



Declarações Aduaneiras de Importação e Notificações

Guia XML - Mensagem CC456A v1.0

Rejeição do Pedido

VERSÃO

DATA	AUTOR	VERSÃO	COMENTÁRIO
01.07.2022	AT	1.0	Novo

Índice

1. CC456A - Rejeição do Pedido – Mapeamento da Mensagem de Notificação da Rejeição do Pedido..4
2. Legenda8

1. CC456A - Rejeição do Pedido – Mapeamento da Mensagem de Notificação da Rejeição do Pedido

Mensagem de rejeição da declaração aduaneira de importação, pedido de alteração e do pedido de anulação realizados pelo Operador Económico:

E.D.	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
	CC456A	O	1x	<CC456A>		1
	Cabeçalho da Mensagem	C	1x	<messageHeader>		2
	Emissor	C	an..35	<From>		3
	Receptor	C	an..35	<To>		3
	Data e hora preparação	C	an19	<SendingDateAndTime>		3
	Identificação da mensagem	C	an..35	<MessageID>		3
	Tipo de mensagem	C	an6	<MessageType>		3

E.D.	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
	Identificador de correlação	C	an..35	<CorrelationID>		3
	Operação de Importação	O	1x	<ImportOperation>		2
	Estância aduaneira de importação	O	an8	<importCustomsOffice>		3
12 09 000 000	Número de referência local	O	an..22	<LRN>		3
	Número de registo da declaração	C	an18	<customsRegistrationNumber>		3
	MRN	C	an18	<MRN>		3
	Tipo de rejeição funcional	O	an3	<businessRejectionType>		3
	Data e Hora de rejeição	O	an19	<rejectionDateAndTime>		3
	Código de rejeição	O	short	<rejectionCode>		3
	Justificação de rejeição	C	an..512	<rejectionReason>		3

E.D.	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
17 10 000 000	Estância aduaneira de supervisão/controlo	O	1x	<SupervisingCustomsOffice>		2
17 10 001 000	Número de referência	O	an8	<referenceNumber>		3
13 05 000 000	Declarante	O	1x	<Declarant>		2
13 05 016 000	Número de identificação	O	an..17	<identificationNumber>		3
13 05 017 000	Nome	C	an..70	<name>		3
13 05 018 000	Endereço	C	1x	<Address>		3
13 05 018 019	Rua e Número	O	an..70	<streetAndNumber>		4
13 05 018 021	Código postal	C	an..17	<postcode>		4
13 05 018 022	Localidade	O	an..35	<city>		4
13 04 018 020	País	O	an2	<country>		4
13 06 000 000	Representante	C	1x	<Representative>		2

E.D.	GRUPOS E DADOS	OCF	TIPO	TAGS XML	OBSERVAÇÕES	P
13 06 017 000	Número de identificação	O	an..17	<identificationNumber>		3
13 06 030 000	Estatuto	O	short	<status>		3
	Erro Funcional	O	999x	<FunctionalError>		2
	Número de sequência	O	n..5	<sequenceNumber>		3
	Apontador de erro	O	an..512	<errorPointer>		3
	Código de erro	O	short	<errorCode>		3
	Razão do erro	O	an..10	<errorReason>		3
	Observações	C	an..512	<remarks>		3
	Valor do atributo original	F	an..512	<originalAttributeValue>		3

2. Legenda

- a) **E.D.**
 - ❖ Identificação do código do elemento de dados.
- b) **GRUPOS E DADOS:**
 - ❖ Nome do dado ou grupo de dados.
- c) **O/C/F:**
 - ❖ Descrição do estado dos dados:
 - **O** – Obrigatório;
 - **C** – Condicionado;
 - **F** – Facultativo.
- d) **TIPO:**
 - ❖ Descreve o tipo e comprimento dos dados:
 - **an** → alfanumérico;
 - **n** → numérico;
 - **an..11** → alfanumérico até 11 caracteres;
 - **an1** → alfanumérico com apenas 1 carácter;
 - **n..11,3** → numérico até 11 dígitos, dos quais 3 são decimais (o ponto decimal, embora explícito, não é contabilizado).
 - **date** → data no formato XML Schema (AAAA-MM-DD)
 - **dateTime** → data/hora no formato XML Schema (AAAA-MM-DDThh:mm:ss[-mm:mm])
- e) **TAGS XML:**
 - ❖ Exemplo: **<messageHeader>**
 - Indica que existe um elemento de nome '**Cabeçalho da Mensagem**'
- f) **P:**
 - ❖ Indica o nível de profundidade de uma tag.
 - **<CC456A>** tem profundidade 1. Os elementos **<messageHeader>** e **<ImportOperation>** tem profundidade 2. O elemento **<From>** (que se encontra dentro do '**messageHeader**') tem profundidade 3.