



## Pressemitteilung

### **Übertragungsnetzbetreiber schreiben Kapazitätsreserve für dritten Erbringungszeitraum aus**

31. August 2023 – Bayreuth, Berlin, Dortmund, Stuttgart. Die Übertragungsnetzbetreiber 50Hertz, Amprion, TenneT und TransnetBW haben die gemeinsame Ausschreibung für die Kapazitätsreserve nach § 13e Abs. 2 EnWG und Kapazitätsreserveverordnung für den dritten Erbringungszeitraum gestartet. Über die Ausschreibung soll eine Reserveleistung von zwei Gigawatt beschafft werden, die ab Oktober 2024 für einen Zeitraum von zwei Jahren bereitstehen soll.

An der Ausschreibung können Betreiber von Erzeugungsanlagen und Speichern sowie Anbieter regelbarer Lasten teilnehmen, sofern ihre Anlagen die Teilnahmevoraussetzungen erfüllen. Gebote sind bis zum 1. Dezember 2023 möglich. Die Zuschläge erfolgen bis Mitte Februar 2024.

Mehr Informationen zur Ausschreibung sowie der Link zur Teilnahme sind auf der gemeinsamen Internet-Plattform der vier deutschen Übertragungsnetzbetreiber [netztransparenz.de](https://netztransparenz.de) veröffentlicht: [Kapazitätsreserve \(netztransparenz.de\)](https://netztransparenz.de/kapazitaetsreserve)

Teilnehmer an der Ausschreibung können ihre Fragen zum laufenden Verfahren im Rahmen der Bieterkommunikation auf der verwendeten Ausschreibungsplattform [negometrix.com](https://negometrix.com) stellen: [Login \(negometrix.com\)](https://negometrix.com/login)

#### **Kapazitätsreserve**

Die in der Kapazitätsreserve vorgehaltenen Anlagen stehen dem Strommarkt nicht direkt zur Verfügung. Sie werden eingesetzt, um im Fall außergewöhnlicher und unvorhersehbarer Situationen die Systembilanz auszugleichen und die Systemstabilität zu stützen. Zur Gewährleistung der Versorgungssicherheit kann die Kapazitätsreserve dann mit bis zu zwölf Stunden Anlaufzeit aktiviert werden, wenn an der Strombörse kein ausreichendes Angebot existiert, um die Nachfrage an elektrischer Energie zu decken. Die in der Kapazitätsreserve gebundenen Anlagen können, soweit möglich, von den Übertragungsnetzbetreibern auch zur Behebung von Netzengpässen (dann als sogenannte Netzreserve) eingesetzt werden.

#### Mehr Informationen:

##### **50Hertz Transmission GmbH**

Volker Gustedt, T +49 30 5150 2878, M +49 151 55377634, E [volker.gustedt@50hertz.com](mailto:volker.gustedt@50hertz.com)

##### **Amprion GmbH**

Solveig Wright, T +49 231 5849 14482, M +49 1520 8204961, E [solveig.wright@amprion.net](mailto:solveig.wright@amprion.net)

##### **TransnetBW GmbH**

Claudia Halici, T +49 711 21858-3155, M +49 1515 177 04 92 E [c.halici@transnetbw.de](mailto:c.halici@transnetbw.de)

##### **TenneT TSO GmbH**

Mathias Fischer, T M +49 151 27657, E [mathias.fischer@tennet.eu](mailto:mathias.fischer@tennet.eu)