



StMUV - Postfach 81 01 40 - 81901 München  
gem. Verteiler

Nur per E-Mail

Ihre Nachricht

Unser Zeichen  
87a-U8811.12-2019/104-107

Telefon +49 (89) 9214-2337  
Dr. Tobias Kloubert  
Tobias.Kloubert@stmuv.bayern.de

München  
26.10.2023

Gelegenheit zur behördlichen Stellungnahme nach § 7 Abs. 4 Satz 1 Atomgesetz zur Stilllegung und zum Abbau des Kernkraftwerks Isar 2 (KKI 2)

Anlagen:  
Umweltverträglichkeitsuntersuchung und Sicherheitsbericht

Sehr geehrte Damen und Herren,

aufgrund der 19. Novelle des Atomgesetzes (AtG) ist die Berechtigung zum Leistungsbetrieb für das KKI 2 mit Ablauf des 15. April 2023 erloschen (§ 7 Abs. 1e Satz 1 AtG). Die Inhaberinnen der Kernanlage gemäß § 17 Abs. 6 AtG, die PreussenElektra GmbH und die Stadtwerke München GmbH, haben mit Schreiben vom 1. Juli 2019 die Erste Genehmigung nach § 7 Abs. 3 AtG zur Stilllegung und zum Abbau des KKI 2 beantragt. Die Inhaberinnen der Kernanlage beabsichtigen, das KKI 2 in zwei Phasen abzubauen. Im Rahmen des Genehmigungsverfahrens ist vom Bayerischen Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz (StMUV) eine Umweltverträglichkeitsprüfung durchzuführen.

Bei der zusammenfassenden Darstellung nach § 14a Abs. 1 Satz 1 der Atomrechtlichen Verfahrensverordnung (AtVfV) sind auch behördliche Stellungnahmen nach § 7 Abs. 4 Satz 1 AtG zu berücksichtigen, vgl. § 14a Abs. 1 Satz 2 AtVfV. Wir geben Ihnen daher Gelegenheit sich zu dem Vorhaben zu äußern und bitten um Ihre Antwort bis zum 27.11.2023.

**Standort**  
Rosenkavalierplatz 2  
81925 München

**Öffentliche Verkehrsmittel**  
U4 Arabellapark

**Telefon/Telefax**  
+49 89 9214-00 /  
+49 89 9214-2266

**E-Mail**  
[poststelle@stmuv.bayern.de](mailto:poststelle@stmuv.bayern.de)  
**Internet**  
[www.stmuv.bayern.de](http://www.stmuv.bayern.de)

Zu Ihrer Information sind diesem Schreiben die elektronischen Fassungen der Umweltverträglichkeitsuntersuchung und des Sicherheitsberichts zum o.g. Vorhaben beigelegt.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

gez.  
Dr. Kloubert  
Chemiedirektor