

UCC

SIMPLICITY SERVICE SPEED

A MODERN FRAMEWORK
FOR CUSTOMS AND TRADE

UJEDNOLICONA WYMIANA INFORMACJI

Przewodnik dla użytkowników biznesowych

DG TAXUD

HISTORIA DOKUMENTU

Wersja	Data udostępnienia	Autor	Opis
0.01	7.04.2020	DG TAXUD	Wstępna wersja robocza
0.10	27.05.2020	DG TAXUD	Projekt zaktualizowany o wkład wniesiony przez ekspertów Grupy Projektowej i opublikowany online jako wstępna wersja robocza
0.11	10.07.2020	DG TAXUD	Dodanie sekcji B w rozdziale 1.2 Wskazanie urzędów celnych właściwych w kwestiach związanych z pozwoleniami w rozdziale 4.2

SPIS TREŚCI

1 WPROWADZENIE	5
1.1 Przewodnik.....	5
1.2 Czym jest INF?.....	5
1.2.1 Korzyści wynikające z systemu	6
1.2.2 Podstawy	7
1.3 Dla kogo przeznaczony jest niniejszy przewodnik?.....	7
1.4 Jak skonstruowany jest system?	8
1.5 Najważniejsze elementy projektu	9
1.6 Zakres	9
2 JAK UZYSKAĆ DOSTĘP DO SYSTEMU?.....	11
2.1 EU CTP i INF STP	11
2.1.1 Jakiego rodzaju dostęp do systemu mogą uzyskać przedsiębiorcy?	11
2.1.2 Jakie role przewidziano w systemie?.....	11
2.1.3 W jaki sposób uzyskać dostęp do systemu jako przedsiębiorca?	12
2.2 Centralny system INF SP	12
2.2.1 Jakie role przewidziano w systemie?.....	12
2.2.2 W jaki sposób zarządzać prawami dostępu, z których korzysta funkcjonariusz celny?	12
2.3 Zalecane przeglądarki.....	12
2.4 Warunki, jakie należy spełnić przed wprowadzeniem wniosku o INF.....	13
3 PRZEWODNIK DLA PRZEDSIĘBIORCY	14
3.1 Logowanie do systemu	14
3.2 Utwórz wniosek o INF	15
3.2.1 Wprowadzanie ogólnych informacji	15
3.2.2 Wprowadzanie szczegółowych informacji na temat towarów i produktów	16
3.2.3 Dodatkowe informacje, które należy przekazać	16
3.3 Informacje specyficzne dla określonych rodzajów INF	16

3.4	Pomyślna rejestracja.....	16
4	PRZEWODNIK DLA FUNKCJONARIUSZA CELNEGO	18
4.1	Konfiguracja kont.....	18
4.2	Informacje ogólne	19
4.3	Utwórz wniosek o INF w imieniu posiadacza.....	20
4.4	Zatwierdź wniosek o INF i utwórz INF	22
4.5	IP IM/EX	23
4.5.1	Przetwarzanie INF przy objęciu	23
4.5.2	Przetwarzanie INF przy zamknięciu	24
4.5.3	Przetwarzanie INF przy wyprowadzeniu	26
4.6	IP EX/IM.....	27
4.6.1	Przetwarzanie INF przy wywozie	27
4.6.2	Przetwarzanie INF przy wyprowadzeniu	29
4.6.3	Przetwarzanie INF przy objęciu	29
4.7	OP EX/IM	31
4.7.1	Przetwarzanie INF przy objęciu	32
4.7.2	Przetwarzanie INF przy wyprowadzeniu	33
4.7.3	Przetwarzanie INF przy dopuszczeniu do obrotu	33
4.8	OP IM/EX	36
4.8.1	Przetwarzanie INF przy dopuszczeniu do obrotu	37
4.8.2	Przetwarzanie INF przy objęciu	39
4.8.3	Przetwarzanie INF przy wyprowadzeniu	40
5	PRZYPADKI SZCZEGÓLNE.....	42
5.1	Zastosowanie zamknięć celnych	42
5.2	Wyjątki od przetwarzania przy dopuszczeniu do obrotu.....	42
5.3	Wyprowadzenie nie zostało potwierdzone w systemie INF SP.	43
5.4	Zgłoszenie celne pełni rolę wniosku o udzielenie pozwolenia.....	43
5.5	Funkcjonalność „Insert INF” („Wprowadź INF”).....	43
5.6	Anulowanie INF	43
6	ODNIESIENIA DO PROCESÓW	44

DEFINICJE I SKRÓTY

W całym przewodniku dla użytkowników biznesowych stosuje się następujące definicje:

Termin	Definicja
Pozwolenie	Akt wydany przez organy celne odnoszący się do przepisów prawa celnego zawierający orzeczenie w konkretnej sprawie, który pociąga za sobą skutki prawne dla zainteresowanej osoby lub zainteresowanych osób (art. 5 pkt 39 unijnego kodeksu celnego). Zgodnie z art. 211 ust. 1 lit. a) unijnego kodeksu celnego pozwolenie wydane przez organy celne jest wymagane w przypadku stosowania procedury uszlachetniania czynnego lub procedury uszlachetniania biernego.
Przedsiębiorca	Osoba, która w ramach swojej działalności gospodarczej zajmuje się działaniami regulowanymi przepisami prawa celnego (art. 5 pkt 5 unijnego kodeksu celnego). W języku angielskim osoba ta jest również określana jako „trader” (handlowiec)
Posiadacz (pozwolenia)	Osoba prawna (osoby prawne) lub podmiot (podmioty), w odniesieniu do których wydano decyzję. Termin ten może również odnosić się do przedstawiciela posiadacza (modele procesów biznesowych - BPM).
Organ celny	Administracje celne państw członkowskich odpowiedzialne za stosowanie przepisów prawa celnego oraz wszelkie inne organy upoważnione na mocy prawa krajowego do stosowania niektórych przepisów prawa celnego (art. 5 pkt 1 unijnego kodeksu celnego).
Organ celny podejmujący decyzję	Organ celny właściwy do 1) podjęcia decyzji oraz 2) zarządzania decyzją.
Kontrolny urząd celny	Urząd celny wskazany w pozwoleniu uprawniony do sprawowania nadzoru nad przebiegiem procedury specjalnej.
Urząd celny wyprowadzenia	Urząd celny właściwy dla miejsca, w którym towary opuszczają obszar celny Unii w celu ich dostarczenia do miejsca znajdującego się poza obszarem celnym Unii.
Urząd celny właściwy do dopuszczenia do obrotu	Nie naruszając przepisów dotyczących procedur specjalnych, dowolny urząd celny wskazany w pozwoleniu, w którym należy dopełnić formalności związanych z dopuszczeniem do obrotu towarów wprowadzonych na obszar celny Unii.
Urząd celny zamknięcia	Dowolny urząd celny wskazany w pozwoleniu na korzystanie z procedury specjalnej uprawniony do objęcia towarów kolejną procedurą celną lub do otrzymania zgłoszenia do powrotnego wywozu lub powiadomienia do celów zamknięcia procedur specjalnych.
Urząd celny wywozu	Urząd celny, w którym należy dopełnić formalności związanych ze zgłoszeniem celnym wywozowym dotyczącym towarów wyprowadzanych poza obszar celny Unii lub w którym należy złożyć zgłoszenie do powrotnego wywozu.
Urząd celny objęcia	Dowolny urząd celny wskazany w pozwoleniu na korzystanie z procedury specjalnej uprawniony do dopuszczania towarów do procedury specjalnej.
BPM	Model procesów biznesowych
CCN, CCN2	Wspólna sieć łączności Komisji Europejskiej
CDS/CDMS	System Decyzji Celných / System zarządzania decyzjami celnymi
CS/RD2	System danych referencyjnych dotyczących usług centralnych
EORI	System rejestracji i identyfikacji przedsiębiorców
EU CTP	Unijny portal celny dla przedsiębiorców

Termin	Definicja
INF	Ujednolicona wymiana informacji
IP, IPO	Uszlachetnianie czynne, procedura uszlachetniania czynnego
IT	Technologia informacyjna
OP, OPO	Uszlachetnianie bierne, procedura uszlachetniania biernego
SP	Procedury specjalne (ang. Special Procedures) INF SP to termin odnoszący się do systemu dostępnego dla funkcjonariuszy celnych
STP	Specjalny portal dla przedsiębiorców INF STP oznacza interfejs użytkownika dla przedsiębiorców i innych osób
TATAFng	Ramy architektury technicznej do celów stosowania taryf, nowa generacja
TP	Portal dla przedsiębiorców
UKC oraz UKC RD, UKC RW	UKC, zwany również Kodeksem <ul style="list-style-type: none"> - rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 952/2013 Akt delegowany i akt wykonawczy do UKC, określane również jako <ul style="list-style-type: none"> - rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2015/2446 - rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2015/2447
UUM&DS	System Jednolitego Zarządzania Użytkownikami i Podpisem Cyfrowym

1 WPROWADZENIE

1.1 PRZEWODNIK

Niniejszy dokument ma przede wszystkim pełnić funkcję przewodnika użytkownika po systemie INF. Jego celem jest dostarczenie informacji, które będą wykorzystywane przez użytkowników końcowych, funkcjonariuszy celnych korzystających z centralnego systemu INF SP oraz przedsiębiorców korzystających z unijnego portalu celnego dla przedsiębiorców (EU CTP), aby ułatwić im zrozumienie kwestii biznesowych związanych z arkuszem informacyjnym dla specjalnych procedur.

Po uzyskaniu dostępu do systemu dodatkowe informacje na temat poszczególnych funkcji i działań można znaleźć w pliku pomocy lub w przewodniku użytkownika – zapoznanie się z tymi informacjami pozwoli ustalić, do czego służą poszczególne przyciski. Dostęp do niniejszego szczegółowego przewodnika użytkownika można uzyskać z poziomu samego systemu i za pośrednictwem funkcji pomocy lub na [stronie internetowej INF na portalu Europa](#).

1.2 CZYM JEST INF?

INF to system ujednoliconej wymiany informacji służący do zarządzania ujednoliconymi informacjami tworzonymi na potrzeby procedur uszlachetniania czynnego i biernego. Ujednolicona wymiana informacji odbywa się w ramach urzędów celnych pełniących różne role ([zob. schemat przepływów procesów poniżej](#)). Proces zarządzania tymi informacjami ma na celu obliczenie długu celnego, kwoty należności celnych, które nie muszą zostać uiszczone, a także sprawdzenie kryteriów dla zastosowania ekwiwalencji lub sprawdzenie, czy główny produkt przetworzony został uzyskany przy wykorzystaniu towarów objętych procedurą uszlachetniania czynnego (IP).

Posiadacz pozwolenia przekazuje wypełniony wniosek o INF zawierający elementy danych wskazane w załączniku 71-05 do aktu delegowanego do UKC. Pozostałe elementy danych, o których mowa w tym załączniku, zostaną uzupełnione przez odpowiedni urząd celny.

Zainteresowane urzędy celne pozyskując stosowne informacje mogą obliczyć należności celne przywozowe i zwolnienia, np. w celu zweryfikowania ilości towarów nieunijnych dopuszczanych na obszarze celnej Unii.

Kontekst

Przed wprowadzeniem systemu INF arkusze informacyjne przekazywano w formie papierowej, przy czym musiały zostać one opatrzone pieczęcią przez urzędy celne.

Aby uprościć proces korzystania z arkuszy INF, postanowiono utworzyć teleinformatyczny system INF – podstawę prawną dla utworzenia tego systemu można znaleźć w UKC oraz w UKC RD i UKC RW. System INF opracowano również z myślą o zmniejszeniu obciążenia formalnościami związanymi z dokumentami w formie papierowej, jak również zapewnienia równego traktowania przedsiębiorców, przyspieszenia działań logistycznych i operacji wywozu/przywozu oraz ułatwienia organom celnym monitorowania i zarządzania procedurami specjalnymi.

W początkowym okresie, przepisy UKC oraz UKC RD i UKC RW dotyczące INF nie miały zastosowania, dlatego wprowadzono okres przejściowy opisany w przejściowych aktach delegowanych. W okresie tym można było korzystać z czterech rodzajów formularzy INF:

- INF1 dla uszlachetniania czynnego IM/EX stosowanego w celu dostarczenia urzędowi celnemu zamknięcia informacji dotyczących obliczeń długu celnego, kwoty zabezpieczenia lub stosowania środków polityki handlowej;
- INF9 dla IP IM/EX stosowanego do weryfikacji kryteriów ekwiwalencji lub czy główny produkt przetworzony wytworzono przy wykorzystaniu towarów objętych procedurą uszlachetniania czynnego;
- INF5 dla IP EX/IM stosowanego do sprawdzenia, czy ilość przywożonych towarów nieunijnych odpowiada ilości towarów unijnych zawartych w wywiezionym produkcie, oraz do obliczenia kwoty należności celnych, które nie muszą zostać uiszczone;

- INF2 dla OP EX/IM stosowanego do sprawdzenia, czy główne towary przetworzone stanowiły towary wywiezione, oraz do obliczenia długu celnego w sytuacji, w której towary objęte procedurą uszlachetniania biernego są przywożone na obszar celny Unii.

Okres przejściowy zakończył się w dniu 1 czerwca 2020 r., wraz z uruchomieniem systemu INF. W systemie INF nie korzysta się już z terminologii specyficznej dla papierowych formularzy INF. Od dnia 1 czerwca 2020 r. system INF obejmuje – w ramach pojedynczego formularza elektronicznego – wszystkie przypadki wcześniej zarządzane za pomocą różnych arkuszy INF: INF IP (uszlachetnianie czynne) i INF OP (uszlachetnianie bierne), każdy w wersji IM/EX (przywóz, po którym następuje wywóz) oraz EX/IM (wywóz, po którym następuje przywóz).

