

**00SV/25/064-1**Beschlussvorlage Stadt Burg  
Stargard  
öffentlich

## Einleitung und Ausgestaltung eines Vergabeverfahrens zur Errichtung einer Photovoltaikanlage auf der Mensa und dem Vordach der Zweifeldsporthalle

Organisationseinheit: <b>Bau- und Ordnungsamt</b> Bearbeitung: <b>Janett Segeth</b>	Datum <b>08.12.2025</b> Einreicher: <b>Bau- und Ordnungsamt</b>
<i>Beratungsfolge</i> <b>Stadtvertretung der Stadt Burg Stargard (Entscheidung)</b>	<i>Geplante Sitzungstermine</i> <b>17.12.2025</b> <i>Ö / N</i> <b>Ö</b>

### Beschlussvorschlag

Die Stadtvertretung der Stadt Burg Stargard beschließt:

1. Die Einleitung und Ausgestaltung eines Vergabeverfahrens für die Planung (ab Leistungsphase 5) sowie für die Lieferung und Errichtung einer Photovoltaikanlage auf der Mensa und dem Vordach der Zweifeldsporthalle.
2. Das Vergabeverfahren erfolgt als öffentliche Ausschreibung.
3. Die Verwaltung wird beauftragt, auf Grundlage dieses Beschlusses die erforderlichen Schritte zur Umsetzung des Vorhabens einzuleiten.

### Sachverhalt

Im Haushaltsplan 2025 wurden finanzielle Mittel für die Errichtung einer Photovoltaikanlage auf den Dächern der Mensa und dem Vordach der Zweifeldsporthalle bereitgestellt. Ziel dieses Vorhabens ist es, die Nutzung erneuerbarer Energien im kommunalen Bereich auszubauen und gleichzeitig einen Beitrag zum Klimaschutz sowie zur langfristigen Senkung der Energiekosten zu leisten. Photovoltaikanlagen sind heute eine zentrale Technologie der Energiewende. Sie ermöglichen die umweltfreundliche Stromerzeugung vor Ort, reduzieren die Abhängigkeit von fossilen Energieträgern und leisten einen wesentlichen Beitrag zur Senkung des CO2-Ausstoßes. Angesichts steigender Energiepreise und wachsender Anforderungen an Nachhaltigkeit und Klimaschutz bietet die Nutzung von Dachflächen öffentlicher Gebäude für die Solarstromgewinnung eine wirtschaftlich und ökologisch sinnvolle Lösung. Die Dächer der Mensa und der Zweifeldsporthalle (Vordach) eignen sich aufgrund ihrer Größe und Ausrichtung besonders gut für eine solche Anlage. Durch die Installation soll ein erheblicher Anteil des Strombedarfs für den Schulkomplex (Mensa, Zweifeldsporthalle, Regionale Schule) aus eigener Erzeugung gedeckt werden, was auch zur langfristigen Entlastung des kommunalen Haushalts beiträgt.

### Rechtliche Grundlagen

Kommunalverfassung M-V; Unterschwellenvergabeordnung; Vergabe- und Mindestarbeitsbedingungen-Verfahrensordnung M-V

**Finanzielle Auswirkungen**

Kosten des Gesamtvorhabens ca. 233.000 €

Im Haushalt 2025 sind die inv. Mittel eingestellt.

restliche Deckung über inv. Vorträge

**Anlage/n**

1	2025-08-08 PV Schule Burg Stargard (öffentlich)
---	---