

Leistungsbeschreibung

Der

Abwasserzweckverband „Espenhain“
Blumrodapark 6
04552 Borna

schreibt für seine Stromabnahmestellen die Stromlieferung für die Jahre 2026 – 2027 (Optional – 2029) aus.

Anbei erhalten Sie eine Aufstellung der relevanten Daten zu sämtlichen Lieferstellen im Excel-Format.

Ausgeschrieben werden:

- 119 SLP- Lieferstellen allgemein Versorgung ca. 597.132 kWh = Tabelle SLP Lieferstellen
- 3 RLM - Lieferstellen ca. 374.178 kWh = siehe Lastgänge RLM

Die Versorgung erfolgt im Gebiet der:

Aktuell - Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom mbH
Industriestraße 10
06184 Kabelsketal

Bitte berücksichtigen Sie bei Ihrer Angebotslegung die folgenden Vorgaben:

- Ausweisung des Einzelpreises für Wirkarbeit Festpreis je Kalenderjahr
- Bei der Berechnung der Gesamtkosten über 2 Jahre müssen die aktuellen Netzentgelte, sowie sämtliche Umlagen, Abgaben und Steuern inkl. Mehrwertsteuern (Stand 01.01.2025) einbezogen werden.
- Der Lieferant benennt einen persönlichen Ansprechpartner für alle Belange um den Liefervertrag.
- Die Rechnungslegung erfolgt für SLP in 10-12 Abschlüssen. Die Zahlung erfolgt frühestens zum zwanzigsten des laufenden Monats und in einer jahresechten Endrechnung zum 31.12. des jeweiligen Jahres. Zur Erstellung der Jahresrechnung soll der Lieferant, die vom Netzbetreiber im Laufe des Jahres übermittelten Zählerstände, zum 31.12. hochrechnen. Zum Ende des Liefervertrages werden abgelesene Zählerstände von der Stadt übermittelt.
- Keine Vorkasse
- Alle Rechnungen müssen elektronisch an den Verband gesendet werden. Dazu übermittelt der Lieferant noch eine Rechnungsaufstellung im Excel Format jeweils zum Jahresende (inkl. Malo, Zählernummer., Verbrauch, etc.).
- Für eine Abrechnung von Mehr- oder Mindermengen ist ggfls. eine Formel anzugeben. Dabei soll auf der Seite 8 die Formel oder eine Beschreibung der Abrechnung hinterlegt werden. Sollten hier keine Angaben gemacht werden, dann gehen wir davon aus, dass 100% flexible Mengenabweichung gilt.
- Der Verband hat das Recht innerhalb der Lieferzeit bis zum 30.11.2027 von der Verlängerungsoption Gebrauch zu machen. Der Verband kann, sofern er von der ersten Verlängerungsoption Gebrauch gemacht hat, von einer weiteren Verlängerungsoption bis zum 30.11.2028 Gebrauch machen. Des Weiteren ist es auch möglich beide Verlängerungsoptionen gleichzeitig zu ziehen. Der Preis bildet sich ebenfalls unter Anwendung der beiliegenden Formel und Ihrem eingetragenen P-Service auf der Seite 7.
- Diese Leistungsbeschreibung ist Bestandteil des Liefervertrages und muss darin als Anlage enthalten sein.

Auf Grund der vorgeschriebenen Binde- und Einspruchsfrist, verwenden Sie bitte bei Ihrer Kalkulation die folgenden Formeln:

- **Arbeitspreis für Tabelle SLP** = P-Service + (0,60 *EEX Baseload Year €/MWh + 0,40 * EEX Peakload Year €/MWh)
(EEX German Power Future Base Year und EEX German Power Future Peak Year)

- **Arbeitspreis für Tabelle RLM** = P-Service + (0,80 *EEX Baseload Year €/MWh + 0,20 * EEX Peakload Year €/MWh)
(EEX German Power Future Base Year und EEX German Power Future Peak Year)

Der Preis für PService ist in EUR/MWh mit fünf Nachkommastellen anzugeben und beinhaltet sämtliche Kosten.

Bitte verwenden Sie bei der Kalkulation der jeweiligen Arbeitspreise die EEX- German Power Future- Settlementpreise vom **08.05.2025** für EEX- Baseload und EEX- Peakload

Die endgültige, vertragliche Fixierung der Arbeitspreise erfolgt am 05.06.2025 auf der Basis der EEX - Abrechnungspreise vom **05.06.2025** entsprechend der angegebenen Formel. Alternativ können Sie auch ein Festpreisangebot abgeben, mit einer Bindefrist bis zum 05.06.2025 15:00 Uhr.

