

# GAZ-SYSTEM dokončil stavbu Baltic Pipe

---

 [baltic-pipe.eu/gaz-system-completed-baltic-pipe-construction](https://baltic-pipe.eu/gaz-system-completed-baltic-pipe-construction)

27/09/2022

GAZ-SYSTEM dokončil výstavbu Baltic Pipe – nejvýznamnějšího energetického projektu realizovaného v rámci vládní strategie diverzifikace zdrojů dodávek plynu pro Polsko. Pobřežní část potrubního systému i pobřežní zařízení jsou připraveny zahájit přepravu plynu.

Dne 27. září se na kompresní stanici plynu Goleniów konalo slavnostní spuštění plynovodu za účasti prezidenta Polska a zástupců vlád Polska, Dánska a Norska.

Cílem Baltic Pipe je diverzifikovat zdroje dodávek plynu do Polska a Dánska, jakož i dalších zemí v oblasti Baltského moře a střední a východní Evropy. Projekt poskytne Polsku přímý přístup k ložiskům plynu nacházejícím se na norském kontinentálním šelfu. Nové propojení mezi Polskem a Dánskem významně posílí stabilitu, bezpečnost a konkurenceschopnost trhu s plynem v této části Evropy.

Slavnostního otevření na kompresorové stanici Goleniów se zúčastnil prezident Polské republiky Andrzej Duda a zástupci vlád Polské republiky, Dánského království a Norského království.

– Poslední roky jsme se připravovali na získání nezávislosti na nespolehlivém partnerovi – Ruské federaci. Diverzifikace dodávek zemního plynu do Polska zajišťuje energetickou bezpečnost a propojovací vedení Baltic Pipe je symbolem polské energetické suverenity. V této nejisté době je naše situace stabilní. Domácí, ale i evropská energetika je nyní po ruské agresi proti Ukrajině v bodu zlomu. Díky své geografické poloze a strategickým investičním projektům bude mít Polsko také příležitost hrát klíčovou roli při zajišťování regionální bezpečnosti – řekla **Anna Moskwa, ministryně pro klima a životní prostředí** .

Otevření Baltic Pipe, nového koridoru pro dodávky zemního plynu z Norského šelfu do Polska, se zapíše do dějin jako symbol odtržení od dlouhodobé energetické závislosti naší země na Rusku. Vypuknutí války na Ukrajině jen potvrdilo správnost rozhodnutí polské vlády a jednání mého předchůdce, ministra Piotra Naimského, připravit se předem na hrozbu úplného zastavení dodávek plynu z Ruska do Polska a Evropy. . S výstavbou Baltic Pipe a propojovacích vedení se Slovenskem a Litvou, stejně jako rozšířením LNG terminálu ve Świnoujście, se dnes cítíme bezpečně, pokud jde o naši schopnost uspokojit poptávku po plynu v zimě – řekl Mateusz Berger, vládní **zmocněnec pro strategickou energetickou infrastrukturu** .

– Baltic Pipe, vůbec první pobřežní plynovod v historii domácího plynárenského průmyslu, je základním kamenem strategie polské vlády k zajištění národní energetické bezpečnosti. GAZ-SYSTEM za posledních 6 let realizuje investiční program, jehož výsledkem jsou tři nová propojení (s Dánskem, Slovenskem a Litvou), rozšíření LNG terminálu a zvýšení kapacity národní sítě dosažené výstavbou nových plynovody a kompresorové stanice. Jsem hrdý, že jsem mohl osobně dohlížet na tyto projekty – řekl **Tomasz Szepień, prezident GAZ-SYSTEM** .

– Je nám velkým potěšením v Energinetu oslavit – spolu s našimi dobrými kolegy ze společností Gassco a GAZ-SYSTEM –, že plyn může být velmi brzy zaslán z Norska přes Dánsko polským spotřebitelům. Baltic Pipe je velký, společný úspěch. Byl to neobvykle složitý stavební projekt a my jsme se dostali až sem, protože všichni zúčastnění vynaložili obrovské úsilí a spolupracovali na dosažení cíle. Ukazuje to, jak moc jsme v Evropě schopni, když spolupracujeme přes hranice – řekl **Thomas Egebo, předseda představenstva a generální ředitel Energinet**.

Uvedením do provozu obousměrného propojení mezi Polskem a Dánskem se otevírá nová trasa dodávek zemního plynu těženého v Norském moři a přepravovaného přes Dánsko a Baltské moře k polskému pobřeží v provincii Západní Pomořansko. Projekt realizovali polští provozovatelé plynárenských přepravních soustav GAZ-SYSTEM a dánští Energinet. Součástí projektu realizovaného společností GAZ-SYSTEM byla výstavba 275 km pobřežního plynovodu z dánského Faxe do polské Pogorzelice a dále 231 km domácích plynovodů: úseky Goleniów-Lwówek a Niechorze-Ploty.

Součástí projektu bylo také rozšíření kompresorových stanic v Goleniówě a Odolanowě a také výstavba nové kompresorové stanice v Gustorzyně.

Baltic Pipe byl Evropskou komisí uznán jako „Projekt společného zájmu“ (PCI) a tento status si drží od roku 2013. Projekt získal finanční podporu z Evropské unie v rámci „Nástroje pro propojení Evropy“ (CEF). Celková výše přidělených finančních prostředků k dnešnímu dni činí 266,8 milionů EUR. Z peněz byly financovány inženýrské práce, proces získání potřebných administrativních povolení, realizace stavebních a instalačních prací a další výdaje.