Specyfikacja wymiany komunikatów XML z podmiotami w zakresie elektronicznego Dokumentu Dostawy e-DD

w ramach projektu –

Zamawiający:

Ministerstwo Finansów

Metryka dokumentu

|  |
| --- |
| **MINISTERSTWO FINANSÓW** |
| **Dokument:** | Specyfikacja wymiany komunikatów XML z podmiotami w zakresie elektronicznego Dokumentu Dostawy |
| **Krótki opis dokumentu:** | Celem specyfikacji jest zdefiniowanie struktury komunikatów XML wymienianych pomiędzy podmiotami, a Systemem EMCS PL 2. |
| **Wykonawca:** | Pentacomp Systemy Informatyczne S.A. |
| **Autorzy dokumentu:** | Piotr Rynkowski, Marcin Wieszczyński, Patryk Lewkiewicz, Agnieszka Osowska |
| **Właściciel dokumentu:** | Departament Podatku Akcyzowego |
| **Weryfikacja merytoryczna:** | Imię i nazwisko, stanowisko |  | Data |  | Podpis |  |
| **Weryfikacja formalna:** | Imię i nazwisko, stanowisko |  | Data |  | Podpis |  |
| **Zatwierdził:** | Imię i nazwisko, stanowisko |  | Data |  | Podpis |  |
| **Data druku:** | 2018-10-25 | Liczba stron: | 147 |
| **Nazwa pliku:** | DD Specyfikacja wymiany komunikatów XML z podmiotami\_v310 20181025 | Status: |  |

Historia zmian dokumentu

| Nr wersji | Data wersji | Autor zmiany | Komentarz/Uwagi/Zakres zmian |
| --- | --- | --- | --- |
| 0.01 | 2017-03-21 | Marcin Wieszczyński | Utworzenie dokumentu |
| 1.00 | 2017-03-31 | Monika Smakowska | Przekazanie dokumentu do akceptacji |
| 1.01 | 2017-04-18 | Marcin Wieszczyński | Poprawki po uwagach Klienta |
| 1.10 | 2017-05-06 | Patryk Lewkiewicz | Poprawki po uwagach Klienta |
| 2.0 | 2017-05-10 | Monika Smakowska | Przekazanie dokumentu do akceptacji |
| 2.20 | 2017-05-24 | Patryk Lewkiewicz | Poprawki po uwagach Klienta |
| 2.40 | 2017-06-28 | Patryk Lewkiewicz | Uwzględnienie uwag klienta |
| 2.50 | 2017-08-09 | Patryk Lewkiewicz | Uwzględnienie uwag klienta |
| 2.60 | 2018-03-08 | Rafał Bajura | Uwzględnienie uwag klienta |
| 2.70 | 2018-06-22 | Agnieszka Osowska | Dodanie opisu komunikatów B |
| 2.80 | 2018-10-03 | Agnieszka Osowska | Uwzględnienie uwag klienta, uspójnienie dokumentu |
| 3.10 | 2018-10-25 | Agnieszka Osowska | Zmiany wynikłe przy implementacji, |
| 3.20 | 2018-11-08 | Agnieszka Osowska | Uwzględnienie uwag klienta dotyczących komunikatów B |

Akceptacja dokumentu

| Nr wersji | Data akceptacji | Akceptujący | Zakres | Podpis |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

Spis treści

[1. Informacje wstępne 6](#_Toc528228517)

[1.1. Cel dokumentu 6](#_Toc528228518)

[1.2. Przeznaczenie dokumentu 6](#_Toc528228519)

[1.3. Definicje 6](#_Toc528228520)

[1.4. Dokumenty referencyjne 8](#_Toc528228521)

[1.4.1. Dokumenty źródłowe i nadrzędne 8](#_Toc528228522)

[1.4.2. Dokumenty pomocnicze 8](#_Toc528228523)

[2. Opis komunikacji 9](#_Toc528228524)

[3. Specyfikacja komunikatów 10](#_Toc528228525)

[3.1. Opis kolumn 10](#_Toc528228526)

[3.2. Struktura kodu urzędu 12](#_Toc528228527)

[3.3. Struktura numeru akcyzowego podmiotu 12](#_Toc528228528)

[3.4. Struktura numeru LRN 12](#_Toc528228529)

[3.5. Struktura numeru DDARC 13](#_Toc528228530)

[3.6. Algorytm wyliczenia cyfry kontrolnej numeru DDARC 14](#_Toc528228531)

[3.7. Lista komunikatów 16](#_Toc528228532)

[3.8. Standardowy nagłówek komunikatu 17](#_Toc528228533)

[3.9. PL000 – Komunikat testowy 19](#_Toc528228534)

[3.10. DD704 – Komunikat informujący o błędach walidacji 19](#_Toc528228535)

[3.11. DD716 – Powiadomienie o kontroli 21](#_Toc528228536)

[3.12. DD801 – Dokument e-DD 23](#_Toc528228537)

[3.13. DD801B – Dokument e-DD B 44](#_Toc528228538)

[3.14. DD802 – Komunikat przypomnienia dla dokumentu dostawy 59](#_Toc528228539)

[3.15. DD803 – Powiadomienie o zmianie miejsca przeznaczenia wysyłany do poprzedniego odbiorcy e-DD 61](#_Toc528228540)

[3.16. DD810 – Anulowanie e-DD 62](#_Toc528228541)

[3.17. DD813 – Zmiana miejsca przeznaczenia 64](#_Toc528228542)

[3.18. DD815 – Projekt e-DD 74](#_Toc528228543)

[3.19. DD815B - Projekt e-DD B 94](#_Toc528228544)

[3.20. DD817 – Powiadomienie o przybyciu wyrobów 109](#_Toc528228545)

[3.21. DD818 – Raport odbioru 113](#_Toc528228546)

[3.22. DD818B –Raport odbioru B 125](#_Toc528228547)

[3.23. DD905 – Powiadomienie o manualnym zamknięciu przemieszczenia 132](#_Toc528228548)

[3.24. TraderToEMCS – Koperta z komunikatem od podmiotu 133](#_Toc528228549)

[3.25. EMCSToTrader – Koperta z komunikatem do podmiotu 133](#_Toc528228550)

[4. Enumeracje 135](#_Toc528228551)

[4.1. Kody rodzaju gwaranta (Guarantor type codes) 135](#_Toc528228552)

[4.2. Ogólne wyniki odbioru (Global Conclusion of Receipt) 135](#_Toc528228553)

[4.3. Wartości logiczne (Flags) 136](#_Toc528228554)

[4.4. Kody błędów (Error Codes) 136](#_Toc528228555)

[4.5. Rodzaje podmiotów 137](#_Toc528228556)

[4.6. Tryb zakończenia dostawy (Delivery closing flag) 137](#_Toc528228557)

[4.7. Stawka akcyzy dla produktów wchodzących w skład dostawy (ExciseDutyRate) 137](#_Toc528228558)

[4.8. Przeznaczenie uprawniające do zwolnienia z akcyzy (ProductPurpose) 138](#_Toc528228559)

[4.9. Tryb dostawy 142](#_Toc528228560)

[4.10. Rodzaje paliwa (Fuel Type) 142](#_Toc528228561)

[5. Załączniki 143](#_Toc528228562)

[Załącznik A Folder z definicjami XSD 143](#_Toc528228563)

|  |
| --- |
| © Autorskie prawa majątkowe do niniejszego dokumentu przeniesione zostały przez Pentacomp Systemy Informatyczne S.A., z siedzibą w Warszawie na Ministerstwo Finansów na podstawie Umowy nr R/53/16/SC/B/499/A-1 |

1. Informacje wstępne
	1. Cel dokumentu

Celem specyfikacji jest zdefiniowanie struktury komunikatów XML z podmiotami przy przemieszczaniu w ramach projektu EMCS PL 2 wyrobów akcyzowych objętych zwolnieniem od akcyzy ze względu na ich przeznaczenie lub wyrobów akcyzowych wymienionych w załączniku nr 2 do ustawy o podatku akcyzowym opodatkowanych zerową stawką akcyzy ze względu na ich przeznaczenie.

* 1. Przeznaczenie dokumentu

Dokument przeznaczony jest dla specjalistów implementujących wymianę komunikatów pomiędzy systemem EMCS PL 2, a podmiotami.

* 1. Definicje

| Skrót/Termin | Wyjaśnienie |
| --- | --- |
| AES | Automated Export System – Zautomatyzowany System Eksportu. AES jest systemem obsługującym elektronicznie zgłoszenie wywozowe umożliwiającym wymianę komunikatów między urzędami celnymi (UC) wywozu i wyprowadzenia we wszystkich krajach UE oraz przesyłanie komunikatów między przedsiębiorcami a urzędami celnymi. |
| AIS | Automated Import System – Zautomatyzowany System Importu. Głównym zadaniem AIS jest umożliwienie przedsiębiorcom realizacji zadań wynikających ze wspólnotowych przepisów prawa celnego, które przewidują obowiązek przesyłania przywozowych deklaracji skróconych, zwanych dalej „PDS”, w formie elektronicznej dla towarów przywożonych na obszar celny UE z krajów trzecich. |
| DDARC | Administracyjny numer referencyjny. Unikalny numer referencyjny nadawanye-DD przez System EMCS PL2 |
| ARIADNA2 | System hurtowni danych Służby Celno-Skarbowej gromadząca dane operacyjne z różnych systemów transakcyjnych. |
| Dostawa | Termin określający czynności wykonywane przez podmioty przemieszczające na terytorium kraju poza procedurą zawieszenia poboru akcyzy na podstawie elektronicznego dokumentu Dostawy (e-DD) z wykorzystaniem Systemu wyroby akcyzowe zwolnione od akcyzy ze względu na ich przeznaczenie oraz wyroby akcyzowe wymienione w załączniku nr 2 do ustawy opodatkowane zerową stawką akcyzy ze względu na ich przeznaczenie; przemieszczanie obejmuje dostarczanie, import oraz zwrot wyrobów.  |
| e-DD | Elektroniczny Dokument Dostawy , na podstawie którego przemieszcza się na terytorium kraju poza procedurą zawieszenia poboru akcyzy wyroby akcyzowe objęte zwolnieniem od akcyzy ze względu na ich przeznaczenie lub wyroby akcyzowe wymienione w załączniku nr 2 do ustawy o podatku akcyzowym, opodatkowane zerową stawką akcyzy ze względu na ich przeznaczenie |
| ECIP/SEAP PL  | Głównym zadaniem systemu ECIP/SEAP PL jest realizacja komunikacji pomiędzy podmiotami, a systemami operacyjnymi programu e-Cło. |
| EMCS PL 2/ System | Krajowy System Przemieszczania oraz Nadzoru Wyrobów Akcyzowych – działający od 1 stycznia 2011 r. system informatyczny, do obsługi przemieszczeń wyrobów akcyzowych realizowanych w procedurze zawieszenia poboru akcyzy zarówno krajowych jak i wewnątrzwspólnotowych a także przemieszczeń po imporcie oraz z przeznaczeniem na eksport oraz poza procedurą na podstawie elektronicznego Dokumentu Dostawy. Pod pojęciem systemu EMCS PL rozumie się również generator komunikatów używany przez podmioty do tworzenia komunikatów. Od 1 stycznia 2019 r. system EMCS PL 2 będzie obsługiwał również przemieszczenia wyrobów akcyzowych zwolnionych od akcyzy ze względu na przeznaczenie oraz wyrobów wymienionych w załączniku nr 2 do ustawy o podatku akcyzowym opodatkowanych zerową stawką akcyzy ze względu na przeznaczenie. |
| GRN | Numer referencyjny zabezpieczenia nadawany w systemie OSOZ2. |
| LRN | Unikalny numer nadawany przez podmiot każdej przesyłce wyrobów akcyzowych |
| Numer sekwencyjny | Automatycznie generowany i nadawany przez System EMCS PL 2 numer rozpoczynający się od 1 z chwilą przedłożenia e-DD z kolejnym przyrostem o 1 podczas wystąpienia każdej kolejnej zmiany miejsca przeznaczenia. |
| OSOZ2 | Ogólnopolski System Obsługi Zabezpieczeń, którego produktem jest system przeznaczony do obsługi procesów biznesowych związanych z obsługą zabezpieczeń. |
| Podmiot odbierający | Podmiot, do którego wysyłane są wyroby w ramach Dostawy |
| Podmiot wysyłający | Podmiot, który wysyła wyroby w ramach Dostawy. Nie należy utożsamiać Podmiotu wysyłającego z podmiotem inicjującym obsługę e-DD przy użyciu komunikatu DD815. |
| Podmiot pośredniczący | Podmiot, o którym mowa w art. 2 ust 1 pkt 23 ustawy o podatku akcyzowym |
| Podmiot zużywający | Podmiot, o którym mowa w art. 2 ust 1 pkt 22 ustawy o podatku akcyzowym |
| Skład podatkowy | Podmiot, o którym mowa w art. 2 ust 1 pkt 10 ustawy o podatku akcyzowym |
| Zarejestrowany odbiorca | Podmiot, o którym mowa w art. 2 ust 1 pkt 13 ustawy o podatku akcyzowym |
| Zużywający podmiot gospodarczy | Podmiot, o którym mowa w art. 2 ust 1 pkt 22a ustawy o podatku akcyzowym |
| SISC | System Informacyjny Skarbowo Celny. |
| Ustawa | Ustawa z dnia 6 grudnia 2008 r. o podatku akcyzowym (Dz.U. z 2018 r. poz. 1114, z późn. zm.) |
| Wyroby  | Wyroby akcyzowe zwolnione od akcyzy ze względu na ich przeznaczenie oraz wyroby akcyzowe wymienione w załączniku nr 2 do ustawy opodatkowane zerową stawką akcyzy ze względu na ich przeznaczenie przemieszczane na terytorium kraju poza procedurą zawieszenia poboru akcyzy na podstawie elektronicznego dokumentu Dostawy (e-DD) z wykorzystaniem Systemu |
| Web Service  | Usługa udostępniająca logikę aplikacji komputerowej wykorzystywana przez standardowe protokoły internetowe.  |
| XML | Rozszerzalny język znaczników (eXtensible Markup Language), uproszczony podzbiór SGML (standardowego uogólnionego języka znaczników wg standardu ISO 8879/86), opisujący schemat znakowania, który pozwala zaznaczyć logiczną strukturę dokumentów |
| XSD | Schemat XML(XML Schema Definition)jest definicją opisującą strukturę dokumentu XMLXML Schema – to standard służący do opisu struktury dokumentów XML. |
| Zabezpieczenie | Wszystkie zarejestrowane w systemie OSOZ2 zabezpieczenia akcyzowe i zwolnienia z obowiązku składania złożenia zabezpieczenia, wykorzystywane w Systemie.Stosuje się zabezpieczenie w dwóch przypadkach:- zabezpieczenie na transport- zabezpieczenie na magazynowanie |

* 1. Dokumenty referencyjne
		1. Dokumenty źródłowe i nadrzędne

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| LP | Nazwa dokumentu | Wersja, data wydania/zatwierdzenia |
|  | Ustawa z dnia 6 grudnia 2008 r. o podatku akcyzowym (Dz.U. z 2018 r. poz. 1114, z późn. zm.) – w tym zmiana ogłoszona w DZ.U. z 2018 r. poz 1697 dotycząca elektronizacji dokumentu dostawy |  |
|  | Obsługa zabezpieczeń akcyzowych w systemie EMCS PL 2 – Podręcznik użytkownika |  |
|  | Projekty aktów wykonawczych do ustawy o podatku akcyzowym w zakresie dokumentu dostawy |  |

* + 1. Dokumenty pomocnicze

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| LP | Nazwa dokumentu | Wersja, data wydania/zatwierdzenia |
|  | XML Advanced Electronic Signatures (XAdES) | Wersja 1.3.2 rekomendacji ETSI z marca 2006 r. – http://uri.etsi.org/01903/v1.3.2. |

1. Opis komunikacji

Każdy komunikat przesyłany przez podmiot do Systemu EMCS PL 2, a także przez System EMCS PL 2 do podmiotu musi być podpisany elektronicznie zgodnie ze standardem XAdES-BES, będącym rozwinięciem XML-DSig. Należy zastosować podpis otaczający (ang. ENVELOPED). Struktura komunikatów zawierających komunikaty biznesowe i podpis elektroniczny są opisane w rozdziałach:

* 3.23 TraderToEMCS – Koperta z komunikatem od podmiotu
* 3.24 EMCSToTrader – Koperta z komunikatem do podmiotu

Komunikaty te będą wymieniane z podmiotem za pośrednictwem systemu ECIP/SEAP PL. System ten udostępnia własną specyfikację komunikatów z podmiotami, określającą sposób przesyłania komunikatów biznesowych do EMCS PL 2.

Odpowiedzi na komunikaty od podmiotu (w tym komunikaty informujące o błędach) wysyłane są na ten sam kanał, przy użyciu którego zainicjowano Dostawę. W przypadku, gdy to EMCS PL2 wysyła jako pierwszy komunikat (np. do odbiorcy) używany jest domyślny kanał zdefiniowany dla podmiotu w SZPROT/SEED.

System EMCS PL 2 po odebraniu od Podmiotu wysyłającego komunikatu inicjującego dostawę (DD815) za pomocą adresu e-mail, ustawia go jako domyślny dla dalszej komunikacji z Podmiotem wysyłającym. System dopuszcza przysyłanie kolejnych komunikatów innym kanałem, jednakże odpowiedź na nie będzie wysyłana na adres e-mail ustalony podczas inicjacji przemieszczenia, np. wysyłka będzie przebiegała w następujący sposób:

* Podmiot wysyłający wysyła komunikat DD815 lub DD815B za pomocą e-mail,
* W odpowiedzi na DD815 lub DD815B system EMCS PL 2 wysyła odpowiednio DD801 lub DD801B na adres e-mail, z którego został wysłany komunikat DD815,
* Podmiot wysyłający przeprowadza zmianę miejsca przeznaczenia za pomocą komunikatu DD813 nadesłanego za pomocą kanału Web Service,
* W odpowiedzi na DD813 od podmiotu System EMCS PL 2 wysyła komunikat DD813 z zatwierdzoną zmianą miejsca przeznaczenia na adres e-mail, z którego został wysłany komunikat DD815.

W komunikacji z Podmiotem odbierającym inicjowanej przez System EMCS PL 2, komunikat ten jest zawsze przesyłany na domyślny kanał komunikacyjny podmiotu określony w SZPROT/SEED. Dotyczy to komunikatów DD801, DD801B, DD810, DD813, DD905. Odpowiedzi na komunikaty nadesłane przez Podmiot odbierający, System EMCS PL 2 przesyła na domyślny kanał komunikacji podmiotu. Dotyczy to komunikatów DD817, DD818, DD818B.

