

NEWSLETTER

NR Z/06/2016

z dnia 26.01.2016 r.

Lp	Nazwa materiału/Opis informacji	Nazwa załącznika/Link
1	<p>Zgodnie z wcześniejszymi zapowiedziami (Newsletter nr Z/67/2015 z dnia 27.10.2015r.) uprzejmie informujemy o dotychczasowych działaniach i dalszych planach w zakresie udostępnienia platformy systemu NCTS2 i komponentów powiązanych (w szczególności SEAP) do testów aplikacji klienckich.</p> <p>Po zrealizowanych w dniach 04-26.01.2016r. testach z dostawcami oprogramowania, a także po analizie wyników trwającego prawie 2 miesiące udostępnienia produkcyjnego systemu NCTS2 w ograniczonym zakresie podmiotowym (komunikat PUESC z dnia 20.11.2015r.) uprzejmie informujemy, iż podjęliśmy decyzję, że z dniem 27.01. wszystkim zainteresowanym firmom zostanie udostępniona platforma testowa systemu NCTS2 i komponentów powiązanych (w szczególności SEAP).</p> <p>Firmy będą mogły prowadzić testy swoich aplikacji, korzystając z asysty Komórki Wsparcia Help Desk NCTS do dnia 10.02.2016r. - po tym terminie prace testowe nie będą wspierane przez komórkę Help Desk NCTS. Jednakże taka asysta będzie nadal możliwa, ale na uzasadniony wniosek podmiotu, w ramach czasowych i na zasadach indywidualnie uzgodnionych z Kierownikiem Projektu NCTS2.</p> <p>Jednocześnie informujemy, że z dniem 01.02.2016r. przystępujemy do fazy ewolucyjnego dalszego wdrożenia produkcyjnego systemu NCTS2. Ewolucyjność procedury polega na stopniowym włączaniu do usługi e-TRANZYT realizowanej w oparciu o NCTS2 poszczególnych jednostek organizacyjnych, po potwierdzeniu przez Kierownika Oddziału Celnego gotowości po stronie Służby Celnej, jak i po stronie obsługiwanych w Oddziale przedsiębiorców.</p> <p>Oddział Celny włączony do systemu NCTS2 zostanie uaktywniony jako urząd wyjścia i przeznaczenia dla operacji międzynarodowych, co skutkować będzie tym, że tranzyty krajowe realizowane będą w „starym” systemie NCTS, a operacje międzynarodowe w systemie NCTS2. Powyższe działanie ma charakter produkcyjny co powoduje, że rzeczywiste dane przesyłane są w domenie międzynarodowej.</p> <p>Ewolucyjne uruchomienie systemu NCTS2 zaplanowane zostało w następujący sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ od dnia 01.02.2016r. - Oddział Celny w Koroszczynie (PL301040), ▪ od dnia 04.02.2016r. - Oddział Celny OC Drogowy w Kuźnicy (PL311030) i Oddział Celny OC w Białej Podlaskiej (PL301010). <p>Od dnia 8 lutego br. system NCTS2 będzie udostępniany w kolejnych wybranych Oddziałach Celnym na terenie całego kraju. Włączanie kolejnych Oddziałów Celnym do działania w systemie NCTS2 poprzedzone zostanie publikacją informacji w serwisie informacyjnym PUESC w zakładce systemu NCTS2.</p> <p>Ogólnopolskie uruchomienie produkcyjne systemu NCTS2 (we wszystkich Oddziałach Celnym w Polsce) planowane jest na dzień 22.03.2016r. i uwarunkowane jest potwierdzeniem prawidłowego działania tego systemu we wszystkich Oddziałach Celnym biorących udział w etapowym udostępnieniu. Najpóźniej w dniu 17.03.2016 r. ogłoszona zostanie decyzja o pełnym</p>	

NEWSLETTER

NR Z/06/2016

z dnia 26.01.2016 r.

uruchomieniu produkcyjnym nowego systemu lub wydłużeniu okresu etapowego udostępnienia systemu NCTS2.

