



Unterlage zur Sitzung im öffentlichen Teil

Gremium	am	TOP
Ausschuss für Anregungen und Beschwerden	22.11.2010	

Anlass:



Mitteilung der Verwaltung



Beantwortung von Anfragen
aus früheren Sitzungen



Beantwortung einer Anfrage
nach § 4 der Geschäftsordnung



Stellungnahme zu einem
Antrag nach § 3 der
Geschäftsordnung

Auszug

aus dem Entwurf der Niederschrift der 16. Sitzung des Rates vom
14.09.2010

öffentlich

10 Allgemeine Vorlagen

10.7 Solarenergie auf städtischen Dächern 2460/2010

Änderungs- bzw. Zusatzantrag der CDU-Fraktion
AN/1657/2010

Beschlüsse:

I. Beschluss gemäß Änderungsantrag der CDU-Fraktion:

Der Rat folgt dem Beschlussvorschlag in der Fassung des Betriebsausschusses Gebäudewirtschaft vom 06.09.2010 mit folgenden Änderungen:

„Der Rat nimmt die Ausführungen der Verwaltung zur Kenntnis und bittet die Verwaltung

- Die Liste der zur Solarenergienutzung geeigneten städtischen Dächer *bis zum 31.12.2010* öffentlich zu machen *und das Angebot zu bewerben,*
- unverändert
- unverändert
- entfällt.“

Abstimmungsergebnis:

Mehrheitlich gegen die Stimmen der CDU-Fraktion und der FDP-Fraktion sowie bei Stimmenthaltung der Fraktion pro Köln **abgelehnt**.

II. Beschluss gemäß Empfehlung des Ausschusses Anregungen und Beschwerden aus seiner Sitzung vom 06.07.2010:

Der Rat nimmt die Ausführungen der Verwaltung zur Kenntnis und bittet die Verwaltung

- die Liste der zur Solarenergienutzung geeigneten städtischen Dächer öffentlich zu machen
- die Umsetzung der solarenergetischen Nutzung gemäß dem Ratsbeschluss vom 23.05.2000 durch ein aktives angebotsorientiertes Maßnahmenpaket zu unterstützen
- die Verwaltungsverfahren bzw. Antrags- und Genehmigungsverfahren für die Photovoltaik-Nutzung privater Interessenten zu vereinfachen.
- dem Bauausschuss als Betriebsausschuss der Gebäudewirtschaft sowie dem Umweltausschuss und dem Ausschuss für Anregungen und Beschwerden halbjährlich über die Umsetzung des Ratsbeschlusses zu berichten

Abstimmungsergebnis:

Einstimmig **zugestimmt**.

gez. Dr. Höver