W sytuacji, gdy podmiot nie posiada zdefiniowanego kanału komunikacyjnego, to System EMCS PL 2 nie przekazuje go do systemu ECIP/SEAP. Komunikat zostanie wysłany (wymagane działanie Funkcjonariusza) do ECIP/SEAP, gdy podmiot uzupełni swoje dane w SZPROT.

1. Specyfikacja komunikatów

Dokument definiuje strukturę komunikatów XML w formie tabel. Wiersze tabeli to kolejne elementy / atrybuty dokumentu XML.

Pod każdą grupą / elementem przedstawiona jest niebieskim kolorem odpowiadająca mu nazwa elementu w strukturze XML. Jeśli dana grupa jest podgrupą, podany element zawiera się w elemencie nadrzędnym. Dla wybranych elementów (np. numer DDARC albo numer sekwencyjny) w nazwie stosuje się fragment ścieżki XPath, aby nie wprowadzać dodatkowych wierszy w tabeli.

Niektóre nazwy poprzedzone są znakiem „@” – są to atrybuty elementu XML (jest to zaznaczone także w opisie). Atrybut zawsze dotyczy elementu poprzedzającego.

Definicja komunikatów (w postaci plików XSD oraz formularzy) znajduje się w załącznikach.

**UWAGA:** przesyłane komunikaty opakowywane są w komunikat zbiorczy, definiujący struktury wspólne dla wszystkich komunikatów (np. podpis elektroniczny).

**UWAGA:** W przypadku rozbieżności pomiędzy SPC-POD a dokumentem XSD należy przyjąć, że dokument XSD jest poprawny, a SPC-POD zawiera błąd.

* 1. Opis kolumn
* w kolumnie A podaje się kod numeryczny (numer) przypisany do każdej grupy i podgrupy danych; każdą podgrupę poprzedza numer porządkowy (pod)grupy danych, której jest częścią (na przykład: jeżeli grupa danych jest oznaczona numerem 1, to podgrupa danych tej grupy numerem 1.1, a podgrupa danych tej podgrupy numerem 1.1.1);
* w kolumnie B podaje się kod alfabetyczny (literę) przypisany do każdego elementu (pod)grupy danych;
* w kolumnie C określa się (pod)grupę danych lub element danych;
* w kolumnie D podaje się każdą (pod)grupę danych lub element danych wraz z wartością wskazującą, czy wprowadzenie odpowiednich danych jest:
	+ „R” (required – obowiązkowe), co oznacza, że dane muszą być wprowadzone. Jeżeli (pod)grupa danych jest „O” (optional – fakultatywna) lub „C” (conditional – warunkowa), wprowadzenie elementów danych z tej grupy nadal może być „R” (required – obowiązkowe);
	+ „O” (optional – fakultatywne), co oznacza, że wprowadzenie danych jest fakultatywne dla osoby, która przekazuje komunikat (Podmiot Wysyłający lub Podmiot Odbierający);
	+ „C” (conditional – warunkowe), co oznacza, że użycie (pod)grupy danych lub elementu danych zależy od innych (pod)grup danych lub elementów danych zawartych w tym samym komunikacie;
	+ „D” (dependent – zależne), co oznacza, że obowiązek wypełnienia (pod)grupy danych lub elementu danych zależy od warunku, którego nie może sprawdzić system komputerowy, jak przewidziano w kolumnach E i F.
* w kolumnie E podaje się warunek (warunki) w odniesieniu do danych, których wprowadzenie w komunikacie jest warunkowe, określa się zastosowanie w stosownych przypadkach danych fakultatywnych lub zależnych oraz wskazuje się, jakie dane muszą być dostarczone przez właściwe organy;
* w kolumnie F, jeśli to konieczne, podaje się wyjaśnienia dotyczące wypełnienia komunikatu;
* w kolumnie G podaje się:
	+ w odniesieniu do niektórych (pod)grup – liczbę poprzedzającą znak „x” wskazującą ile razy (pod)grupę danych można powtórzyć w komunikacie (wartość domyślna – 1)
	+ w odniesieniu do wszystkich elementów danych, poza elementami danych wskazującymi czas lub datę – cechy określające rodzaj i długość danych. Kody rodzajów danych są następujące:
	- a alfabetyczny
	- n numeryczny
	- an alfanumeryczny

Cyfra następująca po kodzie wskazuje dopuszczalną długość danego elementu danych. Fakultatywne dwie kropki przed wskaźnikiem długości oznaczają, że dane nie mają ustalonej długości, ale mogą zawierać maksymalnie liczbę cyfr określoną wskaźnikiem długości. Przecinek w długości danych oznacza, że dane mogą zawierać liczby dziesiętne, cyfra przed przecinkiem oznacza całkowitą długość atrybutu, a cyfra po przecinku oznacza maksymalną liczbę cyfr dziesiętnych po przecinku.

W odniesieniu do danych wskazujących czas lub datę „date”, „time” lub „dateTime” oznaczające datę, czas lub datę i czas, muszą być podane przy zastosowaniu normy ISO 8601 określającej zapisywanie daty i czasu dnia według uniwersalnego czasu koordynowanego (UTC).

* 1. Struktura kodu urzędu

Kod urzędu (skarbowego albo celno-skarbowego) składa się z następujących pól:

| Pole | Zawartość | Rodzaj pola | Przykłady |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Identyfikator kraju, do którego należy urząd. | Alfabetyczne 2 znaki | PL – Polska |
| 2 | Numer urzędu. | Alfanumeryczne 6 znaków | 411000 |

Pole 1 zawiera kod ze słownika kodów krajów (Country codes).

W polu 2 znajduje się niepowtarzalny (w ramach wskazanego kraju) identyfikator urzędu.

* 1. Struktura numeru akcyzowego podmiotu

Numer akcyzowy podmiotu składa się z następujących pól:

| Pole | Zawartość | Rodzaj pola | Przykłady |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Identyfikator kraju, w którym podmiot jest zarejestrowany. Dla elektronicznego Dokumentu Dostawy zawsze wartość PL | Alfabetyczne 2 znaki | PL |
| 2 | Niepowtarzalny identyfikator podmiotu. | Alfanumeryczne 11 znaków | 2005764CL78 |

Pole 1 zawiera kod państwa członkowskiego ze słownika państw członkowskich (Member States). Dla elektronicznego Dokumentu Dostawy e-DD zawsze przyjmuje wartość PL.

W polu 2 znajduje się niepowtarzalny w ramach danego państwa członkowskiego identyfikator podmiotu.

* 1. Struktura numeru LRN

Lokalny numer referencyjny (LRN) składa się z następujących pól:

| Pole | Zawartość | Rodzaj pola | Przykłady |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Numer identyfikacyjny podmiotu:- numer akcyzowy (dla składu podatkowego, lun numer podmiotu pośredniczącego)- numer NIP (dla podmiotów gospodarczych nie posiadających numeru akcyzowego)W przypadku podawania numeru NIP, na początku numeru należy dodać znak „N”- numer PESEL (dla osób fizycznych nieprowadzących działalności gospodarczej) Numer akcyzowy miejsca wysyłki bez dwuliterowego kodu języka lub PESEL lub NIP | Alfanumeryczne 11 znaków | 12345678901,N1234567890 – dla nr NIP |
| 2 | Wyróżnik określający rodzaj numeru identyfikacyjnego:- A – dla numeru akcyzowego lub numeru podmiotu pośredniczącego- N – dla numeru NIP- P – dla numeru PESEL | Alfabetyczne1 znak |  |
| 3 | Numer przemieszczenia z ewidencji prowadzonej przez Podmiot Wysyłający lub Podmiot Odbierający (gdy mamy do czynienia ze zwrotem inicjowanym przez Podmiot Odbierający) | Numeryczne7 znaków | 1234567 |
| 4 | Rok | Numeryczne 4 znaki | 2017 |

Pole 1 – zawiera numer akcyzowy składu podatkowego lub numer podmiotu pośredniczącego, a jeśli podmiot nie ma nadanego numeru akcyzowego i nie jest podmiotem pośredniczącym, w polu podawany jest NIP, a w przypadku osoby fizycznej nieprowadzącej działalności gospodarczej - PESEL.

W polu 2 znajduje się wyróżnik numeru użytego w polu 1.

W polu 3 znajduje się niepowtarzalny, w ramach danego roku identyfikowanego przez pole 4, numer przemieszczenia nadawany przez Podmiot wysyłający lub Podmiot odbierający. Numer LRN jest nadawany przez Podmiot odbierający tylko w przypadku, gdy Dostawa jest zwrotem od podmiotu bądź osoby, która nie jest objęta Systemem

Pole 4 zawiera rok, w którym rozpoczęte będzie przemieszczenie.

* 1. Struktura numeru DDARC

Administracyjny numer referencyjny Dokumentu Dostawy e-DD (DDARC) składa się z następujących pól:

| Pole | Zawartość | Rodzaj pola | Przykłady |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Rok | Numeryczne 2 znaki | 05 |
| 2 | Kod identyfikacyjny kraju - dla elektronicznego Dokumentu Dostawy zawsze wartość PL | Alfabetyczne 2 znaki | PL  |
| 3 | Stały wyróżnik pozwalający na odróżnienie numeru DDARC od ARC | Alfabetyczne2 znaki | DD |
| 4 | Niepowtarzalny kod nadany na szczeblu krajowym | Alfanumeryczne 14 znaków w tym jedynie wielkie litery. | 19YTE17UIC8J45 |
| 5 | Cyfra kontrolna | Numeryczne 1 znak | 9 |

Pole 1 zawiera dwie ostatnie cyfry roku formalnego zatwierdzenia przemieszczenia.

Pole 2 zawiera kod kraju, który dla elektronicznego Dokumentu Dostawy e-DD zawsze przyjmuje wartość PL.

W polu 4 znajduje się niepowtarzalny kod identyfikacyjny dla każdego przemieszczenia na podstawie e-DD w ramach Systemu Przemieszczania Wyrobów Akcyzowych (EMCS PL2). Każde przemieszczenie w ramach EMCS PL2 musi posiadać niepowtarzalny numer. Może składać się wyłącznie z wielkich liter i cyfr.

W polu 5 podaje się cyfrę kontrolną dla całego DDARC, która pomaga w wykryciu błędu przy wprowadzaniu DDARC.

* 1. Algorytm wyliczenia cyfry kontrolnej numeru DDARC

Mając N-znakowy napis, gdzie AN jest cyfrą pierwszą od lewej, a A1 cyfrą pierwszą od prawej, cyfrę kontrolną CK można wyliczyć ze wzoru:

CK = reszta( (W(AN) \* 20 + W(AN-1) \* 21 + W(AN-2) \* 22 + ….. + W(A2) \* 2N-2 + W(A1) \* 2N-1) / 11)

Gdzie W(AN) pochodzi z poniższej tabeli:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| AN | W(AN) | AN | W(AN) | AN | W(AN) | AN | W(AN) |
| 0 | 0 | A | 10 | K | 21 | U | 32 |
| 1 | 1 | B | 12 | L | 23 | V | 34 |
| 2 | 2 | C | 13 | M | 24 | W | 35 |
| 3 | 3 | D | 14 | N | 25 | X | 36 |
| 4 | 4 | E | 15 | O | 26 | Y | 37 |
| 5 | 5 | F | 16 | P | 27 | Z | 38 |
| 6 | 6 | G | 17 | Q | 28 |  |  |
| 7 | 7 | H | 18 | R | 29 |  |  |
| 8 | 8 | I | 19 | S | 30 |  |  |
| 9 | 9 | J | 20 | T | 31 |  |  |

*Uwaga: Wynik wyliczenia cyfry kontrolnej przyjmuje wartości od 1 do 10. W przypadku wyniku równego 10 wartość ta jest zamieniana na 0.*

Przykład: Cyfrę kontrolną dla „D537Q7” (N=6) można wyliczyć następująco:

 CK = reszta( (14 \* 20 + 5 \* 21 + 3 \* 22 + 7 \* 23 + 28 \* 24 + 7 \* 25 ) / 11 )

 = reszta( (14 \* 1 + 5 \* 2 + 3 \* 4 + 7 \* 8 + 28 \* 16 + 7 \* 32 ) / 11 )

 = reszta( (14 + 10 + 12 + 56 + 448 + 224 ) / 11 )

 = reszta( (764 / 11 )

 = 5

Po dodaniu cyfry kontrolnej pełny kod równy jest „D537Q75”.

Do wyliczenia cyfry kontrolnej wykorzystywanych jest pierwszych 20 znaków. Znaki te po dodaniu (na końcu) cyfry kontrolnej tworzą pełny kod DDARC.

* 1. Lista komunikatów

| Kod | Wysyłany przez Podmiot wysyłający wyroby | Wysyłany przez Podmiot odbierający wyroby | Wysyłany do Podmiotu wysyłającego wyroby | Wysyłany do Podmiotu odbierającego wyroby |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| PL000 | Nie | Nie | Tak | Tak |
| DD704 | Nie | Nie | Tak | Tak |
| DD716 | Nie | Nie | Tak | Tak |
| DD801 | Nie | Nie | Tak | Tak |
| DD801B | Nie | Nie | Tak | Tak |
| DD802 | Nie | Nie | Tak | Tak |
| DD803 | Nie | Nie | Nie | Tak |
| DD810 | Tak | Nie | Tak | Tak |
| DD813 | Tak | Nie | Tak | Nie |
| DD815 | Tak | Nie | Nie | Nie |
| DD815B | Tak | Nie | Nie | Nie |
| DD817 | Nie | Tak | Nie | Nie |
| DD818 | Tak | Tak | Tak | Tak |
| DD818B | Tak | Tak | Tak | Tak |
| DD905 | Nie | Nie | Tak | Tak |

* 1. Standardowy nagłówek komunikatu

Każdy wyspecyfikowany komunikat zawiera w swej strukturze zdefiniowany poniżej nagłówek.

| A | B | C | D | E | F | G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **Standardowy nagłówek komunikatu (NAGŁÓWEK)**Header | R |  |  | 1x |
|  | *a* | NadawcaMessageSender | R |  | NIP/Numer akcyzowy/Numer Podmiotu Pośredniczącego | an..13 |
|  | *b* | OdbiorcaMessageRecipient | R |  |  | an..13 |
|  | *c* | Data przygotowaniaDateOfPreparation | R |  |  | date |
|  | *d* | Czas przygotowaniaTimeOfPreparation | R |  |  | time |
|  | *e* | Identyfikator wiadomościMessageIdentifier | R |  | Wartość unikalna dla nadawcy. | an..44 |
|  | *f* | Identyfikator korelacjiCorrelationIdentifier | D | „R” jeśli komunikat- DD704,- DD716 otrzymany przez Podmiot wysyłający w odpowiedzi na DD815 i DD815B- DD801 otrzymany przez Podmiot wysyłający w odpowiedzi na DD815– DD801B otrzymany przez Podmiot wysyłający w odpowiedzi na DD815BDD810 otrzymany przez wysyłającego w odpowiedzi na DD810,- DD813 otrzymany przez wysyłającego w odpowiedzi na DD813,- DD818 otrzymany przez odbiorcę w odpowiedzi na DD818,-DD818B otrzymany przez odbiorcę w odpowiedzi na DD818B | Element wypełniany tylko dla wybranych komunikatów wysyłanych przez system EMCS PL2 | an..44 |

W zależności od tego, kto jest wysyłającym i odbierającym komunikat pola MessageSender i MessageRecipient zawierają:

* adres Systemu EMCS PL2: NDEA.PL
* numer identyfikacyjny Podmiotu (wysyłającego albo odbierającego) właściwy dla danego typu podmiotu.
	1. PL000 – Komunikat testowy

Komunikat wykorzystywany do testowania interfejsu komunikacyjnego podmiotu – nie jest to komunikat biznesowy.

| A | B | C | D | E | F | G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PL000 – PL\_TST\_SUB – Komunikat testowy. |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/PL000/Header | **R** |  |  | **1x** |
|  | **Element testowy**/PL000/Body/TestMessage | **R** |  | **Element zawierający tekst „Wiadomość testowa.”** | **1x** |

* 1. DD704 – Komunikat informujący o błędach walidacji

| A | B | C | D | E | F | G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD704 – DD\_REJ\_DAT – Komunikat informujący o błędach walidacji. |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/DD704/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie główne elementy poczynając od poniższego zawarte są w elemencie:/DD704/Body/GenericRefusalMessage |
|  | **CECHA**DeliveryDocumentReference | **R** |  |  | **1x** |
|  |  | DDARCAdministrativeReference/DeliveryDocumentAdministrativeReferenceCode | D | R dla odpowiedzi na komunikat inny niż DD815 | R gdy komunikat dotyczy dostawy z nadanym numerem referencyjnym | an21 |
|  |  | Numer porządkowyAdministrativeReference/SequenceNumber | D | R gdy komunikat dotyczy dostawy z nadanym numerem referencyjnym | n..2 |
|  |  | Lokalny nr referencyjnyAdministrativeReference/LocalReferenceNumber | D | R dla odpowiedzi na komunikat DD815. |  | an23 |
|  | **Błąd**Error | **R** |  |  | **999x** |
|  |  | Typ błędu ErrorType | R |  | Wartość z enumeracji „Kody błędów (Error Codes)”. | n..5 |
|  |  | Powód błęduErrorReason | R |  |  | an..350 |
|  |  | Położenie błęduErrorLocation | O |  | Lokalizacja błędu w postaci ścieżki XPath | an..350 |
|  |  | Oryginalna wartość atrybutu (uznana przez System za błędną)OriginalAttributeValue | O |  |  | an..350 |

* 1. DD716 – Powiadomienie o kontroli

| A | B | C | D | E | F | G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD716 – DD\_CCR\_NOT – Powiadomienie o kontroli. |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/DD716/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie główne elementy poczynając od poniższego zawarte są w elemencie:/DD716/Body/ ControlNotificationForDelivery |
| **1** | **CECHA**Attributes | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | Data i czas podjęcia decyzji o kontroliDateAndTimeOfIssuanceOfControl | R |  |  | dateTime |
|  | *b* | Flaga kontroliControlFlag | R |  | 0 – Brak kontroli1 – Kontrola zostanie przeprowadzona | n1 |
|  | *c* | Informacje o kontroli ControlInformation | O |  |  | an..350 |
| ***2*** | Dokument e-DD PRZEMIESZCZENIA WYROBÓW AKCYZOWYCHDeliveryDocumentReference | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | DDARCAdministrativeReference/DeliveryDocumentAdministrativeReferenceCode | D | R gdy komunikat dotyczy kontroli w miejscu odbioru |  | an21 |
|  | *b* | Numer porządkowyAdministrativeReference/SequenceNumber | D | R gdy komunikat dotyczy kontroli w miejscu odbioru | Numer porządkowy dokumentu e-DD. | n..2 |
|  | *c* | Lokalny nr referencyjnyLocalReferenceNumber | D | R, gdy komunikat dotyczy kontroli w miejscu wysyłki (czyli jest wysyłany w ramach odpowiedzi na DD815 i DD815B) |  | an23 |

