

BUDOWA MIĘDZYSYSTEMOWEGO POŁĄCZENIA GAZOWEGO POLSKA-SŁOWACJA

Piotr Kuś

Zastępca Dyrektora Pionu Rozwoju Rynku Gazu



POŁĄCZENIE MIĘDZYSYSTEMOWE POLSKA-SŁOWACJA

Nazwa zadania: „Budowa międzysystemowego gazociągu stanowiącego połączenie systemów przesyłowych Rzeczypospolitej Polskiej i Republiki Słowackiej wraz z infrastrukturą niezbędną do jego obsługi – gazociąg Strachocina – Granica RP”

Lokalizacja: woj. podkarpackie, powiat Sanok, gminy: Sanok, Bukowsko, Komańcza

Parametry gazociągu: średnica: DN1000, ciśnienie MOP 8,4 MPa, **długość: ~61 km**

Przewidywana data uruchomienia połączenia: 02.2022 r.

Przepustowość:

- PL→SK: 4,7 mld m³ / rok
- SK→PL: 5,7 mld m³ / rok



WĘZEŁ ROZDZIELCZO-POMIAROWY STRACHOCINA

Nazwa zadania: „Budowa międzysystemowego gazociągu stanowiącego połączenie systemów przesyłowych Rzeczypospolitej Polskiej i Republiki Słowackiej – **węzeł rozdzielczo - pomiarowy gazu Strachocina**”

Budowa węzła jest istotnym elementem połączenia międzysystemowego Polska – Słowacja, pozwoli na połączenie interkonektora z krajowym systemem przesyłowym

Lokalizacja: woj. podkarpackie, powiat Sanok

Przewidywany koniec projektu: 07.2021



POŁĄCZENIE MIĘDZYSYSTEMOWE POLSKA-SŁOWACJA

Harmonogram



PROJEKT O ZNACZENIU WSPÓLNOTOWYM

Project of Common Interest (PCI)

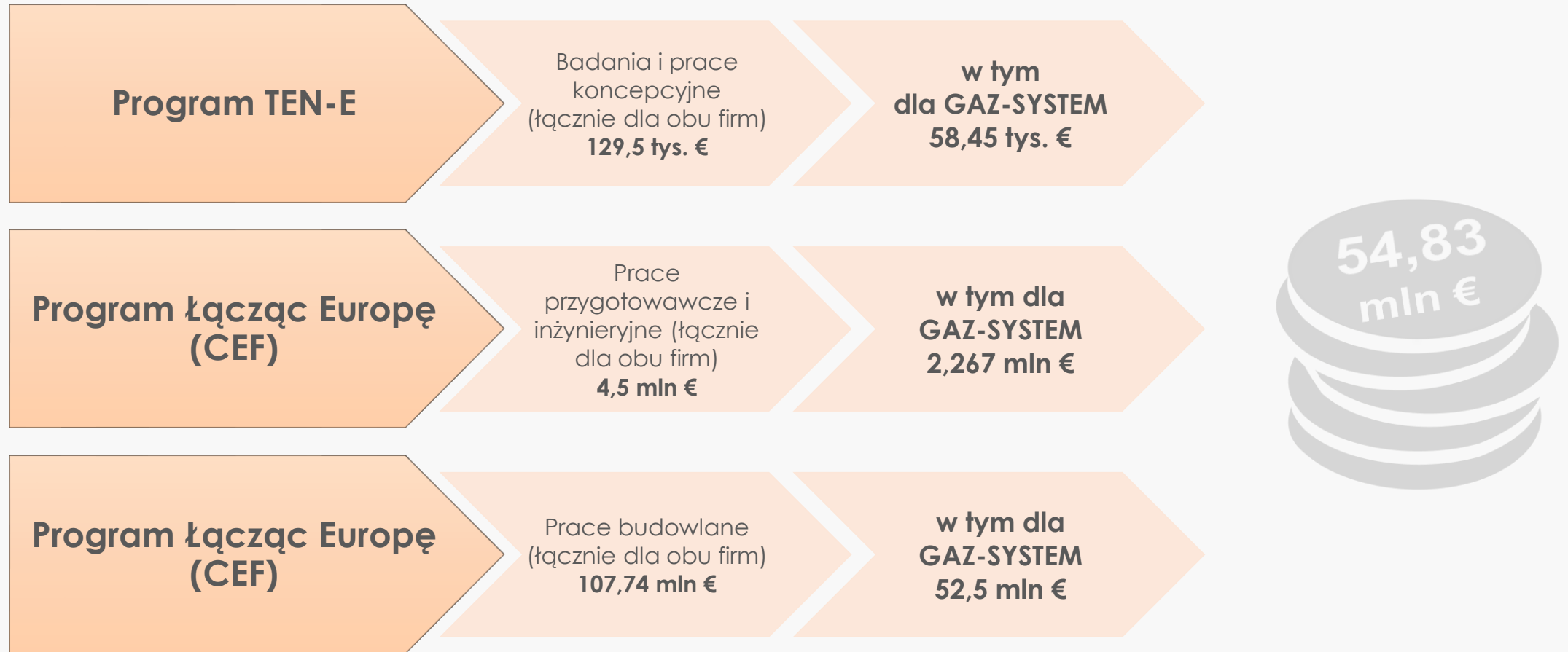
Komisja Europejska już trzykrotnie – w 2013, 2015 oraz 2017 roku – przyznała inwestycji status „Projektu wspólnego zainteresowania” (PCI).