W załączniku 71-05 (do aktu delegowanego do UKC) dokonano rozróżnienia między sytuacją, w której „ujednolicona wymiana informacji (INF) między organami celnymi nie jest jeszcze wymagana, ale kontrolny urząd celny udostępnia zawarte w INF istotne dane w systemie teleinformatycznym dotyczącym INF” – sekcja A, a sytuacją, w której „ujednolicona wymiana informacji (INF) między organami celnymi jest wymagana, ale dane zawarte w INF nie są jeszcze dostępne w systemie teleinformatycznym dotyczącym INF” – sekcja B.

Sekcja B dotyczy (wyłącznie) wniosku dotyczącego przekazania informacji pomiędzy organami celnymi w celu ustalenia kwoty należności celnych przywozowych po przeprowadzeniu procedury IP IM/EX. Art. 181 ust. 1 stanowi, że ujednolicona wymiana informacji nie jest obowiązkowa w przypadku IP IM/EX z udziałem jednego państwa członkowskiego. Jeżeli jednak organ celny zwróci się o przekazanie mu informacji na temat procedury IP IM/EX z udziałem tylko jednego państwa członkowskiego, SCO przekazuje stosowne informacje za pośrednictwem systemu INF.

Przykład dotyczący pozwolenia obejmującego kilka państw członkowskich: pozwolenie na korzystanie z procedury IP IM/EX, ważne w państwie członkowskim NA, w związku z którym powstaje dług celny w państwie członkowskim NB. Odpowiedzialny urząd celny w państwie członkowskim NB kontaktuje się z SCO w państwie członkowskim NA korzystając z INF zgodnie z sekcją B.

Uszlachetnianie czynne

Uszlachetnianie czynne oznacza przywóz towarów nieuniijnych w celu ich przetworzenia na obszarze celnym Unii w ramach co najmniej jednego procesu przetwarzania (produkcja, naprawa). Przy ich przywozie towary te nie podlegają należnościom celnym przywozowym, innym podatkom związanym z przywozem takim jak VAT lub akcyza, ani środkom polityki handlowej, o ile nie uniemożliwiają one wprowadzenia lub wyprowadzenia towarów na obszar celny Unii lub z obszaru celnego Unii.

Uszlachetnianie bierne

Uszlachetnianie bierne oznacza przetwarzanie towarów unijnych poza obszarem celnym Unii, a gdy towary te powracają na obszar celny Unii jako produkty przetworzone, mogą one zostać dopuszczone do obrotu. W takim przypadku cło należy uiścić wyłącznie od wartości dodanej poza obszarem celnym Unii. W określonych okolicznościach – głównie w przypadku naprawy w ramach gwarancji – powrotny przywóz jest zwolniony z należności celnych.

1.2.1 KORZYŚCI WYNIKAJĄCE Z SYSTEMU

- Wyeliminowanie kontroli opartych na dokumentach w formie papierowej
- Możliwość zarządzania procedurami uszlachetniania czynnego oraz uszlachetniania biernego (IM/EX i EX/IM)
- Harmonizacja stosowanych procedur i wymogów dotyczących danych określonych w BPM
- Korzystanie z jednolitego systemu oraz z portalu dla przedsiębiorców i innych osób

1.2.2 PODSTAWY

1.2.2.1 Podstawy prawne

- Rozdział 2 sekcja 1 art. 6 UKC: sposoby wymiany i przechowywania informacji oraz wspólne wymogi dotyczące danych
- Tytuł III rozdział 1 sekcja 2 art. 86 UKC: szczególne zasady obliczania kwot należności celnych przywozowych
- Art. 176 RD: ujednolicona wymiana informacji i obowiązki posiadacza pozwolenia na korzystanie z procedury przetwarzania
- Art. 181 RD: ujednolicona wymiana informacji
- Art. 271 RW: system teleinformatyczny na potrzeby ujednoliconej wymiany informacji
- Załącznik 71-05 do RD: elementy danych na potrzeby przetwarzania INF
- Art. 88 UKC: przekazanie uprawnień, lit. a)

1.2.2.2 Odniesienia kontekstowe

- Link do strony głównej INF SP
 - https://ec.europa.eu/taxation_customs/inf-system-special-procedures_en
 - jakiego rodzaju informacje można znaleźć na tej stronie: wytyczne, BPM, pytania i odpowiedzi, odniesienia do systemu
- Odniesienia do BPM czwartego poziomu
 - <https://circabc.europa.eu/w/browse/de2da847-321a-4573-97b7-b34382d892ee>

1.3 DLA KOGO PRZEZNACZONY JEST NINIEJSZY PRZEWODNIK?

Niniejszy dokument jest przeznaczony dla czytelników z różnym doświadczeniem, pełniących różne role operacyjne w ramach domeny systemu INF SP. Mogą nimi być:

- unijne administracje krajowe;
- urzędnicy unijni;
- funkcjonariusze celni w UE – jako użytkownicy systemu INF SP;
- unijni przedsiębiorcy – jako użytkownicy systemu EU CTP/INF STP.

Celem tej sekcji jest wskazanie poszczególnych zainteresowanych stron reprezentujących użytkowników końcowych systemu INF SP.

Użytkownicy portalu dla przedsiębiorców (EU CTP, INF STP):

- przedsiębiorca, który jest posiadaczem stosownego pozwolenia;
- przedstawiciel – osoba upoważniona do występowania w imieniu przedsiębiorcy. Zgodnie z wytycznymi dla państw członkowskich i przedstawicieli sektora handlu (https://ec.europa.eu/taxation_customs/sites/taxation/files/docs/body/guidance_special_procedures_en.pdf) wyłącznie posiadacz pozwolenia lub jego przedstawiciel bezpośredni może objąć towary procedurą, jak wyjaśniono w sekcji „Prawa i obowiązki”.

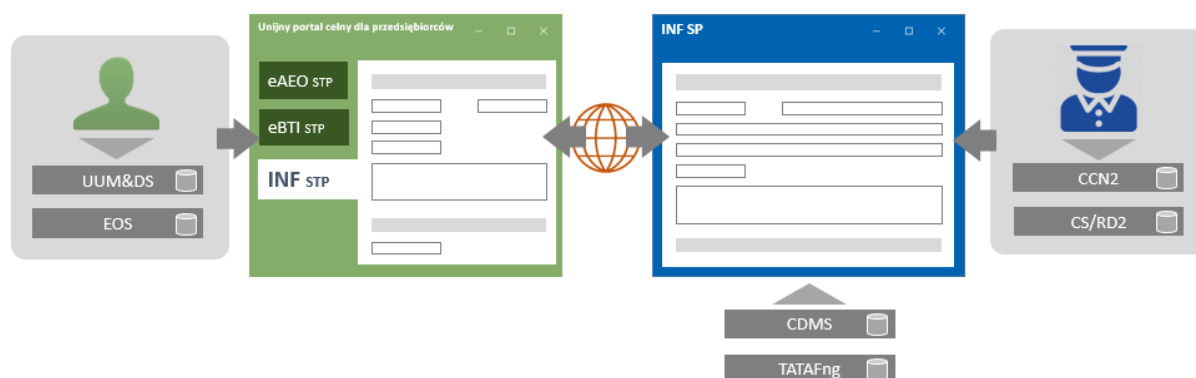
Użytkownicy (centralnego) systemu INF SP:

- funkcjonariusz celny organu celnego podejmującego decyzję (DTCA);
- funkcjonariusz celny jednego z pozostałych urzędów celnych wymienionych w pozwoleniach na korzystanie z procedury uszlachetniania czynnego/biernego innych niż DTCA.

1.4 JAK SKONSTRUOWANY JEST SYSTEM?

System INF SP to system centralny, co oznacza, że został on opracowany na poziomie Unii i udostępniony wszystkim państwom członkowskim. Do tego systemu centralnego mają dostęp przedsiębiorcy i funkcjonariusze celni za pośrednictwem jednego miejsca wejścia (właściwego dla tych dwóch grup).

Na poniższym schemacie przedstawiono poszczególne komponenty systemu:



- przedsiębiorca (użytkownik po lewej stronie) musi dysponować ważnym numerem EORI, którym zarządza się z poziomu systemu EOS. Dane uwierzytelniające i role takiego przedsiębiorcy określa się w systemie UUM&DS;
- przedsiębiorca uzyskuje dostęp do EU CTP za pośrednictwem UUM&DS, który pełni funkcję jednolitego punktu wejścia do szeregu innych systemów – w niedalekiej przyszłości UUM&DS ma oferować dostęp do kolejnych systemów;
- INF STP będący specyficznym modułem lub funkcją określoną w ramach EU CTP. Dostęp do INF STP należy każdorazowo uzyskiwać za pośrednictwem EU CTP;
- użytkownik będący funkcjonariuszem celnym (użytkownik po prawej stronie) jest zdefiniowany w CCN2, a rola jego urzędu została określona w CS/RD2;
- funkcjonariusz celnym uzyskuje dostęp do interfejsu użytkownika INF SP, korzystając z danych uwierzytelniających CCN2;
- centralny system INF SP korzysta z informacji przechowywanych w Systemie Decyzji Celnych oraz w TATAFng.

System nie zawiera żadnych komponentów krajowych.

Strategią leżącą u podstaw systemu INF SP jest stosowanie podejścia scentralizowanego, w ramach którego państwa członkowskie będą korzystały wyłącznie z tej unijnej aplikacji. Jeżeli państwo członkowskie zdecydowało się stosować podejście krajowe i przechowuje swoje pozwolenia we własnym systemie krajowym lub wprowadziło podejście hybrydowe, w ramach którego korzysta zarówno z pozwoleń krajowych, jak i z pozwoleń unijnych, informacje pochodzące z Systemu Decyzji Celnych nie będą automatycznie wymieniane między dwoma systemami. To samo dotyczy krajowych systemów przywozu i wywozu, w których przechowuje się zgłoszenia. Na pierwszym etapie realizacji projektu, przedstawionym w dokumencie koncepcyjnym (ang. Vision Document), nie przewidziano możliwości zastosowania podejścia „system-system” w celu połączenia tych systemów.

1.5 NAJWAŻNIEJSZE ELEMENTY PROJEKTU

W połowie 2016 r. opracowano wymogi wysokiego szczebla i wymogi biznesowe oraz opublikowano je jako BPM poziomu 2 i BPM poziomu 3.

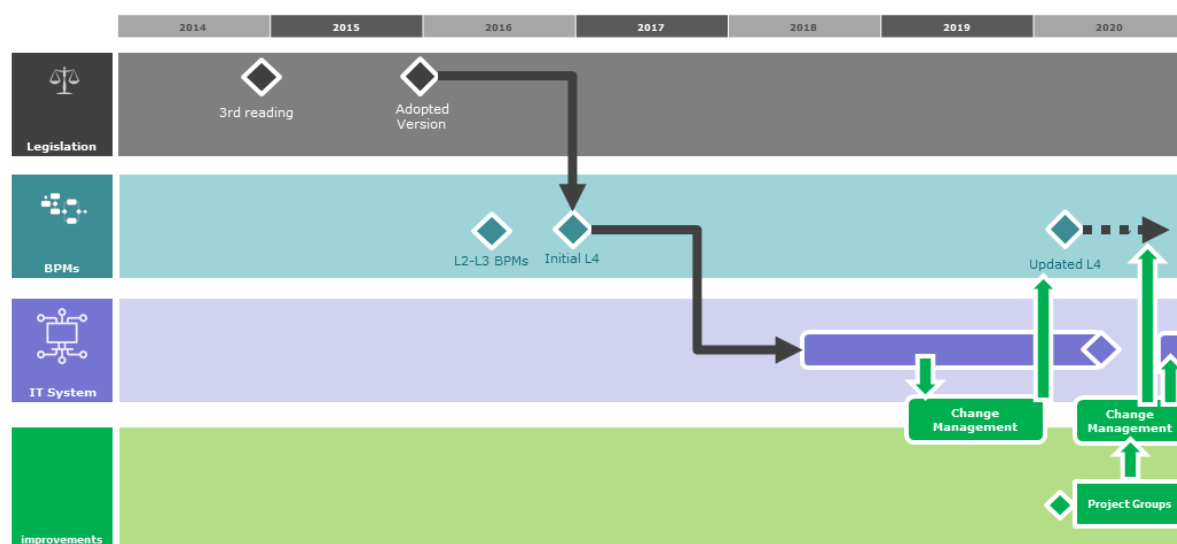
Na podstawie wersji aktu wykonawczego i aktu delegowanego przyjętych w grudniu 2015 r. ustanowiono wstępne wymogi w zakresie funkcjonalności i opublikowano je przed końcem 2016 r. jako BPM poziomu 4.

Przy opracowywaniu systemu na potrzeby etapu pilotażowego korzystano z tych wstępnych wymogów w zakresie funkcjonalności.

Etap pilotażowy wprowadzono dla 7 państw członkowskich i określonej liczby przedsiębiorców, którzy mogli korzystać z przedprodukcyjnej wersji systemu; system został udostępniony wszystkim innym państwom członkowskich w dniu jego oficjalnego uruchomienia.

