

# Stadtverwaltung Lahnstein

---

## Sitzungsvorlage

Drucksachen-Nr.: **BV 24/4780**

Fachbereich	Datum
Fachbereich 3 Bauen, Umwelt, Stadtplanung, WBL	14.11.2024

Beratungsfolge	Sitzungstermin	öffentlich / nichtöffentlich
Werkausschuss	04.12.2024	Ö

## **Errichtung von Photovoltaikanlagen auf den Gebäuden der Kläranlage Lahnstein/Braubach; hier: Vergabe der Bauleistung**

### **Sachverhalt:**

Auf den Gebäuden der Kläranlage Lahnstein/Braubach ist die Errichtung von Photovoltaikanlagen zur Stromerzeugung vorgesehen. Die Ausführung der Arbeiten ist für das erste Quartal 2025 geplant.

Folgende Dachflächen sollen belegt werden:

- Werkstatt
- Betriebsgebäude
- Schlammwässerung
- Zulaufpumpwerk
- Rechenanlage
- Gebläsestation
- Rohwasserpumpwerk

Die Arbeiten zur Errichtung von PV-Anlagen auf den Gebäuden der Kläranlage Lahnstein/Braubach wurden öffentlich ausgeschrieben. Zum Submissionstermin am 07.11.2024 sind 3 Angebote frist- und formgerecht eingegangen. Die rechnerische Prüfung der Angebote für die gemeinsame Ausschreibung hat zu folgendem Gesamtergebnis geführt:

---

Nr.	Bieter	Geprüfte Angebotssumme inkl. 19% MwSt.	In %
1	Schoenergie GmbH, Föhren (NL Mülheim-Kärlich)	182.598,22	100,00
2	Bieter 2	217.173,80	118,95
3	Bieter 3	219.724,44	120,33

Die Firma Schoenergie GmbH aus Föhren hat nach der Wertung das wirtschaftlich annehmbarste Angebot abgegeben.

### **Finanzierung:**

Im Wirtschaftsplan 2025 des Betriebszweiges Abwasserbeseitigung sind für die Errichtung von Photovoltaikanlagen 260.000 € veranschlagt (Investitionsprogramm Ziff. 1.5).

### **Auswirkungen Umweltschutz:**

Durch die Ausstattung der Dächer mit Photovoltaikanlagen kann zusätzlich regenerative Energie für den Prozess der Abwasserreinigung genutzt werden.

### **Beschlussvorschlag:**

Die Errichtung von Photovoltaikanlage auf den Gebäuden der Kläranlage Lahnstein/Braubach soll an die Schoenergie GmbH aus Föhren, zum Angebotspreis von 182.598,22 € brutto vergeben werden.

(Lennart Siefert)  
Oberbürgermeister