

Ihr/e Gesprächspartner/in: M. Metz, Chr. Günther

Verteiler: Vorsitzende(r), I, III, IV, 10,

Federführung:

Termin f. Stellungnahme:

erledigt am:

Antrag

Datum: 02.02.2009

Drucksachen-Nr.: 09/0030

Beratungsfolge	Sitzungstermin	Behandlung
Gebäude- und Bewirtschaftungsausschuss	17.02.2009	öffentlich / Entscheidung

Betreff

Dachflächen öffentlicher Gebäude

Beschlussvorschlag:

Die Verwaltung wird beauftragt, entweder durch Nutzung interner Ressourcen oder durch Vergabe eines Auftrages an einen Externen die Bestandserhebung der Dachflächen öffentlicher Gebäude im Hinblick auf die Möglichkeit zur Installation von Anlagen zur Nutzung regenerativer Energien abzuschließen. Es soll geprüft werden, ob eine Verpachtung an private Investoren sinnvoll wäre. Über die Ergebnisse des Berichts ist der Ausschuss zu informieren. Ebenso sind mögliche Standorte für die Installation von Anlagen zur Nutzung regenerativer Energien auf der städtischen Website bekannt zu geben und bei konkreten Anfragen Interessenten zur Verfügung zu stellen.

Problembeschreibung/Fragestellung:

Die GRÜNE Fraktion erreichen Anfragen, ob private Investoren nicht städtische Gebäude für die Installation von Photovoltaik-Anlagen nutzen könnten. Ein Beispiel für eine solche Nutzung besteht im Stadtgebiet bereits.

Die Stadtverwaltung selbst führt im „Fahrplan für Umwelt- und Klimaschutz“ (s. Drs.

07/0372, UPV-A. vom 11.12.2007) aus: „Grundsätzlich sollte (...) Sinn und Möglichkeit des Einsatzes regenerativer Energien (...) geprüft werden. Darüber hinaus gilt es auch, die Möglichkeit für Fremdbetreiber zu prüfen.“ Wie der Vorlage zu entnehmen ist, hat der FB 9 bereits eine Checkliste dazu erarbeitet, die auch diesen Aspekt aufgreift.

Der FB 9 soll diese Arbeiten – wenn es nicht bereits geschehen ist – abschließen und die Ergebnisse öffentlich machen, um solche Vorhaben alsbald zu ermöglichen. Dies wäre ein konkreter Beitrag der Stadt zum Ausbau der erneuerbaren Energien, zum Klimaschutz sowie der Investitionsförderung vor Ort.

Martin Metz

gez. Chr. Günther