

Herrn
Kreistagsvorsitzenden
Andreas Güttler
Kreishaus
Wilhelmshöher Allee 19-21
34117 Kassel



Kassel, 15. Juni 2015

Sehr geehrter Herr Güttler,

bitte nehmen Sie folgenden Antrag auf die Tagesordnung der Kreistagssitzung am 16. Juli 2015 auf:

Uneingeschränkte Weiterleitung der Bundesmittel an die Landkreise und kreisfreien Städte zur Unterbringung von Asylbewerberinnen und -bewerber

Beschlussvorschlag:

Der Kreistag des Landkreises Kassel fordert das Land Hessen auf, die bereitgestellten 36 Millionen Euro des Bundes zur Unterbringung von Asylbewerberinnen und Asylbewerbern uneingeschränkt an die Landkreise und kreisfreien Städte weiterzuleiten.

Begründung:

Die Mittel, die das Land Hessen den Landkreisen für die Unterbringung von Asylbewerberinnen und Asylbewerbern zur Verfügung stellt, reicht bei weitem nicht aus. Die Landkreise sind gezwungen, mit eigenen Mitteln die Lücken zu schließen, obwohl es sich hierbei um eine originäre Landesaufgabe handelt. Die Landkreise bemühen sich sehr, den Menschen eine menschenwürdige Unterbringung und einen sicheren Aufenthalt zu ermöglichen.

Der Bund hat nun zur Erledigung dieser Aufgaben zusätzliche Mittel in Höhe von 36 Millionen Euro zugesagt. Diese Mittel müssen 1:1 an die Landkreise weitergeleitet werden.

Es darf nicht sein, dass der Hessische Sozialminister Grüttner in der HNA vom 11. April 2015 behauptet, er könne das Geld nicht zu 100 % an die Landkreise weiterleiten,

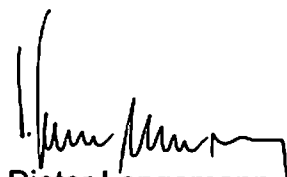
„da eine Vollfinanzierung der Unterbringung dem Kostenbewusstsein vor Ort schade.“

Damit attestiert er den Landkreisen pauschal, dass sie nicht mit Geld umgehen könnten. Diese Unterstellung empfinden wir als eine Unverschämtheit von Seiten des Sozialministers gegenüber dem Landkreis Kassel.

Es kann nicht sein, dass Gelder vom Bund zur Unterbringung von Asylbewerbern nicht vollständig dort eingesetzt werden, wo die Kosten entstehen.

Wir fordern daher die uneingeschränkte Weiterleitung der Bundesmittel.

Mit freundlichen Grüßen



Dieter Lengemann
Fraktionsvorsitzender