Die Wertung der Angebote basiert auf den unten einzutragenden Arbeitspreisen inkl. der Verlängerungsoption. Hier gehen wir davon aus, dass die bestellten Mengen komplett verbraucht werden. Das preislich beste Gesamtangebot erhält den Zuschlag Die Berechnungen für Netz/Abgaben und Steuern setzten wir für alle Angebote gleich (Preisstand 01.01.2025)

Der Arbeitspreis versteht sich zzgl.:

- Kosten für Netznutzung, Messstellenbetrieb, Messung und Abrechnung sowie etwaige Blindstromkosten
- der Umlage nach dem Gesetz zum Schutz der Stromerzeugung aus Kraft-Wärme- Kopplung (KWKG)
- der Umlage nach § 19 Stromnetzentgeltverordnung (Strom- NEV)
- der Offshore- Haftungsumlage nach § 17 EnWG
- der Stromsteuer nach dem Stromsteuergesetz
- die gesetzlich zu entrichtende Umsatzsteuer
- der Konzessionsabgaben
- sonstige bekannte gesetzlichen Abgaben/Umlagen im Lieferzeitraum

Diese Preisbestandteile verstehen sich in der jeweils während des Lieferzeitraumes geltenden Höhe.

Für den Fall eines Zuschlages:

- übernimmt der Lieferant alle notwendigen Anmeldungen.

Bitte kalkulieren Sie Sie mögliche Abnahmeschwankungen im Bereich von +/-10%.

Bitte beachten Sie ebenfalls, dass im Vertragszeitraum einzelne Abnahmestellen wegfallen bzw. hinzukommen können.

Fügen Sie Ihrem Angebot bitte Ihren Musterstromlieferungsvertrag bei. Die untenstehenden Tabellen beinhalten die Preise sind auf Grundlage der angegebenen Formel vom 08.05.2025.

Angebot für das Lieferjahr 2026

Bitte hier den Preis für Tabelle **SLP - Lieferstellen** eintragen und dem Angebot beifügen:

Nr	Beschreibung	Preis/ EUR je MWh
1	P-Service	
2	Formelpreis ohne P-Service	
3	Arbeitspreis für Tabelle SLP	

Bitte hier den Preis für Tabelle **RLM - Lieferstellen** eintragen und dem Angebot beifügen:

Nr	Beschreibung	Preis/ EUR je MWh
1	P-Service	
2	Formelpreis ohne P-Service	
3	Arbeitspreis für Tabelle RLM	

Die Lieferzeit für alle Lieferstellen: 01.01.2026 – 31.12.2026

Datum / Stempel / Unterschrift des Bieters

Angebot für das Lieferjahr 2027

Bitte hier den Preis für Tabelle **SLP - Lieferstellen** eintragen und dem Angebot beifügen:

Nr	Beschreibung	Preis/ EUR je MWh
1	P-Service	
2	Formelpreis ohne P-Service	
3	Arbeitspreis für Tabelle Allgemein	

Bitte hier den Preis für Tabelle **RLM - Lieferstellen** eintragen und dem Angebot beifügen:

Nr	Beschreibung	Preis/ EUR je MWh
1	P-Service	
2	Formelpreis ohne P-Service	
3	Arbeitspreis für Tabelle RLM	

Die Lieferzeit für alle Lieferstellen: 01.01.2027 – 31.12.2027.

Datum / Stempel / Unterschrift des Bieters

Angebot für das Lieferjahr 2028 und 2029 (als Option des Verbands)

Bitte hier den Preis für Tabelle **SLP- Lieferstellen** eintragen und dem Angebot beifügen:

Nr	Beschreibung	Preis/ EUR je MWh
1	P-Service 2028	
2	P-Service 2029	

Bitte hier die Preise für **RLM - Lieferstellen** eintragen und dem Angebot beifügen:

Nr	Beschreibung	Preis/ EUR je MWh
1	P-Service 2028	
2	P-Service 2029	

Die Lieferzeit für alle Lieferstellen: 01.01.2028 – 31.12.2029.

Datum / Stempel / Unterschrift des Bieters

Regelung bei Mehr- / Mindermengen:

Die Regelung Mehr- /Mindermengen: 01.01.2026 – 31.12.2029.

Datum / Stempel / Unterschrift des Bieters