

Karta aktualizacji nr 1/2017 Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej

1. Przyczyna aktualizacji:

Zmiany zawarte w Karcie Aktualizacji nr 1/2017 Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej dotyczą zmiany rodzaju paliwa gazowego dostarczanego do lokalnego obszaru dystrybucyjnego podsystemu gazu ziemnego zaazotowanego Ls, z Ls na Ln. Zmiana ta jest konieczna w związku ze szcerpaniem lokalnych źródeł, z których zasilany jest lokalny obszar dystrybucyjny podsystemu gazu ziemnego zaazotowanego Ls. Utrzymanie ciągłości dostarczania gazu z sieci do której przyłączeni są obecnie odbiorcy pobierający paliwo gazowe Ls było możliwe tylko w przypadku zmiany źródeł zaopatrzenia.

2. Numery punktów podlegających aktualizacji:

- 1) 1.2. – dot. definicji Ceny Referencyjnej Gazu (CRG);
- 2) 1.3. – dot. skrótu „Ls”;
- 3) 6.1.3.;
- 4) 6.2.3.;
- 5) 6.9.1.3.;
- 6) 6.12.1.1.3.;
- 7) 6.12.1.2.3.;
- 8) 6.12.2.

3. Nowe brzmienie punktów Instrukcji:

1.2.	Cena Referencyjna Gazu (CRG) Średnioważona cena zakupu Paliwa gazowego przez OSD, opublikowana na stronie internetowej OSD i wyznaczona odrębnie dla podsystemu gazu grupy E oraz dla podsystemu gazu grupy L (podgrupy Lw, Ln i Lm) zgodnie z zasadami określonymi w IRiESD
1.3.	Stosowany skrót „Ls” zostaje wykreślony i zastąpiony skrótem „Ln”: Ln - Gaz ziemny zaazotowany grupy L, podgrupy Ln
6.1.3.	podsystem Gazu ziemnego zaazotowanego grupy L, podgrupy Ln
6.2.3.	gazociągi Gazu ziemnego zaazotowanego grupy L podrupy Lw, Ln, Lm, transportujące gaz do odazotowni i mieszalni gazu
6.9.1.3.	lokalny Obszar dystrybucyjny podsystemu Gazu ziemnego zaazotowanego Ln
6.12.1.1.3.	dla podsystemu Gazu ziemnego zaazotowanego Ln: od 22,0 MJ/m ³ (6,111 kWh/m ³) do 24,0 MJ/m ³ (6,667 kWh/m ³), gdzie HSN _{min} = 22,0 MJ/m ³ (6,111 kWh/m ³)

6.12.1.2.3.	HSN _{mingr} =22,0 MJ/m ³ (6,111 kWh/m ³) dla systemu gazu zaazotowanego podgrupy Ln,		
6.12.2.	Wykreśla się w tabeli kolumnę „Gaz ziemny zaazotowany (grupy Ls)” i zastępuje kolumną „Gaz ziemny zaazotowany (grupy Ln)”:		
Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Gaz ziemny zaazotowany (grupy Ln)
1.	Liczba Wobbego:		
1.1.	- nominalna**	MJ/m ³	30
		kWh/m ³	8,333
1.2.	- zakres zmienności**	MJ/m ³	27,0 - 32,5
		kWh/m ³	7,5000 - 9,027
2.	intensywność zapachu gazu wyczuwalna w powietrzu przy stężeniu:	% (V/V)	1,5
3.	zawartość siarkowodoru	mg/m ³	≤ 7
4.	zawartość siarki merkaptanowej	mg/m ³	≤ 16
5.	zawartość siarki całkowitej	mg/m ³	≤ 40
6.	Zawartość par rtęci	μ/m ³	≤ 30
7.	temp. punktu rosy wody dla 5,5 MPa od 1 kwietnia do 30 września	°C	≤ + 3,7
8.	temp. punktu rosy wody dla 5,5 MPa od 1 października do 31 marca	°C	≤ - 5,0
9.	zawartość tlenu	% (mol/mol)	≤ 0,2
10.	zawartość pyłu o średnicy cząstek większej niż 5 μm	mg/m ³	≤ 1,0

Instrukcja Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej		
zatwierdzono:	Arkadiusz Ławniczak Prezes Zarządu	Magdalena Talarczyk-Górna Członek Zarządu