W trakcie wspomnianego etapu pilotażowego, na podstawie zaleceń i poprawek zgłaszanych przez uczestników biorących udział w projekcie pilotażowym opracowywano uaktualnione wymogi techniczne i wymogi w zakresie funkcjonalności. Doprowadziło to do zmiany wymagań i zaktualizowania diagramów BPM poziomu 4, a także aktualizacji systemu na dzień uruchomienia jego ostatecznej wersji.

Dzień uruchomienia systemu zaplanowano na czerwiec 2020 r. – był on jednocześnie dniem zakończenia okresu przejściowego.



Ponadto, we współpracy z państwami członkowskimi (przede wszystkim z państwami, które uczestniczyły w projekcie pilotażowym) oraz z członkami Grupy Kontaktowej ds. Handlu utworzono Grupę Projektową ds. Biznesu. Celem tej grupy jest opracowanie materiałów informacyjnych i usprawnienie działania systemu na podstawie zaleceń, a także omówienie kwestii dalszego rozwoju procesu na poziomie taktycznym. Działania te będą wiązały się również z koniecznością opracowania i wdrożenia drugiego etapu systemu, zgodnie z opisem w dokumencie koncepcyjnym (ang. Vision Document).

1.6 ZAKRES

System INF SP ma na celu zapewnienie zarządzania procedurami specjalnymi w jednolity sposób, przy wykorzystaniu tego samego elektronicznego systemu informacyjnego.

Złożenie przez przedsiębiorcę wniosku o INF obejmuje następujące przypadki (określane jako sekcja A):

- procedura uszlachetniania czynnego IM/EX, jeżeli w procedurze bierze udział więcej niż jedno państwo członkowskie;
- procedura uszlachetniania czynnego EX/IM, jeżeli w procedurze bierze udział jedno państwo członkowskie lub większa ich liczba;
- procedura uszlachetniania biernego EX/IM, jeżeli w procedurze bierze udział jedno państwo członkowskie lub większa ich liczba;
- procedura uszlachetniania biernego IM/EX, jeżeli w procedurze bierze udział więcej niż jedno państwo członkowskie.

Specjalna funkcja w systemie INF SP, określana jako sekcja B, zapewnia funkcjonariuszom celnym możliwość wymieniać się informacjami (bez konieczności złożenia wniosku o INF przez przedsiębiorcę):

- procedura uszlachetniania czynnego IM/EX obejmująca tylko jedno państwo członkowskie.

Jak wspomniano w części poświęconej strukturze systemu, system INF jest powiązany z decyzjami celnymi lub pozwoleniem i może działać również na szczeblu krajowym.

Najważniejsze procesy biznesowe w ramach INF SP to:

- zwrócenie się z wnioskiem o INF na potrzeby monitorowania procedur specjalnych;
- utworzenie INF na potrzeby monitorowania procedury specjalnej;
- zwrócenie się z wnioskiem o INF w celu ustalenia wysokości należności celnych lub określenia środków polityki handlowej;
- przetwarzanie INF;
- zmiana INF;
- anulowanie INF;
- przekazanie informacji o INF posiadaczowi pozwolenia;
- uzyskanie wglądu do INF.

2 JAK UZYSKAĆ DOSTĘP DO SYSTEMU?

2.1 EU CTP I INF STP

Jakie wymogi musi spełnić przedsiębiorca, aby móc korzystać z systemu?

Pierwszym wymogiem, jaki musi spełnić przedsiębiorca, aby korzystać z systemu INF, jest dysponowanie ważnym numerem EORI. Aby uzyskać numer EORI, przedsiębiorca będzie musiał skontaktować się z właściwym organem zajmującym się rejestracją EORI w państwie, w którym prowadzona będzie jego główna działalność podlegająca obowiązkowi celnemu, np. pozwolenie na korzystanie z procedury uszlachetniania czynnego lub biernego.

Przedsiębiorca musi zostać zidentyfikowany w ramach systemu UUM&DS – federacyjnego systemu zarządzania użytkownikami na szczeblu transeuropejskim. Odpowiedzialność za identyfikację użytkowników i ich powiązań z przedsiębiorcami w UUM&DS spoczywa na państwach członkowskich korzystających ze swojego krajowego systemu zarządzania użytkownikami będącymi przedsiębiorcami. Przedsiębiorca może uzyskać dostęp do systemu INF STP przez internet, ponieważ system ten stanowi jeden z modułów portalu EU CTP.

Przedsiębiorcy lub ich przedstawiciele mogą wyłącznie wprowadzać i modyfikować informacje dotyczące złożonych przez siebie wniosków o INF, zwracać się z zapytaniem i zapoznawać się z informacjami dotyczącymi INF, a także udzielać dodatkowych informacji na żądanie.

2.1.1 JAKIEGO RODZAJU DOSTĘP DO SYSTEMU MOGĄ UZYSKAĆ PRZEDSIĘBIORCY?

Przedsiębiorca może uzyskać dostęp do systemu i wprowadzać do niego odpowiednie informacje samodzielnie albo powierzyć zadanie dopełnienia formalności celnych innej osobie.

W systemie dopuszcza się następujące formy reprezentacji:

- przedsiębiorca może umocować przedstawiciela celnego i w takim przypadku przedsiębiorca pozostaje odpowiedzialny za działania podejmowane przez przedstawiciela celnego (podmiot delegowany) w imieniu przedsiębiorcy;
- delegowanie pracownika zawsze przyjmuje formę „upoważnienia”. Przedsiębiorca lub przedstawiciel celny pozostają odpowiedzialni za działania swoich pracowników.

Więcej informacji na temat delegacji do załatwiania formalności celnych można znaleźć na stronie <https://ec.europa.eu> pod AEO (upoważniony przedsiębiorca).

2.1.2 JAKIE ROLE PRZEWIDZIANO W SYSTEMIE?

- Rola konsultacyjna
 - dostęp do informacji na temat przedsiębiorcy w trybie tylko do odczytu.
- Rola administracyjna
 - sporządzanie wersji roboczych i zarządzanie wersjami roboczymi;
 - przesyłanie i usuwanie załączników do wersji roboczych;
 - drukowanie szczegółowych informacji, oraz
 - zarządzanie alertami e-mail.
- Rola zgłoszeniowa
 - analogiczna do roli administracyjnej;
 - możliwość składania wniosków o INF i podejmowania działań związanych z takimi wnioskami.

2.1.3 W JAKI SPOSÓB UZYSKAĆ DOSTĘP DO SYSTEMU JAKO PRZEDSIĘBIORCA?

W przypadku konieczności uzyskania dostępu do systemu przez użytkownika (będącego przedsiębiorcą), taki użytkownik powinien w pierwszej kolejności skontaktować się z krajowymi organami celnymi, które mogą przekazać mu dane uwierzytelniające, umożliwiające uzyskanie dostępu do EU CTP za pośrednictwem systemu UUM&DS.

2.2 CENTRALNY SYSTEM INF SP

Funkcjonariusze celni uzyskujący dostęp do systemu INF SP muszą zostać zidentyfikowani przez infrastrukturę CCN2. Użytkownicy CCN2 są powiązani z określonym państwem członkowskim. Odpowiedzialność za kwestie związane z identyfikacją użytkowników i przypisywaniem im odpowiednich ról spoczywa na właściwym państwie członkowskim korzystającym z narzędzi CCN2. Funkcjonariusze celni uzyskują dostęp do interfejsu użytkownika aplikacji INF SP za pośrednictwem CCN2.

Kontrolę dostępu do funkcjonalności INF sprawuje się w oparciu o dalsze upoważnienia przyznawane użytkownikom w zależności od pełnionej przez nich roli. Role użytkowników określa się w oparciu o usługi świadczone przez daną organizację – uprawniają one użytkowników do uzyskania dostępu do funkcji niezbędnych do wykonywania określonych zadań. Przyznanie użytkownikowi określonej roli uprawnia go do dostępu do wszystkich informacji znajdujących się w posiadaniu funkcjonariusza celnego państwa członkowskiego.

2.2.1 JAKIE ROLE PRZEWIDZIANO W SYSTEMIE?

- Utwórz
- Zmień
- Anuluj
- Zarządzaj INF

2.2.2 W JAKI SPOSÓB ZARZĄDZAĆ PRAWAMI DOSTĘPU, Z KTÓRYCH KORZYSTA FUNKCJONARIUSZ CELNY?

Takimi prawami dostępu należy zarządzać za pośrednictwem CCN2: <https://customs.ec.europa.eu/taxud/uumds/admin-ext/>

2.3 ZALECANE PRZEGLĄDARKI

Na rynku dostępnych jest wiele przeglądarek internetowych, przy czym różnorodność ta uniemożliwia niekiedy opracowanie systemu w taki sposób, aby działał on w optymalny sposób na każdej wykorzystywanej przeglądarce. Wynika to z faktu, że nie wystarczy, by informacje po prostu wyświetlały się na ekranie – użytkownik końcowy musi mieć również możliwość wprowadzania danych i komunikowania się ze stroną internetową.

Przeglądarki internetowe obsługiwane przez Komisję, a zatem zalecane do celów związanych z korzystaniem z systemu INF – niezależnie od tego, czy użytkownik zamierza uzyskać dostęp do portalu dla przedsiębiorców, czy też do centralnego interfejsu INF SP – to:

- Google Chrome, wersja 80.0 i nowsze;
- Microsoft Edge, wersja 44 i nowsze;
- Mozilla Firefox, wersja 73.0 i nowsze.

Przeglądarki bazujące na starszych rozwiązaniach technologicznych, np. Microsoft Internet Explorer, mogą wyświetlać część informacji w prawidłowy sposób, ale nie zawsze będą w stanie przetworzyć informacje i wyświetlić je w prawidłowy sposób – dlatego właśnie nie są one już obsługiwane.

2.4 WARUNKI, JAKIE NALEŻY SPEŁNIĆ PRZED WPROWADZENIEM WNIOSKU O INF

Przed przystąpieniem do wprowadzania wniosku o INF warto zapoznać się z powiązanymi systemami informacyjnymi oraz z odnośnymi informacjami wykorzystywanymi na potrzeby INF. INF jest ściśle powiązany z następującymi elementami:

- informacjami na temat przedsiębiorcy;
- pozwoleniem, w odniesieniu do którego zastosowanie ma procedura specjalna;
- w przypadku towarów lub surowców przywożonych w celu ich przetworzenia w ramach procedury specjalnej lub w przypadku produktów przetworzonych wprowadzanych powrotnie w ramach procedury specjalnej – informacjami udostępnionymi w zgłoszeniu celnym.

3 PRZEWODNIK DLA PRZEDSIĘBIORCY

Dla uproszczenia przyjmuje się, że stosowany w przewodniku termin „przedsiębiorca” oznacza przedsiębiorcę, jego pełnomocnika, pracownika lub przedstawiciela.

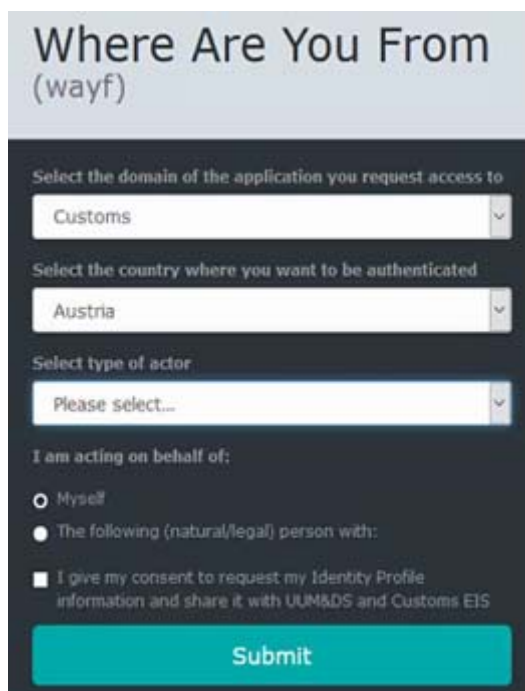
3.1 LOGOWANIE DO SYSTEMU

Jak wspomniano w rozdziale 2.1, przedsiębiorca musi dysponować ważnym numerem EORI, aby uzyskać dostęp do systemu EU CTP. Dostęp do portalu, na którym znajduje się system, można uzyskać pod następującym adresem:

<https://customs.ec.europa.eu/gtp/>

Najlepszym rozwiązaniem jest skorzystanie z linku znajdującego się na stronie głównej EU CTP na portalu Europa, ponieważ podany powyżej adres może zmienić się w niedalekiej przyszłości (nazwa aplikacji to EU CTP, natomiast wcześniej określano ją jako GTP – *generic trader portal* (ogólny portal dla przedsiębiorców)).

Aby zostać uwierzytelnionym za pośrednictwem UUM&DS użytkownik zostanie przeniesiony na stronę „Skąd jesteś” (Where Are You From? – WAYF).



W polu wyboru domeny należy wybrać opcję „Customs” (Cło), a także wskazać kraj, w którym użytkownik chce być uwierzytelniony, w polu poniżej. W polu przeznaczonym na wybór rodzaju użytkownika należy wskazać, czy użytkownik uzyskuje dostęp do systemu jako przedsiębiorca, czy też jako osoba delegowana w tym celu przez przedsiębiorcę.

Dostępne opcje to:

- Rodzaj użytkownika = przedsiębiorca; działający we własnym imieniu
- Delegacja pierwszego poziomu:
 - Rodzaj użytkownika = pracownik; działający w imieniu następującej osoby fizycznej/prawnej wspólnie z przedsiębiorcą (bezpośrednio),

- Rodzaj użytkownika = pracownik; działający w imieniu następującej osoby fizycznej/prawnej wspólnie z przedstawicielem celnym (bezpośrednio).

