

21 października 2019 r.

## Informacja o zmianach w przepisach ustawy o podatku od towarów i usług

### 1. Likwidacja odwrotnego obciążenia

- od 1 listopada 2019 r. w transakcjach krajowych, objętych dotychczas odwrotnym obciążeniem, np. przy zakupie laptopów, notebooków, tabletów, metali itd., dla faktur powyżej 15 000,00 będzie stosowany obowiązkowy mechanizm podzielonej płatności (split payment) a faktury będą wystawiane za stawką podstawową 23%. Zasady te stosuje się odpowiednio także do zaliczek.

- od 1 listopada wystawiając faktury dokumentujące sprzedaż złomu, odpadów szklanych, papierowych i tektury należy stosować stawkę 23%.

**UWAGA!** Rozliczeniu na zasadach dotychczasowych (odwrotne obciążenie) będą podlegać dostawy towarów (np. odpadów, złomu), dokonane przed 1 listopada 2019, dla których faktura zostanie wystawiona po 31 października 2019 r.

### 2. Nowa matryca stawek vat

Od 1 kwietnia 2020 r. nastąpi zmiana sposobu identyfikowania towarów i usług na potrzeby podatku vat. W zakresie towarów będzie to nomenklatura scalona (CN), w zakresie usług PKWiU 2015.

W ramach nowej matrycy stawek vat, już od **1 listopada 2019 r.** zmianie ulega stawka vat na e-booki, książki na dyskach, taśmach i innych nośnikach i będzie wynosić 5%, (nie będzie obowiązku oznaczenia symbolem ISBN).

Wzrasta natomiast stawka na wszystkie gazety, dzienniki i czasopisma, drukowane i e-prasę z 5% na 8%.

### 3. Faktura do paragonu

Od 1 stycznia 2020 r. w kasach fiskalnych należy ewidencjonować **wyłącznie** sprzedaż na rzecz osób fizycznych. Nie będzie można wystawić faktury do paragonu dla firmy, jeżeli paragon nie zawiera numeru NIP nabywcy. Wystawienie faktury do paragonu nie zawierającego numeru NIP nabywcy wiąże się z sankcją karną dla Uczelni oraz **mandatem dla pracownika**, który wystawi fakturę z naruszeniem przepisów ustawy.

### 4. Kasy fiskalne on-line

Od 1 stycznia 2020 r. będzie następowała sukcesywna wymiana kas fiskalnych na kasy on-line.

Z-CA KWESTORA  
Politechniki Śląskiej  
  
mgr Henryk RAK