* 1. DD801 – Dokument e-DD

| A | B | C | D | E | F | G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD801 – C\_EDD\_VAL – Dokument e-DD. |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/DD801/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie elementy począwszy od poniższego zawarte są w elemencie:/DD801/Body/EDDContainer |
| 1 | Nagłówek dokumentu e-DDEDD | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Numer DDARCDeliveryDocumentReference/DeliveryDocumentAdministrativeReferenceCode | R |  | Numer DDARC nadany przez System EMCS PL 2 | an21 |
|  | *b* | Numer porządkowyDeliveryDocumentReference/SequenceNumber | R |  | Numer porządkowy dokumentu e-DD. | n..2 |
|  | *c* | Lokalny nr referencyjnyLocalReferenceNumber | R |  |  | an23 |
|  | *d* | Tryb dostawyDeliveryDocumentMode | R |  | Wartość z enumeracji „Tryb dostawy”. Wartość wstawiana do komunikatu DD801 pochodzi z komunikatu DD815. W przypadku braku trybu w DD815 wstawiana jest wartość domyślna tj. 0.  | n1 |
|  | *e* | Informacja o rodzaju wyrobów na e-DD z punktu widzenia obowiązku odprowadzenia akcyzyExciseDutyRate |  |  | Wartości ze słownika ExciseDutyRateMożliwe wartości:1 – wyroby zwolnione z akcyzy ze względu na przeznaczenie2 – wyroby objęte zerową stawką | n1 |
|  | *f* | Numer fakturyInvoiceNumber | R |  | Należy podać numer faktury dotyczącej wyrobów. Jeżeli faktura nie została jeszcze przygotowana, należy podać numer potwierdzenia dostawy lub innego dokumentu przewozowego. | an..35 |
|  | *g* | Data fakturyInvoiceDate | R |  | Data wystawienie dokumentu wskazanego w elemencie 1g | date |
|  | *h* | Data wysyłkiDateOfDispatch | R |  | Data rozpoczęcia przemieszczenia na e-DD wskazana przez podmiot wysyłający w DD815.Ta data nie może być późniejsza niż 7 dni po dniu przesłania dokumentu e-DD. Data wysyłki może być przeszłą datą w przypadku, gdy Dostawa jest rejestrowana w trybie odroczonym (tj. w elemencie 1f jest wartość 1) | date |
|  | *i* | Czas wysyłkiTimeOfDispatch | O |  | Planowany czas (data i godzina) faktycznego rozpoczęcia dostawy. | time |
|  | *j* | Czas przewozuJourneyTime | R |  | Należy podać planowany, normalny czas konieczny do przewozu, biorąc pod uwagę środek transportu i odległość, wyrażony w godzinach (H) albo dniach (D) poprzedzających dwucyfrową liczbę. (Przykłady: H12 lub D04). Wskazana wartość dla „H” powinna być mniejsza lub równa 24. Wskazana wartość dla „D” powinna być mniejsza lub równa 30.Podany czas jest traktowany przez EMCS PL 2 jako czas od planowanej daty wysyłki podanej w komunikacie DD815 w elemencie 1g. | an3 |
|  | *k* | Znacznik trybu zamknięcia dostawyDeliveryClosingFlag | R |  | Znacznik określający tryb, w jakim ma być dostarczony raport odbioru.Możliwe wartości:1 = Zakończenie standardowe - raport odbioru wysyła podmiot odbierający2 = Zakończenie dostawy niestandardowe – raport odbioru sporządza podmiot wysyłający w imieniu podmiotu odbierającego.3 = Zakończenie na podstawie dokumentu e-DD bez wysyłania raportu odbioru (Ten przypadek będzie dotyczył tylko importu wyrobów objętych zwolnieniem od akcyzy ze względu na przeznaczenie). | n1 |
|  | *l* | Data i czas pierwszej walidacji projektu e-DDDateAndTimeOfValidationOfEDD | R |  |  | dateTime |
|  | *m / n* | Data i czas kolejnej walidacji projektu e-DD (jeśli nie było zmian miejsca przeznaczenia) albo ostatniej zmiany miejsca przeznaczenia (DD813)DateAndTimeOfUpdateValidation | R |  |  | DateTime |
| 2 | PODMIOT wysyłającyConsignorTrader | R |  |  | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU@language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)” | a2 |
|  | TYP PODMIOTU WYSYŁAJĄCEGO@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określa słownik 4. 5 | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla zużywających i zużywających gospodarczych podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. W przypadku wysyłki wyrobów ze składu podatkowego w polu tym należy wpisać dane prowadzącego skład podatkowy | an13 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu / Imię i NazwiskoTraderName | R |  | Nazwa podmiotu albo imię i nazwisko w przypadku osoby fizycznej prowadzącej działalność gospodarczą. | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  | Adres siedziby albo adres zamieszkania (w przypadku osoby fizycznej) | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  | an..50 |
| 3 | Miejsce wysyłkiPlaceOfDispatchTrader | D | „R” w przypadku, gdy inne niż sekcja 2 | Należy podać miejsce faktycznej wysyłki, jeżeli jest ono inne niż siedziba Podmiotu wysyłającego wskazana w sekcji 2  | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)” | a2 |
|  | TYP PODMIOTU@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określa słownik 4. 5 | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla zużywających i zużywających gospodarczych podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. W przypadku, gdy Podmiotem wysyłającym jest właściciel składu podatkowego, w miejscu wysyłki należy podać skład podatkowy. Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla zużywających i zużywających gospodarczych podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber. Należy podać ważny numer akcyzowy składu podatkowego wysyłki. W przypadku, gdy Podmiotem wysyłającym jest właściciel składu podatkowego, w miejscu wysyłki należy podać skład podatkowy. | an13 |
|  | *b* | Nazwa podmiotuTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  | an..50 |
| 4 | URZĄD właściwy w miejscu wysyłkiPlaceOfDispatchCustomsOffice | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Numer referencyjny urzęduReferenceNumber | R |  | Należy podać kod urzędu skarbowego właściwego ze względu na miejsce wysyłki.. | an8 |
| 5 | PODMIOT OdbierającyConsigneeTrader | R |  | Należy podać adres siedziby lub miejsca prowadzenia działalności albo miejsce zamieszkania w przypadku, gdy podmiotem odbierającym są podmioty zużywające będące osobami fizycznymi | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określa słownik 4. 5 | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotu TraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla zużywających i zużywających gospodarczych podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. | an13 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu TraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  | an..50 |
| 6 | Miejsce odbioruDeliveryPlaceTrader | D | „R” w przypadku, gdy inne niż sekcja 5 | Należy podać faktyczne miejsce dostawy wyrobów akcyzowych. |  |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określa słownik 4.5 | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla zużywających i zużywających gospodarczych podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. | an13 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu / imię i nazwiskoTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | Ulica StreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowy Postcode | R |  | an..10 |
|  | *f* | Miejscowość City | R |  | an..50 |
| 7 | URZĄD Miejsce odbioruDeliveryPlaceCustomsOffice | R |  |  |  |
|  | *a* | Numer referencyjny urzęduReferenceNumber | R |  | Należy podać kod urzędu skarbowego właściwego ze względu na miejsce odbioru | an8 |
| 8 | GWARANTDeliveryGuarantee | D | O”, jeżeli Informacja o rodzaju wyrobów na e-DD z punktu widzenia obowiązku odprowadzenia akcyzy ma wartość 2 - „Zerowa stawka podatku akcyzowego”. „R” w przeciwnym wypadku. |  |  |
|  | *a* | Kod rodzaju gwarantaGuarantorTypeCode | R |  | Wartość z enumeracji „Kody rodzaju gwaranta (Guarantor type codes)”. | n..4 |
| *8.1* | PODMIOT GwarantGuarantorTrader | D | „R”, jeżeli ma zastosowanie jeden z następujących kodów rodzaju gwaranta z pola 8a: 2, 3, 12, 13, 23, 24, 34, 123, 124, 134, 234 lub 1234.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Należy podać dane przewoźnika lub/i właściciela wyrobów, jeżeli wnoszą oni gwarancję.Zależnie od wartości pola 8a ilość elementów 8.1 ma wynosić:- 0, gdy wybrano kod rodzaju gwaranta 1, 4, 14- 1, gdy wybrano kod rodzaju gwaranta 2, 3, 12, 13, 24, 34, 124, 134- 2, gdy wybrano kod rodzaju gwaranta 23, 123, 234,1234 | 1X |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się element 8.1. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | *a* | Numer akcyzowy podmiotu TraderExciseNumber | O |  | Należy podać ważny numer akcyzowy | an13 |
|  | *b* | Numer VATVatNumber | R |  |  | an..14 |
|  | *c* | Nazwa podmiotuTraderName | C | W przypadku 8.1*c*, *d*, e, *f* i *g*: „O”, jeżeli jest podany numer akcyzowy podmiotu, w przeciwnym razie „R”. |  | an..182 |
|  | *d* | UlicaStreetName | C |  |  | an..65 |
|  | *e* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *f* | Kod pocztowyPostcode | C |  | an..10 |
|  | *g* | MiejscowośćCity | C |  | an..50 |
| 9 | TRANSPORTTransportMode | R |  |  |  |
|  | *a* | Kod rodzaju transportuTransportModeCode | R |  | Wartość ze słownika „Kody rodzaju transportu (Transport modes)”. | n..2 |
| 10 | SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE TRANSPORTUTransportDetails | R |  |  | 99X |
|  | *a* | Kod jednostki transportowejTransportUnitCode | R |  | Wartość ze słownika „Kody jednostek transportowych (Transport units)”. | n..2 |
|  | *b* | Oznaczenie jednostek transportowychIdentityOfTransportUnits | D | „R”, jeśli w polu 10a wybrano kod jednostki transportowej różny od „5 – Stałe instalacje przesyłowe”.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Należy wpisać numer rejestracyjny jednostki transportowej (jednostek transportowych). | an..35 |
|  | *c* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | O |  | Należy podać wszelkie dodatkowe informacje dotyczące transportu, np. dane kolejnych przewoźników, informacje dotyczące kolejnych jednostek transportowych. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | O | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 10c. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| 11 | e-DD WyrobyBodyEDD | R |  | Dla każdego wyrobu wchodzącego w skład przesyłki należy stosować odrębną grupę danych. | 999x |
|  | *a* | Numer identyfikacyjny pozycji towarowejBodyRecordUniqueReference | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać niepowtarzalny numer porządkowy, zaczynając od 1 | n..3 |
|  | *b* | Kod wyrobu akcyzowegoExciseProductCode | R |  | Wartość ze słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)”. | an4 |
|  | *c* | Kod CNCnCode | R | Wartość musi być większa od zera. | Wartość ze słownika „Kody CN (CN Codes)”. | n8 |
|  | *d* | IlośćQuantity | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać ilość (wyrażoną w jednostce miary powiązanej z kodem wyrobu – zob. wartości słownika „Jednostki miary (Units of measure)"). | n..15,3 |
|  | *e* | Masa bruttoGrossWeight | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać masę brutto przesyłki (wyroby akcyzowe wraz z opakowaniem). | n..15,2 |
|  | *f* | Masa nettoNetWeight | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać masę wyrobów akcyzowych bez opakowania (w przypadku alkoholu i napojów alkoholowych, wyrobów energetycznych i w przypadku wszystkich wyrobów tytoniowych poza papierosami). | n..15,2 |
|  | *g* | Zawartość alkoholuAlcoholicStrength | D | „R”, jeżeli ma zastosowanie do danego wyrobu akcyzowego – patrz wartości słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)”, oraz w polu 11b jest wartość inna niż B000.„O”, jeżeli ma zastosowanie do danego wyrobu akcyzowego– patrz wartości słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)”, oraz w polu 11b (kod wyrobu akcyzowego) jest wartość B000.W pozostałych przypadkach nie stosuje się.Jeżeli stopień Plato ma zastosowanie do danego wyrobu akcyzowego – patrz wartości słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)”, to musi być podana co najmniej wartość jednego z pól zawartość alkoholu (11g) lub stopień Plato (11h). | Należy podać zawartość alkoholu (procentową zawartość objętościową w temperaturze 20°C) jeśli jest wymagana. Wartość musi być większa od zera. | n..5,2 |
|  | *h* | Stopień PlatoDegreePlato | D | „R”, jeżeli w polu 11b podano wartość „B000”.„O” jeżeli ma zastosowanie do danego wyrobu akcyzowego innego niż „B000” – patrz wartości słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)”, to oraz musi być podana co najmniej wartość jednego z pól zawartość alkoholu (11g) lub stopień Plato (11h).W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Wartość musi być większa od zera. | n..5,2 |
|  | *i* | GęstośćDensity | C | „R”, jeżeli ma zastosowanie do danego wyrobu akcyzowego – patrz wartości słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)” oraz słownika „Polskie wyroby akcyzowe (Polish excise products)”.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Należy podać gęstość w temperaturze 15°C jeśli ma zastosowanie. Wartość musi być większa od zera. | n..5,2 |
|  | *j* | Opis handlowyCommercialDescription | O |  | Należy podać opis handlowy wyrobów w celu identyfikacji przewożonych wyrobów. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe „CommercialDescription”. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | *l* | Marka wyrobówBrandNameOfProducts | O |  | Należy podać markę wyrobów, jeżeli ma to zastosowanie. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe „BrandNameOfProducts”. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| *n* | Oleje opałowe niepodlegające barwieniu i oznaczeniuNotColouredAndMarkedFuelOils | D | „R”, kod wyrobu akcyzowego w polu 11b jest równy „E470” lub „E490” oraz dla kodu „E490” w polu 11c podano kod CN z przedziału „27101951 – 27101960”.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Flaga ustawiana dla oleju opałowego niepodlegającemu barwieniu i oznaczaniu1 = prawda0 lub brak = fałsz | n1 |
| *o* | Ilość wyrobu w dodatkowej jednostce miaryAdditionalQuantity | D | „R”, jeżeli kod wyrobu akcyzowego w polu 11b jest równy:- „E200”, „E300”, „E800”, „E910” lub „E920” i gęstość w polu 11i jest większa lub równa 890 kg/m3, a w polu 11q nie wybrano rodzaju paliwa – wartość w kilogramach,- „E470” i oleje opałowe nie podlegają barwieniu i oznaczeniu (w polu 11n wybrano wartość „0”) – wartość w litrach w temp. 15°C,- „E490” i oleje opałowe podlegają barwieniu i oznaczeniu (w polu 11n wybrano wartość „1”) – wartość w kilogramach,- „E600” i w polu 11q wybrano, że paliwo jest w postaci gazowej – wartość w gigadżulach ,- „E600” i w polu 11q wybrano, że paliwo jest w postaci ciekłej – wartość w litrach w temp. 15°C,- „E700” i gęstość w polu 11i jest większa lub równa 890 kg/m3, a w polu 11q nie wybrano rodzaju paliwa – wartość w kilogramach,- „N200” i gęstość w polu 11i jest większa lub równa 890 kg/m3 – wartość w kilogramach.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. |  | n..15,3 |
| *p* | Maksymalna cena detaliczna za 20szt. lub 1kgMaxRetailPrice | D | Zależne od kategorii wyrobu. | Należy podać wartość wyrażoną w złotym polskim (PLN). | n5,2 |
| *q* | Rodzaje paliwaFuelType | D | - „R”, jeżeli kod wyrobu akcyzowego w polu 11b jest równy „E600”.- „O”, jeżeli kod wyrobu akcyzowego w polu 11b jest równy „E200”, „E300”, „E700”, „E800”, „E910” lub „E920”.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Wartość z enumeracji „Rodzaje paliwa (Fuel Type)”. | n1 |
| *r* | Biokomponenty oraz paliwo spełnia normy jakościowe BiofuelContentMeetsQualityRequirements | D | „R”, jeżeli kategoria wyrobu akcyzowego w polu 11b jest równa„E430”, a kod Cn w polu 11c jest równy „27102011” lub „27101943”W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Wartość ze słownika „Wartości logiczne - Flags” | n1 |
| **11.1** | **OPAKOWANIE**Package | **R** |  |  | **99x** |
|  | *a* | Kod rodzaju opakowańKindOfPackages | R |  | Wartość ze słownika „Kody opakowań (Packaging codes)”. | an2 |
|  | *b* | Liczba opakowańNumberOfPackages | C | „R”, jeżeli oznaczone jako „policzalne”. | Należy podać liczbę opakowań, jeżeli są one policzalne zgodnie ze słownikiem „Kody opakowań (Packaging codes)”. | n..15 |
| 12 | DOKUMENTY DODATKOWEAdditionalDocument | O |  |  | 99X |
|  | *a* | Numer dokumentu dodatkowegoAdditionalDocumentNumber | R |  | Należy podać numer dokumentu dodatkowego związanego z e-DD | an50 |
|  | *b* | Data dokumentu dodatkowegoDocumentDate | O |  | Należy podać datę dokumentu dodatkowego, jeśli dotyczy | date |
|  | *c* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | O |  | Należy podać wszelkie informacje dodatkowe dla dokumentu (jeśli dotyczy) | an..350 |
|  |  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe „ComplementaryInformation”. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |

* 1. DD801B – Dokument e-DD B

 Komunikat otrzymywany tylko przy przemieszczeniach LPG i paliwa lotniczego.