Przedsiębiorca loguje się za pośrednictwem EU CTP. Korzystając z menu znajdującego się po lewej stronie ekranu, użytkownik może uzyskać dostęp do poszczególnych STP, m.in. do INF STP. Na ekranie wyświetlają się powiadomienia wygenerowane przez wszystkie systemy celne (ang. „back-office applications”) dla poszczególnych STP.

Authorization / Declaration Number	Authorization Type	Creation Date	HVA EORI	HVA Name	INF Number	Status	Processing Date
FRPQVIF-FR12251-2017-XYZW42	IP IM/EX	03/01/2020	FR00142012251	HVAName	IP IM/EX/FRPQVIF-FR12251-2017-XYZW42	Available	12/02/2022
FRPQVIF-FR12251-2017-XYZW42	IP IM/EX	03/01/2020	FR00142012251	HVAName	IP IM/EX/FRPQVIF-FR12251-2017-XYZW42	Available	Not processed yet
FRPQVIF-FR12251-2017-XYZW42	IP IM/EX	03/01/2020	FR00142012251	HVAName	IP IM/EX/FRPQVIF-FR12251-2017-XYZW42	Available	Not processed yet
FRPQVIF-FR12251-2017-XYZW42	IP IM/EX	03/01/2020	FR00142012251	HVAName	IP IM/EX/FRPQVIF-FR12251-2017-XYZW42	Available	Not processed yet
FRPQVIF-FR12251-2017-XYZW42	IP IM/EX	03/01/2020	FR00142012251	HVAName	IP IM/EX/FRPQVIF-FR12251-2017-XYZW42	Available	Not processed yet

INF STP otwiera się w EU CTP – na tym etapie można składać wnioski o INF, zapoznawać się z ich treścią, itp.

3.2 UTWÓRZ WNIOSEK O INF

W kontekście przypadków dotyczących INF, o których mowa w rozdziale 1.6, przedsiębiorca może złożyć wniosek o INF, w którym należy dostarczyć odpowiednie informacje; INF może być następnie dalej przetwarzany przez kontrolny urząd celny.

INF Creation Request

Form Language: English

Submission Date: 03/04/2020

Holder Information:

- Authorization / Declaration Number: FRPQVIF-FR12251-2017-XYZW42
- Supervising Customs Office: AT001000
- Holder Identification (EORI): FR00142012251
- Holder Address:
 - Name: Contact Full Name 2
 - Street And Number: Rue Street, A1
 - Country: France
 - Postcode: 10

Representative Information:

- Authorization Type: IP IM/EX
- Representative Identification (EORI): eg.: ABC0000000000
- Representative Address:
 - Name: eg.: John Derek
 - Street And Number: eg.: Kings Street
 - Country: eg.: Greece
 - Postcode: eg.: AB 88554

3.2.1 WPROWADZANIE OGÓLNYCH INFORMACJI

W przypadku podania numeru referencyjnego pozwolenia, uzyskuje się dostęp do następujących informacji przechowywanych w Systemie Decyzji Celných:

- informacji o organie celnym, który udzielił pozwolenia;
- informacji, zawartych w pozwoleniu, o posiadaczu pozwolenia i jego przedstawicielu.

Po wprowadzeniu do formularza numeru referencyjnego pozwolenia, powyższe informacje mogą zostać automatycznie pobrane z pozwolenia, jeżeli system będzie mógł połączyć się z Systemem Decyzji Celnych.

3.2.2 WPROWADZANIE SZCZEGÓŁOWYCH INFORMACJI NA TEMAT TOWARÓW I PRODUKTÓW

W zależności od poszczególnych procedur przetwarzania (uszlachetnianie czynne lub bierne) należy wprowadzić informacje na temat towarów, a następnie informacje na temat produktów przetworzonych. W przypadku IP EX/IM i OP IM/EX produkty przetworzone są w pierwszej kolejności wywożone lub przywożone, natomiast na późniejszym etapie przedstawia się towary poddane procedurze uszlachetniania czynnego/biernego, w odróżnieniu od IP IM/EX i OP EX/IM. Poniższe informacje należy wpisać w formularzu dotyczącym towarów i produktów przetworzonych.

If a customs debt is incurred the amount of import duty shall be calculated in accordance with Article 56(3) of the Code

☐

Prior Exportation Indication

☐

Goods Covered by the INF

Goods Covered by the INF 1					Goods Quantities Upload csv File Download Template + Add
Use Equivalent Goods	CN Code Type of Goods	Quantity of Goods	Value of Goods	ACTIONS	
<input checked="" type="checkbox"/>	✓	40029100	10 KGM	10 EUR	Edit Delete

Processed Products Covered by the INF

Processed Products Covered by the INF 1				Upload csv File Download Template + Add	
CN Code Type of Goods	Description of Processed Products	Quantity of Processed Products	Value of Processed Products	ACTIONS	
<input checked="" type="checkbox"/>	40028000	Description 400...	10 KGM	10 EUR	Edit Delete

[Submit](#)
[Download as Template](#)
[Save as Draft](#)
[Upload File Template](#)

3.2.3 DODATKOWE INFORMACJE, KTÓRE NALEŻY PRZEKAZAĆ

Po utworzeniu wniosku o INF urząd celny zapozna się z jego treścią i w razie potrzeby zwróci się o przekazanie dodatkowych informacji (jeżeli informacje zawarte we wniosku o INF nie będą wystarczające do tego, by przejść do kolejnego etapu postępowania). Jeżeli urząd celny zwróci się o przekazanie takich informacji, w EU CTP pojawi się dodatkowe zadanie i wygenerowane zostanie powiadomienie o konieczności przekazania dodatkowych informacji w związku ze złożonym wnioskiem. Po otwarciu tego zadania mogą być kontynuowane działania przez obie strony postępowania (po wykonaniu dodatkowego zadania urząd celny otrzyma nowe zadanie itd.).

3.3 INFORMACJE SPECYFICZNE DLA OKREŚLONYCH RODZAJÓW INF

Określone rodzaje INF: IP (IM/EX), IP (EX/IM), OP (EX/IM) i OP (IM/EX) podlegają zasadom i warunkom, zgodnie z którymi użytkownik będzie miał obowiązek lub możliwość przekazania określonych informacji lub wypełnienia określonych pól. W tej sekcji szczegółowo omówiono informacje, jakie należy przekazać w danych sytuacjach.

3.4 POMYŚLNA REJESTRACJA

Po pomyślnym zarejestrowaniu wniosku o INF użytkownik otrzyma stosowne powiadomienie oraz numer referencyjny zgłoszenia.

European Commission > DG TAXUD > EU Customs Trader Portal > Notification

- Dashboard
- Search for Submission
- Draft
- Attachment
- INF
- Request for Provision of INF Information
- Insert INF Request
- Mock STP 1
- Mock STP 3

Submission Reference Number 20AT000000000021 Issued

Notification | Additional Information

Print

Reference Number	20AT000000000021
Status	Read
Notification Title	Submission Reference Number 20AT000000000021 Issued
Date of Reception	03/04/2020 18:37
Due Date	
Notification Message	A Submission Reference Number has been issued for your request. This Submission Reference Number will be the unique identifier for this application until the generation of the INF Number. This does not constitute approval of the request. You can view the details by clicking on the 'Additional Information' tab.

Jeżeli INF został utworzony przez kontrolny urząd celny, przedsiębiorca otrzyma numer INF. Ten konkretny numer INF należy podawać we wszystkich późniejszych zgłoszeniach celnych jako dodatkowy dokument (kod C710).

Co należy zrobić w przypadku, gdy zgłoszenie celne nie zawiera odniesienia do INF, mimo że zawnioskowano o INF i utworzono INF? Zgłoszenie celne, które ma zawierać odniesienie do INF, może zostać uzupełnione później, kiedy numer INF będzie już znany.

Przedsiębiorca może również być zainteresowany tym, czy w danym przypadku można wystąpić z wnioskiem o INF i utworzyć INF z mocą wsteczną: jeśli tak – jakie działania należy ewentualnie podjąć w odniesieniu do już złożonego zgłoszenia celnego (już złożonych zgłoszeń celnych), a jeśli nie – jak wygląda dalszy przebieg procedury (czy zgłoszenie celne zostaje unieważnione, czy też zachowuje ważność, ale przedsiębiorca traci korzyść w zakresie należności celnych, lub być może nic się nie dzieje?). W przeszłości korzystano z podsumowujących INF – czy jest to nadal możliwe? (np. czy możliwe jest połączenie kilku INF w jeden INF na późniejszym etapie, przykładowo połączenie kilku INF OP EX/IM po wyprowadzeniu towarów w jeden podsumowujący INF OP EX/IM, z którego można by korzystać przy dopuszczaniu produktu przetworzonego do obrotu w UE).

Aby uzyskać szczegółowe wyjaśnienia dotyczące poszczególnych pól występujących w systemie, należy zapoznać się z podręcznikiem pomocy online dostępnym w systemie INF lub na [stronie internetowej poświęconej INF SP](#) w części zatytułowanej „Relevant Background Information” („Istotne informacje ogólne”).

4 PRZEWODNIK DLA FUNKCJONARIUSZA CELNEGO

4.1 KONFIGURACJA KONT

Przed przystąpieniem do korzystania z INF SP przez funkcjonariusza celnego, jego konto użytkownika będzie musiało zostać dostosowane pod kątem uzyskiwania dostępu do aplikacji i korzystania z aplikacji. Organ administracji krajowej użytkownika musi skonfigurować jego konto na poziomie CCN2 i CS/RD2.

Na poziomie CCN2 użytkownikowi można przypisać następujące role, w zależności od przysługujących mu praw dostępu do funkcji zarządzania INF:

Informacje o roli podaje się w pierwszej kolejności za pomocą CCN2.Role.INF.

Rola	Opis
Uzyskiwanie wglądu	Użytkownik, któremu przypisano tę rolę, może uzyskać dostęp do wszystkich danych lub niektórych danych w trybie tylko do odczytu, ale nie może podejmować żadnych działań w zakresie edycji.
INFWniosekA	Użytkownik może utworzyć wniosek o INF typu A.
INFWniosekB	Użytkownik może utworzyć wniosek o INF typu B w ramach kontaktów między różnymi urzędami na potrzeby obliczenia należności celnych.
INF	Użytkownik, któremu przypisano tę rolę, może wprowadzać INF w oparciu o istniejące formularze w formie papierowej otrzymane od przedsiębiorców, a także tworzyć INF na podstawie złożonych wniosków.
Przetwarzanie	Użytkownik może wprowadzać zmiany w poszczególnych INF i je przetwarzać.

Na poziomie CS/RD2 użytkownikowi można przypisać następujące role, w zależności od funkcji, jaką dany urząd celny pełni w procesie dotyczącym INF:

Rola	Opis
DIS	Urząd celny zamknięcia
EXP	Urząd celny wywozu
EXT	Urząd celny wyprowadzenia
PLA	Urząd celny objęcia
RFC	Urząd celny dopuszczenia do obrotu
SCO	Kontrolny urząd celny

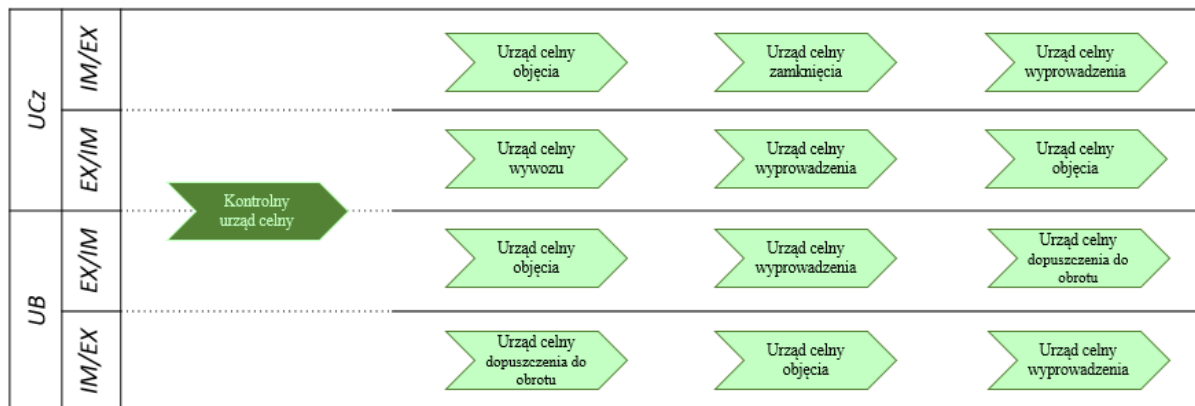
Nie ustanowiono żadnej struktury określającej hierarchię ról urzędów celnych. Należy zwrócić uwagę na fakt, że role EXT i EXP odpowiadają rolom w systemie kontroli eksportu (ECS), a zatem wszelkie zmiany przypisanych urzędowi ról EXT i EXP w systemie INF SP wywrą również wpływ na system ECS.

Aby skorzystać z systemu INF SP na poziomie administracji celnych, należy uzyskać dostęp do autonomicznej aplikacji pod następującym adresem URL:


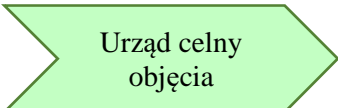
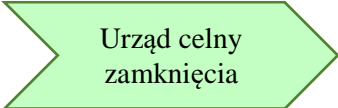
<https://u2s.prod.ccn2.taxud/inf-ui/loginMS.jsp>

4.2 INFORMACJE OGÓLNE

Kwestie związane z zarządzaniem INF przez poszczególne urzędy celne można podsumować w następujący sposób:



W poniższej tabeli omówiono role poszczególnych urzędów w systemie INF:

	<p>Kontrolny urząd celny (SCO) to urząd celny wskazany w pozwoleniu, uprawniony do sprawowania nadzoru nad przebiegiem procedury specjalnej. Urząd ten może być w praktyce urzędem celnym wskazanym w pozwoleniu jako urząd celny uprawniony do wydania decyzji (urząd celny, który udzielił pozwolenia). Urząd ten będzie figurował w INF jako kontrolny urząd celny. SCO będzie organem właściwym do podjęcia następujących działań w pierwszej instancji:</p> <ul style="list-style-type: none"> rozpatrzenia wniosku o INF i zatwierdzenia tego wniosku; weryfikacji zmian w kryteriach INF, przy czym taką weryfikację mogą przeprowadzić również urzędy celne pełniące inne role, w zależności od specyfiki zmienianych kryteriów; anulowania INF. <p>Zgodnie z załącznikiem A do UKC RD SCO wskazuje się w pozwoleniu jako element danych 4/13.</p>
	<p>Urząd celny objęcia (COoP) jest uprawniony do zwolnienia towarów do procedury specjalnej.</p> <p>Zgodnie z załącznikiem A do UKC RD COoP wskazuje się w pozwoleniu jako element danych 4/10.</p>
	<p>W przypadku IP IM/EX urząd celny zamknięcia (COoD) jest uprawniony do zwolnienia towarów do kolejnej procedury celnej lub otrzymania zgłoszenia do powrotnego wywozu/powiadomienia o powrotnym wywozie. Urząd celny zamknięcia sprawdza zgłoszenie celne pod kątem występowania towarów w stanie niezmienionym lub produktów pośrednich oraz ustala, czy spełniono wymogi ilościowe ustanowione dla pozycji towarowych i produktów przetworzonych.</p> <p>Zgodnie z załącznikiem A do UKC RD urząd celny zamknięcia wskazuje się w pozwoleniu jako element danych 4/11.</p>

Holder Identification (EORI) *

eg.: ABCD0000000000 17

Holder Address (EORI)

Name *

eg.: John Derek 70

Street And Number *

eg.: Kings Street 886st 70

Country *

eg.: Greece 5

Postcode *

eg.: 85495 35

City *

eg.: Luxemburg 35

System pobiera informacje na temat posiadacza i przedstawiciela po podaniu numeru EORI. System automatycznie wypełnia pola przeznaczone na informacje o posiadaczu po podaniu numeru pozwolenia, jeżeli pobranie pozwolenia z Systemu Decyzji Celnych (CDS) będzie możliwe. Jeżeli pobranie numeru pozwolenia z CDS okaże się niemożliwe, użytkownik musi wprowadzić numer EORI ręcznie. Jeżeli pozwolenia udzielono na podstawie zgłoszenia celnego, numer EORI również należy wprowadzić ręcznie (ponieważ jego pobranie z systemów krajowych nie będzie możliwe).

General Remarks

fill in general remarks description 512

Prior Exportation Indication

Goods Covered by the INF

Goods Covered by the INF 0

Use Equivalent Goods	Commodity Code	Quantity of Goods
No records found		

Processed Products Covered by the INF

Processed Products Covered by the INF 0

Commodity Code	Description of Processed Products	Quantity of Processed P
No records found		

Ponadto, funkcjonariusz celny musi wprowadzić informacje na temat towarów i produktów przetworzonych objętych wnioskiem o INF, a także informacje o ich ilości i wartości.

Udostępniono szablony przekazywania zbiorczego służące do przesyłania wielu pozycji towarowych w pliku zewnętrznym w celu ich zaimportowania do aplikacji INF SP. Dostęp do wspomnianych szablonów w postaci plików Excel można uzyskać z poziomu systemu – w pierwszym arkuszu tych plików zamieszczono informacje wyjaśniające, w jaki sposób należy wypełniać arkusze przekazywania zbiorczego: jak wypełnić formularz, jak

zaimportować dane i jak wyeksportować je do pliku CSV. Wspomniany szablon zawiera następujące pola, które należy wypełnić dla każdej pozycji:

- kod towaru, ciąg maksymalnie 14 cyfr;
- opis towaru;
- ilość towaru i zastosowana jednostka miary;
- wartość (kwota i waluta) towarów;

i fakultatywnie:

- szczegółowe informacje na potrzeby zastosowania środków polityki handlowej;
- towary ekwiwalentne.

Po wprowadzeniu stosownych informacji, plik należy przekonwertować (funkcja eksportu) na plik z wartościami rozdzielanymi przecinkami, aby można było wprowadzić go do systemu.

4.4 ZATWIERDŹ WNIOSEK O INF I UTWÓRZ INF

Złożony wniosek o INF zawiera specjalne zadanie dotyczące zatwierdzenia utworzenia INF. Funkcjonariusz celny może utworzyć INF, wybierając opcję „Tak” w polu wyboru znajdującym się u dołu formularza wniosku. Przed podjęciem decyzji o utworzeniu INF, funkcjonariusz celny może przejrzeć zawartość wniosku o INF, klikając zakładkę „INF Data” („Dane INF”). Posiadacz pozwolenia otrzyma odpowiednie powiadomienie o zatwierdzeniu wniosku o INF przez kontrolny urząd celny za pośrednictwem systemu.

Wybranie opcji „Nie” skutkuje odrzuceniem wniosku o INF. Posiadacz pozwolenia otrzyma odpowiednie powiadomienie o odrzuceniu wniosku o INF przez kontrolny urząd celny za pośrednictwem systemu INF.

The screenshot displays the 'INF Request Section A' interface. At the top, it shows the request ID '19AT000000000098' and a green 'Accepted' status badge. Below this is a tabbed menu with 'INF Data', 'Status Data', 'Notifications', and 'Tasks'. The 'INF Data' tab is active, showing a message: 'Please take a decision' followed by 'A valid INF Request has been Accepted. Proceed with INF Creation?'. At the bottom right of the message area, there is a 'Create INF?' label with a red asterisk, and two radio buttons: 'Yes' (which is selected) and 'No'.

Przed zatwierdzeniem wniosku o INF typu A dotyczącego IP EX/IM lub OP IM/EX funkcjonariusz celny musi sprawdzić, czy przedsiębiorca zawarł we wniosku informacje na temat towarów ekwiwalentnych. Na ekranie zawierającym stosowne informacje w tym zakresie wiersze obejmujące towary ekwiwalentne zostały opatrzone znakiem „√”, a wiersze nieobejmujące towarów ekwiwalentnych – znakiem „x”.

Jeżeli w INF uwzględniono towary ekwiwalentne, niektóre pola danych zostaną wypełnione automatycznie na kolejnych etapach procesu przetwarzania INF. Jeżeli w INF nie uwzględniono informacji na temat towarów ekwiwalentnych, kontrolny urząd celny może wprowadzić zmiany w INF na późniejszym etapie w ramach procedury wprowadzania zmian.

Goods Covered by the INF ²				
Use Equivalent Goods	Commodity Code	Quantity of Goods	Value of Goods	Actions
✗	1701991000	1000 Kilogram	2000 EUR	
✓	01012100	12 Number of items	120000 EUR	

4.5 IP IM/EX

IP IM/EX to procedura celna, w ramach której towary nieunijne obejmowane są procedurą uszlachetniania czynnego, następnie przetwarza się je, po czym zamyka się procedurę uszlachetniania czynnego poprzez powrotny wywóz towarów w stanie niezmienionym, produktów pośrednich lub produktów przetworzonych. Procedurę uszlachetniania czynnego można również zamknąć poprzez objęcie towarów w stanie niezmienionym, produktów pośrednich lub produktów przetworzonych kolejną procedurą celną (ta szczególna funkcja nie została jeszcze wdrożona).

W przypadku procedury uszlachetniania czynnego IM/EX, w której bierze udział więcej niż jedno państwo członkowskie, konieczne jest utworzenie INF IP IM/EX. Po utworzeniu INF w kontrolnym urzędzie celnym przetwarzanie INF w systemie INF przebiega w następujący sposób:



- W prawym górnym rogu ekranu znajdują się przyciski odpowiadające działaniom, jakie może podjąć określony urząd celný. W przypadku procesu IP IM/EX dostępne są następujące działania:



4.5.1 PRZETWARZANIE INF PRZY OBJĘCIU

Jeżeli zgłoszenie celne dotyczące objęcia towarów procedurą uszlachetniania czynnego (kod wnioskowanej procedury celnej: 51) zawiera odniesienie do INF, tj. do kodu dokumentu dodatkowego C710 wraz z numerem INF, funkcjonariusz celny loguje się do systemu INF SP i przeprowadza wyszukiwanie za pomocą funkcji „Search for INF” („Wyszukaj INF”) znajdującej się w menu po lewej stronie ekranu, aby wyszukać INF odpowiadający podanemu numerowi INF.

Authorisation / Declaration Number	Authorisation Type	Creation Date	HoA EORI	HoA Name	INF Number	Status	Processing Date
ESIP0001	IP EX/IM	16/11/2018	ES001	IMF	IP EX/IM001ESIP0001	Available	Jeszcze nie przetworzono!
ESIP0001	IP EX/IM	19/11/2018	ES001	IMF	IP EX/IM002ESIP0001	Available	Jeszcze nie przetworzono!
HRIP0HR011002-2019-PUB6112	IP EX/IM	08/01/2019	HR53925646045	IVANČICA d. d.	IP EX/IM001HRIP0HR011002-2019-PUB6112	Available	Jeszcze nie przetworzono!
DKOP0170984304	OP EX/IM	15/01/2019	DK37416819	No Mans Label	OP EX/IM001DKOP0170984304	Available	Jeszcze nie przetworzono!
DKOP070936746	OP EX/IM	17/01/2019	DK86028328	MILTEX	OP EX/IM001DKOP070936746	Available	Jeszcze nie przetworzono!

Jeżeli status INF wyświetla się jako „Available” („Dostępny”), funkcjonariusz celny może kontynuować proces objęcia w systemie INF, klikając przycisk funkcyjny „Place goods” („Obejmij towary”).

Następnie funkcjonariusz musi wprowadzić następujące szczegółowe informacje ze zgłoszenia celnego w odpowiednich polach:

- MRN;
- rodzaj zgłoszenia;
- kod wnioskowanej procedury;
- kod poprzedniej procedury.

Należy również podać następujące informacje:

- informacje dotyczące towarów nieunijnych objętych procedurą uszlachetniania czynnego, kod towaru, opis towarów, ilość i wartość towarów. MRN wprowadzony w polu powyżej zostanie automatycznie przeniesiony również do tego pola;
- wskazać faktyczną datę objęcia towarów procedurą oraz ostatni dzień na zamknięcie procedury. Faktyczna data objęcia towarów procedurą może być bieżącą datą lub dowolną minioną datą.

4.5.2 PRZETWARZANIE INF PRZY ZAMKNIĘCIU

Jeżeli zgłoszenie celne dotyczące powrotnego wywozu towarów objętych procedurą uszlachetniania czynnego zawiera odniesienie do INF, tj. do kodu dokumentu dodatkowego C710 wraz z numerem INF, funkcjonariusz celny urzędu celnego zamknięcia loguje się do systemu INF SP i przeprowadza wyszukiwanie za pomocą funkcji „Search for INF” („Wyszukaj INF”) znajdującej się w menu po lewej stronie ekranu, aby wyszukać INF odpowiadający podanemu numerowi INF.

Authorisation / Declaration Number	Authorisation Type	Creation Date	HoA EORI	HoA Name	INF Number	Status	Processing Date
ESIP0001	IP EX/IM	16/11/2018	ES001	IMF	IP EX/IM001ESIP0001	Available	Jeszcze nie przetworzono!
ESIP0001	IP EX/IM	19/11/2018	ES001	IMF	IP EX/IM002ESIP0001	Available	Jeszcze nie przetworzono!
HRIPOR011002-2019-PUB6112	IP EX/IM	08/01/2019	HR53923646045	IVANČICA d. d.	IP EX/IM001HRIPOR011002-2019-PUB6112	Available	Jeszcze nie przetworzono!
DKOPO170984304	OP EX/IM	15/01/2019	DK37416819	No Mans Label	OP EX/IM001DKOPO170984304	Available	Jeszcze nie przetworzono!
DKOPO70936746	OP EX/IM	17/01/2019	DK86028328	MILTEX	OP EX/IM001DKOPO70936746	Available	Jeszcze nie przetworzono!

Jeżeli status INF wyświetla się jako „Available” („Dostępny”), funkcjonariusz celny może kontynuować proces zamknięcia w systemie INF. Funkcjonariusz celny urzędu celnego zamknięcia powinien kliknąć przycisk funkcyjny „Discharge” („Zamknij”), aby przejść do następnej strony i przystąpić do wykonania następujących zadań:

INF - IP IM/EX FRIPOV1F-FR12251-2017-XYZW42 Available

Discharge Products under IP IM/EX

Process INF at the Customs office of Discharge

Discharge Products under IP IM/EX

Declaration Of Discharge Acceptance Date *

dd/mm/yyyy

Należy wprowadzić faktyczną datę zamknięcia procedury. Jeżeli termin zamknięcia procedury wyznaczony na poprzednim etapie procedury upłynął, funkcjonariusz celny zostanie przeniesiony na stronę, na której będzie mógł podjąć decyzję, czy kontynuować proces zamknięcia pomimo wygaśnięcia terminu. W kolejnej wersji systemu planuje się wprowadzić dodatkowe pole na uzasadnienie decyzji.

