Betreff:

Solarthermie/Heizsystem von Photovoltaikanlagen bei städtischen Gebäuden - Antrag der Fraktionen von SPD, CDU und Bündnis 90/Die Grünen vom 04.03.2020 -

Antragstext:

In der Sitzung des Umweltausschusses am 28.01.2020 wurde über Photovoltaik-Anlagen auf städtischen Gebäuden der Stadt Wiesbaden berichtet. Neben der reinen Stromgewinnung über Photovoltaik-Anlagen gibt es noch die Möglichkeit der Solarthermie und die Nutzungsmöglichkeit von PV-Anlagen für ein Heizsystem. Dies würde insbesondere bei städtischen Liegenschaften mit Warmwasserbedarf für einen zusätzlichen Beitrag zur Klimaneutralität sorgen.

Der Ausschuss möge beschließen:

Der Magistrat wird gebeten zu prüfen,

- 1. welche städtischen Gebäude (Sporthalle, Schule) einen erhöhten Bedarf an Warmwassersystemen über Solarenergie haben könnten.
- 2. ob neben der Stromgewinnung durch vorhandene und geplante PV-Anlagen auf städtischen Gebäuden eine Anlage zur thermischen Verwertung (zusätzliche Solarthermieanlage oder PV-betriebenes Heizsystem) baulich und technisch möglich ist.
- 3. welche Fördermöglichkeiten es für die Anschaffung von Solaranlagen zur thermischen Verwertung gibt und ob diese für die Stadt Wiesbaden in Betracht gezogen werden können.

Wiesbaden, 04.03.2020

Nadine Ruf Fachsprecherin (SPD-Fraktion)

Nicole Rock-Knüttel Fachsprecherin (CDU-Fraktion)

Konny Küpper Fachsprecherin (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN) Giang Vu Fraktionsreferent (SPD-Fraktion)

Caroline Bosbach Fraktionsreferentin (CDU-Fraktion)

Julia Beltz Fraktionsreferentin (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN)