



Stellungnahme

zum Antrag Nr. AT/0065/2023

Vorlage: ST/0069/2023		Datum: 09.06.2023	
Dezernat 1			
Verfasser:	01-Büro des Oberbürgermeisters / Zentrale Angelegenheiten	Az.:	
Betreff:			
Antrag der FDP-Fraktion: Mit versiegelten Parkflächen Erneuerbare Energie erzeugen			
Gremienweg:			
22.06.2023	Stadtrat	<input type="checkbox"/>	einstimmig
		<input type="checkbox"/>	mehrheitl.
		<input type="checkbox"/>	abgelehnt
		<input type="checkbox"/>	Kenntnis
		<input type="checkbox"/>	verwiesen
		<input type="checkbox"/>	vertagt
		<input type="checkbox"/>	ohne BE
		<input type="checkbox"/>	abgesetzt
		<input type="checkbox"/>	geändert
	TOP	<input type="checkbox"/>	Enthaltungen
	öffentlich	<input type="checkbox"/>	Gegenstimmen

Stellungnahme:

Photovoltaik-Parkplatzüberdachungen können bei entsprechendem Einsatz sehr sinnvoll sein. Für den Parkplatz des neuen Hallenbades in Koblenz wird die Verwaltung deshalb dem Stadtrat empfehlen, eine Parkplatz-PV-Anlage über das Kommunale Investitionsprogramm Klimaschutz und Innovation (KIPKI) zu realisieren.

Da die Verwaltung gegenwärtig an einem Gesamtkonzept zu Erneuerbaren Energien arbeitet, wird sie zudem den Bau weiterer Photovoltaik-Parkplatzüberdachungen prüfen.

Finanzielle Auswirkungen:

Beschlussempfehlung:

Die Verwaltung wird dem Stadtrat u.a. empfehlen, für den Parkplatz des neuen Hallenbades eine PV-Anlage über das Kommunale Investitionsprogramm Klimaschutz und Innovation (KIPKI) zu realisieren. Zudem wird sie innerhalb des zu erarbeitenden Gesamtkonzeptes zu Erneuerbaren Energien den Bau von weiteren Photovoltaik-Parkplatzüberdachungen prüfen. Das Gesamtkonzept wird in den zuständigen Fachausschüssen (Umweltausschuss, Ausschuss für Stadtentwicklung und Mobilität, Haupt- und Finanzausschuss) und im Stadtrat vorgestellt.