

[Die Ukraine muss das tatsächliche Interesse der USA an der Fertigstellung der Blöcke 3 und 4 des KKW Chmelnyzky ausnutzen, sagt ein Experte](#)

07.11.2024

Die ukrainische Regierung muss das reale Interesse der USA an dem Projekt nutzen, um den Bau der beiden Kernkraftwerksblöcke 3 und 4 im KKW Chmelnyzky abzuschließen.

Das ist eine maschinelle Übersetzung eines Artikels des [Onlineportals RBK Ukrajina](#). Die Übersetzung wurde weder überprüft, noch redaktionell bearbeitet und die Schreibung von Namen und geographischen Bezeichnungen entspricht nicht den sonst bei [Ukraine-Nachrichten](#) verwendeten Konventionen.

???

Die ukrainische Regierung muss das reale Interesse der USA an dem Projekt nutzen, um den Bau der beiden Kernkraftwerksblöcke 3 und 4 im KKW Chmelnyzky abzuschließen.

Dies berichtet RBK Ukrajina unter Berufung auf eine Erklärung des Wirtschaftswissenschaftlers Borys Kushniruk auf Facebook.

„Für die Vereinigten Staaten ist dies zum einen ein kommerzielles Interesse der amerikanischen Wirtschaft. Westinghouse wird in den Bauprozess involviert sein. Ich bin mir sicher, dass dies vom gewählten Präsidenten Trump unterstützt wird“, so der Experte.

Ihm zufolge sollte das Projekt zur Fertigstellung des KKW Chmelnyzkyj eine klassische Win-Win-Geschichte für die Ukraine und die westlichen Partner werden.

„Es ist genau diese Art von Projekten, an denen amerikanische Hersteller beteiligt sind, die die ukrainische Regierung jetzt aktiv entwickeln muss“, so der Experte.

Die Fertigstellung von zwei Blöcken des KKW Chmelnyzky wird die Ukraine mit zusätzlichen 2,2 GW Atomenergie versorgen, was für eine stabile Energieversorgung entscheidend ist.

Der Experte weist darauf hin, dass das Projekt zur Fertigstellung der Blöcke 3 und 4 des KKW Chmelnyzkij sowohl aus US-amerikanischen als auch aus europäischen Mitteln finanziert werden kann, um die Energieunabhängigkeit der Ukraine und ihre Wiederherstellung zu unterstützen.

Zur Erinnerung: Die Internationale Atomenergie-Organisation (IAEO) verspricht, die Ukraine bei der Umsetzung des Projekts zur Fertigstellung der beiden Blöcke 3 und 4 des KKW Chmelnyzkyj zu unterstützen und zu begleiten.

Übersetzung: **DeepL** — Wörter: 257

Namensnennung-Keine kommerzielle Nutzung-Weitergabe unter gleichen Bedingungen 3.0 Deutschland Sie dürfen:

- das Werk vervielfältigen, verbreiten und öffentlich zugänglich machen
- Bearbeitungen des Werkes anfertigen

Zu den folgenden Bedingungen:

Namensnennung. Sie müssen den Namen des Autors/Rechteinhabers in der von ihm festgelegten Weise nennen (wodurch aber nicht der Eindruck entstehen darf, Sie oder die Nutzung des Werkes durch Sie würden entlohnt).

Keine kommerzielle Nutzung. Dieses Werk darf nicht für kommerzielle Zwecke verwendet werden.

Weitergabe unter gleichen Bedingungen. Wenn Sie dieses Werk bearbeiten oder in anderer Weise umgestalten, verändern oder als Grundlage für ein anderes Werk verwenden, dürfen Sie das neu entstandene Werk nur unter Verwendung von Lizenzbedingungen weitergeben, die mit denen dieses Lizenzvertrages identisch oder vergleichbar sind.

- Im Falle einer Verbreitung müssen Sie anderen die Lizenzbedingungen, unter welche dieses Werk fällt, mitteilen. Am Einfachsten ist es, einen Link auf diese Seite einzubinden.
- Jede der vorgenannten Bedingungen kann aufgehoben werden, sofern Sie die Einwilligung des Rechteinhabers dazu erhalten.
- Diese Lizenz lässt die Urheberpersönlichkeitsrechte unberührt.

Haftungsausschluss

Die Commons Deed ist kein Lizenzvertrag. Sie ist lediglich ein Referenztext, der den zugrundeliegenden Lizenzvertrag übersichtlich und in allgemeinverständlicher Sprache wiedergibt. Die Deed selbst entfaltet keine juristische Wirkung und erscheint im eigentlichen Lizenzvertrag nicht.

Creative Commons ist keine Rechtsanwalts-gesellschaft und leistet keine Rechtsberatung. Die Weitergabe und Verlinkung des Commons Deeds führt zu keinem Mandatsverhältnis.

Die gesetzlichen Schranken des Urheberrechts bleiben hiervon unberührt.

Die Commons Deed ist eine Zusammenfassung des Lizenzvertrags in allgemeinverständlicher Sprache.