

**Warsztaty Techniczne IGG
„Redukcja emisji metanu – gdzie dzisiaj jesteśmy? Doświadczenia we wdrażaniu
rozporządzenia metanowego”**

**16 września 2025,
Muzeum Gazowni Warszawskiej
Warszawa ul. Seweryna Krzyżanowskiego 7**

9.00 – 10.20 Rejestracja uczestników

10.20 – 10.30 Otwarcie Warsztatów

10.30 – 12.30 I część

1. Krajowa legislacja wdrażająca rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie redukcji emisji metanu w sektorze energetycznym.
2. Role podmiotów zaangażowanych w realizację nowych wymagań wynikających z Rozporządzenia PE i Rady, certyfikacja Weryfikatorów.
3. Wdrażanie rozporządzenia metanowego w przesyłce gazu.
4. Wdrażanie rozporządzenia metanowego w dystrybucji gazu.
5. Doświadczenia ORLEN SA zdobyte podczas wdrażania rozporządzenia metanowego.

12:30 – 13:00 – Przerwa kawowa

13.00 – 14.45 II część

6. Prezentacje operatorów dystrybucyjnych dotyczące wyzwań związanych z Rozporządzeniem metanowym.
7. Nowelizacja WT-IGG-4101 *Metody określania wielkości emisji metanu z sieci gazowej*.
8. Pomiar wielkości emisji metanu – metody bottom-up i top-down.
9. Potencjał Oddziału Laboratorium Pomiarowo-Badawcze PGNiG ORLEN SA w zakresie usług wspierających podmioty gazowe w realizacji obowiązków wynikających z zapisów Rozporządzenia metanowego.

14.45 – 15.50 Lunch

16.00 – 16.40 Część praktyczna na terenie Kasprzaka 25

Pokaz prototypu stanowiska do badania zdolności urządzeń do wykrywania i pomiarów emisji metanu z komponentów infrastruktury, możliwości jego wykorzystania - ok. 20 min. na 1 grupę

*Program wydarzenia może ulec zmianom z przyczyn niezależnych od Organizatora.