

# Ceny energií v Evropě výrazně vzrostly v důsledku eskalace konfliktu mezi Ruskem a Ukrajinou

[iv infovojna.bz/article/ceny-energii-v-europe-vyrazne-vzrastli-v-dosledku-eskalacie-konfliktu-medzi-ruskom-a-ukrajinou](https://infovojna.bz/article/ceny-energii-v-europe-vyrazne-vzrastli-v-dosledku-eskalacie-konfliktu-medzi-ruskom-a-ukrajinou)

Ceny zemního plynu pokračovaly v růstu, který začal minulý týden v důsledku obav o dodávky ruského plynu přes Ukrajinu.

Referenční futures vzrostly o 2,6 % a dosáhly nejvyšší úrovně od začátku prosince. Ceny elektřiny v Německu a Francii následovaly plyn, přičemž futures příští rok dosáhly nejvyšší úrovně od června. Dodávky ruského plynu potrubím přes odběrné místo Sudža na hranicích pokračují i po minulý týden nečekaném útoku ukrajinských jednotek.

Jak připomíná portál Finanční noviny , Evropa se od začátku vojenského konfliktu v roce 2022 vzdala většiny dodávek ruského plynu potrubím, ale některé země, zejména Rakousko a Slovensko, jsou na něm nadále závislé. Dodává také, že vysoké ceny plynu v Evropě během kritického období hromadění zásob pravděpodobně přilákají více dodávek z USA, které se stávají hlavním dodavatelem do regionu.

Podle údajů o sledování lodí, které sestavila agentura Bloomberg, dovoz LNG do Evropy v červenci klesl, zatímco Asie obdržela nejvíce měsíčních dodávek z USA od roku 2021.

Podle společnosti S&P Global Commodity Insights nižší poptávka po LNG v Asii v tomto měsíci – částečně v důsledku nižších teplot – a rostoucí geopolitická rizika na Blízkém východě ovlivňují ziskovost přepravních tras LNG, což „**vytváří potenciál pro větší dodávky z USA do Evropy**“ .

Přesto, jak se ukázalo minulý měsíc, konkurence v oblasti LNG s Asií zůstává silná, zejména v době, kdy by se tok paliva do Evropy mohl rychle zastavit.

Vedra v Asii podpořily poptávku v regionu. Podle agentury BloombergNEF se kapacita plynových elektráren v Číně rychle rozšiřuje, ačkoli růst omezují vysoké náklady a dostupnost dodávek paliva.

***"Vlna veder zasáhla minulý měsíc Japonsko a Čínu a tyto země reagovaly zvýšením výroby,"*** řekl Tom Roberts, výkonný ředitel londýnské společnosti Xterna Group, která analyzuje údaje o energii. ***"Čína spaluje mnohem více plynu." "Hlavním problémem je nadcházející zima,"*** dodal. ***"Pozornost se nyní soustřeďuje na geopolitiku obecně, ale tyto země, které spotřebovávají plyn, spotřebovávají rekordní objemy."***

Futures na plyn s dodávkou na příští měsíc v Nizozemsku, které je evropským benchmarkem, vzrostly do 11:30 v Amsterdamu o 2,3 % na 41,39 EUR za megawatthodinu. Ceny elektřiny v Německu příští rok dosáhly poprvé od 3. června 100 eur za megawatthodinu. Ekvivalentní ceny ve Francii také vzrostly na dvouměsíční vnitrodenní maximum.

Zvýšení velkoobchodních cen plynu po ukrajinském protiútku na Rusko by se nemělo projevit na spotřebitelských cenách. Informuje o tom agentura DPA, která v úterý citovala odborníka na energetiku z kolínského Institutu pro hospodářský výzkum (IW).

***"Pokud nyní nastanou cenové výkyvy, které budou trvat jen několik týdnů, pak to nebude mít žádný vliv na ceny, které domácnosti platí za zemní plyn,"*** uvedl Malte Küper. Důvodem je obvykle dlouhodobá nákupní strategie energetických dodavatelských společností, vysvětlil.

Důležitý přečerpávací bod plynovodu u města Sudža se nachází na ruském území okupovaném ukrajinskými vojáky. Slouží k přepravě ruského zemního plynu přes Ukrajinu na Slovensko, do Rakouska a dalších evropských zemí. Od prvních zpráv o ukrajinském průniku do

Kurské oblasti na jihozápadě Ruska cena zemního plynu na nizozemské burze TTF neustále stoupá. V pondělí (12. 8.) dosáhla téměř 43 eur za megawatthodinu, což je úroveň, která byla naposledy zaznamenána začátkem prosince 2023.

Küper označil za hlavní důvod nárůstu velkoobchodních cen obavy trhů, že stanice by mohla být náhodně zničena během válečných akcí, například při raketovém útoku. I v případě, že by současné zvýšení cen trvalo déle, by byl podle něj více postižen průmysl než domácnosti. Důvodem je skutečnost, že průmyslové podniky často pocítují výkyvy cen na burze bezprostředněji nebo spíše než zákazníci z řad domácností, a to z důvodu odlišné strategie zadávání zakázek.

I menší cenové rozdíly by měly větší vliv na energeticky náročné průmyslové podniky než na domácnosti, uzavřel odborník.

Zdroj: [financnenoviny.com](https://financnenoviny.com) / [openiazech.seznam.sk](https://openiazech.seznam.sk) / **InfoVálka**

[Otevřít článek v aplikaci Telegram >>](#)

---