

Beschlussvorlage Nr. BV/0100/12

Datum: 27.02.2012

Az: Kai

Klimaschutzkonzept und Klima-Aktionsplan für den Bereich der Stadt Celle - Antrag 16/2011 der FDP-Fraktion

| Beratungsfolge: | | |
|-----------------------|------------|---|
| Öffentlichkeitsstatus | Datum | Gremium |
| Ö | 15.03.2012 | Ausschuss für öffentliche Einrichtungen, Umwelt und Klimaschutz |
| N | 09.05.2012 | Verwaltungsausschuss |
| Ö | 10.05.2012 | Rat der Stadt Celle |

Sachverhalt:

Die FDP-Fraktion hat am 8.2.2011 folgenden Antrag gestellt:

„Die Stadtverwaltung lässt von einzelnen unterschiedlichen stadteigenen Gebäuden (Fachwerk, Backstein etc.) Thermographiebilder anfertigen, mit denen die Wärmeabgabe geheizter Gebäude dokumentiert werden soll. Die Ergebnisse dieser Untersuchungen werden in Maßnahmen zur Einsparung von Energie umgesetzt.

Mit den vor Ort gesammelten Erfahrungen soll im Rahmen einer didaktisch aufbereiteten Ausstellung zum Klimaschutz für die Celler Bürger aufgezeigt werden, wie an den Gebäuden Heizmaterial und damit auch Heizkosten eingespart werden können und welche Folgen dies für den Klimaschutz hat.“

Die Verwaltung sieht in diesem Vorschlag ebenfalls einen sinnvollen Beitrag zum lokalen Klimaschutz und zur Sensibilisierung der Bevölkerung für klimaschutzfördernde Maßnahmen im Gebäudebestand.

Der Vorschlag soll im Rahmen der Projekte „Energetische Stadtsanierung/Heese-Nord“ und „Modellhafte Sanierungs- und Versorgungskonzepte in der denkmalgeschützten Altstadt Celle“ aufgegriffen und ggfls. umgesetzt werden. Wie im Entwurf des Klimaschutzkonzeptes in der CO₂ Bilanz dargestellt, werden in den privaten Haushalten etwa zwei Drittel des Energieverbrauchs für die Wärmeerzeugung benötigt. Eine annähernd gleiche Situation zeigt sich in den kommunalen Gebäuden. Hier liegt enormes Einsparpotential.

Parallel dazu werden die Möglichkeiten ausgelotet, die Ergebnisse aus den von der SVO Energie GmbH in Kooperation mit der Sparkasse Celle geförderten Thermographieuntersuchungen anhand einzelner Objekte darzustellen und didaktisch aufzubereiten. Dieses Beratungs- und Förderangebot wurde sehr gut angenommen. Mehr als 1000 Grundstückseigentümer in Stadt und Landkreis Celle haben von diesem Angebot Gebrauch gemacht und ihr Gebäude zu besonders günstigen Konditionen thermographisch untersuchen lassen.

Beschlussvorschlag:

Der Antrag wird im Rahmen der Klimaschutzprojekte „Energetische Stadtsanierung/ Heese-Nord“ und „Modellhafte Sanierungs- und Versorgungskonzepte in der denkmalgeschützten Altstadt Celle“ aufgegriffen und umgesetzt

(Dr. Matthias Hardinghaus)
Stadtbaurat