

Betreff:

Aufbau einer Freiflächen-Photovoltaikanlage und Gründung einer „Bürgerenergiegenossenschaft“ unterstützen (CDU)

Antragstext:

Antrag der CDU-Fraktion:

In immer größer werdender Deutlichkeit stellt sich die Frage nach der Zukunft unserer Energieversorgung. CO₂-neutrale und dezentrale Energiequellen erhalten dabei eine stark wachsende Bedeutung. Eine Möglichkeit dieser Art von Energiebereitstellung ist die Stromerzeugung mit Photovoltaik-Anlagen (PV-Anlagen). Neben der bekannten Aufstellart auf Dächern von Gebäuden findet in verstärktem Maße die Aufstellung von PV-Anlagen auf Freiflächen statt. Dabei werden zum Beispiel brachliegende oder ungenutzte Flächen sowie Areale in der Nähe von Verkehrswegen genutzt, deren Lage und Ausrichtung eine gute Ausbeute für die Erzeugung elektrischer Energie durch Photovoltaik versprechen.

Der Betrieb solcher PV-Anlagen wird dabei in zunehmendem Maße von sogenannten „Bürgerenergiegenossenschaften“ übernommen, auch hier in unserer Region, wie etwa in Hofheim am Taunus oder in Niedernhausen. Eine solche Genossenschaft bietet eine direkte Beteiligungsmöglichkeit von Bürgern der jeweiligen Stadt oder Gemeinde. Neben der in der Regel attraktiven Verzinsung der Genossenschafts-Einlagen profitieren die Bürger auch durch vergünstigte Strompreise. Die Möglichkeit, lokal erzeugten, CO₂-neutral produzierten Strom zu beziehen findet dabei große Akzeptanz und Unterstützung.

Der Ortsbeirat möge daher Folgendes beschließen:

Der Magistrat der Landeshauptstadt Wiesbaden wird gebeten,

- a) eine Analyse der Flächen in der Gemarkung Kloppenheim durchzuführen, um potentiell nutzbare Flächen für die Aufstellung von PV-Anlagen zu identifizieren. Weiterhin ist zu prüfen, ob Grundstücke im städtischen Besitz oder in öffentlichem Eigentum in der Gemarkung Kloppenheim für eine solche Aufstellung in Frage kommen.
- b) den Ortsbeirat zu beraten, wie eine Bürgerenergiegenossenschaft zu gründen ist und ihn dabei im Falle einer Realisierung zu unterstützen.
- c) zu prüfen, in welcher Form städtische Gesellschaften bei der Projektierung und Errichtung einer solchen PV-Anlage auf Freiflächen teilnehmen oder unterstützen können.