Połączenie polskiego i słowackiego systemu przesyłowego zostało uwzględnione na liście projektów będących przedmiotem wspólnego zainteresowania (PCI) w ramach korytarza priorytetowego Gazowe Połączenia Międzysystemowe Północ-Południe w Europie Środkowo-Wschodniej i Południowo-Wschodniej (NSI East Gas).

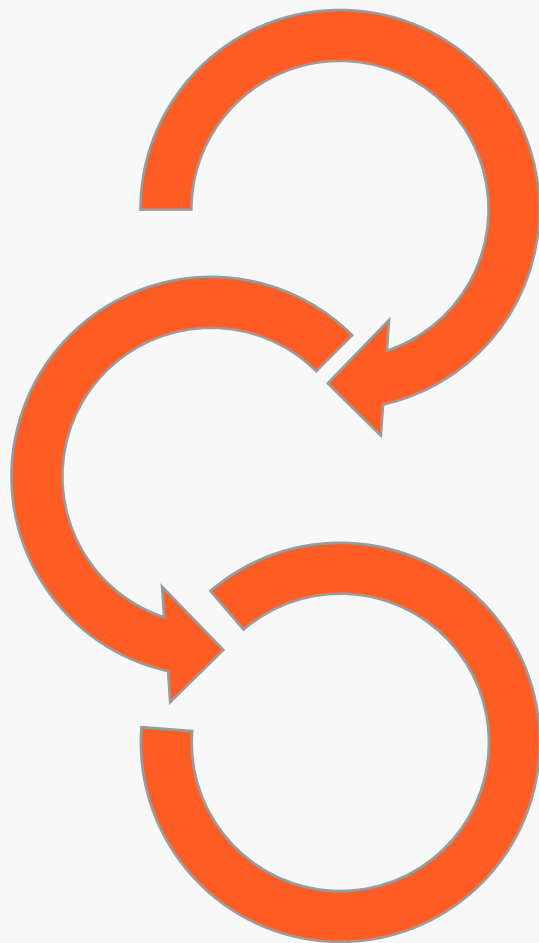
Przyznanie statusu PCI potwierdza znaczenie projektu dla poprawy bezpieczeństwa oraz poziomu dywersyfikacji dostaw oraz zwiększenia dostępu do gazu ziemnego w Europie Środkowej i Wschodniej.



DOFINANSOWANIE Z UNII EUROPEJSKIEJ



POŁĄCZENIE MIĘDZYSYSTEMOWE POLSKA-SŁOWACJA



Ważny element budowy **zintegrowanego europejskiego rynku gazu**

Dywersyfikacja dostaw gazu do naszych partnerów z krajów Europy Środkowo-Wschodniej - **możliwość przesyłania gazu z terminala LNG i gazociągu Baltic Pipe**

Wzmocnione bezpieczeństwo dostaw gazu, zapewnione nowe możliwości dla **uruchomienia mechanizmu solidarnościowego** w przypadku wystąpienia kryzysu gazowego

PRACE SPAWALNICZE NA GAZOCIĄGU DN1000 STRACHOCINA-GRANICA PL/SK

09.2019



INAUGURACJA BUDOWY POLSKIEJ CZĘŚCI INTERKONEKTORA GAZOWEGO POLSKA-SŁOWACJA

06.09.2019

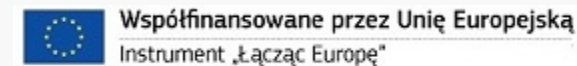


TOUR DE GAS 2019

06-10.09.2019



500 km tras:
Bóbrka (Polska) - Veľké Kapušany (Słowacja)



Copyright © GAZ-SYSTEM S.A.

DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ

