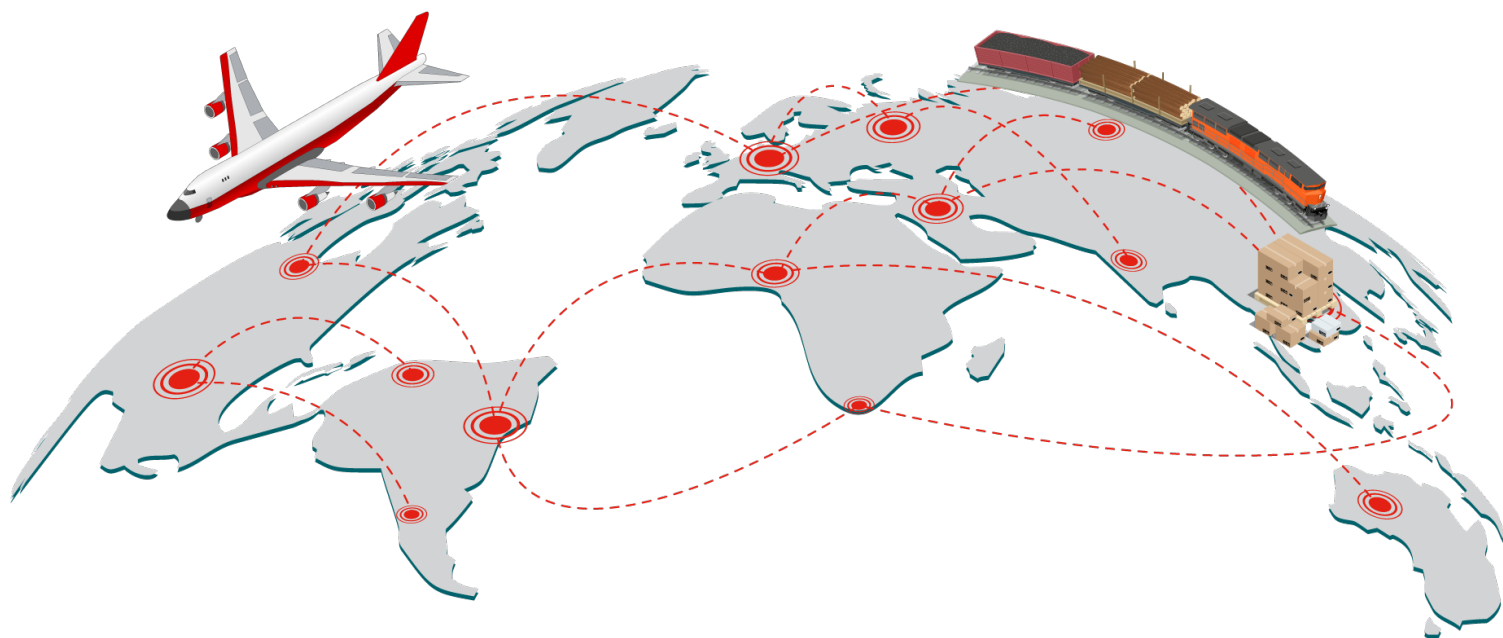
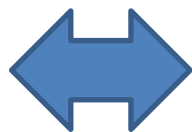
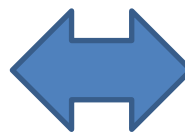


Rola Poczty Polskiej S.A. w implementacji programu UE VAT eCommerce

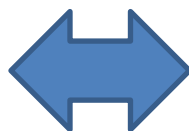
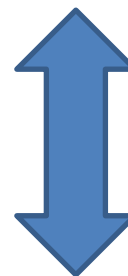




Krajowa Administracja
Skarbowa



International **Post**
Corporation

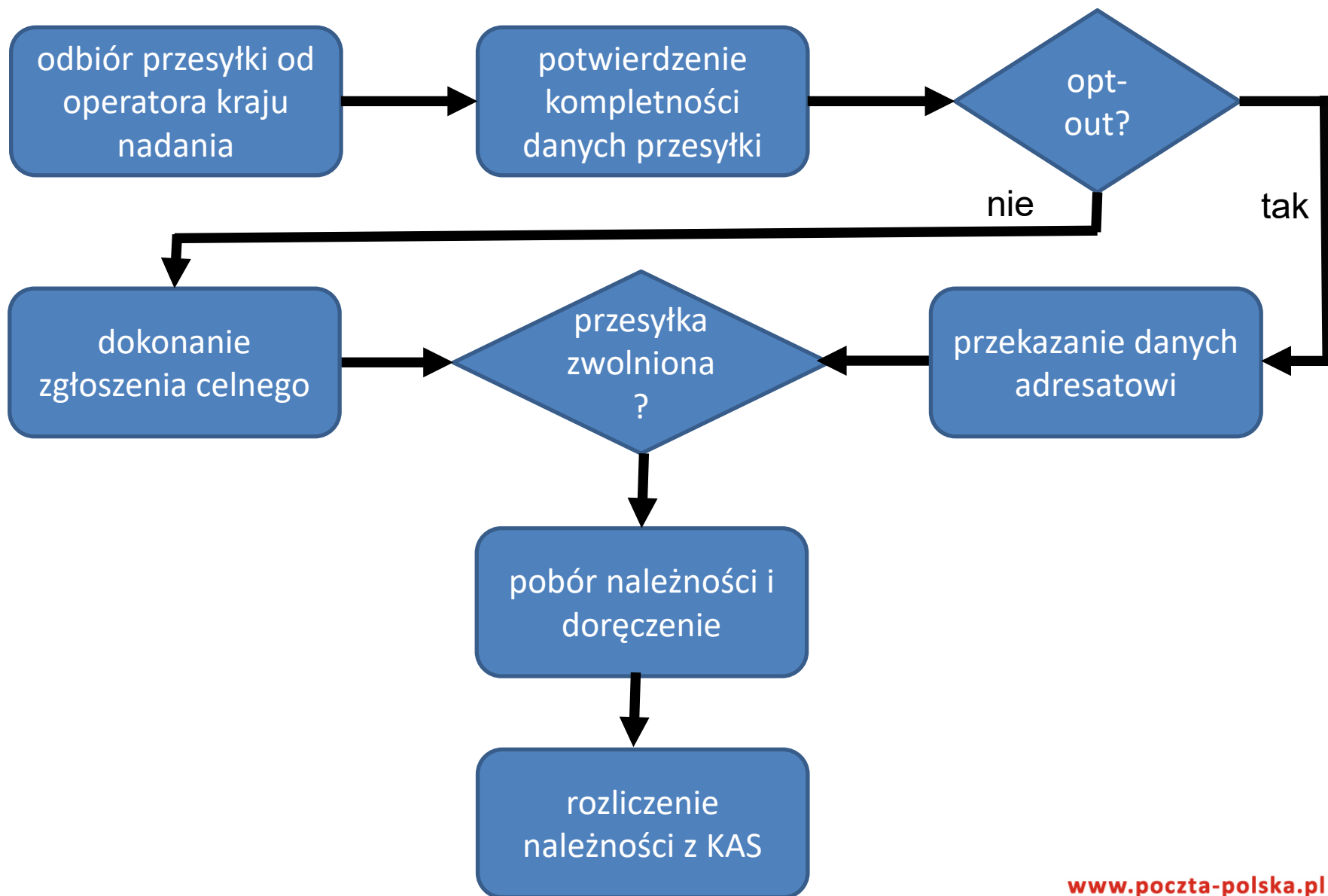


- przedstawienie przesyłki w ramach systemie ICS2
- odbiór przesyłki
- dokonanie zgłoszenia celnego przesyłki
- doręczenie przesyłki i pobór należności podatkowo-celnych
- rozliczenie należności podatkowo-celnych z KAS

charakterystyka przesyłki	status podatkowo-celny
przesyłki o deklarowanej wartości do 150 Euro, niezawierające towarów akcyzowych	zwolnione z opłat celnych podlegają podatkowi VAT uproszczone zgłoszenie celne H7
przesyłki o wartości 150-1000 Euro, niezawierające towarów akcyzowych	podlegają opłatom celnym podlegają opłatom VAT uproszczone zgłoszenie celne H6
przesyłki o wartości ponad 1000 Euro	standardowe zgłoszenie celne SAD

charakterystyka przesyłki	pełnomocnictwo adresata
przesyłki o deklarowanej wartości do 150 Euro, niezawierające towarów akcyzowych	pełnomocnictwo domniemane, z możliwością opt-out*
przesyłki o wartości 150-1000 Euro, niezawierające towarów akcyzowych	pełnomocnictwo udzielone explicite

* proces legislacyjny w toku



O czym powinniśmy pamiętać zamawiając po 1 lipca 2021 roku towary w sklepach poza UE :

- udzieli spedytorom najczęściej doręczającym Twoje przesyłki stałego pełnomocnictwa do dokonywania zgłoszeń celnych,
- zwróć uwagę, czy sklep pobiera podatek VAT i cło u źródła; jeżeli nie, pamiętaj o konieczności ich opłaty przy doręczeniu przesyłki,
- zamawiając towary podaj adres email lub numer telefonu mobilnego,
- zamawiając towary podaj dane zamawiającego i adres dostawy dokładnie w brzmieniu określonym w pełnomocnictwie,
- jeżeli korzystasz z oświadczenia opt-out, dokonaj zgłoszenia celnego w możliwie krótkim terminie – jest to we wspólnym interesie, Twoim i spedytora,
- jeżeli otrzymałeś powiadomienie o nadejściu przesyłki, a nie udzieliłeś dotąd operatorowi pełnomocnictwa, uczyn to w możliwie krótkim terminie.

