24.069.000	+1.000.000	-23.069.000

Sonstige Veränderungen:

Der Haushaltsansatz 2011 wird wie folgt geändert:

Haushaltsansatz 2011 2.500.000 EUR
Veränderung -1.000.000 EUR
Neuer Haushaltsansatz 1.500.000 EUR

Die Erläuterungen werden wie folgt geändert:

Geschätzte Gesamtkosten	38.000.000 EUR
Bewilligt bis 2010	510.805 EUR
Haushaltsansatz 2011	1.500.000 EUR
Vorbehalt 2012 ff	35.989.195 EUR

Die Baurate 2015ff wird wie folgt geändert: 2.989.000 EUR

Der Wirtschaftsplan, das zugehörige Produktblatt und der kamerale Haushalt sind entsprechend anzupassen.

Begründung des Änderungsantrags:

Der Änderungsantrag dient zur Deckung des Änderungsantrages zu Kapitel 1824 Titel 519 19 - Justus Liebig - Universität Gießen, Zahnklinik.

Wiesbaden, 04.11.2010

Für die Fraktion der CDU
Der Fraktionsvorsitzende
Dr. Christean Wagner (Lahntal)

Für die Fraktion der FDP
Der Fraktionsvorsitzende
Florian Rentsch