| A | B | C | D | E | F | G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD801 – C\_EDD\_VAL – Dokument e-DD. |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/DD801/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie elementy począwszy od poniższego zawarte są w elemencie:/DD801/Body/EDDContainer |
| 1 | Nagłówek dokumentu e-DDEDD | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Numer DDARCDeliveryDocumentReference/DeliveryDocumentAdministrativeReferenceCode | R |  | Numer DDARC nadany przez System EMCS PL 2 | an21 |
|  | *b* | Numer porządkowyDeliveryDocumentReference/SequenceNumber | R |  | Numer porządkowy dokumentu e-DD. | n..2 |
|  | *c* | Lokalny nr referencyjnyLocalReferenceNumber | R |  |  | an23 |
|  | *d* | Tryb dostawyDeliveryDocumentMode | R |  | Wartość z enumeracji „Tryb dostawy”. Wartość wstawiana do komunikatu DD801B pochodzi z komunikatu DD815B. W przypadku braku trybu w DD815B wstawiana jest wartość domyślna tj. 0.  | n1 |
|  | *e* | Informacja o rodzaju wyrobów na e-DD z punktu widzenia obowiązku odprowadzenia akcyzyExciseDutyRate |  |  | Wartości ze słownika ExciseDutyRateMożliwe wartości:1 – wyroby zwolnione z akcyzy ze względu na przeznaczenie | n1 |
|  | *f* | Numer fakturyInvoiceNumber | R |  | Należy podać numer faktury dotyczącej wyrobów. Jeżeli faktura nie została jeszcze przygotowana, należy podać numer potwierdzenia dostawy lub innego dokumentu przewozowego. | an..35 |
|  | *g* | Data fakturyInvoiceDate | R |  | Data wystawienie dokumentu wskazanego w elemencie 1g | date |
|  | *h* | Data wysyłkiDateOfDispatch | R |  | Data rozpoczęcia przemieszczenia na e-DD wskazana przez Podmiot wysyłający w DD815B.Ta data nie może być późniejsza niż 7 dni po dniu przesłania dokumentu e-DD. Data wysyłki może być przeszłą datą w przypadku, gdy Dostawa jest rejestrowana w trybie odroczonym (tj. w elemencie 1f jest wartość 1) | date |
|  | *i* | Czas wysyłkiTimeOfDispatch | O |  | Planowany czas (data i godzina) faktycznego rozpoczęcia dostawy. | time |
|  | *j* | Czas przewozuJourneyTime | R |  | Należy podać planowany, normalny czas konieczny do przewozu, biorąc pod uwagę środek transportu i odległość, wyrażony w godzinach (H) albo dniach (D) poprzedzających dwucyfrową liczbę. (Przykłady: H12 lub D04). Wskazana wartość dla „H” powinna być mniejsza lub równa 24. Wskazana wartość dla „D” powinna być mniejsza lub równa 30.Podany czas jest traktowany przez EMCS PL 2 jako czas od planowanej daty wysyłki podanej w komunikacie DD815B w elemencie 1j. | an3 |
|  | *k* | Znacznik trybu zamknięcia dostawyDeliveryClosingFlag | R |  | Znacznik określający tryb, w jakim ma być dostarczony raport odbioru.Możliwe wartości:1 = Zakończenie standardowe - raport odbioru wysyła Podmiot odbierający2 = Zakończenie dostawy niestandardowe – raport odbioru sporządza podmiot wysyłający w imieniu podmiotu odbierającego.4 = Zakończenie przez Podmiot odbierający przy użyciu raportu odbioru lub przez Podmiot wysyłający w imieniu Podmiotu odbierającego nieobjętego systemem  | n1 |
|  | *l* | Data i czas pierwszej walidacji projektu e-DDDateAndTimeOfValidationOfEDD | R |  |  | dateTime |
|  | *m / n* | Data i czas kolejnej walidacji projektu e-DD (jeśli nie było zmian miejsca przeznaczenia) albo ostatniej zmiany miejsca przeznaczenia (DD813)DateAndTimeOfUpdateValidation | R |  |  | dateTime |
| 2 | PODMIOT wysyłającyConsignorTrader | R |  |  | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU@language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)” | a2 |
|  | TYP PODMIOTU WYSYŁAJĄCEGO@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określa słownik 4.5 | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumber | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla podmiotów zużywających podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. | an13 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu / Imię i NazwiskoTraderName | R |  | Nazwa podmiotu albo imię i nazwisko w przypadku osoby fizycznej | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  | Adres siedziby albo adres zamieszkania (w przypadku osoby fizycznej) | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  | an..50 |
| 3 | Miejsce wysyłkiPlaceOfDispatchTrader | D | „R” w przypadku, gdy inne niż sekcja 2 | Należy podać miejsce faktycznej wysyłki, jeżeli jest ono inne niż siedziba Podmiotu wysyłającego wskazana w sekcji 2  | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)” | a2 |
|  | TYP PODMIOTU@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określa słownik 4.5 | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumber | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla podmiotów zużywających podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. | an13 |
|  | *b* | Nazwa podmiotuTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  | an..50 |
| 4 | URZĄD właściwy w miejscu wysyłkiPlaceOfDispatchCustomsOffice | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Numer referencyjny urzęduReferenceNumber | R |  | Należy podać kod urzędu skarbowego właściwego ze względu na miejsce wysyłki . | an8 |
| **5** |  | **Podmioty odbierające**ConsigneeTraders | D | R w przypadku wysyłki gazu LPG | W przypadku wysyłki paliwa lotniczego brak sekcji, w przypadku wysyłki gazu LPG może występować więcej niż 1 element. | 99x |
| 5.1 | PODMIOT OdbierającyConsigneeTrader | R |  | Należy podać adres siedziby lub miejsca prowadzenia działalności albo miejsce zamieszkania w przypadku, gdy podmiotem odbierającym są podmioty zużywające będące osobami fizycznymi. | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określa słownik 4.5 | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotu TraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumber TraderID/PersonalID | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla podmiotów zużywających podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. | an13 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu TraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  | an..50 |
| 5.2 | Miejsce odbioruDeliveryPlaceTrader | D | „R” w przypadku, gdy inne niż sekcja 5.1 | Należy podać faktyczne miejsce dostawy wyrobów akcyzowych. |  |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  |  TYP PODMIOTU@deliveryTraderType | R |  |  AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określa słownik 4.5 |  n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla podmiotów zużywających podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. | an13 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu / imię i nazwiskoTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | Ulica StreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowy Postcode | R |  | an..10 |
|  | *f* | Miejscowość City | R |  | an..50 |
| 5.3 | URZĄD Miejsca odbioruDeliveryPlaceCustomsOffice | R |  |  |  |
|  | *a* | Numer referencyjny urzęduReferenceNumber | R |  | Należy podać kod urzędu skarbowego właściwego ze względu na miejsce odbioru | an8 |
| **5.4** | *a* | **Deklarowana ilość**DeclaredQuantity | R |  | Wartość musi być równa lub mniejsza od ilości produktu z pola 9d. |  |
| 6 | GWARANTDeliveryGuarantee | R |  |  |  |
|  | *a* | Kod rodzaju gwarantaGuarantorTypeCode | R |  | Wartość z enumeracji „Kody rodzaj gwaranta (Guarantor type codes)”. | n..4 |
| *6.1* | PODMIOT GwarantGuarantorTrader | R | „R”, jeżeli ma zastosowanie jeden z następujących kodów rodzaju gwaranta z pola 6a: 2, 3, 12, 13, 23, 24, 34, 123, 124, 134, 234 lub 1234.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Należy podać dane przewoźnika lub/i właściciela wyrobów, jeżeli wnoszą oni gwarancję.Zależnie od wartości pola 6a ilość elementów 6.1 ma wynosić:- 0, gdy wybrano kod rodzaju gwaranta 1, 4, 14- 1, gdy wybrano kod rodzaju gwaranta 2, 3, 12, 13, 24, 34, 124, 134- 2, gdy wybrano kod rodzaju gwaranta 23, 123, 234,1234 | 1X |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | *a* | Numer akcyzowy podmiotu TraderExciseNumber | O |  | Należy podać ważny numer akcyzowy  | an13 |
|  | *b* | Numer VATVatNumber | R |  |  | an..14 |
|  | *c* | Nazwa podmiotuTraderName | C | W przypadku 6.1*c*, *d*, e, *f* i *g*: „O”, jeżeli jest podany numer akcyzowy podmiotu, w przeciwnym razie „R”. | W przypadku 6.1*c*, *d*, e, *f* i *g*: „O”, jeżeli jest podany numer akcyzowy podmiotu, w przeciwnym razie „R”. | an..182 |
|  | *d* | UlicaStreetName | C |  | an..65 |
|  | *e* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *f* | Kod pocztowyPostcode | C |  | an..10 |
|  | *g* | MiejscowośćCity | C |  | an..50 |
| 7 | TRANSPORTTransportMode | R |  |  |  |
|  | *a* | Kod rodzaju transportuTransportModeCode | R |  | Wartość ze słownika „Kody rodzaju transportu (Transport modes)”. | n..2 |
| 8 | SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE TRANSPORTUTransportDetails | R | Sekcja występuje jednokrotnie |  | 1X |
|  | *a* | Kod jednostki transportowejTransportUnitCode | R |  | Wartość ze słownika „Kody jednostek transportowych (Transport units)”. | n..2 |
|  | *b* | Oznaczenie jednostek transportowychIdentityOfTransportUnits | D | „R” jeśli w polu 10a wybrano kod jednostki transportowej różny od „5 – Stałe instalacje przesyłowe”.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Należy wpisać numer rejestracyjny jednostki transportowej (jednostek transportowych). | an..35 |
|  | *c* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | O |  | Należy podać wszelkie dodatkowe informacje dotyczące transportu, np. dane kolejnych przewoźników, informacje dotyczące kolejnych jednostek transportowych. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | O | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 8c. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| 9 | e-DD WyrobyBodyEDD | R | Sekcja występuje jednokrotnie |  | 1x |
|  | *a* | Numer identyfikacyjny pozycji towarowejBodyRecordUniqueReference | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać niepowtarzalny numer porządkowy, zaczynając od 1 | n..3 |
|  | *b* | Kod wyrobu akcyzowegoExciseProductCode | R |  | Wartość ze słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)”. | an4 |
|  | *c* | Kod CNCnCode | R | Wartość musi być większa od zera. | Wartość ze słownika „Kody CN (CN Codes)”. | n8 |
|  | *d* | IlośćQuantity | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać ilość (wyrażoną w jednostce miary powiązanej z kodem wyrobu – zob. wartości słownika „Jednostki miary (Units of measure)"). | n..15,3 |
|  | *e* | Masa bruttoGrossWeight | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać masę brutto przesyłki (wyroby akcyzowe wraz z opakowaniem). | n..15,2 |
|  | *f* | Masa nettoNetWeight | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać masę wyrobów akcyzowych bez opakowania (w przypadku alkoholu i napojów alkoholowych, wyrobów energetycznych i w przypadku wszystkich wyrobów tytoniowych poza papierosami). | n..15,2 |
|  | *i* | GęstośćDensity | C | „R”, jeżeli ma zastosowanie do danego wyrobu akcyzowego – patrz wartości słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)” oraz słownika „Polskie wyroby akcyzowe (Polish excise products)”.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Należy podać gęstość w temperaturze 15°C jeśli ma zastosowanie. Wartość musi być większa od zera. | n..5,2 |
|  | *j* | Opis handlowyCommercialDescription | O |  | Należy podać opis handlowy wyrobów w celu identyfikacji przewożonych wyrobów. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe „CommercialDescription”. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| **9.1** | **OPAKOWANIE**Package | **R** |  |  | **99x** |
|  | *a* | Kod rodzaju opakowańKindOfPackages | R |  | Wartość ze słownika „Kody opakowań (Packaging codes)”. | an2 |
|  | *b* | Liczba opakowańNumberOfPackages | C | „R”, jeżeli oznaczone, jako „policzalne”. | Należy podać liczbę opakowań, jeżeli są one policzalne zgodnie ze słownikiem „Kody opakowań (Packaging codes)”. | n..15 |
| 10 | DOKUMENTY DODATKOWEAdditionalDocument | O |  |  | 99X |
|  | *a* | Numer dokumentu dodatkowegoAdditionalDocumentNumber | R |  | Należy podać numer dokumentu dodatkowego związanego z e-DD | an50 |
|  | *b* | Data dokumentu dodatkowegoDocumentDate | O |  | Należy podać datę dokumentu dodatkowego, jeśli dotyczy | date |
|  | *c* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | O |  | Należy podać wszelkie informacje dodatkowe dla dokumentu (jeśli dotyczy) | an..350 |
|  |  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe „ComplementaryInformation”. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |

* 1. DD802 – Komunikat przypomnienia dla dokumentu dostawy

| A | B | C | D | E | F | G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD802 – C\_EXC\_REM – Komunikat przypomnienia dla przemieszczeń akcyzowych. |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/DD802/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie elementy główne począwszy od poniższego zawarte są w elemencie:/DD802/Body/ReminderMessageForDeliveryDocument |
| 1 | CECHAAttributes | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Data i czas przypomnieniaDateAndTimeOfIssuanceOfReminder | R |  |  | dateTime |
|  | *b* | Informacja o przypomnieniuReminderInformation | O |  |  | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 1b. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | *c* | Limit daty i czasuLimitDateAndTime | R |  |  | dateTime |
|  | *d* | Typ wiadomości przypomnieniaReminderMessageType | R |  | 1 – upływ terminu na zmianę miejsca przeznaczenia2 – upływ terminu na przesłanie raportu odbioru | n1 |
| 2 | Dokument e-DD DocumentReference | R |  |  | 1x |
|  | *a* | DDARCDeliveryDocumentAdministrativeReferenceCode | R |  |  | an21 |
|  | *b* | Numer porządkowySequenceNumber | R |  | Wartość musi być większa od zera. | n..2 |

* 1. DD803 – Powiadomienie o zmianie miejsca przeznaczenia wysyłany do poprzedniego odbiorcy e-DD

| A | B | C | D | E | F | G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD803 – C\_EAD\_NOT – Powiadomienie o zmianie miejsca przeznaczenia wysyłany do pierwotnego odbiorcy e-DD |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/DD803/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie elementy główne począwszy od poniższego zawarte są w elemencie:/DD803/Body/NotificationOfDivertedEDD |
| 1 | PowiadomienieDeliveryNotification | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Typ powiadomieniaNotificationType | R |  | 1 – zmiana miejsca przeznaczenia | 1n |
|  | *b* | Data i czas powiadomieniaNotificationDateAndTime | R |  |  | dateTime |
|  | *c* | DDARCDocumentReference/ DeliveryDocumentAdministrativeReferenceCode | R |  |  | an21 |
|  | *d* | Numer porządkowyDocumentReference/SequenceNumber | R |  | Wartość musi być większa od zera. | n..2 |

* 1. DD810 – Anulowanie e-DD

| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD810 – C\_CAN\_DAT – Anulowanie e-DD. |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/DD810/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie elementy główne począwszy od poniższego zawarte są w elemencie:/DD810/Body/CancellationOfEDD |
| **1** | **Dokument e-DD DOSTAWY WYROBÓW AKCYZOWYCH**ExciseMovementEdd | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | Numer DDARCDeliveryDocumentAdministrativeReferenceCode | R |  | Należy podać numer DDARC dokumentu e-DD, o którego anulowanie się wnosi. | an21 |
| **2** | **ANULOWANIE**Cancellation | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | Przyczyna anulowaniaCancellationReasonCode | R |  | Wartość ze słownika „Kody przyczyny anulowania (Cancellation reasons)”. | n1 |
|  | *b* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | D | „R” gdy w polu 2a wybrano wartość „0 – Inne”.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Należy podać dodatkowe informacje dotyczące przyczyny anulowania. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się element 2b | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | *d* | Data i czas zatwierdzenia anulowaniaDateAndTimeOfValidationOfCancellation | D | Podaje właściwy urząd po zatwierdzeniu projektu komunikatu o anulowaniu. |  | dateTime |

* 1. DD813 – Zmiana miejsca przeznaczenia

Komunikat o zmianie miejsca przeznaczenia może być wysłany tylko dla przemieszczeń, dla których numer porządkowy jest mniejszy niż 99. Gdy komunikat zostanie wysłany dla przemieszczenia o numerze porządkowym równym 99 to zostanie on odrzucony przez EMCS PL 2.

| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD813 – C\_UPD\_DAT – Zmiana miejsca przeznaczenia. |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/DD813/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie elementy główne począwszy od poniższego zawarte są w elemencie:/DD813/Body/ChangeOfDestination |
| *1* | **Dokument e-DD**UpdateEDD | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | Numer DDARCDocumentReference/DeliveryDocumentAdministrativeReferenceCode | R |  | Należy podać DDARC dokumentu e-DD, dla którego zmieniono miejsce przeznaczenia. | an21 |
|  | *b* | Numer porządkowyDocumentReference/SequenceNumber | R |  | Przy wstępnej walidacji dokumentu e-DD przyjmuje się 1, a następnie przy każdej zmianie miejsca przeznaczenia wartość tę zwiększa się o 1. Wartość musi być większa od zera. | n..2 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | *c* | Czas przewozuJourneyTime | D | „R”, jeżeli czas przewozu ulega zmianie w związku ze zmianą miejsca przeznaczenia. | Należy podać planowany, normalny okres czasu konieczny do przewozu (wskazany jako dwucyfrowa liczba), biorąc pod uwagę środek transportu i odległość, wyrażony w godzinach (H) albo dniach (D) poprzedzających dwucyfrową liczbę. (Przykłady: H12 lub D04). Wskazana wartość dla „H” powinna być mniejsza lub równa 24. Wskazana wartość dla „D” dla przemieszczeń krajowych powinna być mniejsza lub równa 30.Podany czas jest traktowany przez EMCS PL jako czas od planowanej daty wysyłki podanej w komunikacie DD815 lub DD815B. | an3 |
|  | *d* | Numer fakturyInvoiceNumber | D | „R”, jeżeli faktura ulega zmianie w związku ze zmianą miejsca przeznaczenia. | Należy podać numer faktury dotyczącej wyrobów. Jeżeli faktura nie została jeszcze przygotowana, należy podać numer potwierdzenia dostawy lub innego dokumentu przewozowego. | an..35 |
|  | *e* | Data fakturyInvoiceDate | R |  | Data wystawienia dokumentu wskazanego w elemencie 1d | date |
|  | *f* | Kod rodzaju transportuTransportMode/TransportModeCode | D | „R”, jeżeli rodzaj transportu ulega zmianie w związku ze zmianą miejsca przeznaczenia. | Wartość ze słownika „Kody rodzaju transportu (Transport modes)”. | n..2 |
|  | *g* | Informacje dodatkoweTransportMode/ ComplementaryInformation | D | „R” gdy w polu 1f wybrano wartość „0 – Inne”.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Należy podać dodatkowe informacje dotyczące transportu. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 1g. W innym przypadku nie stosuje się. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | *h* | Znacznik trybu zamknięcia dostawyDeliveryClosingFlag | R |  | Znacznik określający tryb, w jakim ma być dostarczony raport odbioru.Możliwe wartości:1 = Zakończenie standardowe - raport odbioru wysyła Podmiot odbierający2 = Zakończenie dostawy przez podmiot wysyłający w imieniu Podmiotu odbierającego. | n1 |
|  | *i* | Data i czas zatwierdzenia zmiany miejsca przeznaczeniaDateAndTimeOfValidationOfChangeOfDestination | D | Podaje urząd właściwy dla miejsca wysyłki po zatwierdzeniu projektu komunikatu o zmianie miejsca przeznaczenia. |  | dateTime |
| **2** | **ZMIENIONE Miejsce Przeznaczenia**DestinationChanged | **R** |  |  | **1x** |
| **2.1** | **PODMIOT Nowy Odbiorca**NewConsigneeTrader | **R** | „R”, jeżeli odbiorca ulega zmianie w związku ze zmianą miejsca przeznaczenia. |  | **1x** |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się element 2.1. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU – Nowego odbiorcy@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określa słownik 4.5 ”Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora | an..16 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu / imię i nazwisko podmiotuTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  |  | an..50 |
| **2.2** | **Miejsce Odbioru** DeliveryPlaceTrader | **D** | **R** jeśli dane inne niż w sekcji 2 | Należy podać planowane nowe miejsce odbioru wyrobów akcyzowych. | **1x** |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU odbierającego@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości: | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  |  | an..16 |
|  | *b* | Nazwa podmiotuTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  | an..50 |
| **2.3** | **URZĄD Miejsce Odbioru** DeliveryPlaceCustomsOffice | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | Numer referencyjny urzęduReferenceNumber | R | Należy podać kod urzędu skarbowego właściwy w miejscu odbioru |  | an8 |
| **3** | SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE TRANSPORTUTransportDetails | **D** |  |  | **99X** |
|  | *a* | Kod jednostki transportowejTransportUnitCode | R |  | Wartość ze słownika „Kody jednostek transportowych (Transport units)”. |  |
|  | *b* | Oznaczenie jednostek transportowychIdentityOfTransportUnits | D | W przypadku wartości 5 (stałe instalacje przesyłowe) nie stosuje się, w innych przypadkach O. | Należy wpisać numer rejestracyjny jednostki transportowej (jednostek transportowych). |  |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 3b. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | *c* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | O |  | Należy podać wszelkie dodatkowe informacje dotyczące transportu, np. dane kolejnych przewoźników, informacje dotyczące kolejnych jednostek transportowych. |  |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 3c. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |

