

**Antrag Nr. 381 vom 02.05.2022 von Stadtrat Schnur, R., Fraktion CSU/LM/JL/BfL;
Fotovoltaikanlagen**

Gremium:	Werkssenat	Öffentlichkeitsstatus:	öffentlich
Tagesordnungspunkt:	6	Zuständigkeit:	Referat 6
Sitzungsdatum:	12.07.2022	Stadt Landshut, den	24.06.2022
Sitzungsnummer:	12	Ersteller:	Müller, Michael

Vormerkung:

Die Dachflächen der Stadtwerke Landshut, Christoph-Dorner-Straße 9, sind prinzipiell für eine Nutzung zur solaren Energiegewinnung vorgesehen. So wurde für das bereits sanierte Dach des Werkstattgebäudes eine Photovoltaikanlage geplant und ausgeschrieben.

Die Dachflächen der anderen Gebäude weisen ein ähnliches Alter auf wie die des Werkstattgebäudes. Daher ist hier ebenfalls mit einer notwendigen Sanierung der Dachhaut und Isolation zu rechnen. Um mit den Haushaltsmitteln sorgsam umzugehen, werden die Dachflächen zu dem Zeitpunkt saniert, sobald dies erforderlich ist.

Um jedoch nicht überrascht zu werden, ist die Planung der Sanierung für das Jahr 2023 vorgesehen. Sollte zu diesem Zeitpunkt das Lebenszyklusende erkannt werden, so wird die Ausschreibung und Vergabe ebenfalls erfolgen.

Die Planung erfolgt in diesem Zusammenhang unter der Maßgabe, dass das Installationssystem mit vorgesehen wird, um eine unnötige Verletzung der dann neuen Dachfläche zu vermeiden.

Für die Dachfläche des Sozialgebäudes ist die Installation einer Solarthermieanlage, auf den Dachflächen des Betriebsgebäudes ist in einem Teilbereich ebenfalls eine Solarthermieanlage sowie auf den Restflächen eine Photovoltaikanlage vorgesehen. Diese sollen idealerweise mit der Maßnahme bzw. direkt unmittelbar danach umgesetzt werden.

Auf dem Dach des Verwaltungsgebäudes ist eine Montage einer Photovoltaik- oder Solarthermieanlage aufgrund der vorhandenen Aufbauten nicht sinnvoll möglich.

Beschlussvorschlag:

Vom Bericht des Referenten wird Kenntnis genommen.

Anlagen:

Anlage 1: Antrag Nr. 381 vom 02.05.2022