



Coderia | Artykuł blogowy

Polski Ład: Nowa wersja struktury logistycznej

Polski Ład to rewolucja podatkowa, która mocno uderza w dotychczasowe przepisy. Od 1 stycznia 2022 roku zacznie obowiązywać nowa wersja JPK_V7. Ustaw kompas na zmiany!

Od początku roku zacznie obowiązywać nowa wersja struktury logistycznej w deklaracji JPK_V7. Zasada ta zostanie wprowadzona zgodnie z podstawą prawną z rozporządzenia Ministra Finansów zawartego dnia 29 czerwca 2021 roku z zakresu danych zawartych w deklaracjach podatkowych i w ewidencji w zakresie podatku od towarów i usług.

Do tej pory wszyscy podatnicy byli przyzwyczajeni do corocznych zmian w strukturach pliku JPK oraz eDeklaracji. Jednak rewolucja w raportowaniu JPK z pewnością Cię zaskoczyła. Zwłaszcza pod względem okresu przejściowego, w którym struktura JPK_V7 pozostała taka sama, a zakres przekazywania danych, który się już zmienił. Jednak dobrze się stało, że został wprowadzony okres przejściowy, ponieważ system enova365 może w tym czasie dostosować się do tych zmian.

Wprowadzanie zmian przez rząd

Z początkiem Nowego Roku zacznie obowiązywać nowa wersja struktury logistycznej JPK_VAT z deklaracją JPK_V7. Zmiany w zakresie danych wprowadzane są w dwóch częściach, Od lipca do grudnia trwa okres przejściowy, w którym dalej funkcjonują struktury JPK_V7 w wersji 1, ale zostały w nich wprowadzone delikatne zmiany. Wycofano konieczność oznaczenia dokumentów w części ewidencyjnej pliku procedurami VAT oraz dodano nowe oznaczenia procedur WSTO_EE i IED. Oprócz tego dodano także konieczność przekazywania dodatkowych informacji o terminie płatności złych długów i korekt złych długów VAT.

Jak przygotować się do zmian?

Od 1.01.2022 roku będą obowiązywać rozliczenia w nowej wersji plików JPK_V7. Pierwsze złożenie deklaracji przypada na 25 lutego 2022 roku za miesiąc styczeń. Nie zwlekaj i jeszcze przed końcem roku sprawdź, czy dokumenty są prawidłowo rejestrowane.

Jeśli posiadasz system enova365 nie musisz się martwić, będzie on wyposażony w obsługę nowych procedur VAT oraz nowe definicje plików JPK. Jednak jeśli posiadasz inny system, sprawdź, czy on posiada te funkcjonalności.