

- VI -

Kassel, 9. März 2010  
☎ 12 80

- 16 -



**Ausschuss für Umwelt und Energie am 23.02.2010**  
**TOP 2 „Kommerzielle Fotovoltaikanlagen auf den Liegenschaften der Stadt Kassel“**  
**Anfrage der SPD-Fraktion, Vorlage-Nr. 101.16.1596**

Beigefügt übersenden wir wie vom Magistrat in der Ausschusssitzung am 23.02.2010 zugesagt die schriftliche Beantwortung vorgenannter Anfrage mit der Bitte um Weiterleitung an die Mitglieder des Ausschusses.

Dr. Joachim Lohse  
Stadtrat

Anlage

Kommerzielle Fotovoltaikanlagen auf den Liegenschaften der Stadt Kassel

Anfrage der SPD-Fraktion zur direkten Überweisung in den Ausschuss für Umwelt und Energie  
Vorlage Nr.: 101.16.1596 -  
Fragesteller: Stadtverordneter Harry Völler

Der Magistrat der Stadt Kassel wird gebeten, folgende Fragen zu beantworten:

1. Frage: Welche kommerziellen Fotovoltaikanlagen wurden auf welchen Liegenschaften von welchen Betreibern in den Jahren 2008 und 2009 mit welcher Leistung installiert?

Antwort: In den Jahren 2008 und 2009 wurden fünf Anlagen in den Liegenschaften Umwelt- und Gartenamt, Schule am Lindenberg, Recyclinghof der Stadtreiniger, Sporthalle Wilhelmsgymnasium und Turnhalle Friedrichsgymnasium mit insgesamt 210 kW<sub>peak</sub> errichtet. Investoren und Betreiber sind die Firma Kastell-Solar sowie die Stadtreiniger
2. Frage: Eine Übersicht über die kommerziellen Fotovoltaikanlagen auf Liegenschaften der Stadt Kassel auf der Homepage der Stadt Kassel ist nur bis Juni 2008 aufgelistet. Ist beabsichtigt, diese Übersicht weiter zu führen?

Antwort: Die Übersicht wird im Zusammenhang mit dem Energiebericht der Stadt Kassel fortgeschrieben und veröffentlicht (Kopie liegt bei)
3. Frage: Welche kommerziellen Fotovoltaikanlagen sind als Betreiber von der GWG, der Gebäudewirtschaft, den Städtischen Werke AG oder anderen städtischen Unternehmen geplant? Wann ist mit einer Installation zu rechnen?

Antwort: Die GWG sowie Hochbau und Gebäudebewirtschaftung planen keine weiteren Anlagen auf städtischen Gebäuden. Über die Vorhaben der Städtischen Werke AG und anderer städtischer Unternehmen liegen hier keine Informationen vor.
4. Frage: Welche privaten kommerziellen Fotovoltaikanlagen auf städtischen Liegenschaften sind geplant und werden 2010 installiert?

Antwort: Private Investoren projektieren für 2010 konkret Anlagen auf der Sporthalle Harleshausen, dem Trakt Karlstraße des Rathauses und der Sporthalle Auepark. Die Realisierung hängt vom Ergebnis der jeweiligen Wirtschaftlichkeitsbetrachtung ab. Darüber hinaus befinden sich eine Reihe weiterer Interessenten an städtischen Dachflächen im Kontakt mit der Verwaltung.
5. Frage: Wann wird die von der Stadtverordnetenversammlung beschlossene Dachflächenbörse (Drucksache 101.16.1310) zur Nutzung der Sonnenenergie eröffnet und wie können die Bürgerinnen und Bürger diese nutzen?

Antwort: Die elektronische Dachflächenbörse wird voraussichtlich Mitte April 2010 eröffnet. Es ist beabsichtigt, sie u. a. über das Umweltportal Kassel allen Interessierten zugänglich zu machen, die über einen Internet-Anschluss verfügen.

<b>Kommerzielle Fotovoltaikanlagen</b>				
<b>Liegenschaft</b>	<b>Anschrift</b>	<b>Betreiber</b>	<b>Leistung</b>	<b>in Betrieb seit</b>
Jacob-Grimm-Schule	Wilhelmshöher Allee 35	Städtische Werke	13,2 kWp	Aug 00
Georg-August-Zinn-Schule	Mattenbergstraße 51	Gebäudewirtschaft	4,8 kWp	Sep 02
Grundschule Wolfsanger	Grenzweg 8	Gebäudewirtschaft	9,6 kWp	Mrz 05
Kita Jungfernkopf	Wegmannstraße 48	Privat	29,8 kWp	Feb 06
Paul-Julius-Reuter-Schule	Schillerstraße 5-9	Privat	23,0 kWp	Jun 06
Stadtreiniger-Betriebshof	Am Lossewerk 15	Stadtreiniger	38,5 kWp	Jul 06
Schule am Lindenberg	Togoplatz	Privat	25,8 kWp	Okt 06
Elisabeth-Knippling-Schule	Mombachstraße 14	GWG	50,0 kWp	Okt 06
2. Berufsschulzentrum	Weserstraße 77A	GWG	96,6 kWp	Okt 06
Grundschule Harleshausen	Im Krauthof 1	Privat	25,7 kWp	Okt 06
Astrid-Lindgren-Schule	Hupfeldstraße 8	Privat	44,8 kWp	Dez 06
Grundschule Harleshausen	Im Krauthof 2	Privat	26,2 kWp	Jun 07
Georg-August-Zinn-Schule	Mattenbergstraße 52	Privat	33,6 kWp	Nov 07
Walter-Hecker-Schule	Schillerstraße 16	GWG	30,0 kWp	Dez 07
Grundschule Jungfernkopf	Wegmannstraße 50	GWG	30,8 kWp	Dez 07
Georg-August-Zinn-Schule	Mattenbergstraße 52	GWG	30,0 kWp	Dez 07
Gartenamt	Bosestraße 15	Privat	33,4 kWp	Dez 07
Gartenamt	Bosestraße 15	Privat	29,1 kWp	Mai 08
Schule am Lindenberg	Togoplatz	Privat	45,6 kWp	Jun 08
Stadtreiniger-Recyclinghof	Königinnenhofstraße	Stadtreiniger	12,6 kWp	Aug 08
Wilhelmsgymnasium	Kunoldstraße 51	Privat	81,4 kWp	Jul 09
Friedrichsgymnasium	Humboldtstraße 5	Privat	42,2 kWp	Dez 09
		<b>Summe</b>	<b>798,8 kWp</b>	