



***Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej
i Gospodarki Wodno-Ściekowej
„ENWOS” Sp. z o.o.***

**Raport OSD z konsultacji dotyczących
Karty aktualizacji nr 7/2022
Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej**

**Informacja o zgłoszonych przez użytkowników systemu uwagach
oraz sposobie ich uwzględnienia**

Chełmek, dn. 15 czerwca 2022 roku

Spis treści:

1.	SPECYFIKACJA DZIAŁAŃ PODJĘTYCH PRZEZ OSD I UŻYTKOWNIKÓW SYSTEMU W PROCESIE KONSULTACJI PROJEKTU KARTY AKTUALIZACJI NR 7/2022 INSTRUKCJI RUCHU I EKSPLOATACJI SIECI DYSTRYBUCYJNEJ	3
2.	LISTA UŻYTKOWNIKÓW SYSTEMU, KTÓRZY ZGŁOSILI UWAGI W PROCESIE KONSULTACJI PROJEKTU KARTY AKTUALIZACJI NR 7/2022 INSTRUKCJI RUCHU I EKSPLOATACJI SIECI DYSTRYBUCYJNEJ ORAZ INFORMACJE WSTĘPNE	4
2.1.	LISTA UŻYTKOWNIKÓW SYSTEMU	4
2.2.	INFORMACJE WSTĘPNE	4
3.	ZESTAWIENIE ZGŁOSZONYCH PRZEZ UŻYTKOWNIKÓW SYSTEMU UWAG DO PROJEKTU KARTY AKTUALIZACJI NR 7/2022 INSTRUKCJI RUCHU I EKSPLOATACJI SIECI DYSTRYBUCYJNEJ ORAZ SPOSÓB ICH UWZGLĘDNIENIA	5
3.1.	UWAGI OGÓLNE	5
3.2.	UWAGI SZCZEGÓŁOWE	5
4.	SPECYFIKACJA ZMIAN PROJEKTU KARTY AKTUALIZACJI NR 7/2022 INSTRUKCJI RUCHU I EKSPLOATACJI SIECI DYSTRYBUCYJNEJ	6

Informacja OSD o zgłoszonych przez użytkowników systemu uwagach oraz sposobie ich uwzględnienia		
15 czerwca 2022 roku		strona 2 z 6

1. Specyfikacja działań podjętych przez OSD i użytkowników systemu w procesie konsultacji projektu Karty aktualizacji nr 7/2022 Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej

Działania Operatora Systemu Dystrybucyjnego Elektroenergetycznego w ramach procesu konsultacji projektu Karty aktualizacji nr 7/2022 Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej z użytkownikami systemu:

Lp.	Data	Opis działań
1.	6 maja 2022 roku	Opublikowanie Komunikatu OSD dotyczącego rozpoczęcia procesu konsultacji projektu Karty aktualizacji nr 7/2022 Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej.
2.	7 maja – 6 czerwca 2022 roku	Proces konsultacji projektu Karty aktualizacji nr 7/2022 Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej z użytkownikami systemu.
3.	10 – 15 czerwca 2022 roku	Analiza uwag zgłoszonych przez użytkowników systemu do projektu Karty aktualizacji nr 7/2022 Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej i opracowanie tekstu Karty aktualizacji nr 7/2022. Opracowanie Informacji OSD o zgłoszonych przez użytkowników systemu uwagach oraz sposobie ich uwzględnienia.
4.	20 czerwca 2022 roku	Planowany dzień publikacji Karty aktualizacji nr 7/2022 Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej wraz z Raportem z konsultacji o zgłoszonych przez użytkowników systemu uwagach oraz sposobie ich uwzględnienia.

2. Lista użytkowników systemu, którzy zgłosili uwagi w procesie konsultacji projektu Karty aktualizacji nr 7/2022 Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej oraz informacje wstępne

2.1. Lista użytkowników systemu

Lp.	Podmiot
1.	Brak podmiotów zgłaszających uwagi
2.	

2.2. Informacje wstępne

W trakcie konsultacji nie wpłynęły uwagi od użytkowników systemu w sprawie projektu Karty aktualizacji nr 7/2022 IRIESD.

Wykaz skrótów i oznaczeń stosowanych w wyjaśnieniach do uwag zgłoszonych przez użytkowników systemu

Lp.	Skrót	Oznaczenie pełne
1.	Brak	
2.		

3. Zestawienie zgłoszonych przez użytkowników systemu uwag do projektu Karty aktualizacji nr 7/2022 Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej oraz sposobów ich uwzględnienia

3.1. Uwagi ogólne

Lp.	Treść uwagi	Zgłaszający uwagi	Stanowisko OSD
	Brak uwag		

3.2. Uwagi szczegółowe

Lp.	Punkt	Uwagi, propozycje zmian w treści i pytania	Zgłaszający uwagi	Stanowisko OSD
		Brak uwag		

DYREKTOR
PREZES ZARZĄDU

[Signature]
mgr inż. Stawomir Szkółka

ZASTĘPCA DYREKTORA
CZŁONK ZARZĄDU

[Signature]
mgr inż. Aleksander Przew...

4. Specyfikacja zmian projektu Karty aktualizacji nr 7/2022 Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej

W wyniku procesu konsultacji oraz w ramach korekty redakcyjnej nie zostały wprowadzone żadne zmiany do projektu Karty aktualizacji nr 7/2022 Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej.

Punkt	Nowe brzmienie punktu
	Brak zmian