* 1. DD815 – Projekt e-DD

| A | B | C | D | E | F | G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD815 – PL\_EDD\_SUB – Projekt e-DD. |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/DD815/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie elementy począwszy od poniższego zawarte są w elemencie:/DD815/Body/SubmittedDraftOfEDD |
| 1 | Nagłówek projektu dokumentu e-DDDDDraft | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Lokalny nr referencyjnyLocalReferenceNumber | R |  |  | an23 |
|  | *b* | Tryb dostawyDeliveryDocumentMode | O |  | Wartość z enumeracji „Tryb dostawy”. Wartość „0” jest wartością domyślną. Brak elementu oznacza standardową dostawę. | n1 |
|  | *c* | Informacja o stawce „0” podatku akcyzowego albo o zwolnieniu dla (wszystkich) produktów z dokumentuExciseDutyRate | R |  | Wartości ze słownika ExciseDutyRateMożliwe wartości:1 – wyroby zwolnione z akcyzy ze względu na przeznaczenie2 – wyroby objęte zerową stawką | n1 |
|  | *d* | Znacznik zgłoszenia w trybie odroczonymDeferredSubmissionFlag | D | Przyjmuje wartość „1” jeżeli nastąpiła awariaSystemu EMCS PL2, wyroby zostały wysłane przy wykorzystaniudokumentu zastępującego e-DD (projekt e-DD dorejestrowuje się po udostępnieniu Systemu). W innym przypadku mawartość „0” | Możliwe wartości:0 = fałszywe1 = prawdziwe.Wartość „0” jest wartością domyślną. | n1 |
|  | *e* | Numer fakturyInvoiceNumber | R |  | Należy podać numer faktury dotyczącej wyrobów. Jeżeli faktura nie została jeszcze przygotowana, należy podać numer potwierdzenia dostawy lub innego dokumentu przewozowego. | an..35 |
|  | *f* | Data fakturyInvoiceDate | R |  | Data wystawienie dokumentu wskazanego w elemencie 1e | date |
|  | *g* | Data wysyłkiDateOfDispatch | R |  | Data rozpoczęcia przemieszczenia/dostawy na podstawie e-DD. Ta data nie może być późniejsza niż 7 dni po dniu przesłania projektu dokumentu e-DD. Data wysyłki może być przeszłą datą w przypadku wypełnienia pola 1d o wartości = 1. | date |
|  | *h* | Czas wysyłkiTimeOfDispatch | O |  | Czas rozpoczęcia przemieszczenia zgodnie z 46b ust 1oraz 46c ust Ustawy o UPA. | time |
|  | *i* | Czas przewozuJourneyTime | R |  | Należy podać normalny okres czasu konieczny do przewozu, biorąc pod uwagę środek transportu i odległość, wyrażony w godzinach (H) albo dniach (D) poprzedzających dwucyfrową liczbę. (Przykłady: H12 lub D04). Wskazana wartość dla „H” powinna być mniejsza lub równa 24. Wskazana wartość dla „D” powinna być mniejsza lub równa 30.Podany czas jest traktowany przez EMCS PL jako czas od planowanej daty wysyłki podanej w komunikacie DD815. | an3 |
|  | *j* | Znacznik trybu zamknięcia dostawyDeliveryClosingFlag | R |  | Znacznik określający tryb, w jakim ma być dostarczony raport odbioru.Możliwe wartości:1 = Zakończenie standardowe - raport odbioru wysyła Podmiot odbierający2 = Zakończenie dostawy przez sporządzenie raportu odbioru przez podmiot wysyłający w imieniu Podmiotu odbierającego.3 = Zakończenie na podstawie dokumentu e-DD bez wysyłania raportu odbioru. | n1 |
| 2 | PODMIOT wysyłającyConsignorTrader | R |  |  | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU@language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU wysyłającego@deliveryTraderType | R |  | Atrybut określa rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określone w słowniku 4.5 „Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla zużywających i zużywających gospodarczych podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. W przypadku wysyłki wyrobów ze składu podatkowego należy wpisać numer akcyzowy prowadzącego skład | an13 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu / Imię i nazwiskoTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  |  | an..50 |
| 3 | Miejsce wysyłkiPlaceOfDispatchTrader | D | R jeśli dane inne niż w 2 |  | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | R jeśli uzupełniamy dane w tej sekcji | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU @deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określone w słowniku 4.5: „Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla zużywających i zużywających gospodarczych podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. | an13 |
|  | *b* | Nazwa Podmiotu wysyłającegoTraderName | O |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | O |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | O |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | O |  | an..50 |
| 4 | URZĄD właściwy w miejscu wysyłkiPlaceOfDispatchCustomsOffice | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Numer referencyjny urzęduReferenceNumber | R |  | Należy podać kod urzędu skarbowego właściwego ze względu na adres miejsca wysyłki | an8 |
| 5 | PODMIOT OdbierającyConsigneeTrader | R |  |  | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określone w słowniku 4.5 „Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla zużywających i zużywających gospodarczych podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. | an13 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu / imię i nazwiskoTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  |  | an..50 |
| 6 | Miejsce odbioruDeliveryPlaceTrader | D | R – jeśli inne niż w sekcji 5 | Należy podać rzeczywiste miejsce odbioru wyrobów akcyzowych. | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określone w słowniku 4.5 „Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotu odbierającego TraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId  | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla zużywających i zużywających gospodarczych podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. | an..16 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu odbierającegoTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  | an..50 |
| 7 | URZĄD Miejsce odbioruDeliveryPlaceCustomsOffice | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Numer referencyjny urzęduReferenceNumber | R |  | Należy podać kod urzędu skarbowego właściwego dla miejsca odbioru | an8 |
| 8 | ZABEZPIECZENIE NA TRANSPORTDDMovementGuarantee | C | Jeżeli wartość w polu 1 c ExciseDutyRate jest 2 – wyroby ze stawką zerową – nie stosuje sięR – w pozostałych przypadkach |  |  |
|  | *a* | Kod rodzaju gwarantaGuarantorTypeCode | R |  | Wartość z enumeracji „Kody rodzaju gwaranta (Guarantor type codes)”. | n..4 |
|  | *b* | Numer GRN zabezpieczeniaGuaranteeReferenceNumber | R |  |  | an17 |
|  | *c* | Kod dostępu do zabezpieczeniaGuaranteeReferenceNumberAccessCode | R |  |  | n4 |
|  | *d* | TIN Podmiotu wysyłającegoConsignorTIN | R |  | Numer NIP wysyłającego (same cyfry) poprzedzony kodem PL. | an12 |
|  | *e* | TIN dysponenta zabezpieczeniaGuarantorTIN | R |  | Numer NIP gwaranta (same cyfry) poprzedzony kodem PL. | an12 |
| 8.1 | PODMIOT GwarantGuarantorTrader | C | „R”, jeżeli ma zastosowanie jeden z następujących kodów rodzaju gwaranta z pola 8a: 2, 3, 12, 13, 23, 24, 34, 123, 124, 134, 234 lub 1234.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Należy podać dane przewoźnika lub/i właściciela wyrobów, jeżeli wnoszą oni gwarancję.Zależnie od wartości pola 8a ilość elementów 8.1 ma wynosić:- 0, gdy wybrano kod rodzaju gwaranta 1, 4, 14- 1, gdy wybrano kod rodzaju gwaranta 2, 3, 12, 13, 24, 34, 124, 134- 2, gdy wybrano kod rodzaju gwaranta 23, 123, 234,1234 | 1X |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | R jeśli uzupełniana jest sekcja 8.1. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | *a* | Numer akcyzowy podmiotu TraderExciseNumber | O |  | Należy podać ważny numer akcyzowy  | an13 |
|  | *b* | Numer VATVatNumber | R |  |  | an..14 |
|  | *c* | Nazwa podmiotu TraderName | C | W przypadku 8.1*c*, *d*, e, *f* i *g*: „O”, jeżeli jest podany numer akcyzowy podmiotu, w przeciwnym razie „R”. |  | an..182 |
|  | *d* | UlicaStreetName | C |  |  | an..65 |
|  | *e* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *f* | Kod pocztowyPostcode | C |  | an..10 |
|  | *g* | MiejscowośćCity | C |  | an..50 |
| 9 | ZABEZPIECZENIE NA MAGAZYNOWANIEDDStorageGuarantee | O |  | Możliwość wypełnienia pola, jeżeli zajęcie zabezpieczenia na magazynowanie odbyło się przy użyciu EMCS |  |
|  | *a* | Numer GRN zabezpieczeniaGuaranteeReferenceNumber | R |  |  | an17 |
|  | *b* | Kod dostępu do zabezpieczeniaGuaranteeReferenceNumberAccessCode | R |  |  | n4 |
|  | *c* | TIN Podmiotu wysyłającego/ dysponenta zabezpieczeniaConsignorTIN | R |  | Numer NIP wysyłającego (same cyfry) poprzedzony kodem PL. | an12 |
| **9.1** | **Identyfikator zabezpieczenia z dokumentu e-AD**DDStorageGuaranteeAmount | **D** | **R jeżeli wypełnione jest pole 9.** | **Należy podać wszystkie ARC oraz odpowiadające im kwoty zabezpieczeń „na magazynowanie”, które powinny zostać zwolnione w związku z wysyłką wyrobów na e-DD** | **999x** |
|  | *a* | Numer ARCAdministrativeReferenceCode | R |  | Należy podać ARC dokumentu e-AD. | an21 |
|  | *b* | KwotaReferenceCodeAmount | R |  | Należy podać kwotę dotyczącą danego dokumentu e-AD. Wartość musi być większa od zera. | An14 |
| 10 | TRANSPORTTransportMode | R |  |  |  |
|  | *a* | Kod rodzaju transportuTransportModeCode | R |  | Wartość ze słownika „Kody rodzaju transportu (Transport modes)”. | n..2 |
|  | *b* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | D | R w przypadku wybrania wartości 0 -„Inne”, w pozostałych przypadkach O. | Należy podać wszelkie dodatkowe informacje dotyczące transportu, np. dane kolejnych przewoźników, informacje dotyczące kolejnych jednostek transportowych. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 10b. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| 11 | SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE TRANSPORTUTransportDetails | R |  |  | 99X |
|  | *a* | Kod jednostki transportowejTransportUnitCode | R |  | Wartość ze słownika „Kody jednostek transportowych (Transport units)”. | n..2 |
|  | *b* | Oznaczenie jednostek transportowychIdentityOfTransportUnits | D | W przypadku wartości 5 (stałe instalacje przesyłowe) nie stosuje się, w innych przypadkach O. | Należy wpisać numer rejestracyjny jednostki transportowej (jednostek transportowych). | an..35 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 11b. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | *c* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | O |  | Należy podać wszelkie dodatkowe informacje dotyczące transportu, np. dane kolejnych przewoźników, informacje dotyczące kolejnych jednostek transportowych. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 11c. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| 12 | e-DD WyrobyBodyEDD | R |  | Dla każdego wyrobu wchodzącego w skład przesyłki należy stosować odrębną grupę danych. | 999x |
|  | *a* | Numer identyfikacyjny pozycji towarowejBodyRecordUniqueReference | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać niepowtarzalny numer porządkowy, zaczynając od 1 | n..3 |
|  | *b* | Kod wyrobu akcyzowegoExciseProductCode | R |  | Wartość ze słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)”. | an4 |
|  | *c* | Kod CNCnCode | R | Wartość musi być większa od zera. | Wartość ze słownika „Kody CN (CN Codes)”. | n8 |
|  | *d* | IlośćQuantity | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać ilość (wyrażoną w jednostce miary powiązanej z kodem wyrobu – zob. wartości słownika „Jednostki miary (Units of measure)"). | n..15,3 |
|  | *e* | Masa bruttoGrossWeight | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać masę brutto przesyłki (wyroby akcyzowe wraz z opakowaniem). | n..15,2 |
|  | *f* | Masa nettoNetWeight | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać masę wyrobów akcyzowych bez opakowania (w przypadku alkoholu i napojów alkoholowych, wyrobów energetycznych i w przypadku wszystkich wyrobów tytoniowych poza papierosami). | n..15,2 |
|  | *g* | Zawartość alkoholuAlcoholicStrength | D | „R”, jeżeli ma zastosowanie do danego wyrobu akcyzowego– patrz wartości słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)”, oraz w polu 12b jest wartość inna niż B000.„O”, jeżeli ma zastosowanie do danego wyrobu akcyzowego– patrz wartości słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)”, oraz w polu 12b jest wartość B000.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Należy podać zawartość alkoholu (procentową zawartość objętościową w temperaturze 20°C) jeśli jest wymagana. Wartość musi być większa od zera. | n..5,2 |
|  | *h* | Stopień PlatoDegreePlato | D | „R”, jeżeli w polu 12b podano wartość „B000”.„O” jeżeli ma zastosowanie do danego wyrobu akcyzowego innego niż „B000” – patrz wartości słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)”. | Wartość musi być większa od zera. | n..5,2 |
|  | *i* | GęstośćDensity | C | Zależne od kategorii wyrobu. | Należy podać gęstość w temperaturze 15°C jeśli ma zastosowanie. Wartość musi być większa od zera. | n..5,2 |
|  | *j* | Opis handlowyCommercialDescription | O |  | Należy podać opis handlowy wyrobów w celu identyfikacji przewożonych wyrobów. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 12j. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | *l* | Marka wyrobówBrandNameOfProducts | O |  | Należy podać markę wyrobów, jeżeli ma to zastosowanie. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 12l. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| *n* | Oleje opałowe niepodlegające barwieniu i oznaczeniuNotColouredAndMarkedFuelOils | D | „R”, kod wyrobu akcyzowego w polu 12b jest równy „E470” lub „E490” oraz dla kodu „E490” w polu 12c podano kod CN z przedziału „27101951 – 27101960”.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Flaga ustawiana dla oleju opałowego niepodlegającemu barwieniu i oznaczaniu1 = prawda0 lub brak = fałsz | n1 |
| *o* | Ilość wyrobu w dodatkowej jednostce miaryAdditionalQuantity | D | „R”, jeżeli kod wyrobu akcyzowego w polu 12b jest równy:- „E200”, „E300”, „E800”, „E910” lub „E920” i gęstość w polu 12i jest większa lub równa 890 kg/m3, a w polu 12q nie wybrano rodzaju paliwa – wartość w kilogramach,- „E470” i oleje opałowe nie podlegają barwieniu i oznaczeniu (w polu 12n wybrano wartość „0”) – wartość w litrach w temp. 15°C,- „E490” i oleje opałowe podlegają barwieniu i oznaczeniu (w polu 12n wybrano wartość „1”) – wartość w kilogramach,- „E600” i w polu 12q wybrano, że paliwo jest w postaci gazowej – wartość w gigadżulach ,- „E600” i w polu 12q wybrano, że paliwo jest w postaci ciekłej – wartość w litrach w temp. 15°C,- „E700” i gęstość w polu 12i jest większa lub równa 890 kg/m3, a w polu 12q nie wybrano rodzaju paliwa – wartość w kilogramach,- „N200” i gęstość w polu 12i jest większa lub równa 890 kg/m3 – wartość w kilogramach.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. |  | n..15,3 |
| *p* | Maksymalna cena detaliczna za 20szt. lub 1kgMaxRetailPrice | D | Zależne od kategorii wyrobu. | Należy podać wartość wyrażoną w złotym polskim (PLN). | n5,2 |
| *q* | Rodzaje paliwaFuelType | D | - „R”, jeżeli kod wyrobu akcyzowego w polu 12b jest równy „E600”.- „O”, jeżeli kod wyrobu akcyzowego w polu 12b jest równy „E200”, „E300”, „E700”, „E800”, „E910” lub „E920”.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Wartość z enumeracji „Rodzaje paliwa (Fuel Type)”. | n1 |
| *r* | Biokomponenty oraz paliwo spełnia normy jakościowe BiofuelContentMeetsQualityRequirements | D | „R”, jeżeli kategoria wyrobu akcyzowego w polu 12b jest równa„E430”, a kod CN w polu 12c jest równy „27102011” lub „27101943”W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Wartość ze słownika „Wartości logiczne - Flags”  | n1 |
| **12.1** | **OPAKOWANIE**Package | **R** |  |  | **99x** |
|  | *a* | Kod rodzaju opakowańKindOfPackages | R |  | Wartość ze słownika „Kody opakowań (Packaging codes)”. | an2 |
|  | *b* | Liczba opakowańNumberOfPackages | C | „R”, jeżeli oznaczone jako „policzalne”. | Należy podać liczbę opakowań, jeżeli są one policzalne zgodnie ze słownikiem „Kody opakowań (Packaging codes)”. | n..15 |
| 13 | DOKUMENTY DODATKOWEAdditionalDocument | O |  |  | 99X |
|  | *a* | Numer dokumentu dodatkowegoAdditionalDocumentNumber | R |  | Należy podać numer dokumentu dodatkowego związanego z e-DD | an50 |
|  | *b* | Data dokumentu dodatkowegoDocumentDate | O |  | Należy podać datę dokumentu dodatkowego, jeśli dotyczy | date |
|  | *c* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | O |  | Należy podać wszelkie informacje dodatkowe dla dokumentu (jeśli dotyczy) | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe „ComplementaryInformation”. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |

* 1. DD815B - Projekt e-DD B

Komunikat może być wysyłany tylko przy dostawach LPG i paliwa lotniczego

| A | B | C | D | E | F | G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD815B – PL\_EDD\_SUB – Projekt e-DD. |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/DD815/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie elementy począwszy od poniższego zawarte są w elemencie:/DD815/Body/SubmittedDraftOfEDD |
| 1 | Nagłówek projektu dokumentu e-DD BDDDraft | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Lokalny nr referencyjnyLocalReferenceNumber | R |  |  | an23 |
|  | *b* | Tryb dostawyDeliveryDocumentMode | O |  | Wartość z enumeracji „Tryb dostawy”. Wartość „0” jest wartością domyślną. Brak elementu oznacza standardową dostawę. | n1 |
|  | *c* | Informacja o stawce „0” podatku akcyzowego albo o zwolnieniu dla (wszystkich) produktów z dokumentuExciseDutyRate |  |  | Wartości ze słownika ExciseDutyRateMożliwe wartości:1 – wyroby zwolnione od akcyzy ze względu na ich przeznaczenie | n1 |
|  | *d* | Znacznik zgłoszenia w trybie odroczonymDeferredSubmissionFlag | D | Przyjmuje wartość „1” jeżeli nastąpiła awariaSystemu EMCS PL2, wyroby zostały wysłane przy wykorzystaniudokumentu zastępującego e-DD (projekt e-DD dorejestrowuje się po udostępnieniu Systemu). W innym przypadku mawartość „0” | Możliwe wartości:0 = fałszywe1 = prawdziwe.Wartość „0” jest wartością domyślną. | n1 |
|  | *e* | Numer fakturyInvoiceNumber | R |  | Należy podać numer faktury dotyczącej wyrobów. Jeżeli faktura nie została jeszcze przygotowana, należy podać numer potwierdzenia dostawy lub innego dokumentu przewozowego. | an..35 |
|  | *f* | Data fakturyInvoiceDate | R |  | Data wystawienie dokumentu wskazanego w elemencie 1e | date |
|  | *g* | Data wysyłkiDateOfDispatch | R |  | Data rozpoczęcia przemieszczenia/dostawy na podstawie e-DD. Ta data nie może być późniejsza niż 7 dni po dniu przesłania projektu dokumentu e-DD. Data wysyłki może być przeszłą datą w przypadku wypełnienia pola 1d o wartości = 1. | date |
|  | *h* | Czas wysyłkiTimeOfDispatch | O |  | Czas rozpoczęcia przemieszczenia zgodnie z art. 46b ust 1oraz 46c ust 1 Ustawy o UPA. | time |
|  | *i* | Czas przewozuJourneyTime | R |  | Należy podać normalny okres czasu konieczny do przewozu, biorąc pod uwagę środek transportu i odległość, wyrażony w godzinach (H) albo dniach (D) poprzedzających dwucyfrową liczbę. (Przykłady: H12 lub D04). Wskazana wartość dla „H” powinna być mniejsza lub równa 24. Wskazana wartość dla „D” powinna być mniejsza lub równa 30.Podany czas jest traktowany przez EMCS PL jako czas od planowanej daty wysyłki podanej w komunikacie DD815B. | an3 |
|  | *j* | Znacznik trybu zamknięcia dostawyDeliveryClosingFlag | R |  | Znacznik określający tryb, w jakim ma być dostarczony raport odbioru.Możliwe wartości:1 = Zakończenie standardowe - raport odbioru wysyła Podmiot odbierający2 = Zakończenie dostawy przez sporządzenie raportu odbioru przez Podmiot wysyłający w imieniu Podmiotu odbierającego.4 = Zakończenie przez Podmiot odbierający przy użyciu raportu odbioru lub przez Podmiot wysyłający w imieniu Podmiotu odbierającego nieobjętego systemem  | n1 |
| 2 | PODMIOT wysyłającyConsignorTrader | R |  |  | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU@language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU wysyłającego@deliveryTraderType | R |  | Atrybut określa rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określone w słowniku 4.5 „Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumber | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla podmiotów zużywających i zużywających gospodarczych podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. | an13 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu / Imię i nazwiskoTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  |  | an..50 |
| 3 | Miejsce wysyłkiPlaceOfDispatchTrader | D | R jeśli dane inne niż w 2 |  | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | R jeśli uzupełniana jest sekcja 3. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU @deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określone w słowniku 4.5: „Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumber | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla podmiotów zużywających i zużywających gospodarczych podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. | an13 |
|  | *b* | Nazwa Podmiotu wysyłającegoTraderName | O |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | O |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | O |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | O |  | an..50 |
| 4 | URZĄD właściwy w miejscu wysyłkiPlaceOfDispatchCustomsOffice | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Numer referencyjny urzęduReferenceNumber | R |  | Należy podać kod urzędu skarbowego właściwego ze względu na adres miejsca wysyłki | an8 |
| **5** |  | **Podmioty odbierające****ConsigneeTraders** | D | R w przypadku wysyłki gazu LPG | W przypadku wysyłki paliwa lotniczego brak sekcji, w przypadku wysyłki gazu LPG może występować więcej niż 1 element. | 99x |
| 5.1 | PODMIOT OdbierającyConsigneeTrader | R |  |  | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się element 5. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określone w słowniku 4.5 „Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla podmiotów zużywających podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. | an13 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu / imię i nazwiskoTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  |  | an..50 |
| 5.2 | Miejsce odbioruDeliveryPlaceTrader | D | R – jeśli inne niż w sekcji 5 | Należy podać rzeczywiste miejsce odbioru wyrobów akcyzowych. | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości określa słownik 4.5 | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora. Dla nieobjętych systemem podajemy Personal ID. Dla podmiotów zużywających podajemy TaxNumber. Dla reszty podajemy ExciseNumber lub numer podmiotu pośredniczącego. | an..16 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu odbierającegoTraderName | O |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | O |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | O |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | O |  | an..50 |
| 5.3 | URZĄD Miejsca odbioruDeliveryPlaceCustomsOffice | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Numer referencyjny urzęduReferenceNumber | R |  | Należy podać kod urzędu skarbowego właściwego dla miejsca odbioru | an8 |
| **5.4** | *a* | **Deklarowana ilość**DeclaredQuantity |  |  | Wartość musi być równa ilości produktu z pola 11d. |  |
| 6 | ZABEZPIECZENIE NA TRANSPORTDDMovementGuarantee | R |  |  |  |
|  | *a* | Kod rodzaju gwarantaGuarantorTypeCode | R |  | Wartość z enumeracji „Kody rodzaju gwaranta (Guarantor type codes)”. | n..4 |
|  | *b* | Numer GRN zabezpieczeniaGuaranteeReferenceNumber | R |  |  | an17 |
|  | *c* | Kod dostępu do zabezpieczeniaGuaranteeReferenceNumberAccessCode | R |  |  | n4 |
|  | *d* | TIN Podmiotu wysyłającegoConsignorTIN | R |  | Numer NIP wysyłającego (same cyfry) poprzedzony kodem PL. | an12 |
|  | *e* | TIN dysponenta zabezpieczeniaGuarantorTIN | R |  | Numer NIP gwaranta (same cyfry) poprzedzony kodem PL. | an12 |
| 6.1 | PODMIOT GwarantGuarantorTrader | C | „R”, jeżeli ma zastosowanie jeden z następujących kodów rodzaju gwaranta z pola 6a: 2, 3, 12, 13, 23, 24, 34, 123, 124, 134, 234 lub 1234.W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Należy podać dane przewoźnika lub/i właściciela wyrobów, jeżeli wnoszą oni gwarancję.Zależnie od wartości pola 6a ilość elementów 6.1 ma wynosić:- 0, gdy wybrano kod rodzaju gwaranta 1, 4, 14- 1, gdy wybrano kod rodzaju gwaranta 2, 3, 12, 13, 24, 34, 124, 134- 2, gdy wybrano kod rodzaju gwaranta 23, 123, 234,1234 | 1X |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | R jeśli uzupełniana jest sekcja 6.1. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | *a* | Numer akcyzowy podmiotu TraderExciseNumber | O |  | Należy podać ważny numer akcyzowy  | an13 |
|  | *b* | Numer VATVatNumber | R |  |  | an..14 |
|  | *c* | Nazwa podmiotuTraderName | C | W przypadku 8.1*c*, *d*, e, *f* i *g*: „O”, jeżeli jest podany numer akcyzowy podmiotu, w przeciwnym razie „R”. |  | an..182 |
|  | *d* | UlicaStreetName | C |  |  | an..65 |
|  | *e* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *f* | Kod pocztowyPostcode | C |  | an..10 |
|  | *g* | MiejscowośćCity | C |  | an..50 |
| 7 | ZABEZPIECZENIE NA MAGAZYNOWANIEDDStorageGuarantee | O |  | Wypełnienie pola możliwe, jeżeli zajęcie zabezpieczenia na magazynowanie odbyło się przy użyciu EMCS |  |
|  | *a* | Numer GRN zabezpieczeniaGuaranteeReferenceNumber | R |  |  | an17 |
|  | *b* | Kod dostępu do zabezpieczeniaGuaranteeReferenceNumberAccessCode | R |  |  | n4 |
|  | *c* | TIN Podmiotu wysyłającego/ dysponenta zabezpieczeniaConsignorTIN | R |  | Numer NIP wysyłającego (same cyfry) poprzedzony kodem PL. | an12 |
| **8** | **Identyfikator zabezpieczenia z dokumentu e-AD**DDStorageGuaranteeAmount | **D** | **R jeżeli wypełnione jest pole 7.** | **Należy podać wszystkie ARC oraz odpowiadające im kwoty zabezpieczeń „na magazynowanie”, które powinny zostać zwolnione w związku z wysyłką wyrobów na e-DD** | **999x** |
|  | *a* | Numer ARCAdministrativeReferenceCode | R |  | Należy podać ARC dokumentu e-AD. | an21 |
|  | *b* | KwotaReferenceCodeAmount | R |  | Należy podać kwotę dotyczącą danego dokumentu e-AD. Wartość musi być większa od zera. | An14 |
| 9 | TRANSPORTTransportMode | R |  |  |  |
|  | *a* | Kod rodzaju transportuTransportModeCode | R |  | Wartość ze słownika „Kody rodzaju transportu (Transport modes)”. | n..2 |
|  | *b* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | D | R w przypadku wyboru wartości „0” – „Inne”. | Należy podać wszelkie dodatkowe informacje dotyczące transportu, np. dane kolejnych przewoźników, informacje dotyczące kolejnych jednostek transportowych. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 9b. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| 10 | SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE TRANSPORTUTransportDetails | R |  | Sekcja występująca jednokrotnie. | 1x |
|  | *a* | Kod jednostki transportowejTransportUnitCode | R |  | Wartość ze słownika „Kody jednostek transportowych (Transport units)”. | n..2 |
|  | *b* | Oznaczenie jednostek transportowychIdentityOfTransportUnits | D | W przypadku kodu jednostki transportowej 7 nie stosuje się, w pozostałych przypadkach R. | Należy wpisać numer rejestracyjny jednostki transportowej (jednostek transportowych). | an..35 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 10b. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | *c* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | O |  | Należy podać wszelkie dodatkowe informacje dotyczące transportu, np. dane kolejnych przewoźników, informacje dotyczące kolejnych jednostek transportowych. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 10c. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| 11 | e-DDB WyrobyBodyEDD | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Numer identyfikacyjny pozycji towarowejBodyRecordUniqueReference | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać niepowtarzalny numer porządkowy, zaczynając od 1 | n..3 |
|  | *b* | Kod wyrobu akcyzowegoExciseProductCode | R |  | Wartość ze słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)”. | an4 |
|  | *c* | Kod CNCnCode | R | Wartość musi być większa od zera. | Wartość ze słownika „Kody CN (CN Codes)”. | n8 |
|  | *d* | IlośćQuantity | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać ilość (wyrażoną w jednostce miary powiązanej z kodem wyrobu – zob. wartości słownika „Jednostki miary (Units of measure)"). | n..15,3 |
|  | *e* | Masa bruttoGrossWeight | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać masę brutto przesyłki (wyroby akcyzowe wraz z opakowaniem). | n..15,2 |
|  | *f* | Masa nettoNetWeight | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać masę wyrobów akcyzowych bez opakowania (w przypadku alkoholu i napojów alkoholowych, wyrobów energetycznych i w przypadku wszystkich wyrobów tytoniowych poza papierosami). | n..15,2 |
|  | *i* | GęstośćDensity | C | Zależy od kategorii wyrobu. | Należy podać gęstość w temperaturze 15°C jeśli ma zastosowanie. Wartość musi być większa od zera. | n..5,2 |
|  | *j* | Opis handlowyCommercialDescription | O |  | Należy podać opis handlowy wyrobów w celu identyfikacji przewożonych wyrobów. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 11j. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | *l* | Marka wyrobówBrandNameOfProducts | O |  | Należy podać markę wyrobów, jeżeli ma to zastosowanie. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 11l. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| **11.1** | **OPAKOWANIE**Package | **R** |  |  | **99x** |
|  | *a* | Kod rodzaju opakowańKindOfPackages | R |  | Wartość ze słownika „Kody opakowań (Packaging codes)”. | an2 |
|  | *b* | Liczba opakowańNumberOfPackages | C | „R”, jeżeli oznaczone jako „policzalne”. | Należy podać liczbę opakowań, jeżeli są one policzalne zgodnie ze słownikiem „Kody opakowań (Packaging codes)”. | n..15 |
| 12 | DOKUMENTY DODATKOWEAdditionalDocument | O |  |  | 99X |
|  | *a* | Numer dokumentu dodatkowegoAdditionalDocumentNumber | R |  | Należy podać numer dokumentu dodatkowego związanego z e-DD | an50 |
|  | *b* | Data dokumentu dodatkowegoDocumentDate | O |  | Należy podać datę dokumentu dodatkowego, jeśli dotyczy | date |
|  | *c* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | O |  | Należy podać wszelkie informacje dodatkowe dla dokumentu (jeśli dotyczy) | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe „ComplementaryInformation”. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |

* 1. DD817 – Powiadomienie o przybyciu wyrobów

| A | B | C | D | E | F | G |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD817 – DD\_DEL\_NOT – Powiadomienie o przybyciu wyrobów. |
| **1** | **<NAGŁÓWEK>**/DD817/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie główne elementy poczynając od poniższego zawarte są w elemencie:/DD817/Body/DeliveryNotificationForDeliveryDocument |
|  | *a* | Numer DDARCDocumentReference/ DeliveryDocumentAdministrativeReferenceCode | R |  |  | an21 |
|  | *b* | Numer porządkowyDocumentReference/SequenceNumber | R |  | Należy podać numer porządkowy dokumentu e-DD. Wartość musi być większa od zera. | n..2 |
| **2** | **Przybycie wyrobów**DeliveryNotification | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | Data i czas przybyciaDateAndTimeOfDelivery | R |  |  | dateTime |
|  | *b* | Znacznik naruszonych zabezpieczeńSealCompromised | R |  | Wartość z enumeracji „Wartości logiczne (Flags)”. | n1 |
|  | *c* | Informacje dodatkoweDeliveryInformation | O |  |  | an..350 |
|  |  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 2c. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| 3 | PODMIOT OdbierającyConsigneeTrader | R |  |  | 1x |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU odbierającego @deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości wg słownika 4.5 „Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumber | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora | an13 |
|  | *b* | Nazwa podmiotu /IMIE I NAZWISKOTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  |  | an..50 |
| 4 | Miejsce odbioruDeliveryPlaceTrader | D | „R” jeśli dane inne niż element 3 | Należy podać rzeczywiste miejsce dostawy wyrobów akcyzowych. |  |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R | „R”, jeżeli stosuje się element 4 | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości wg słownika 4.5 „Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora |  |
|  | *b* | Nazwa podmiotu / imię i nazwiskoTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  | an..50 |
| 5 | URZĄD Miejsce odbioruDeliveryPlaceCustomsOffice | R |  |  |  |
|  | *a* | Numer referencyjny urzęduReferenceNumber | R |  | Należy podać kod urzędu skarbowego właściwy dla miejsca odbioru | an8 |