INF - IP IM/EX FRIPOV1F-FR12251-2017-XYZW42 Available

Discharge Products under IP IM/EX

Process INF at the Customs office of Discharge: Deadline of discharge of products has Expired.

Discharge Products under IP IM/EX

Declaration Of Discharge Acceptance Date *

09/03/2020

Proceed with INF Processing? * ☒ Yes ☐ No

Wydanie pozytywnej decyzji umożliwia kontynuowanie procesu zamknięcia w systemie INF.

Kolejne zadanie polega na przekazaniu określonych szczegółowych informacji, takich jak:

INF - IP IM/EX FRIPOV1F-FR12251-2017-XYZW42 Available

Discharge Products under IP IM/EX

Process INF at the Customs office of Discharge

Discharge Products under IP IM/EX

Declaration Of Discharge Acceptance Date

26/02/2020

Customs Declaration Reference Number *

Processed Products Expected To Be Obtained Under IP

Customs Declaration Reference Number	Commodity Code	Description of Products	Quantity of Products	Value of Products	Actions
No records found					

Process INF at the Customs office of Discharge

Discharge Products under IP IM/EX

Goods in Unaltered Stage Indication ☐

Intermediate Products Indication ☐

- numer ewidencyjny zgłoszenia celnego (MRN);

- faktyczne produkty przetworzone, jakie uzyskano w ramach procedury IP (kod towaru, opis produktów, ilość produktów wraz z jednostką miary, wartość produktów i waluta);
- zaznaczenie jednego z fakultatywnych pól dotyczących towarów w stanie niezmienionym lub produktów pośrednich. Po zaznaczeniu jednej z tych opcji do systemu INF wprowadzone zostaną stosowne dodatkowe informacje.

Uwaga

Po przetworzeniu INF przy zamknięciu, INF może być dalej przetworzony przy wyprowadzeniu. W niektórych przypadkach INF nie zostanie poddany dalszemu przetwarzaniu przy wyprowadzeniu.

4.5.3 PRZETWARZANIE INF PRZY WYPROWADZENIU

Na podstawie informacji dotyczących numeru INF zawartych w zgłoszeniu celnym, funkcjonariusz celny urzędu celnego wyprowadzenia loguje się do systemu INF SP i przeprowadza wyszukiwanie, aby odnaleźć INF odpowiadający podanemu numerowi INF. Jeżeli status INF wyświetla się jako „Available” („Dostępny”), funkcjonariusz celny może kontynuować proces wyprowadzenia (Exit) w systemie INF. Aby zarejestrować wynik kontroli w urzędzie wyprowadzenia, funkcjonariusz powinien kliknąć przycisk funkcyjny „Exit” („Wyprowadzenie”). Zostanie wówczas przeniesiony na kolejną stronę, na której będzie mógł zarejestrować wynik kontroli w urzędzie wyprowadzenia dla konkretnego MRN podanego na etapie omówionym w pkt 4.5.2.

The screenshot shows a web interface for the INF SP system. At the top, it displays the INF number 'INF - IP IM/EX FRIPOV1F-FR12251-2017-XYZW42' and a status 'Available' in a blue button. Below this, it says 'Process INF at the Customs office of Exit'. The main heading is 'Please Register the Exit Result'. The form contains several fields: 'MRN*' with a text input box; 'Control Result Code*' with a dropdown menu showing 'please select a control result code'; 'Exit Date*' with a date picker showing 'dd/mm/yyyy'; 'Exit Stopped Date' with a date picker showing 'dd/mm/yyyy'; and 'State Of Seals' with a dropdown menu showing 'please select State Of Seals'.

W przypadku wyboru procesu wyprowadzenia należy podać następujące informacje:

- MRN, który wprowadza się z rozwijanego pola zawierającego MRN-y podane w ramach poprzednich operacji zamknięcia;
- kod wyniku kontroli;
- w przypadku zadowalającego wyniku – datę wyprowadzenia;
- w przypadku niezadowalającego wyniku – datę wstrzymania wyprowadzenia;

- fakultatywnie stan zamknięć celnych.

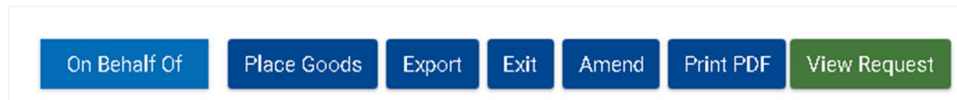
4.6 IP EX/IM

IP EX/IM to procedura celna, w ramach której produkty przetworzone uzyskane z towarów unijnych, które zostały użyte jako towary ekwiwalentne, najpierw obejmuje się procedurą uprzedniego wywozu, po czym towary nieunijne, zamiast których w charakterze towarów ekwiwalentnych wykorzystywano towary unijne, zgłasza się do objęcia procedurą uszlachetniania czynnego.

W przypadku uszlachetniania czynnego EX/IM zawsze konieczne jest utworzenie INF IP EX/IM. Po utworzeniu INF w kontrolnym urzędzie celnym przetwarzanie INF w systemie INF przebiega w następujący sposób:



W prawym górnym rogu ekranu znajdują się przyciski odpowiadające działaniom, jakie może podjąć określony urząd celný. W ramach procesu IP EX/IM dostępne są następujące działania:



4.6.1 PRZETWARZANIE INF PRZY WYWOZIE

Jeżeli zgłoszenie celne dotyczące produktów przetworzonych uzyskanych w ramach procedury uszlachetniania czynnego (kod wnioskowanej procedury celnej: 11) zawiera odniesienie do INF IP EX/IM, tj. do kodu dokumentu dodatkowego C710 wraz z numerem INF, funkcjonariusz celny loguje się do systemu INF SP i przeprowadza wyszukiwanie za pomocą funkcji „Search for INF” („Wyszukaj INF”), znajdującej się w menu po lewej stronie ekranu, aby wyszukać INF odpowiadający podanemu numerowi INF. Jeżeli status INF wyświetla się jako „Available” („Dostępny”), funkcjonariusz celny urzędu celnego wywozu może kontynuować proces w systemie INF.

INF - IP EX/IM FIIPOTestilupa2sisjalEXIM

Available

Cancel Process

Process INF at the Customs office of export

Processed Products Subject To Prior Exportation 0

MRN

ex. 9876AB8890123

+ Add

Customs Declaration Reference Number	Commodity Code	Description of Products	Quantity of Products	Value of Products	Actions
No records found					

Export Declaration Under IP EX/IM was accepted*

dd/mm/yyyy

Item Goods Which Can Be Placed Under IP 0

+ Add

Equivalent Goods Indication	Commodity Code	Description Of Goods	Quantity of Goods	Value of Goods	Actions
No records found					

Last date of placement of non-Union goods which are replaced by equivalent goods under inward processing*

dd/mm/yyyy

Cancel Process

Następnie funkcjonariusz musi wprowadzić następujące szczegółowe informacje ze zgłoszenia celnego:

- faktyczne produkty przetworzone uzyskane w ramach procedury IP, które podlegają uprzedniemu wywozowi (kod towaru, opis produktów, ilość produktów wraz z jednostką miary, wartość produktów i waluta);
- data przyjęcia zgłoszenia celnego w ramach procedury IP EX/IM;
- numer ewidencyjny zgłoszenia celnego (MRN);
- należy również dodać informacje na temat towarów nieunijnych, które mogą zostać objęte procedurą uszlachetniania czynnego IP EX/IM:
 - kod towarów ekwiwalentnych;
 - jakość handlowa i parametry techniczne towarów ekwiwalentnych;
 - identyfikacja towarów;
 - wskazać, czy towary nieunijne podlegają cłu antydumpingowemu, wyrównawczemu, ochronnemu lub jakimkolwiek cłu dodatkowemu wynikającemu z zawieszenia koncesji;
 - kod towarów nieunijnych, które mogą zostać objęte procedurą uszlachetniania czynnego IP EX/IM na podstawie zgłoszenia celnego, w którym wskazano MRN, ich opis, ilość wraz z jednostką miary, ich wartość oraz walutę;
 - ostatni dzień na objęcie towarów nieunijnych, które zostały zastąpione towarami ekwiwalentnymi, procedurą uszlachetniania czynnego.

Towary ekwiwalentne i towary

Proces IP EX/IM polega na obsłudze wyprowadzenia produktów wytworzonych w Unii, przy wykorzystaniu towarów unijnych w produkcji jako towarów ekwiwalentnych, podczas gdy przywóz towarów nieunijnych zostanie przeprowadzony na późniejszym etapie. W ramach IP IM/EX towary nieunijne są obejmowane uszlachetnianiem czynnym, ale istnieją przypadki, w których producent czeka na przetworzenie towarów nieunijnych. Ze względów logistycznych i ekonomicznych towary unijne, niezależnie od tego, czy mogą zostać częściowo wykorzystane jako towary ekwiwalentne zamiast towarów nieunijnych w celu dalszego przetwarzania

produktów w fabryce i późniejszego zrównoważenia tych towarów unijnych, które wykorzystano jako towary ekwiwalentne, poprzez objęcie tą procedurą podobnej ilości towarów nieunijnych.

4.6.2 PRZETWARZANIE INF PRZY WYPROWADZENIU

Na podstawie informacji dotyczących numeru INF zawartych w zgłoszeniu celnym funkcjonariusz celny urzędu celnego wyprowadzenia loguje się do systemu INF SP i przeprowadza wyszukiwanie, aby odnaleźć INF odpowiadający podanemu numerowi INF. Jeżeli status INF wyświetla się jako „Available” („Dostępny”), funkcjonariusz celny może kontynuować proces wyprowadzenia w systemie INF. Aby zarejestrować wynik kontroli w urzędzie wyprowadzenia, funkcjonariusz powinien kliknąć przycisk funkcyjny „Exit” („Wyprowadzenie”). Zostanie wówczas przeniesiony na kolejną stronę, na której będzie mógł zarejestrować wynik kontroli w urzędzie wyprowadzenia dla konkretnego MRN podanego na etapie omówionym w pkt 4.6.1.

The screenshot shows a web application interface for the INF SP system. At the top, it displays the header 'INF - IP EX/IM PLIPO36800010004' with a status 'Available' and buttons for 'Cancel' and 'Proceed'. Below this, the instruction 'Please Register the Exit Result' is shown. The form contains several fields: 'MRN*' with the value '20PL361010E9173550', 'Control Result Code*' with the value 'Satisfactory', 'Exit Date*' with the value '20/05/2020', 'Exit Stopped Date' with a date picker, and 'State Of Seals' with a dropdown menu showing 'please select State Of Seals'. At the bottom right, there are 'Cancel' and 'Proceed' buttons.

W przypadku wyboru procesu wyprowadzenia należy podać następujące informacje:

- MRN, który wprowadza się z rozwijanego pola zawierającego MRN-y podane w ramach poprzednich operacji wywozu;
- kod wyniku kontroli;
- w przypadku zadowalającego wyniku – datę wyprowadzenia;
- w przypadku niezadowalającego wyniku – datę wstrzymania wyprowadzenia;
- fakultatywnie stan zamknięć celnych.

4.6.3 PRZETWARZANIE INF PRZY OBJĘCIU

Jeżeli zgłoszenie celne dotyczące objęcia towarów (nieunijnych) procedurą uszlachetniania czynnego (kod wnioskowanej procedury celnej: 5111) zawiera odniesienie do INF, tj. do kodu dokumentu dodatkowego C710 wraz z numerem INF, funkcjonariusz celny loguje się do systemu INF SP i przeprowadza wyszukiwanie za pomocą funkcji „Search for INF” („Wyszukaj INF”) znajdującej się w menu po lewej stronie ekranu, aby wyszukać INF odpowiadający podanemu numerowi INF. Jeżeli status INF wyświetla się jako „Available” („Dostępny”), funkcjonariusz celny może kontynuować proces objęcia w systemie INF, klikając przycisk funkcyjny „Place goods” („Obejmij towary”).

INF - IP EX/IM PLIPO36800010004 Available Cancel Proceed

Process INF at the Customs Office of Placement

Placing goods under IP EX/IM:

Date Of Placement*
dd/mm/yyyy

Cancel Proceed

Następnie funkcjonariusz musi wprowadzić następujące szczegółowe informacje ze zgłoszenia celnego w odpowiednich polach:

- data objęcia podana w zgłoszeniu celnym;
- numer ewidencyjny zgłoszenia celnego (MRN);
- rodzaj zgłoszenia;
- kod wnioskowanej procedury;
- kod poprzedniej procedury.

INF - IP EX/IM PLIPO36800010004 Available Cancel Proceed

Process INF at the Customs Office of Placement

Placing goods under IP EX/IM:

Date Of Placement
20/05/2020

Particulars of the Customs Declaration

MRN*
36PL3610101558220 ✖

Declaration Type*
please register a Declaration Type ▼

Requested Procedure Code*
Inward processing procedure (suspension system) ▼

Previous Procedure Code*
Export of compensating products from equivalent goods under inward processing procedure before entering import goods for the procedure. ▼

Należy również dodać następujące informacje na temat towarów nieunijnych, które objęto procedurą uszlachetniania czynnego IP EX/IM:

- kod towarów ekwiwalentnych;
- jakość handlowa i parametry techniczne towarów ekwiwalentnych;
- identyfikacja towarów;
- wskazać, czy towary nieunijne podlegają cłu antydumpingowemu, wyrównawczemu, ochronnemu lub jakimkolwiek cłu dodatkowemu wynikającemu z zawieszenia koncesji;
- kod towarów nieunijnych, które zostają objęte procedurą uszlachetniania czynnego IP EX/IM na podstawie zgłoszenia celnego, w którym wskazano MRN, ich opis, ilość wraz z jednostką miary, ich wartość oraz walutę.

