

## Nejvíc zkapalněného plynu z USA v lednu směřovalo opět do Číny

Chladné počasí na začátku letošního roku vyhnalo spotové ceny zkapalněného zemního plynu (LNG) v jihovýchodní Asii na rekordní hodnoty, které se rovněž podepsaly na nárůstu velkoobchodních cen plynu na evropských trzích. Velké objemy plynu směřovaly především do Číny, která se tak v lednu stala již druhým měsícem v řadě hlavní destinací pro dodávky LNG ze Spojených států.

Zatímco jen před pár měsíci se vývoz zkapalněného plynu z USA propadl na dvouletá minima kvůli slabé poptávce způsobené minulou teplou zimou a koronavirovou pandemií, s příchodem současné zimy se situace zásadně změnila. Chladnější leden, nejen v Evropě, ale především v Asii, podpořil globální poptávku po plynu. Spotové ceny LNG v Asii tak, i vzhledem k omezením na straně některých významných exportních terminálů, v průběhu ledna trhaly nové rekordy, což podpořilo růst cen plynu i na starém kontinentu.

Zotavení cen plynu již v průběhu podzimu umožnilo americkým vývozcům LNG znovu nastartovat export, který se v průběhu ledna pohyboval blízko maximální kapacity. Podle serveru S&P Global Platts směřovala většina LNG tankerů z USA v uplynulém měsíci do Číny, a to již druhým měsícem v řadě. Celkově v lednu dorazilo do čínských terminálů 14 nákladů s americkým plynem, což je zatím nejvyšší počet za jeden měsíc.

Čína přitom začala plyn z USA znovu odebírat teprve loni v dubnu po zhruba rok trvající pauze, která byla způsobená zavedením cel na americké LNG v rámci obchodní války mezi zeměmi. Podle serveru S&P Global Platts sice dovozní cla stále platí, nicméně Čína uděluje dovozcům výjimky na základě předběžné obchodní dohody s USA.

Druhou destinací v pořadí bylo se 13 náklady Japonsko, následované Jižní Koreou, Tureckem či Brazílií. Do evropských terminálů směřovalo v lednu z USA minimální množství tankerů. Někteří energetičtí giganti byli schopni odklonit tankery z USA, Nigérie a Kataru, které původně putovaly do Evropy, na asijské trhy s vyšší cenou.

*Zdroj: Monitora, [www.oenergetice.cz](http://www.oenergetice.cz), 03.02.2021*