

# Německý korporátní gigant vysvětluje, proč udržuje jaderné vazby s Ruskem

[infokuryr.cz/n/2023/10/30/nemecky-korporatni-gigant-vysvetluje-proc-udrzuje-jaderne-vazby-s-ruskem](https://infokuryr.cz/n/2023/10/30/nemecky-korporatni-gigant-vysvetluje-proc-udrzuje-jaderne-vazby-s-ruskem)

kuryr

30. října 2023



## Siemens Energy spolupracuje s Rosatomem na elektrárně Paks-2 v Maďarsku

Německý výrobce Siemens Energy nemá v úmyslu porušit smlouvu s ruským Rosatomem na jejich jaderný projekt v Maďarsku, řekl v neděli Welt am Sonntag předseda dozorčí rady společnosti Joe Kaeser. Společnosti společně pracují na dvou nových reaktorech pro maďarskou elektrárnu Paks-2, pro kterou Siemens Energy dodává bezpečnostní technologie.

Na žádost o vyjádření ke kritice, které společnost čelí kvůli své pokračující spolupráci s jaderným gigantom sankcionované země, Kaeser řekl, že nedodržení smlouvy s Rosatomem by mohlo vést k soudnímu řízení ze strany Maďarska proti Siemens Energy a vysokým pokutám.

*„Existují nevládní organizace, které požadují, aby náš management nedodržel tyto platné smlouvy, a je pak možná žalován státem EU o téměř neomezené částky,“* řekl Kaeser.

Poznamenal také, že rozhodnutí pokračovat ve spolupráci s Rosatomem umožní společnosti Siemens Energy zajistit bezpečnost elektrárny a zmírnit obavy z potenciálních mimořádných událostí. Podle Kaesera, pokud by společnost projekt opustila, alternativou by *„bylo, že by do toho vstoupili Číňané a dodali řízení pro jadernou elektrárnu, která je mnohem blíže Německu, než byl tehdy Černobyl.“*

---

**PRO**

**PRÁVO RESPEKT ODBORNOST**  
[www.stranapro.cz](http://www.stranapro.cz)

---

Projekt Paks-2 byl zahájen v roce 2014 na základě dohody mezi Maďarskem a Ruskem. Počítalo se s výstavbou dvou jaderných reaktorů společností Rosatom a s ruským státním úvěrem na financování většiny prací. Zatímco čtyři stávající reaktory v Paksu produkují přibližně 2000 megawattů elektřiny, tedy zhruba polovinu potřeby země, očekává se, že nové reaktory zvýší kapacitu elektrárny na 4400 megawattů.

V rozhovoru pro RT začátkem tohoto měsíce maďarský ministr zahraničí Peter Szijjártó řekl, že stavební proces již začal a plánem je připojit dva nové bloky k elektrické síti země do začátku příští dekády.

Szijjártó připustil, že projekt byl pod tlakem, přičemž EU neustále uváděla možnost přidat jaderný průmysl k ukrajinským sankcím vůči Moskvě. Szijjártó však řekl, že Budapešť bude vetovat jakákoli opatření, která se zaměří na tento sektor, *„protože pro nás by to bylo zcela proti našim národním zájmům.“*

Účast společnosti Siemens Energy na projektu Paks-2 se však neobešla bez zádrhelů, protože Berlín opakovaně blokoval její žádosti o vývozní licenci na dodávky technologií a zařízení kvůli sankcím a postupnému vyřazování jaderných zařízení ze strany Německa. Rusko i Maďarsko však nedávno potvrdily, že společnost je stále součástí projektu.

Minulý měsíc šéf Rosatomu Alexej Lichačev slíbil, že projekt Paks-2 bude dokončen navzdory západním sankcím nebo jakékoli kritice, které by mohl čelit.

*„Mnoho šípů letí z Bruselu, Washingtonu a Londýna jak k vedení Maďarské republiky, tak k projektu samotnému, ale toto je případ, kdy je karavana již nastartovaná a bude se valit vpřed, ať se děje cokoliv,“* uvedl s tím, že Evropská komise dala na výstavbu elektrárny zelenou již začátkem tohoto roku.

**INFOKURÝR**