* 1. DD818 – Raport odbioru

| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD818 – C\_DEL\_DAT – Raport odbioru/eksportu. |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/DD818/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie elementy główne począwszy od poniższego zawarte są w elemencie:/DD818/Body/AcceptedOrRejectedReportOfReceipt |
| **1** | **CECHA**Attributes | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | Data i czas zatwierdzenia raportu odbioru/wywozuDateAndTimeOfValidationOfReportOfReceiptExport | D | Podaje urząd skarbowy lub celno-skarbowy po zatwierdzeniu raportu odbioru/raportu wywozu. |  | dateTime |
| **2** | **DOSTAWA WYROBÓW AKCYZOWYCH - Dokument e-DD**DocumentReference | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | Numer DDARCDeliveryDocumentAdministrativeReferenceCode | R |  | Należy podać DDARC dokumentu e-DD. | an21 |
|  | *b* | Numer porządkowySequenceNumber | R |  | Należy podać numer porządkowy dokumentu e-DD. Wartość musi być większa od zera. | n..2 |
| **3** | **PODMIOT Odbierający**ConsigneeTrader | **R** |  |  | **1x** |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU@deliveryTraderType | R |  | Atrybutokreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości ze słownika 4.5 „Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumber TraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora |  |
|  | *b* | Nazwa podmiotuTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  |  | an..50 |
| **4** | **Miejsce odbioru** DeliveryPlaceTrader | **D** | ***„R”*** jeśli dane różne od 3 | **Należy podać rzeczywiste miejsce odbioru wyrobów akcyzowych.** | **1x** |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | R jeśli uzupełniana jest sekcja 4. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU odbierającego@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości wg słownika 4.5 „Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/ExciseNumberTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora |  |
|  | *b* | Nazwa podmiotuTraderName | O |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | O |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | O |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | O |  | an..50 |
| **5** | **URZĄD – właściwy urząd w miejscu odbioru**DestinationOffice | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | Numer referencyjny urzęduReferenceNumber | R |  | Należy podać kod urzędu skarbowego właściwego w miejscu odbioru. | an8 |
| **6** | **RAPORT odbioru**ReportOfReceiptExport  | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | Data przybycia wyrobów akcyzowychDateOfArrivalOfExciseProducts | R |  | Data zakończenia przemieszczenia  | data |
|  | *b* | Ogólne wyniki odbioruGlobalConclusionOfReceipt | R |  | Wartość z enumeracji „Ogólne wyniki odbioru (Global Conclusion of Receipt)”.W przypadku gdy zostanie podana wartość „4: Odmowa przyjęcia części przesyłki” to co najmniej jeden z elementów 7 raportu odbioru w polu 7e powinien zawierać wartość większą od zera. | n..2 |
|  | *c* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | O |  | Należy podać dodatkowe informacje dotyczące odbioru wyrobów akcyzowych. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 6c. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| **7** | **RAPORT Odbioru - Wyroby**BodyReportOfReceipt  | **C** | „R”- Jeżeli wartość ogólnych wyników odbioru jest inna niż 1  (zob. pole 6*b*) to musi występować co najmniej jeden element.- W pozostałych przypadkach nie stosuje się. |  | **999x** |
|  | *a* | Numer identyfikacyjny pozycji towarowejBodyRecordUniqueReference | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać niepowtarzalny numer identyfikacyjny pozycji towarowej w powiązanym dokumencie e-DD (pole 11a w dokumencie e-DD) odnoszącym się do wyrobu akcyzowego, do którego ma zastosowanie kod innych niż 1. | n..3 |
|  | *b* | Niedobór lub nadwyżkaIndicatorOfShortageOrExcess | D | - „R” jeżeli wykryto niedobór lub nadwyżkę- „O” gdy pole 7e jest puste. | Wykryty niedobór lub nadwyżka w danej pozycji towarowej. Możliwe wartości są następujące:S = NiedobórE = Nadwyżka. | a1 |
|  | *c* | Stwierdzony niedobór lub nadwyżkaObservedShortageOrExcess | D | - „R”, jeżeli podano wskaźnik w polu 6*b*.- W przeciwnym razie nie stosuje się. | Należy podać ilość (wyrażoną w jednostkach miary związanych z kodem wyrobu – zob. słownik „Wyroby akcyzowe (Excise products)”): | n..15,3 |
|  | *d* | Kod wyrobu akcyzowegoExciseProductCode | R |  | Należy podać właściwy kod wyrobu akcyzowego, zob. słowniki „Wyroby akcyzowe (Excise products)” i „Polskie wyroby akcyzowe (Polish excise products)”. Wartość musi być większa od zera. | an4 |
|  | *e* | Ilość nieprzyjętaRefusedQuantity | D | - „R”, jeżeli kod ogólnych wyników odbioru ma wartość 4 (zob. pole 6*b*) i pole 7b jest puste.- W pozostałych przypadkach nie stosuje się. | Należy podać ilość nieprzyjętych wyrobów akcyzowych dla każdego wpisu w dokumencie, którego to dotyczy (wyrażoną w jednostkach miary związanych z kodem wyrobu – zob. słownik „Wyroby akcyzowe (Excise products)”): Wartość musi być większa od zera. | n..15,3 |
| **7.1** | **RODZAJ ZASTRZEŻEŃ**UnsatisfactoryReason | **D** | „R”- Jeżeli wartość ogólnych wyników odbioru jest inna niż 1 (zob. pole 6*b*) to musi występować co najmniej jeden element. |  | **9X** |
|  | *a* | Rodzaj zastrzeżeń UnsatisfactoryReasonCode | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Rodzaje zastrzeżeń (Reasons for unsatisfactory receipt or control report)”. | n1 |
|  | *b* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | D | „R” gdy w polu 7.1a wybrano wartość „0 – Inne”.”O” jeżeli kod powodu niezadowolenia ma wartość 1, 2, 3, 4, 5 lub 7. | Należy podać dodatkowe informacje dotyczące odbioru wyrobów akcyzowych. | an..350 |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 7.1b. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| ***8*** | **ZABEZPIECZENIE NA MAGAZYNOWANIE**DDStorageGuaranteeType | C | „O”, jeżeli wszystkie wyroby w przemieszczeniu są objęte zerową stawką podatku akcyzowego lub odbiorcą wyrobów jest podmiot zużywający lub osoba fizyczna„R” w przeciwnym wypadku. |  |  |
|  | *a* | Numer GRN zabezpieczeniaGuaranteeReferenceNumber | R |  |  | an17 |
|  | *b* | Kod dostępu do zabezpieczeniaGuaranteeReferenceNumberAccessCode | R |  |  | n4 |
|  | *c* | TIN podmiotu Odbierającego/DysponentaConsigneeTIN | R |  | Numer NIP Odbierającego/Dysponenta (same cyfry) poprzedzony kodem PL. | an12 |
| ***9*** | **INFORMACJA O ZWOLNIENIU**BodyExciseExemptionInfo | D | „R”- Jeżeli wyrób został odebrany w dowolnej ilości i jest wyrobem zwolnionym ze względu na przeznaczenie, w innym przypadku nie stosuje się |  | 999X |
|  | *a* | Numer identyfikacyjny pozycji towarowejBodyRecordUniqueReference | R | Wartość musi być większa od zera. | Należy podać niepowtarzalny numer identyfikacyjny pozycji towarowej w powiązanym dokumencie e-DD (pole 11a w dokumencie e-DD) odnoszącym się do wyrobu akcyzowego, do którego ma zastosowanie zwolnienie od akcyzy |  |
|  | *b* | Kod wyrobu akcyzowegoExciseProductCode | R |  | Wartość ze słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)”. |  |
|  | *c* | Kod CNCnCode | R | Wartość musi być większa od zera. | Wartość ze słownika „Kody CN (CN Codes)”. |  |
| ***9.1*** | **PRZEZNACZENIE UPRAWNIAJĄCE DO ZWOLNIENIA OD AKCYZY** | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | Opis przeznaczeniaProductPurposeType | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Przeznaczenie uprawniające do zwolnienia (ProductPurposeType)”. |  |
|  | *b* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | O |  | Należy podać dodatkowe informacje dotyczące odbioru wyrobów akcyzowych. |  |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 7.2b | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |

* 1. DD818B –Raport odbioru B

Komunikat wysyłany tylko przy dostawach paliwa lotniczego i LPG do podmiotów zużywających

| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD818B – C\_DEL\_DAT – Raport odbioru/eksportu. |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/DD818/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie elementy główne począwszy od poniższego zawarte są w elemencie:/DD818/Body/AcceptedOrRejectedReportOfReceipt |
| **1** | **CECHA**Attributes | **O** |  | **Sekcja uzupełniana tylko i wyłącznie przez system EMCS PL 2** | **1x** |
|  | *a* | Data i czas zatwierdzenia raportu odbioru/wywozuDateAndTimeOfValidationOfReportOfReceiptExport | R | Podaje urząd skarbowy lub celno-skarbowy po zatwierdzeniu raportu odbioru/raportu wywozu. |  | dateTime |
|  | *b* | Pozostała ilośćRemainingQuantity | R |  | Pozostała ilość produktu przesyłana przez system do Podmiotu odbierającego. |  |
| **2** | **DOSTAWA WYROBÓW AKCYZOWYCH - Dokument e-DD**DocumentReference | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | Numer DDARCDeliveryDocumentAdministrativeReferenceCode | R |  | Należy podać DDARC dokumentu e-DD. | an21 |
|  | *b* | Numer porządkowySequenceNumber | R |  | Należy podać numer porządkowy dokumentu e-DD. Wartość musi być większa od zera. | n..2 |
| **3** | **Podmioty odbierające****ConsigneeTraders** | **R** | **Lista odbiorców biorących udział w dostawie.** |  | **99x** |
| **3.1** | **PODMIOT Odbierający**ConsigneeTrader | **R** |  |  | **1x** |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU@deliveryTraderType | R |  | Atrybutokreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości ze słownika 4.5 „Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora |  |
|  | *b* | Nazwa podmiotuTraderName | R |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | R |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | R |  |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | R |  |  | an..50 |
| *3.2* | **Miejsce odbioru** DeliveryPlaceTrader | **D** | ***„R”*** jeśli dane różne od 3.1 | **Należy podać rzeczywiste miejsce odbioru wyrobów akcyzowych.** | **1x** |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | R jeśli uzupełniana jest sekcja 3.2. | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
|  | TYP PODMIOTU odbierającego@deliveryTraderType | R |  | AtrybutOkreśla rodzaj podmiotu.Możliwe wartości ze słownika 4.5 „Rodzaje podmiotów” | n1 |
|  | *a* | Identyfikacja podmiotuTraderId/TaxNumberTraderId/PersonalId | R |  | Należy podać identyfikator podmiotu zależny od wybranego typu podmiotu.Obowiązkowe podanie dokładnie jednego identyfikatora |  |
|  | *b* | Nazwa podmiotuTraderName | O |  |  | an..182 |
|  | *c* | UlicaStreetName | O |  |  | an..65 |
|  | *d* | Numer domuStreetNumber | O |  | an..11 |
|  | *e* | Kod pocztowyPostcode | O |  | an..10 |
|  | *f* | MiejscowośćCity | O |  | an..50 |
| ***3.3*** | **URZĄD – właściwy urząd w miejscu odbioru**DestinationOffice | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | Numer referencyjny urzęduReferenceNumber | R |  | Należy podać kod urzędu skarbowego właściwego dla  miejsca odbioru. | an8 |
| **3.4** | **Odebrana ilość ReceivedQuantity** | R | Należy wpisać ilość która została odebrana przez podmiot. |  |  |
|  | *a* | Ilość wyrobów dostarczonych, do których nie zastosowano zwolnienia od akcyzyPaidExcise | O | Uzupełniany przez wysyłającego dla podmiotów nieobjętych systemem w przypadku, gdy odebrali paliwo lotnicze, do którego nie zastosowano zwolnienia od akcyzy. W innych przypadkach nie stosuje się. |  |  |
| ***3.5*** | **Przeznaczenie uprawniające do zwolnienia**ExciseExempion | **D** | O - w przypadku odbioru paliwa lotniczego z zapłaconą akcyzą, w pozostałych przypadkach R |  | **1x** |
|  | *a* | Opis przeznaczeniaProductPurposeType | R |  | Atrybut.Wartość ze słownika „Przeznaczenie uprawniające do zwolnienia (ProductPurposeType)”. |  |
|  | *b* | Dodatkowe informacjeComplementaryInformation | O |  | Należy podać dodatkowe informacje dotyczące odbioru wyrobów akcyzowych. |  |
|  | JĘZYK ELEMENTU @language | D | „R”, jeżeli stosuje się pole tekstowe 3.5b | Atrybut.Wartość ze słownika „Kody języka (Language codes)”. | a2 |
| ***4.*** | **INFORMACJA O WYROBACH**BodyEDDInfo | R |  |  | 1x |
|  | *a* | Kod wyrobu akcyzowegoExciseProductCode | R |  | Wartość ze słownika „Wyroby akcyzowe (Excise products)”. | an4 |
|  | *b* | Kod CNCnCode | R | Wartość musi być większa od zera. | Wartość ze słownika „Kody CN (CN Codes)”. | n8 |
| ***5.*** | **FINALIZACJA DOSTAWY**DeliveryFinalization | D | „R”- Jeżeli komunikat uzupełniany przez podmiot wysyłający, w innym przypadku nie stosuje się. |  | 1X |
|  | *a* | Znacznik zakończenia dostawyDeliveredFlag | R | Pole określające czy dostawa jest już zakończona | Możliwe wartości:0 = fałszywe1 = prawdziwe  | n1 |

* 1. DD905 – Powiadomienie o manualnym zamknięciu przemieszczenia

| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DD905 – C\_STD\_RSP– Powiadomienie o manualnym zamknięciu przemieszczenia. |
|  | **<NAGŁÓWEK>**/DD905/Header | **R** |  |  | **1x** |
| Wszystkie elementy główne począwszy od poniższego zawarte są w elemencie:/DD905/Body/StatusResponse |
| **1** | **CECHA**Attributes | **R** |  |  | **1x** |
|  | *a* | DDARCDocumentReference/ DeliveryDocumentAdministrativeReferenceCode | R |  | Administracyjny numer referencyjny | an21 |
|  | *b* | Numer porządkowyDocumentReference/SequenceNumber | R |  | Aktualny numer porządkowy Dostawy | n..2 |
|  | *c* | Status DostawyStatus | R |  | Wartość równa „Zamknięty manualnie” | an3 |
|  | *d* | Ostatni komunikat wysłany do odbiorcy powiadomieniaLastReceivedMessageType | R |  | Numer (symbol) ostatniego komunikatu, który został wysłany do podmiotu w ramach obsługi niniejszego Dokumentu Dostawy.Komunikaty DD704 są pomijane. | an..5 |

* 1. TraderToEMCS – Koperta z komunikatem od podmiotu

Komunikat opisany w załączniku *trader-emcs.xsd*. Jest to komunikat techniczny opakowujący komunikaty biznesowe od podmiotu kierowane do systemu EMCS PL 2.

| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TraderToEMCS – Koperta z komunikatem od podmiotu. |
| **1** | **Element główny**TraderToEMCS | **R** |  |  | **1x** |
| **1.1** | **Komunikat przesłany przez podmiot**Message | **R** |  |  | **1x** |
| **1.2** | **Podpis komunikatu utworzony przez podmiot**Signature | **R** |  |  | **1x** |

* 1. EMCSToTrader – Koperta z komunikatem do podmiotu

Komunikat opisany w załączniku *emcs-trader.xsd*. Jest to komunikat techniczny opakowujący komunikaty biznesowe od systemu EMCS PL 2 kierowane do podmiotu.

| **A** | **B** | **C** | **D** | **E** | **F** | **G** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| EMCSToTrader – Koperta z komunikatem do podmiotu. |
| **1** | **Element główny**EMCSToTrader | **R** |  |  | **1x** |
| **1.1** | **Komunikat przesłany do podmiotu**Message | **R** |  |  | **1x** |
| **1.2** | **Podpis komunikatu utworzony przez EMCS PL 2**Signature | **R** |  |  | **1x** |

1. Enumeracje

W niniejszym rozdziale opisano enumeracje – słowniki wykorzystywane przez System EMCS PL2 w celu obsługi elektronicznego Dokumentu Dostawy.

Wybrane słowniki są współdzielone ze słownikami używanymi w procedurze zawieszonego poboru akcyzy (tj. posługują się tą samą definicją w XSD) ale mogą być ograniczone do pewnego podzbioru.

Użycie wartości spoza opisanego poniżej zbioru w kontekście elektronicznego Dokumentu Dostawy będzie traktowane, jako błąd na etapie walidacji komunikatu.

* 1. Kody rodzaju gwaranta (Guarantor type codes)

Słownik współdzielony, ograniczony na potrzeby e-DD.

| Kod | Opis |
| --- | --- |
| 1 | Wysyłający |
| 2 | Przewoźnik |
| 3 | Właściciel wyrobów akcyzowych |
| 4 | Odbierający |
| 12 | Wspólna gwarancja wysyłającego i przewoźnika |
| 13 | Wspólna gwarancja wysyłającego i właściciela wyrobów akcyzowych |
| 14 | Wspólna gwarancja wysyłającego i odbierającego |
| 23 | Wspólna gwarancja przewoźnika i właściciela wyrobów akcyzowych |
| 24 | Wspólna gwarancja przewoźnika i odbierającego |
| 34 | Wspólna gwarancja właściciela wyrobów akcyzowych i odbierającego |
| 123 | Wspólna gwarancja wysyłającego, przewoźnika i właściciela wyrobów akcyzowych |
| 124 | Wspólna gwarancja wysyłającego, przewoźnika i odbierającego |
| 134 | Wspólna gwarancja wysyłającego, właściciela wyrobów akcyzowych i odbierającego |
| 234 | Wspólna gwarancja przewoźnika, właściciela wyrobów akcyzowych i odbierającego |
| 1234 | Wspólna gwarancja wysyłającego, przewoźnika, właściciela wyrobów akcyzowych i odbierającego |

* 1. Ogólne wyniki odbioru (Global Conclusion of Receipt)

Słownik współdzielony, ograniczony na potrzeby e-DD

| Kod | Opis |
| --- | --- |
| 1 | Odbiór bez zastrzeżeń |
| 2 | Odbiór z zastrzeżeniami |
| 3 | Odmowa odbioru |
| 4 | Odmowa przyjęcia części przesyłki |

* 1. Wartości logiczne (Flags)

Słownik współdzielony

| Kod | Opis |
| --- | --- |
| 0 | Nie lub fałsz |
| 1 | Tak lub prawda |

* 1. Kody błędów (Error Codes)

| Kod | Opis | Objaśnienie |
| --- | --- | --- |
| 0 | Inny | Ta wartość powinna być używana w przypadku gdy przypadku, gdy powód błędu jest inny niż poniższe. Wartość zero powinna być używana tylko dla błędów wykrywanych podczas migracji EMCS PL2. |
| 1 | Błąd zajęcia zabezpieczenia | Zajęcie zabezpieczenia nie powiodło się. |
| 2 | Negatywny wynik kontroli | Wynik przeprowadzonej kontroli wysyłce miejscu wysyłki jest negatywny, przemieszczenie nie zostało zaakceptowane. |
| 4 | Nieprawidłowy LRN | Numer LRN podany w komunikacie DD815 lub DD815B nie jest zgodny z jego formatem zdefiniowanym w rozdziale 3.4. |
| 6 | Nadawca komunikatu nie jest uprawniony do jego wysyłki | Nadawca komunikatu nie jest Podmiotem wysyłającym lub odbierającym w przemieszczeniu i nie miał uprawnień do wysyłki komunikatu. |
| 7 | Brak elementu/wartości | Komunikat nie zawiera wymaganego elementu, lub wymagany element nie zawiera wartości. |
| 8 | Nieznany LRN | Numer LRN nie jest znany dla aplikacji EMCS PL2 odbierającej komunikat, a powinien być znany. |
| 9 | Brak interfejsu komunikacyjnego dla Odbierającego | Podmiot odbierający nie zarejestrował interfejsu komunikacyjnego w bazie SZPROT/SEED i system EMCS PL 2 nie potrafi się z nim komunikować zaś podmiot wysyłający wskazał standardowy tryb zakończenia dostawy. |
| 12 | Niepoprawna (kod) wartość | Wartość elementu jest spoza dopuszczalnej wartości słownika. |
| 15 | Nieobsługiwany w danej pozycji | Element lub wartość nie jest dopuszczalna zgodnie z odpowiednią regułą lub warunkiem. |
| 26 | Wykryto powtórzenie | Identyfikator komunikatu (pole „Message identifier” znajdujące się w nagłówku komunikatu) pochodzący od wysyłającego został już użyty dla innego komunikatu od tego Podmiotu wysyłającego. |
| 90 | Nieznane DDARC | Numer DDARC nie jest znany dla aplikacji EMCS PL2 odbierającej komunikat, a powinien być znany. |
| 91 | Powtórzony LRN | Numer LRN pochodzący od Podmiotu wysyłającego został już użyty w innym komunikacie DD815 pochodzącym od danego podmiotu.  |
| 92 | Komunikat niezgodny z kolejnością | Komunikat nie może zostać przetworzony, ponieważ aplikacja EMCS PL2 odbierająca komunikat jest w innym stanie niż oczekiwany dla danego komunikatu. |
| 93 | Nieprawidłowy DDARC | Numer DDARC nie jest zgodny z jego formatem zdefiniowanym w rozdziale 3.5. |

