

AES/ECS2

SPECYFIKACJA TECHNICZNA XML (publiczna) (AES_ECS_SXML)

Wykaz zmian wprowadzonych w wersji 2.01

Lp.	Miejsce zmiany	Opis
1.	IEM529	<p>Dodanie nowego komunikatu IEM529 - Powiadomienie innych Podmiotów o zwolnieniu do wywozu. Komunikat zawiera wybrane dane zgłoszenia celnego po zwolnieniu towaru do procedury wywozu. Jest przekazywany operatorowi wskazanemu przez Zgłaszającego w Informacji dodatkowej.</p> <p>System weryfikuje dane zgłoszenia i w przypadku spełnienia poniższej reguły generuje wysyłkę komunikatu IEM529 do Podmiotów innych niż Zgłaszający.</p> <p>1) W przypadku składów celnych i magazynów czasowego składowania komunikat IEM529 wysyłany jest na adres e-mail albo kanałem komunikacji wskazanym w słowniku PDR 4003.</p> <p>Warunki wstępne sprawdzające, czy zgłoszenie jest objęte procedurą:</p> <p>a) składu celnego - gdy */Zgłoszenie/Towar/ProceduraPoprzednia = 76 lub</p> <p>b) towar w ramach powrotnego wywozu opuszcza magazyn czasowego składowania - gdy */Zgłoszenie/Towar/DokumentPoprzedni/Kod = 337</p> <p><u>Treść reguły systemowej dla składu i magazynu czasowego składowania:</u></p> <p>JEŻELI /IE515/Zgłoszenie/Towar/InformacjaDodatkowa/Kod = 'POW01'</p> <p>ORAZ w /IE515/Zgłoszenie/Towar/InformacjaDodatkowa/Tekst wskazano adres email</p> <p>WTEDY wyślij komunikat IEM529 na adres e-mail wskazany w /IE515/Zgłoszenie/Towar/InformacjaDodatkowa/Tekst.</p> <p>LUB</p> <p>JEŻELI /IE515/Zgłoszenie/Towar/InformacjaDodatkowa/Kod = 'POW01'</p> <p>ORAZ w /IE515/Zgłoszenie/Towar/InformacjaDodatkowa/Tekst wskazano adres IDSISC Podmiotu</p> <p>WTEDY system odpytuje PDR4003 o dane kanałów komunikacji:</p> <p>System uwzględnia tylko te kanały, gdzie typKanal=[2:webservice-SEAP, 3:e-mail, 4:webservice-BCP], system=[AES,WSZYSTKIE] i dataOd/dataDo jest w aktualnym zakresie.</p> <p>System w pierwszej kolejności szuka kanału typu webservice (typKanal=[2,4]), a gdy nie znajdzie to e-mail (typKanal=3) i bierze pod uwagę tylko pierwsze wystąpienie.</p> <p>System wysyła IEM529. W przypadku kanału webservice wysyła do SEAP (typKanal=2) lub BCP (typKanal=4).</p> <p>2) W przypadku komunikacji z platformy PCS komunikat IEM529 wysyłany jest na adres e-mail albo kanałem komunikacji wskazanym w słowniku PDR 4003. W tym przypadku System AES/ECS2 sprawdza następujące warunki:</p> <p>a) czy /IE515/Zgłoszenie/Kontener = 1 oraz</p> <p>b) czy /IE515/Zgłoszenie/UCWyprowadzenia znajduje się na liście urzędów będących terminalami kontenerowymi, gdzie obsługa odbywa się za pomocą systemu PCS.</p> <p><u>Główna reguła systemowa dla inicjowania wysyłki komunikatu IEM529 do PCS:</u></p> <p>JEŻELI */Zgłoszenie/Towar/InformacjaDodatkowa/Kod = 'PCS01'</p>

Lp.	Miejsce zmiany	Opis
		<p>ORAZ w */Zgloszenie/Towar/InformacjaDodatkowa/Tekst wskazano adres email</p> <p>WTEDY wyślij komunikat IEM529 na adres e-mail wskazany w */Zgloszenie/Towar/InformacjaDodatkowa/Tekst.</p> <p>LUB</p> <p>JEŻELI /IE515/Zgloszenie/Towar/InformacjaDodatkowa/Kod = 'PCS01'</p> <p>ORAZ w /IE515/Zgloszenie/Towar/InformacjaDodatkowa/Tekst wskazano adres IDSISC Podmiotu (dedykowanego dla PCS)</p> <p>WTEDY system odpytuje PDR4003 o dane kanałów komunikacji:</p> <p>System uwzględnia tylko te kanały, gdzie typKanału=[2:webservice-SEAP, 3:e-mail, 4:webservice-BCP], system=[AES,WSZYSTKIE] i dataOd/dataDo jest w aktualnym zakresie.</p> <p>System w pierwszej kolejności szuka kanału typu webservice (typKanału=[2,4]), a gdy nie znajdzie to e-mail (typKanału=3) i bierze pod uwagę tylko pierwsze wystąpienie.</p> <p>System wysyła IEM529. W przypadku kanału webservice wysyła do SEAP (typKanału=2) lub BCP (typKanału=4).</p>
1.	IE590	<p>Zmiana w schemacie komunikatu IE590 polegająca na dodaniu elementu /IE590/PrzekroczenieGranicy/DaneDeklaracji, w którym istnieje możliwość wprowadzania wielu nr MRN albo MRX. Zmiana ma na celu potwierdzenie przez Podmiot wyprowadzenia towaru dla wielu zgłoszeń celnych albo manifestów eksportowych.</p>
2.	RW1	<p>Zmiana treści reguły lokalnej RW1 w związku ze zmianami wprowadzonymi w komunikacie IE590.</p> <p>Nowa treść reguły RW1:</p> <p>„W /IE590/PrzekroczenieGranicy/DaneDeklaracji musi być podana tylko jedna z grupy danych zawierająca albo @MRN albo @MRX.</p> <p>DDNXA=R863”</p>