UWAGA:

Do podpisywania komunikatów mechanizmami dostępnymi na portalu PUESC można wykorzystywać:

- certyfikaty kwalifikowane,
- certyfikaty niekwalifikowane SC (generowane na koncie użytkownika PUESC),
- profil zaufany ePUAP.

Użycie kluczy do bezpiecznej transmisji danych wydanych przez CBTD w Krakowie będzie możliwe wyłącznie przy wykorzystaniu niezależnych od PUESC, zewnętrznych narzędzi do podpisywania. Podpisany w taki sposób dokument będzie można przesłać do Systemu AIS/INTRASTAT kanałami komunikacyjnymi PUESC. Jednakże z uwagi na zaobserwowane pojedyncze przypadki występowania problemów ze stosowaniem w ramach PUESC klucza do bezpiecznej transmisji danych wydanego przez CBTD w Krakowie zalecane jest skorzystanie z certyfikatu niekwalifikowanego SC, który pozwala na wykorzystanie dostępnych w ramach PUESC mechanizmów podpisywania dokumentów i zapewnia wydajniejszą obsługę komunikatów.

Certyfikaty niekwalifikowane SC można wygenerować za pomocą funkcjonalności udostępnionej na platformie PUESC - zakładka "moje konto", dostępna po zalogowaniu pod adresem:

<https://puesc.gov.pl/web/puesc/user-settings>

Instrukcja generowania certyfikatu dostępna jest pod adresem:

http://puesc.gov.pl/pki/resource/Instrukcja_generowania_certyfikatu.pdf

natomiast Instrukcja składania podpisu elektronicznego pod adresem:

http://puesc.gov.pl/pki/resource/Instrukcja_skladania_podpisu_elektronicznego.pdf

Uwaga !

W związku z obserwowanymi – w trakcie udostępnienia pilotażowego systemu NCTS2 o ograniczonym zakresie podmiotowym - problemami związanymi z użytkowaniem certyfikatów uzyskiwanych w IC Kraków (kluczy do bezpiecznej transmisji danych CBTD) **zalecane** jest wygenerowanie certyfikatu za pomocą narzędzi dostępnych na platformie PUESC.

UWAGA:

Wszelkie informacje dot. działania kanałów komunikacyjnych dostępne są na Portalu PUESC w zakładce "Systemy Służby Celnej" => "ECIP/SEAP" (<https://puesc.gov.pl/web/puesc/ecip/seap>).

Wszelkie informacje dot. usługi e-Klient (rejestracja reprezentantów, podmiotów i reprezentacji) dostępne są na Portalu PUESC w zakładce "Katalog e-Usług" => "e-Klient" (<https://puesc.gov.pl/web/puesc/eklient>).

Pomoc podczas testów będą świadczyć pracownicy komórki wsparcia Helpdesk NCTS, w dni robocze w godzinach 8.00-16.00. Na czas prowadzenia testów kontakt telefoniczny (nr tel. 42 6388017, 42 6388080) albo mailowy:

helpdesk@ncts-centrum.mofnet.gov.pl

Warunkiem przystąpienia do testów jest zarejestrowanie odpowiednich danych w testowym środowisku usługi e-Klient za pośrednictwem testowego portalu

NEWSLETTER

NR Z/06/2016

z dnia 26.01.2016 r.

PUESC (<https://test.puesc.gov.pl/>):

- **utworzenie konta na PUESC** (menu: Utwórz konto)
- **rejestracja osoby fizycznej** (formularz: *Rejestracja_Osoby_Fizycznej*)
- **rejestracja podmiotu** (formularz: *Rejestracja_Podmiotu*, należy pamiętać żeby w zakładce Dane ogólne/Obszar działania wybrać opcję: Cło, oraz w zakładce Kanały komunikacyjne/System wybrać NCTS2)
- **rejestracja reprezentacji** (formularz: *Rejestracja_Aktualizacja_Dezaktywacja_Reprezentacji*, należy pamiętać, żeby w zakładce Uprawnienia do wysyłania komunikatów zaznaczyć, że reprezentant ma prawo do komunikacji NCTS2/NCTS)
- **wygenerowanie niekwalifikowanego certyfikatu SC do podpisywania komunikatów** (w przypadku braku podpisu kwalifikowanego)

