

## **„Przebudowa gazu średniego ciśnienia w ramach rozbudowy DK 94 Jerzmanowice – Giebułtów”**

Konsorcjum firm: Lider MPRB Sp. z o.o. oraz Partner MP-MOSTY S.A. w kwietniu 2019r. rozpoczęła prace projektowe nad przygotowaniem dokumentacji projektowej dla przebudowy gazu średniego ciśnienia w ramach rozbudowy DK 94 Jerzmanowice – Giebułtów. W ramach prac projektowych została przygotowana Koncepcja Programowa, następnie zostanie złożony wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, opracowany projekt budowlany oraz złożony wniosek do Wojewody Małopolskiego o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID). Decyzja ZRID wskaże teren, na którym będą zrealizowane roboty związane z przebudową ww. sieci gazowej, stwierdzi przejęcie z mocy prawa na rzecz Skarbu Państwa nieruchomości przeznaczonych na pas drogowy oraz zatwierdzi podział nieruchomości. Planowany termin uzyskania przedmiotowej decyzji ZRID: listopad 2022r. Po uzyskaniu decyzji ZRID w drodze przetargu zostanie wybrany Wykonawca robót budowlanych. Planowany termin rozpoczęcia przebudowy sieci gazowej: lipiec 2023r.

W ramach planowanej przebudowy sieci gazu średniego ciśnienia DN300 zaplanowano wykonanie z rur stalowych na gazociąg średniego ciśnienia DN400 wykonany z rur PE100 RC SDR17. Na gazociągu zostanie zabudowana armatura zaporowo-upustowa. Przebudowywane gazociągi zostaną zabezpieczone poprzez zastosowanie rur osłonowych w miejscach skrzyżowań z drogami. Przedmiotowa przebudowa podyktowana jest brakiem możliwości wykonywania połączeń technologicznych pomiędzy istniejącą siecią stalową, a nowo budowaną PE z uwagi na rodzaj materiału zastosowany do budowy sieci stalowej. Przebudowywany gazociąg o charakterze przesyłowym umieszczony zostanie w pasie drogowym i stanowić będzie podstawę zasilania paliwa gazowego dla całego regionu przez najbliższe dziesięciolecia.

### **Korzyści bezpośrednie wynikające z funkcjonowania gazociągu średniego ciśnienia DN400:**

Przebudowywany gazociąg o charakterze przesyłowym umieszczony zostanie w pasie drogowym i stanowić będzie podstawę zasilania paliwa gazowego dla całego regionu przez najbliższe dziesięciolecia. Umieszczenie gazociągu w pasie drogowym niesie za sobą korzyści wynikające z uwolnienia terenu w istniejącym przebiegu gazociągu w drugiej linii zabudowy mieszkaniowej wzdłuż drogi DK94. Gazociąg przesyłowy pozwoli na rozwój regionu oraz zmniejszenie zanieczyszczeń środowiska wynikające z rezygnacji wykorzystania paliw stałych do ogrzewania.

W związku z przebudową gazociągu średniego ciśnienia na odcinku Jerzmanowice – Giebułtów przewiduje się okresowo:

- wieloetapowe tymczasowe organizacje ruchu związane z planowaną inwestycją,
- odcinkowe utrudnienia w ruchu z ograniczeniem prędkości, zwężeniem jezdni, zakazem wyprzedzania, sygnalizacją świetlną,
- możliwe krótkotrwałe utrudnienia związane z dojazdem do poszczególnych posesji.

### **Zamawiający:**

Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. z siedzibą w Tarnowie, ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów, Oddział Zakład Gazowniczy w Krakowie, ul. Gazowa 16, 31-060 Kraków

### **Wykonawca:**

Konsorcjum firm:

- LIDER: MPRB Sp. z o.o., ul. Dekerta 18, 30-703 Kraków
- PARTNER: MP-MOSTY S.A., ul. Dekerta 18, 30-703 Kraków