

ACKNOW – edig@s 5.0 document version: B

Komunikat służy do informowania nadawcy komunikatu o jego pomyślnym przetworzeniu i przyjęciu komunikatu przez odbiorcę lub o występujących błędach składniowych i semantycznych w komunikacie. Wysyłanie tego komunikatu odbywa się automatycznie.

Zgodnie z dokumentacją MIG dla komunikatu ACKNOW, w komunikacie będą znajdować się następujące dane:

1. Część nagłówkowa

- 1.1. **DocumentIdentification: IdentificationType** - zgodnie z instrukcją identyfikator złożony z następujących elementów: ACKNOW, data, litera A i unikalny 5 cyfrowy numer, np. ACKNOW20110822A00005;
- 1.1. **CreationDateTime: MessageDateTimeType - MessageDateTimeType** - data utworzenia komunikatu podana w UTC;
- 1.2. **IssuerIdentification: PartyType** – identyfikacja nadawcy komunikatu (kod EIC + schemat kodowania 305);
- 1.3. **IssuerRole: RoleType** – rola nadawcy komunikatu – ZSO (Operator);
- 1.4. **RecipientIdentification: PartyType** – identyfikacja odbiorcy komunikatu (kod EIC + schemat kodowania 305);
- 1.5. **RecipientRole : RoleType [0..1]** – rola odbiorcy komunikatu – ZSH (Shipper (ZUP))
- 1.6. **ReceivingDocumentIdentification: IdentificationType [0..1]** – identyfikator komunikatu, którego otrzymanie jest potwierdzane;
- 1.7. **ReceivingDocumentType: MessageType [0..1]** – typ komunikatu, którego otrzymanie jest potwierdzane;
- 1.8. **ReceivingDocumentDateTime: MessageDateTimeType[0..1]** – czas utworzenia komunikatu, którego otrzymanie jest potwierdzane;
- 1.9. **ReceivingDocumentVersion: VersionType [0..1]**- wersja komunikatu, którego otrzymanie jest potwierdzane – nie będzie stosowane;
- 1.10. **ReceivingPayloadName: IdentificationType [0..1]** – nazwa otrzymanego pliku z komunikatem edig@s; stosowane w przypadku, gdy nie można zidentyfikować i właściwie zinterpretować otrzymanego komunikatu, wówczas nie są stosowane parametry ReceivingDocumentIdentification, ReceivingDocumentType, ReceivingDocumentDateTime.

2. Klasa Reason (1..*)

- 2.1. **ReasonCode: ApplicationErrorType** – kod błędu; kod 01G (processed and accepted) oznacza, że komunikat został prawidłowo przetworzony w systemie odbiorcy; inne kody informują o rodzaju błędu i oznaczają brak możliwości przetworzenia komunikatu przez odbiorcę;
- 2.2. **ReasonText: ReasonTextType [0..1]** – dodatkowy tekstowy opis błędu;

3. **Klasa ConnectionPointRejection (0..*)** – opcjonalna - stosowana w przypadku, gdy w otrzymanym komunikacie jest punkt wejścia/wyjścia, którego nie ma w umowie.