* 1. Rodzaje podmiotów

Słownik współdzielony, dostosowany na potrzeby e-DD

| Kod | Opis |
| --- | --- |
| 1 | SP - Skład podatkowy |
| 2 | ZO - Zarejestrowany odbiorca |
| 3 | PP - Podmiot pośredniczący |
| 4 | ZPG - Zużywający podmiot gospodarczy |
| 5 | AWK – Prowadzący skład podatkowy |
| 7 | PZ – Podmiot zużywający |
| 8 | PNS – Podmiot nieobjęty systemem |

* 1. Tryb zakończenia dostawy (Delivery closing flag)

| Kod | Opis |
| --- | --- |
| 1 | Zakończenie standardowe tj. przez Podmiot odbierający przy użyciu raportu odbioru |
| 2 | Zakończenie przez Podmiot wysyłający przy użyciu raportu odbioru dostarczonego w imieniu Podmiotu odbierającego nieobjętego systemem informatycznym |
| 3 | Zakończenie na podstawie e-DD |
| 4. | Zakończenie przez Podmiot odbierający przy użyciu raportu odbioru lub przez Podmiot wysyłający w imieniu Podmiotu odbierającego nieobjętego systemem  |

* 1. Stawka akcyzy dla produktów wchodzących w skład dostawy (ExciseDutyRate)

| Kod | Opis |
| --- | --- |
| 1 | Towary zwolnione z akcyzy ze względu na przeznaczenie inne niż wyroby węglowe |
| 2 | Towary objęte zerową stawką akcyzy |

* 1. Przeznaczenie uprawniające do zwolnienia z akcyzy (ProductPurpose)

| Kod | Opis |
| --- | --- |
| 1 | alkohol etylowy skażony środkami skażającymi, określonymi przez ministra właściwego do spraw finansów publicznych spośród środków dopuszczonych do skażania alkoholu etylowego na podstawie przepisów wydanych na podstawie ustawy z dnia 2 marca 2001 r. o wyrobie alkoholu etylowego oraz wytwarzaniu wyrobów tytoniowych (Dz. U. z 2015 r. poz. 103 i 1893), i wykorzystywany do produkcji produktów nieprzeznaczonych do spożycia przez ludzi  |
| 2 | alkohol etylowy używany do celów medycznych przez podmioty lecznicze, o których mowa w ustawie z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1638, 1948 i 2260), zwane dalej "podmiotami leczniczymi", stosowany wyłącznie przy czynnościach leczniczych lub do zabiegów dezynfekcyjnych powierzchni i przedmiotów mających bezpośredni kontakt z pacjentem |
| 3 | alkohol etylowy używany do celów medycznych przez podmioty lecznicze, o których mowa w ustawie z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1638, 1948 i 2260), zwane dalej "podmiotami leczniczymi", stosowany wyłącznie do wytwarzania leków recepturowych w aptekach  |
| 4 | alkohol etylowy używany przez apteki stosowany wyłącznie do wytwarzania leków recepturowych w aptekach |
| 5 | alkohol etylowy używany przez apteki stosowany wyłącznie przy czynnościach leczniczych lub do zabiegów dezynfekcyjnych powierzchni i przedmiotów mających bezpośredni kontakt z pacjentem |
| 6 | alkohol etylowy w opakowaniach o pojemności nie większej niż 50 ml dostarczany na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 7 | alkohol etylowy w opakowaniach o pojemności większej niż 50 ml, dostarczany na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych po ich rozlaniu do naczyń stosowanych zwyczajowo w gastronomii do spożywania takich wyrobów |
| 8 | biokomponenty przeznaczone do paliw ciekłych lub biopaliw ciekłych |
| 9 | instytut matki dziecka radiologia |
| 10 | nafta przeznaczona do celów oświetleniowych, kosmetycznych lub jako zmywacz antykorozyjny |
| 11 | napoje alkoholowe używane bezpośrednio do wytwarzania artykułów spożywczych - rozlewanych lub innych, lub jako składnik do półproduktów służących do wytwarzania artykułów spożywczych - rozlewanych lub innych, pod warunkiem że w każdym przypadku zawartość alkoholu etylowego w tych artykułach spożywczych nie przekracza 8,5 litra alkoholu etylowego 100% vol. na 100 kg produktu dla wyrobów czekoladowych i 5 litrów alkoholu etylowego 100% vol. na 100 kg produktu dla wszystkich innych wyrobów |
| 12 | napoje alkoholowe używane do badań naukowych |
| 13 | napoje alkoholowe używane do procesów produkcyjnych, pod warunkiem że produkt końcowy nie zawiera alkoholu |
| 14 | napoje alkoholowe używane do produkcji octu objętego pozycją CN 2209 00 |
| 15 | napoje alkoholowe używane do produkcji olejków eterycznych, mieszanin substancji zapachowych, o których mowa w art. 30 ust. 9 pkt 5 |
| 16 | napoje alkoholowe używane do produkcji produktów leczniczych, o których mowa w art. 30 ust. 9 pkt 4 |
| 17 | napoje alkoholowe używane jako próbki do analiz, niezbędnych prób produkcyjnych lub celów naukowych  |
| 18 | napoje fermentowane o pojemności większej niż 1 l dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych po ich rozlaniu do naczyń stosowanych zwyczajowo w gastronomii do spożywania takich wyrobów |
| 19 | napoje fermentowane w opakowaniach nie większych niż 1 l dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 20 | olej opałowy inny niż określony w art. 90 ust. 1 pkt 1 ustawy, wykorzystywany do produkcji energii elektrycznej i ciepła w skojarzeniu |
| 21 | olej opałowy inny niż określony w art. 90 ust. 1 pkt 1 ustawy, wykorzystywany w pracach rolnych, ogrodniczych, szklarniowych oraz leśnych |
| 22 | olej opałowy, inny niż określony w art. 90 ust. 1 pkt 1, wykorzystywany do prowadzenia prób zdawczych u producentów silników dla morskich jednostek pływających |
| 23 | oleje smarowe, pozostałe oleje o kodach CN 2710 19 71-83 i 2710 19 87-99, przeznaczone do wykorzystania do celów innych niż napęd. lub opał. albo jako dodatki lub domieszki do paliw silnikowych albo jako oleje smarowe do silników albo do produkcji paliw silnikowych, olejów opałowych, dodatków lub domieszek do paliw silnikowych lub olejów smarowych do silników |
| 24 | papierosy w opakowaniach zawierających nie więcej niż 30 sztuk dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 25 | piwo w opakowaniach nie większych niż 0,5 l dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 26 | piwo w opakowaniach o pojemności większej niż 0,5 l dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych po ich rozlaniu do naczyń stosowanych zwyczajowo w gastronomii do spożywania takich wyrobów |
| 27 | pozostałe oleje przeznaczone do wykorzystania do celów innych niż napędowe lub opałowe albo jako dodatki lub domieszki do paliw silnikowych, albo jako oleje smarowe do silników albo do produkcji paliw silnikowych, olejów opałowych, dodatków lub domieszek do paliw silnikowych lub olejów smarowych do silników |
| 28 | produkty pośrednie w opakowaniach o pojemności nie większej niż 50 ml dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 29 | produkty pośrednie w opakowaniach o pojemności większej niż 50 ml, dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych po ich rozlaniu do naczyń stosowanych zwyczajowo w gastronomii do spożywania takich wyrobów |
| 30 | tytoń do palenia w opakowaniach nie większych niż 40 g dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 31 | używane do celów opałowych, pozostałe węglowodory gazowe o kodach CN od 2711 12 11 do 2711 19 00  |
| 32 | używane do napędu stacjonarnych urządzeń w procesie łącznego wytwarzania ciepła i energii elektrycznej pozostałe węglowodory gazowe o kodach CN od 2711 12 11 do 2711 19 00 |
| 33 | używane do statków powietrznych paliwo typu benzyny lotnicze i paliwo (benzyny) do silników odrzutowych |
| 34 | używane do statków powietrznych paliwo do silników odrzutowych  |
| 35 | wina w opakowaniach nie większych niż 1 l dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 36 | wina w opakowaniach o pojemności większej niż 1 l dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych po ich rozlaniu do naczyń stosowanych zwyczajowo w gastronomii do spożywania takich wyrobów |
| 37 | wyroby akcyzowe które, znajdując się w procedurze zawieszenia poboru akcyzy, stały się nieprzydatne do spożycia, dalszego przerobu lub zużycia |
| 38 | wyroby energetyczne używane do celów opałowych do łącznego wytwarzania ciepła i energii elektryczne |
| 39 | wyroby energetyczne używane do celów opałowych w pracach rolniczych, ogrodniczych, w hodowli ryb oraz w leśnictwie |
| 40 | wyroby energetyczne używane do celów opałowych  do przewozu towarów i pasażerów koleją |
| 41 | wyroby energetyczne używane do celów opałowych  przez zakład energochłonny, w którym wprowadzony został w życie system prowadzący do osiągania celów dotyczących ochrony środowiska lub do podwyższenia efektywności energetycznej |
| 42 | wyroby energetyczne używane do celów opałowych  w procesach mineralogicznych, elektrolitycznych i metalurgicznych oraz do redukcji chemicznej |
| 43 | wyroby energetyczne używane do celów żeglugi, włączając rejsy rybackie |
| 44 | wyroby energetyczne zużywane w procesie produkcji energii elektrycznej  |

* 1. Tryb dostawy

| Kod | Opis |
| --- | --- |
| 0 | Dostawa |
| 1 | Zwrot |
| 2 | Import |

* 1. Rodzaje paliwa (Fuel Type)

| Kod | Opis |
| --- | --- |
| 1 | Skroplone |
| 2 | Gazowe |
| 3 | Silnikowe |
| 4 | Ciekłe |

| Kod | Opis |
| --- | --- |
| 1 | alkohol etylowy skażony środkami skażającymi, określonymi przez ministra właściwego do spraw finansów publicznych spośród środków dopuszczonych do skażania alkoholu etylowego na podstawie przepisów wydanych na podstawie ustawy z dnia 2 marca 2001 r. o wyrobie alkoholu etylowego oraz wytwarzaniu wyrobów tytoniowych (Dz. U. z 2015 r. poz. 103 i 1893), i wykorzystywany do produkcji produktów nieprzeznaczonych do spożycia przez ludzi  |
| 2 | alkohol etylowy używany do celów medycznych przez podmioty lecznicze, o których mowa w ustawie z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1638, 1948 i 2260), zwane dalej "podmiotami leczniczymi", stosowany wyłącznie przy czynnościach leczniczych lub do zabiegów dezynfekcyjnych powierzchni i przedmiotów mających bezpośredni kontakt z pacjentem |
| 3 | alkohol etylowy używany do celów medycznych przez podmioty lecznicze, o których mowa w ustawie z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1638, 1948 i 2260), zwane dalej "podmiotami leczniczymi", stosowany wyłącznie do wytwarzania leków recepturowych w aptekach  |
| 4 | alkohol etylowy używany przez apteki stosowany wyłącznie do wytwarzania leków recepturowych w aptekach |
| 5 | alkohol etylowy używany przez apteki stosowany wyłącznie przy czynnościach leczniczych lub do zabiegów dezynfekcyjnych powierzchni i przedmiotów mających bezpośredni kontakt z pacjentem |
| 6 | alkohol etylowy w opakowaniach o pojemności nie większej niż 50 ml dostarczany na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 7 | alkohol etylowy w opakowaniach o pojemności większej niż 50 ml, dostarczany na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych po ich rozlaniu do naczyń stosowanych zwyczajowo w gastronomii do spożywania takich wyrobów |
| 8 | biokomponenty przeznaczone do paliw ciekłych lub biopaliw ciekłych |
| 9 | instytut matki dziecka radiologia |
| 10 | nafta przeznaczona do celów oświetleniowych, kosmetycznych lub jako zmywacz antykorozyjny |
| 11 | napoje alkoholowe używane bezpośrednio do wytwarzania artykułów spożywczych - rozlewanych lub innych, lub jako składnik do półproduktów służących do wytwarzania artykułów spożywczych - rozlewanych lub innych, pod warunkiem że w każdym przypadku zawartość alkoholu etylowego w tych artykułach spożywczych nie przekracza 8,5 litra alkoholu etylowego 100% vol. na 100 kg produktu dla wyrobów czekoladowych i 5 litrów alkoholu etylowego 100% vol. na 100 kg produktu dla wszystkich innych wyrobów |
| 12 | napoje alkoholowe używane do badań naukowych |
| 13 | napoje alkoholowe używane do procesów produkcyjnych, pod warunkiem że produkt końcowy nie zawiera alkoholu |
| 14 | napoje alkoholowe używane do produkcji octu objętego pozycją CN 2209 00 |
| 15 | napoje alkoholowe używane do produkcji olejków eterycznych, mieszanin substancji zapachowych, o których mowa w art. 30 ust. 9 pkt 5 |
| 16 | napoje alkoholowe używane do produkcji produktów leczniczych, o których mowa w art. 30 ust. 9 pkt 4 |
| 17 | napoje alkoholowe używane jako próbki do analiz, niezbędnych prób produkcyjnych lub celów naukowych  |
| 18 | napoje fermentowane o pojemności większej niż 1 l dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych po ich rozlaniu do naczyń stosowanych zwyczajowo w gastronomii do spożywania takich wyrobów |
| 19 | napoje fermentowane w opakowaniach nie większych niż 1 l dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 20 | olej opałowy inny niż określony w art. 90 ust. 1 pkt 1 ustawy, wykorzystywany do produkcji energii elektrycznej i ciepła w skojarzeniu |
| 21 | olej opałowy inny niż określony w art. 90 ust. 1 pkt 1 ustawy, wykorzystywany w pracach rolnych, ogrodniczych, szklarniowych oraz leśnych |
| 22 | olej opałowy, inny niż określony w art. 90 ust. 1 pkt 1, wykorzystywany do prowadzenia prób zdawczych u producentów silników dla morskich jednostek pływających |
| 23 | oleje smarowe, pozostałe oleje o kodach CN 2710 19 71-83 i 2710 19 87-99, przeznaczone do wykorzystania do celów innych niż napęd. lub opał. albo jako dodatki lub domieszki do paliw silnikowych albo jako oleje smarowe do silników albo do produkcji paliw silnikowych, olejów opałowych, dodatków lub domieszek do paliw silnikowych lub olejów smarowych do silników |
| 24 | papierosy w opakowaniach zawierających nie więcej niż 30 sztuk dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 25 | piwo w opakowaniach nie większych niż 0,5 l dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 26 | piwo w opakowaniach o pojemności większej niż 0,5 l dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych po ich rozlaniu do naczyń stosowanych zwyczajowo w gastronomii do spożywania takich wyrobów |
| 27 | pozostałe oleje przeznaczone do wykorzystania do celów innych niż napędowe lub opałowe albo jako dodatki lub domieszki do paliw silnikowych, albo jako oleje smarowe do silników albo do produkcji paliw silnikowych, olejów opałowych, dodatków lub domieszek do paliw silnikowych lub olejów smarowych do silników |
| 28 | produkty pośrednie w opakowaniach o pojemności nie większej niż 50 ml dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 29 | produkty pośrednie w opakowaniach o pojemności większej niż 50 ml, dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych po ich rozlaniu do naczyń stosowanych zwyczajowo w gastronomii do spożywania takich wyrobów |
| 30 | tytoń do palenia w opakowaniach nie większych niż 40 g dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 31 | używane do celów opałowych, pozostałe węglowodory gazowe o kodach CN od 2711 12 11 do 2711 19 00  |
| 32 | używane do napędu stacjonarnych urządzeń w procesie łącznego wytwarzania ciepła i energii elektrycznej pozostałe węglowodory gazowe o kodach CN od 2711 12 11 do 2711 19 00 |
| 33 | używane do statków powietrznych paliwo typu benzyny lotnicze i paliwo (benzyny) do silników odrzutowych |
| 34 | używane do statków powietrznych paliwo do silników odrzutowych  |
| 35 | wina w opakowaniach nie większych niż 1 l dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych |
| 36 | wina w opakowaniach o pojemności większej niż 1 l dostarczane na pokłady samolotów, statków oraz promów morskich, przeznaczone do rozdania lub sprzedania do bezpośredniej konsumpcji przez podróżnych lub załogę podczas trwania podróży w rejsach międzynarodowych po ich rozlaniu do naczyń stosowanych zwyczajowo w gastronomii do spożywania takich wyrobów |
| 37 | wyroby akcyzowe które, znajdując się w procedurze zawieszenia poboru akcyzy, stały się nieprzydatne do spożycia, dalszego przerobu lub zużycia |
| 38 | wyroby energetyczne używane do celów opałowych do łącznego wytwarzania ciepła i energii elektryczne |
| 39 | wyroby energetyczne używane do celów opałowych w pracach rolniczych, ogrodniczych, w hodowli ryb oraz w leśnictwie |
| 40 | wyroby energetyczne używane do celów opałowych  do przewozu towarów i pasażerów koleją |
| 41 | wyroby energetyczne używane do celów opałowych  przez zakład energochłonny, w którym wprowadzony został w życie system prowadzący do osiągania celów dotyczących ochrony środowiska lub do podwyższenia efektywności energetycznej |
| 42 | wyroby energetyczne używane do celów opałowych  w procesach mineralogicznych, elektrolitycznych i metalurgicznych oraz do redukcji chemicznej |
| 43 | wyroby energetyczne używane do celów żeglugi, włączając rejsy rybackie |
| 44 | wyroby energetyczne zużywane w procesie produkcji energii elektrycznej  |

1. Załączniki
2. Folder z definicjami XSD