

## Power Procurement

### Bekanntmachung von Präqualifikationen

#### Ansprechpartner

Name Stephanie Winkler  
Telefon 06245 21-4866  
E-Mail Stephanie.Winkler@rwe.com

— Biblis, 15. August 2025

**Laufende-Nr.:** 2025-001  
**Präqualifizierungsgegenstand:** Demontage MH RAB Bl. B  
**Warengruppenbereich:** TB102  
**Datum der Internetveröffentlichung:** 15.08.2025  
**Kurzbeschreibung:**  
**Demontage des Maschinenhaus in Block B in der Rückbauanlage Biblis**

Demontagezeitraum: 01/2026 bis 12/2026

Ort: Rückbauanlage Biblis

Gebäudeabmessungen: Länge: 85m, Breite 47m, Höhe (über mehrere Ebenen von -6,00m bis +17,30m)

Demontageumfang: Demontage von Komponenten des Maschinenhauses  
Bsp.:

- Turbine (3 Niederdruck und 1 Hochdruck-Turbine) und Turbinenhäuben
- Kondensatoren
- 2 Hoch- und 6 Niederdruck-Vorwärmer (Wärmetauscher)
- 2 WAZÜ (Wasserabscheider-Zwischenüberhitzer)
- Speisewasserbehälter
- Wärmetauscher und Behälter
- Rohrleitungen und Armaturen
- Pumpen und E-Motoren
- Elektro- und Leittechnische Komponenten und Kabel

Die Demontagepakete werden noch für die kommende Ausschreibung definiert.



**Energising  
the future.**  
  
**For 125 years.**

#### RWE Power Aktiengesellschaft

RWE Platz 2  
45141 Essen

T +49 2181 26-0  
F +49 2181 26-3610  
I www.rwe.com

Vorsitzender des  
Aufsichtsrates:  
Dr. Michael Müller

Vorstand:  
Dr. Frank Weigand  
(Vorsitzender)  
Steffen Kanitz  
Dr. Lars Kulik  
Kemal Razanica

Sitz der Gesellschaft:  
Essen  
Eingetragen beim  
Amtsgericht Essen  
HR B 17420

Bankverbindung:  
Commerzbank Köln  
BIC COBADEFF370  
IBAN: DE72 3704 0044  
0500 1490 00

Gläubiger-IdNr.  
DE37ZZZ00000130738

USt-IdNr. DE 8112 23 345  
St-Nr. 112/5717/1032

Anmerkung: Die großen Komponenten im Maschinenhaus sollen so groß wie möglich aus der Einbaulage entfernt und dann anschließend im Freien auf einem Platz abgelegt werden. Dort müssen Sie ggfs. noch für den Abtransport zerlegt werden.

Transportweg: Straße, Bahn oder per Schiff. Transporte werden vom Auftragnehmer durchgeführt.

Thermische Trennverfahren (z. B. Autogenbrennschneiden) im Maschinenhaus und im Freigelände sind möglich.

Hinweis: Die Gebäudestruktur bleibt bestehen.

Vergabe an Auftragnehmer: Als Generalunternehmer oder in Losen (einzelne Demontagepakete)

Termin für die vor Ort Begehung: 04.09.2025. Bitte melden Sie sich unter [Bernd.Drechsler@kkw.rwe.com](mailto:Bernd.Drechsler@kkw.rwe.com) zur Begehung an.

**Teilnahmebedingungen:**

Gem. beiliegendem Präqualifizierungsbogen.

Bitte senden Sie den ausgefüllten und unterschriebenen Präqualifizierungsbogen per Mail an

[Stephanie.Winkler@rwe.com](mailto:Stephanie.Winkler@rwe.com)