

Vorlage

Drucksachen-Nr.:	FV/001/2020/Linke
Einreicher:	Fraktion Die Linke.Dessau-Roßlau

Beratungsfolge	Status	Termin	Für	Gegen	Enthaltung	Bestätigung
Ausschuss für Bauwesen, Verkehr und Umwelt	öffentlich	20.02.2020				
Ausschuss für Wirtschaft, Stadtentwicklung und Tourismus	öffentlich	27.02.2020				
Stadtrat	öffentlich	05.02.2020	Verwiesen			
Stadtrat	öffentlich	18.03.2020				

Titel:

Regenerative Energiegewinnung im Stadtgebiet Dessau-Roßlau, Baustein Photovoltaik

Beschluss:

Die Stadtverwaltung prüft, in welcher Form eine Bestandsaufnahme bezüglich der bereits vorhandenen Energiegewinnung aus Photovoltaikanlagen auf Dächern der Stadt Dessau-Roßlau erfolgen kann.

Weiterhin ist der Aufwand zu prüfen und darzustellen, um weitere Flächenpotenziale für diese Art der Energiegewinnung auf städtischem Gebiet zu ermitteln.

Diese Prüfung soll als erster Mosaikstein für eine Klimaanalyse der Stadt Dessau-Roßlau dienen und Grundlagen für weitere strategische Entscheidungen politischer Art liefern.

Koordinierender Ausschuss des Rates soll der Ausschuss für Bauwesen, Verkehr und Umwelt sein.

Finanzbedarf/Finanzierung: -

Begründung: siehe Anlage 1

Für den Einreicher:

R. Schönemann
Vorsitzender der Fraktion Die Linke

beschlossen im Stadtrat am:

Frank Rumpf
Stadtratsvorsitzender

Anlage 1:

Im Zusammenhang mit dem Engagement gegen den Klimawandel und insgesamt einem zukünftig ökologisch und sozial nachhaltigen Wirtschaftens muss auch Dessau-Roßlau klimaneutral werden. Die möglichst umfassende Nutzung regenerativer Energien ist dabei ein wesentlicher Baustein. PV-Anlagen, die großflächig in die Landschaft gebaut werden, sind eine Option. Allerdings ergeben sich in dem Zusammenhang manchmal Konflikte mit dem Artenschutz, der Naherholungsfunktion der Landschaft oder mit anderen Arten der Landnutzung. Mit dem Sitz des Umweltbundesamtes vor Ort sollte Dessau-Roßlau sich zu einer Umweltstadt mit Vorbildcharakter entwickeln. Diese Vision haben bereits mehrere Stadtratsfraktionen bzw. Parteien verbal unterstützt.

Zur praktischen Erreichung dieses Ziels liefern wir diesen 1. Antrag einen Baustein.