Komunikaty XML do systemu NCTS2 będą mogły być wysyłane za pomocą portalu PUESC (<https://test.puesc.gov.pl/>), poczty elektronicznej (test.puesc@mf.gov.pl) lub WS. (https://wstest.puesc.gov.pl/seap_wsChannel/DocumentHandlingPort?wsdl)

W celu prawidłowej obsługi komunikatów przez system, muszą zostać w nich zadeklarowane odpowiednie wartości testowe wymienione poniżej.

Dane testowe do zastosowania w komunikatach wysyłanych do testowego systemu NCTS2:

Główny zobowiązany (EORI)

PL597055199600000 (w danych adresowych gł. zobowiązanego proszę podać dane swojej firmy w celu łatwiejszej identyfikacji zgłoszenia w systemie)

Przedstawiciel

IDSiscP – numer identyfikacyjny podmiotu, który został przez Państwa zarejestrowany za pośrednictwem usługi e-Klient (element powinien być zawsze wypełniony w komunikacie)

Podpis elektroniczny

komunikat powinien być podpisany podpisem reprezentanta (IDSiscROF) ww. podmiotu, który został przez Państwa zarejestrowany za pośrednictwem usługi e-Klient.

Nadawca, odbiorca, przewoźnik

PL676221000600000 (nazwa: 3 STYLE, miasto: Kraków, kod pocztowy: 30-033, ulica: Plac Inwalidów 7, kraj: PL)

PL123094062900000 (nazwa: AB&A, miasto: Kawęczynek, kod pocztowy: 05-507, ulica: Prosta 124, kraj: PL)

PL253015702900000 (nazwa: 123 QWE, miasto: Złocieniec, kod pocztowy: 78-520, ulica PSZCZELARSKA 7, kraj: PL)

DE2148498 (nazwa: NELLEN QUACK, miasto: Gronau Westf, kod pocztowy: 48599, ulica Düppelstr 17, kraj: DE)

NEWSLETTER

NR Z/06/2016

z dnia 26.01.2016 r.

<p>DE4788214 (nazwa: CENTER TECH ARMATUREN, miasto: Laufeld, kod pocztowy: 54533, ulica Gewerbegebiet 2, kraj: DE)</p> <p>Pozwolenia na stosowanie uproszczeń w procedurze tranzytu: 15PL360000I1T1122 WPTO–otwieranie T1, T2 – UC objęcia: PL361010, lokalizacja:PL360000PU1122 lub PL360000MU1122</p> <p>15PL360000I2T1122 WPTZ–zamykanie T1, T2 – UC objęcia:PL362010, lokalizacja:PL360000PU1122 lub PL360000MU1122</p> <p>15PL360000I1T2233 TIRO–otwieranie TIR - UC objęcia: PL361010 lokalizacja: PL360000PU1122 - UC objęcia: PL362010 lokalizacja: PL360000MU1122</p> <p>15PL360000I1T3344 TIRZ–zamykanie TIR - UC objęcia: PL361010 lokalizacja: PL360000PU1122 - UC objęcia: PL362010 lokalizacja: PL360000MU1122</p> <p>Lokalizacja towarów (Kod miejsca z pozwolenia na procedurę uproszczoną, gdzie znajduje się towar) PL360000PU1122 - PL361010 PL360000MU1122 - PL362010</p> <p>Gwarancja generalna (dla ww. gł. zobowiązanego): GRN 15PL350000T000656 (proszę o stosowanie kwot zabezpieczenia poniżej 1000zł) rodz. Gwarancji 1 kody dostępu 1234.</p> <p>Urzędy: Kod urzędu celnego zgłoszenia - PL361010 lub PL362010 Kod urzędu celnego przeznaczenia - PL361010 lub PL362010 Kod urzędu celnego tranzytowego - PL443030, DE003302</p> <p>Przykładowy numer karnetu TIR: XQ38890717</p>	
--	--

Zespół „Newsletter”