

Rusko naznačuje, že je připraveno obnovit prodej plynu do Evropy prostřednictvím plynovodu Jamal-Evropa

thehill.com/policy/international/3788280-russia-suggests-it-is-ready-to-resume-gas-sales-to-europe-through-yamal-europe-pipeline

December 26, 2022



FILE – Ranní světlo osvětluje 21. července 2022 pozemní zařízení plynovodu Nord Stream 1 Baltské moře a předávací stanici plynovodu OPAL, Baltic Sea Pipeline Link, v německém Lubminu. Evropa zažívá energetickou krizi v obličej. Příčina: Rusko omezuje dodávky zemního plynu. Evropští představitelé tvrdí, že jde o nátlakovou hru kvůli jejich podpoře Ukrajině po ruské invazi. (AP Photo/Markus Schreiber, soubor)

Rusko je připraveno obnovit dodávky plynu do Evropy přes plynovod Jamal-Evropa, řekl ruský vicepremiér Alexander Novak státním médiím v rozhovoru zveřejněném v neděli.

„Evropský trh zůstává relevantní, protože přetrvává deficit plynu a my máme všechny možnosti obnovit dodávky. Například ropovod Jamal-Evropa, uzavřený z politických motivů, zůstává nevyužit,“ řekl Novak státní tiskové agentuře TASS.

Ruská invaze na Ukrajinu vytvořila patovou situaci ohledně velké závislosti kontinentu na prodeji moskevského plynu, přičemž Evropská unie (EU) se snaží odstavit se od ruských dodávek a zároveň zachovat levný a tekoucí plyn.

Dodávky plynu na východ přes plynovod Jamal-Evropa, který přepravuje ruský plyn přes Bělorusko do Polska a Německa, byly začátkem tohoto roku v důsledku konfliktu uzavřeny.

Novak uvedl, že Moskva pravidelně dostává žádosti evropských spotřebitelů o zvýšení dodávek plynu.

Papež ve vánočním poselství říká, že svět trpí „vážným hladomorem míru“. Zákazy TikTok na vládní zařízení vyvolávají otázky o budoucnosti platformy

"Dnes můžeme s jistotou říci, že po našem plynu existuje velká poptávka," řekl Novak agentuře TASS. „Nadále tedy vnímáme Evropu jako potenciální trh pro naši produkci. Je jasné, že proti nám byla zahájena rozsáhlá kampaň, která skončila sabotáží proti ropovodu Nord Stream.

Novak v rozhovoru také řekl, že ropovod TurkStream, který vede z Ruska do Turecka přes Černé moře, běží na „plnou kapacitu“ a dodává 42 milionů metrů krychlových plynu denně.

„Právě nyní se diskutuje o zavedení dodatečného objemu dodávek plynu přes Turecko poté, co tam bude vytvořen plynárenský uzel. Aktivně spolupracujeme se zeměmi, které se tohoto projektu zúčastní, i se spotřebiteli, kteří požadují plyn z Ruska,“ řekl Novak.