

Dokončen klíčový projekt plynovodu Čína-Rusko na východní trase

[G globaltimes.cn/page/202212/1281057.shtml](https://globaltimes.cn/page/202212/1281057.shtml)

ZDROJ / EKONOMIKA

Klíčový projekt plynovodu Čína-Rusko na východní trase je dokončen

Podle Global Times Zveřejněno: 4. prosince 2022 19:01

Aktualizováno: 4. prosince 2022 18:57

-
-
-
-



Zaměstnanci společnosti PipeChina provádějí dne 1. listopadu 2022 denní kontrolu plynovodu na východní trase Čína-Rusko v Qinhuangdao, severočínské provincii Che-pej, s cílem posílit kontroly trasy a zajistit denní spotřebu plynu pro domácnosti v Oblast Peking-Hebei-Tianjin v severní Číně. Foto: VCG

V sobotu byl dokončen klíčový stavební projekt plynovodu na východní trase Čína-Rusko. Umožní ruskému plynu překročit řeku Jang-c'-ťiang a dostat se do Šanghaje, čímž se položí základ pro úplné dokončení významného projektu energetické spolupráce mezi Čínou a Ruskem.

Podříční tunel přes řeku Jang-c'-ťiang, klíčový kontrolní projekt ropovodu, byl podle PipeChina dokončen po 28 měsících výstavby.

Tunel má délku 10,226 kilometru a je navržen se třemi plynovody o průměru 1422 milimetrů, každý podle zpráv médií.

Přijetím opatření na ochranu životního prostředí, jako je balancovaný štít s bahnem a vodou a utěsněná přeprava odpadů, stavitelé projektu vynaložili veškeré úsilí na ochranu mokřadů podél břehů a ekologii řeky Jang-c'-ťiang.

Dokončení projektu posouvá o krok blíže k plnému provozu plynovodu na východní trase Čína-Rusko a vede k zajištění dodávek energie do Číny při rostoucích globálních cenách, Lin Boqiang, ředitel Čínského centra pro výzkum energetické ekonomiky v Xiamenu University, řekl v neděli Global Times.

Celý plynovod má od roku 2024 dodávat Číně 38 miliard metrů krychlových ročně ruského zemního plynu na základě 30letého kontraktu v hodnotě 400 miliard dolarů na základě dohody podepsané mezi China National Petroleum Corp a ruským plynárenským gigantem Gazprom v květnu 2014. tisková agentura Xinhua.

Tunel Jang-c'-ťiang je klíčem k východnímu plynovodu, jehož dokončení a uvedení do provozu se očekává v roce 2025, uvedla média.

Celý plynovod pokrývá více než 8 000 kilometrů, přičemž 3 000 kilometrů dlouhý úsek v Rusku a 5 111 kilometrů dlouhý úsek v Číně.

Severní část z Heihe, provincie Heilongjiang na severovýchodě Číny do Changling v provincii Jilin na severovýchodě Číny, byla uvedena do provozu v roce 2019. Střední část z Changlingu do Yongqing v severočínské provincii Che-pej začal fungovat v roce 2020.

„Projekt nabízí úspěšný příklad vzájemného prospěchu a oboustranně výhodné mezinárodní spolupráce a spojuje výhody bohatých ruských zdrojů s obrovským čínským trhem,“ řekl Lin.

Lin poznamenal, že v souvislosti s ukrajinskou krizí a snahou Číny optimalizovat strukturu energetické spotřeby země by v budoucnu měly existovat větší příležitosti pro spolupráci mezi Čínou a Ruskem.

Čínský vicepremiér Han Zheng v úterý vyzval k hlubší spolupráci mezi Čínou a Ruskem v oblasti energetiky na slavnostním zahájení čtvrtého čínského a ruského energetického obchodního fóra.

Čína a Rusko by měly navázat užší partnerství v oblasti energetické spolupráce a více přispívat ke zlepšení blahobytu obou národů a podpoře globální energetické bezpečnosti a udržitelného rozvoje, řekl Han.

Global Times