Non Union Item Goods Placed Under IP

Equivalent Goods ☒ Equivalent Goods

Combined Nomenclature*
52084200

Commercial Quality and Technical Characteristics of Equivalent Goods*
Fabric

English

Identification of Goods*
Taking of samples, illustrations or technical descriptions

Non-Union Goods are subject to Antidumping, countervailing, safeguard duty or any additional duty resulting from a suspension of concessions
☐

Commodity Code*
52084200

Description of Goods*
Tkanina

English

Quantity of Goods*
1000

Measurement Unit*
Metre

Value of Goods*
5000

Currency*
Euro

Cancel Save

4.7 OP EX/IM

OP EX/IM stanowi procedurę celną, w której towary unijne są dopuszczane w ramach procedury uszlachetniania biernego do przetworzenia w państwie trzecim poza obszarem celnym Unii, a następnie są wprowadzone ponownie i dopuszczane do obrotu z całkowitym lub częściowym zwolnieniem z należności celnych przywozowych.

OP EX/IM obejmuje zarówno „zwykłe” przetwarzanie, jak i naprawę, także z wykorzystaniem systemu standardowej wymiany z produktami zamiennymi. (Uwaga: w systemie INF nie uwzględnia się naprawy produktów zleconej przez osoby fizyczne).

W przypadku uszlachetniania biernego EX/IM zawsze konieczne jest utworzenie INF OP EX/IM. Po utworzeniu INF w kontrolnym urzędzie celnym przetwarzanie INF w systemie INF przebiega w następujący sposób:



W prawym górnym rogu ekranu znajdują się przyciski odpowiadające działaniom, jakie może podjąć konkretny urząd celný. W ramach procesu OP EX/IM dostępne są następujące działania:

4.7.1 PRZETWARZANIE INF PRZY OBJĘCIU

Jeżeli zgłoszenie celne dotyczące objęcia towarów unijnych procedurą uszlachetniania biernego (kod wnioskowanej procedury celnej: 21) zawiera odniesienie do INF, tj. do kodu dokumentu dodatkowego C710 wraz z numerem INF, funkcjonariusz celny loguje się do systemu INF SP i przeprowadza wyszukiwanie za pomocą funkcji „Search for INF” („Wyszukaj INF”) znajdującej się w menu po lewej stronie ekranu, aby wyszukać INF odpowiadający podanemu numerowi INF. Jeżeli status INF wyświetla się jako „Available” („Dostępny”), funkcjonariusz celny może kontynuować proces objęcia w systemie INF, klikając przycisk funkcyjny „Place goods” („Obejmij towary”).

INF - OP EX/IM DEOP0V1F-DE12751-2017-XYZW42

Available

Process INF at the Customs Office of Placement

Placing goods under OP EX/IM: Register Union Goods

Particulars of the Customs Declaration

MRN*

please register an Movement Reference Number

Declaration Type*

please register a Declaration Type

Requested Procedure Code*

please register a Requested Procedure Code

Previous Procedure Code*

please register a Previous Procedure Code

Union item Goods placed under OP 0

Customs Declaration Reference Number	Commodity Code	Description Of Goods
No records found		

Process INF at the Customs Office of Placement

Placing goods under OP EX/IM: Register Union Goods

Last Date Of Re-Importation*

dd/mm/yyyy

Następnie funkcjonariusz musi wprowadzić następujące szczegółowe informacje ze zgłoszenia celnego w odpowiednich polach:

- numer ewidencyjny zgłoszenia celnego (MRN);
- rodzaj zgłoszenia;
- kod wnioskowanej procedury;
- kod poprzedniej procedury.

Należy również podać następujące informacje:

- szczegółowe informacje dotyczące towarów unijnych, które mają zostać objęte procedurą uszlachetniania biernego, wraz z kodem towaru, opisem towarów, ilością wraz z jednostką miary towarów oraz wartością i walutą towarów;
- ostatni dzień na powrotny przywóz uzyskanych produktów przetworzonych.

4.7.2 PRZETWARZANIE INF PRZY WYPROWADZENIU

Na podstawie informacji dotyczących numeru INF zawartych w zgłoszeniu celnym, funkcjonariusz celny urzędu celnego wyprowadzenia loguje się do systemu INF SP i przeprowadza wyszukiwanie, aby odnaleźć INF odpowiadający podanemu numerowi INF. Jeżeli status INF wyświetla się jako „Available” („Dostępny”), funkcjonariusz celny może kontynuować proces wyprowadzenia w systemie INF. Aby zarejestrować wynik kontroli w urzędzie wyprowadzenia, funkcjonariusz powinien kliknąć przycisk funkcyjny „Exit” („Wyprowadzenie”). Zostanie wówczas przeniesiony na kolejną stronę, na której będzie mógł zarejestrować wynik kontroli w urzędzie wyprowadzenia dla konkretnego MRN podanego na etapie omówionym w pkt 4.7.1.

INF - OP EX/IM DE0POV1F-DE12751-2017-XYZW42 Available
Process INF at the Customs office of Exit

Please Register the Exit Result

MRN*
123213213231231231

Control Result Code*
Satisfactory

Exit Date*
12/03/2020

Exit Stopped Date
dd/mm/yyyy

State Of Seals
NO

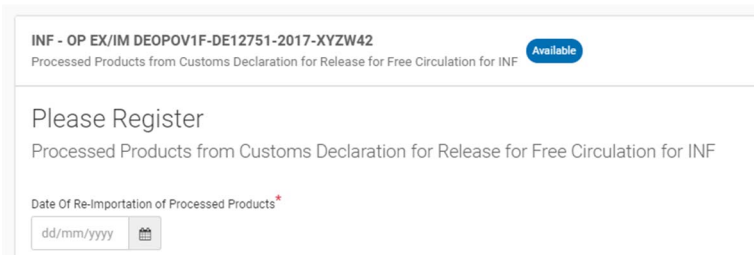
W przypadku wyboru procesu wyprowadzenia należy podać następujące informacje:

- MRN, który wprowadza się z rozwijanego pola zawierającego MRN-y podane w ramach poprzednich operacji objęcia;
- kod wyniku kontroli;
- w przypadku zadowalającego wyniku – datę wyprowadzenia;
- w przypadku niezadowalającego wyniku – datę wstrzymania wyprowadzenia;
- fakultatywnie stan zamknięć celnych.

4.7.3 PRZETWARZANIE INF PRZY DOPUSZCZENIU DO OBROTU

Jeżeli zgłoszenie celne dotyczące powrotnego przywozu produktów przetworzonych uzyskanych w ramach procedury uszlachetniania biernego (kod wnioskowanej procedury celnej: 6121) zawiera odniesienie do INF, tj. do kodu dokumentu dodatkowego C710 wraz z numerem INF, funkcjonariusz celny urzędu celnego dopuszczenia do obrotu loguje się do systemu INF SP i przeprowadza wyszukiwanie za pomocą funkcji „Search for INF” („Wyszukaj INF”) znajdującej się w menu po lewej stronie ekranu, aby wyszukać INF odpowiadający podanemu numerowi INF. Jeżeli status INF wyświetla się jako „Available” („Dostępny”), funkcjonariusz celny może kontynuować proces

dopuszczania do obrotu w systemie INF. Funkcjonariusz celny powinien kliknąć przycisk funkcyjny „Release” („Dopuszczenie do obrotu”), aby przejść do następnej strony i przystąpić do wykonania następujących zadań.



The screenshot shows a web interface for the INF system. At the top, it displays the identifier 'INF - OP EX/IM DE0POV1F-DE12751-2017-XYZW42' and a status 'Available' in a blue button. Below this, the text 'Processed Products from Customs Declaration for Release for Free Circulation for INF' is shown. The main section is titled 'Please Register' and contains the same text. A label 'Date Of Re-Importation of Processed Products*' is followed by a date input field with a calendar icon and a placeholder 'dd/mm/yyyy'.

Funkcjonariusz celny wprowadza faktyczną datę powrotnego przywozu produktów przetworzonych.

Deadline for Re-Importation of Processed Products has Expired

Register Decision to Proceed with INF Processing

Proceed? ☐ Yes ☒ No

Jeżeli termin powrotnego przywozu produktów przetworzonych wyznaczony na poprzednim kroku upłynął, funkcjonariusz celny zostaje przeniesiony na stronę, na której będzie mógł podjąć decyzję, czy kontynuować proces dopuszczenia do obrotu pomimo wygaśnięcia terminu. W kolejnej wersji systemu planuje się wprowadzić dodatkowe pole na uzasadnienie decyzji.

INF - OP EX/IM DEOPV1F-DE12751-2017-XYZW42

Processed Products from Customs Declaration for Release for Free Circulation for INF

Available

Please Register

Processed Products from Customs Declaration for Release for Free Circulation for INF

Date Of Re-importation of Processed Products

Thu Mar 12 2020 00:00:00 GMT+0200 (Eastern European Standard Time)

Particulars of the Customs Declaration

MRN*

please register an Movement Reference Number

Declaration Type*

please register a Declaration Type

Requested Procedure Code*

please register a Requested Procedure Code

Previous Procedure Code*

please register a Previous Procedure Code

Processed Products Which can be Re-Imported under OP 0

Customs Declaration Reference Number	Commodity Code	Description of Products
--------------------------------------	----------------	-------------------------

No records found

Kolejny krok obejmuje rejestrację produktów dopuszczanych do obrotu.

Następnie funkcjonariusz musi wprowadzić następujące szczegółowe informacje ze zgłoszenia celnego w odpowiednich polach:

- numer ewidencyjny zgłoszenia celnego (MRN);
- rodzaj zgłoszenia;
- kod wnioskowanej procedury;
- kod poprzedniej procedury;
- data powrotnego przywozu jest podana tylko do odczytu, zgodnie z wyborem dokonany w pierwszym kroku procesu dopuszczenia do obrotu w systemie INF.

Processed Products Which can be Re-Imported under OP

Commodity Code*

please provide a commodity code

Description of Products*

please provide a description

English

Quantity of Products*

100,000.00

Measurement Unit*

Value of Products*

100,000.00

Currency

Euro

Cancel

Save

Należy dodać następującą informację:

- informacje na temat produktów przetworzonych na potrzeby powrotnego przywozu: kod towaru, opis produktów, ilość (i jednostka miary) oraz wartość (i waluta) produktów przetworzonych.

4.8 OP IM/EX

OP IM/EX stanowi procedurę celną, w ramach której produkty przetworzone o statusie nieunijnym wyprodukowane poza obszarem celnym Unii z towarów ekwiwalentnych są najpierw dopuszczane do obrotu na obszarze celnym Unii. W terminie do zamknięcia procedury towary unijne, zamiast których wykorzystano towary ekwiwalentne, należy objąć procedurą uszlachetniania biernego, aby mogły zostać wyprowadzone poza obszar celny Unii. Przy dopuszczeniu produktów przetworzonych do obrotu może być wymagane zabezpieczenie. Kwotę zabezpieczenia ustala się jako różnicę przywozu objętego zwykłym cłem *erga omnes* a przywozem w ramach procedury uszlachetniania biernego.

OP IM/EX obejmuje jedynie przypadki wykorzystania towarów ekwiwalentnych. OP IM/EX nie dotyczy uprzedniego przywozu produktów zamiennych w ramach systemu standardowej wymiany.

W przypadku procedury uszlachetniania biernego IM/EX, w której bierze udział więcej niż jedno państwo członkowskie, zawsze konieczne jest utworzenie INF OP IM/EX. Po utworzeniu INF w kontrolnym urzędzie celnym przetwarzanie INF w systemie INF przebiega w następujący sposób:



4.8.1 PRZETWARZANIE INF PRZY DOPUSZCZENIU DO OBROTU

Jeżeli zgłoszenie celne dotyczące produktów przetworzonych uzyskanych w ramach procedury uszlachetniania biernego (kod wnioskowanej procedury celnej: 46 lub do czasu aktualizacji krajowych systemów importu zgodnie z UKC – 48 B07) zawiera odniesienie do INF, tj. do kodu dokumentu dodatkowego C710 wraz z numerem INF, funkcjonariusz celny loguje się do systemu INF SP i przeprowadza wyszukiwanie za pomocą funkcji „Search for INF” („Wyszukaj INF”) znajdującej się w menu po lewej stronie ekranu, aby wyszukać INF odpowiadający podanemu numerowi INF. Jeżeli status INF wyświetla się jako „Available” („Dostępny”), funkcjonariusz celny urzędu celnego dopuszczenia do obrotu może kontynuować procedurę w systemie INF, klikając przycisk funkcyjny „Release” („Dopuszczenie do obrotu”).

INF - OP IM/EX FIOP0001MNYtestiopimex
Processed Products from Customs Declaration for Release for Free Circulation for INF Available Cancel Proceed

Please Register
Processed Products from Customs Declaration for Release for Free Circulation for INF

Particulars of the Customs Declaration

MRN*
please register an Movement Reference Number 18

Declaration Type*
please register a Declaration Type

Requested Procedure Code*
please register a Requested Procedure Code

Previous Procedure Code*
please register a Previous Procedure Code

Następnie funkcjonariusz musi wprowadzić następujące szczegółowe informacje ze zgłoszenia celnego w odpowiednich polach:

- numer ewidencyjny zgłoszenia celnego (MRN);
- rodzaj zgłoszenia;
- kod wnioskowanej procedury;
- kod poprzedniej procedury.

Processed Products Subject to Prior Importation



Commodity Code*

please provide a commodity code

Description of Products*

please provide a description

512

English ▾

Quantity of Products*

100,000.00

Measurement Unit*



Value of Products*

100,000.00

Currency

Euro



Cancel

Save

Należy dodać następującą informację:

- faktyczne produkty przetworzone uzyskane w ramach uszlachetniania biernego, które są przedmiotem uprzedniego przywozu (kod towaru, opis produktów, ilość produktów i jednostka miary, wartość produktów i waluta);

Last date of placement of Union goods which are replaced by equivalent goods under outward processing*

dd/mm/yyyy



- ostatni dzień na objęcie towarów unijnych, które zostały zastąpione nieunijnymi towarami ekwiwalentnymi podczas produkcji produktów przetworzonych, procedurą uszlachetniania biernego;

Prior Importation

of processed products

Guarantee?

☐

Amount

100,000.00

Currency



- w przypadku gdy wymagane jest zabezpieczenie, należy zaznaczyć odpowiednie pole wyboru i przedstawić następujące informacje:
 - o numer referencyjny zabezpieczenia (GRN);
 - o kwota zabezpieczenia;
 - o waluta.

4.8.2 PRZETWARZANIE INF PRZY OBJĘCIU

Jeżeli zgłoszenie celne dotyczące objęcia towarów unijnych procedurą uszlachetniania biernego IM/EX (kod wnioskowanej procedury celnej: 2146 lub do czasu aktualizacji krajowych systemów importu zgodnie z UKC – 2148) zawiera odniesienie do INF, tj. do kodu dokumentu dodatkowego C710 wraz z numerem INF, funkcjonariusz celny loguje się do systemu INF SP i przeprowadza wyszukiwanie za pomocą funkcji „Search for INF” („Wyszukaj INF”) znajdującej się w menu po lewej stronie ekranu, aby wyszukać INF odpowiadający podanemu numerowi INF. Jeżeli status INF wyświetla się jako „Available” („Dostępny”), funkcjonariusz celny może kontynuować proces objęcia w systemie INF, klikając przycisk funkcyjny „Place goods” („Obejmij towary”).

INF - OP IM/EX FIOP0001MNYtestiopimex

Process INF at the Customs Office of Placement

Available

Place Goods

Placing goods under OP IM/EX: Register Union Goods

Date of Placement*

dd/mm/yyyy



Najpierw funkcjonariusz celny musi wskazać faktyczną datę objęcia towarów unijnych przedmiotową procedurą.

Process INF at the Customs Office of Placement

Placing goods under OP IM/EX: Register Union Goods

Particulars of the Customs Declaration	
MRN*	<input type="text" value="please register an Movement Reference Number"/>
Declaration Type*	<input type="text" value="please register a Declaration Type"/>
Requested Procedure Code*	<input type="text" value="please register a Requested Procedure Code"/>
Previous Procedure Code*	<input type="text" value="please register a Previous Procedure Code"/>

Następnie funkcjonariusz musi wprowadzić następujące szczegółowe informacje zawarte w zgłoszeniu celnym w odpowiednich polach:

- numer ewidencyjny zgłoszenia celnego (MRN);

- rodzaj zgłoszenia;
- kod wnioskowanej procedury;
- kod poprzedniej procedury.

Union item Goods which must be placed under OP ✕

Equivalent Goods ☒ Equivalent Goods ▾

Combined Nomenclature* 8

001001100

Należy wybrać ten wariant w przypadku wykorzystania towarów ekwiwalentnych oraz podać odpowiednie dane.

Commodity Code* 512

please provide a commodity code

Description of Goods* 512

please provide a description

English ▾

Quantity of Goods* 100,000.00

Measurement Unit* ▾

Value of Goods* 100,000.00

Currency* Euro ▾

Cancel Save

Należy również podać następujące informacje:

- towary unijne, które mają zostać objęte procedurą uszlachetniania biernego, wraz z numerem ewidencyjnym zgłoszenia, kodem towaru, opisem towarów oraz ilością i wartością towarów.

4.8.3 PRZETWARZANIE INF PRZY WYPROWADZENIU

Na podstawie informacji dotyczących numeru INF zawartych w zgłoszeniu celnym, funkcjonariusz celny urzędu celnego wyprowadzenia loguje się do systemu INF SP i przeprowadza wyszukiwanie, aby odnaleźć INF odpowiadający podanemu numerowi INF. Jeżeli status INF wyświetla się jako „Available” („Dostępny”), funkcjonariusz celny może kontynuować proces wyprowadzenia w systemie INF. Aby zarejestrować wynik kontroli w urzędzie wyprowadzenia, funkcjonariusz powinien kliknąć przycisk funkcyjny „Exit” („Wyprowadzenie”). Zostanie wówczas przeniesiony na kolejną stronę, na której będzie mógł zarejestrować wynik kontroli w urzędzie wyprowadzenia dla konkretnego MRN podanego na etapie omówionym w pkt 4.8.2.

INF - OP IM/EX FIOP0001mnytest001
Available
Cancel
Proceed

Process INF at the Customs office of Exit

Please Register the Exit Result

MRN*

Control Result Code*

Exit Date*

Exit Stopped Date

State Of Seals

Cancel
Proceed

W przypadku wyboru procesu wyprowadzenia należy podać następujące informacje:

- MRN, który wprowadza się z rozwijanego pola zawierającego MRN-y podane w ramach poprzednich operacji objęcia;
- kod wyniku kontroli;
- w przypadku zadowalającego wyniku – datę wyprowadzenia;
- w przypadku niezadowalającego wyniku – data wstrzymania wyprowadzenia;
- fakultatywnie stan zamknięć celnych.

5 PRZYPADKI SZCZEGÓLNE

5.1 ZASTOSOWANIE ZAMKNIĘĆ CELNYCH

Weryfikacja stanu zamknięć celnych stanowi jedną z danych, które zdefiniowano w BPM L4 jako wchodzącą w zakres wyników kontroli w urzędzie wyprowadzenia. Dokonując rejestracji wyników kontroli w urzędzie wyprowadzenia, należy podać datę wyprowadzenia i wyniki kontroli w urzędzie wyprowadzenia, natomiast stan zamknięć jest elementem fakultatywnym, ponieważ zamknięcia są w zasadzie powiązane z przepisami dotyczącymi wywozu, a nie z INF.

W wyjątkowych okolicznościach organy celne w urzędzie celnym wyjścia mogą podjąć decyzję o nałożeniu zamknięć celnych na produkty (wysokiej wartości, o dużym znaczeniu fiskalnym – takie jak towary objęte wysokimi cłami lub wymagające znacznej ochrony, takie jak dzieła sztuki lub materiały wrażliwe); w miejscu wyprowadzenia z UE zamknięcia te zostaną poddane fizycznej kontroli. Wynik weryfikacji zostanie wprowadzony do systemu.

Jeżeli wszystkie informacje będą spójne, dojdzie do wywozu, a INF zostanie zatwierdzony.

W przeciwnym przypadku wywóz zostanie unieważniony, a INF nie zostanie wydany.

W przypadku gdy w procedurze wywozu nakładane są zamknięcia celne, jak w przypadku procedury uszlachetniania czynnego, w ramach której urząd celny zamknięcia (i wywozu) może nałożyć pewne zamknięcia celne na przetworzone towary ze względu na możliwość kradzieży tych towarów podczas transportu do miejsca wyprowadzenia, informacja na temat stanu zamknięć zostanie wprowadzona do systemu. Jeżeli zamknięcia zostały zerwane, organy celne sprawdzą powód zerwania zamknięć i jeżeli jest on dopuszczalny (na przykład wypadek drogowy), mogą ponownie nałożyć zamknięcia i zezwolić na powrotny wywóz.

Chociaż przedsiębiorca może stosować własne zamknięcia, organy celne nadal mogą podjąć decyzję o nałożeniu własnych zamknięć na przesyłkę.

W przypadku gdy wywożona partia jest zabezpieczona własnymi zamknięciami przedsiębiorcy, ich stan nie ma wpływu na INF.

5.2 WYJĄTKI OD PRZETWARZANIA PRZY DOPUSZCZENIU DO OBROTU

Opis następującego przypadku: towary zostały objęte IP IM/EX z zamiarem ich powrotnego wywozu jako produktów przetworzonych, ale plany uległy zmianie i produkty przetworzone lub pośrednie należy dopuścić do obrotu. Wniosek o INF został złożony i przetworzony w urzędzie celnym objęcia, ale w urzędzie celnym zamknięcia należy odpowiednio zmodyfikować INF. Zgłaszający wpisuje numer INF w zgłoszeniu celnym do dopuszczenia do obrotu, a INF jest odpowiednio modyfikowany przez właściwe organy celne.

Uwaga: jest to zgodne z

- art. 176 ust. 1 lit. c) ppkt (iv) UKC-RD: „w przypadku złożenia zgłoszenia celnego do zamknięcia procedury przetwarzania musi ono zawierać odniesienie do stosownego numeru INF” oraz
- art. 181 ust. 3 UKC-RD: „Jeżeli zgłoszenie celne [...] zawiera odniesienie do INF, właściwe organy celne udostępniają konkretne dane określone w sekcji A załącznika 71-05 w systemie teleinformatycznym utworzonym na podstawie art. 16 ust. 1 kodeksu do celów INF”.

5.3 WYPROWADZENIE NIE ZOSTAŁO POTWIERDZONE W SYSTEMIE INF SP

Co dzieje się na przykład w odniesieniu do IP EX/IM w miejscu objęcia towarów procedurą w przypadku ustalenia, że wyprowadzenie nie zostało potwierdzone w systemie INF SP, lecz wyprowadzenie można potwierdzić na podstawie faktycznego zgłoszenia celnego?

Znalezienie rozwiązania dla tego przypadku leży w gestii właściwego organu celnego.

Zgłaszający spełnia warunki, ponieważ zwrócił się o utworzenie INF i przedstawił wszystkie niezbędne dane. Organ celny musi zdecydować, czy należy uaktualnić INF, czy też nie, po ewentualnym potwierdzeniu wyprowadzenia towarów. Pole to muszą zawsze wypełnić organy celne, a nie posiadacz INF.

5.4 ZGŁOSZENIE CELNE PEŁNI ROLĘ WNIOSKU O UDZIELENIE POZWOLENIA

Przypadek ten występuje rzadko i jest głównie rozpatrywany przez organy celne na poziomie krajowym. Dopuszczenie takiego zgłoszenia jako pozwolenia jest możliwe jedynie w przypadku OP EX/IM (wariant ten jest bowiem oczywistym wyjątkiem w przypadku odniesienia do art. 163 ust. 2 lit. e) UKC-RD i art. 163 ust. 2 lit. d) UKC-RD).

W przypadku gdy zgłoszenie celne pełni rolę wniosku o udzielenie pozwolenia i należy podać odniesienie do numeru takiego zgłoszenia, istnieją dwa możliwe rozwiązania:

1. we wniosku o INF należy podać w pierwszej kolejności numer zgłoszenia celnego w polu „Authorisation/Declaration Number” („Numer pozwolenia/zgłoszenia”). Następnie zgłoszenie celne należy zmienić, aby później móc w polu 44 zawrzeć numer referencyjny INF, który generuje system INF;
2. przedsiębiorca wpisuje LNR (lokalny numer referencyjny) z pola 7 zgłoszenia celnego w polu „Authorisation/Declaration Number” (Numer pozwolenia/zgłoszenia), dodając zera, jeżeli jest on krótszy niż 18 znaków. Po przyjęciu wniosku o INF przedsiębiorca wpisuje numer INF w polu 44 zgłoszenia celnego. Po przeprowadzeniu kontroli zgodności danych INF ze zgłoszeniem celnym funkcjonariusz celny wprowadza numer zgłoszenia celnego w polu „MRN”.

Rozwiązania te zostały omówione, a wybór jednego z dwóch wariantów należy do każdego państwa członkowskiego do czasu wdrożenia ostatecznego rozwiązania w systemie informatycznym.

5.5 FUNKCJONALNOŚĆ „INSERT INF” („WPROWADŹ INF”)

Funkcję tę wykorzystuje się w przypadku sekcji B dotyczącej ujednoliconej wymiany informacji między organami celnymi, jeżeli dane zawarte w INF nie są jeszcze dostępne w systemie teleinformatycznym dotyczącym INF.

5.6 ANULOWANIE INF

Konieczne będzie bardziej szczegółowe opisanie przykładów anulowania INF.

Obecnie nie jest możliwa zmiana wniosku o INF przez posiadacza pozwolenia; należy zarejestrować nowy wniosek o INF.

6 ODNIESIENIA DO PROCESÓW

Przedsiębiorca

- Utworzenie wniosku o INF: L4-INF-01-01

Funkcjonariusz celny

- Zmiana INF: L4-INF-01-03
- Anulowanie: L4-INF-01-10

- Przetwarzanie INF w urzędzie celnym objęcia: L4-INF-01-04
- Przetwarzanie INF w urzędzie celnym wyprowadzenia: L4-INF-01-05
- Przetwarzanie INF w urzędzie celnym dopuszczenia do obrotu: L4-INF-01-06
- Przetwarzanie INF w urzędzie celnym zamknięcia: L4-INF-01-07
- Przetwarzanie INF w urzędzie celnym wywozu: L4-INF-01-08