



ZWIĄZEK
PRACODAWCÓW
POLSKA MIEDŹ
THE POLISH COPPER EMPLOYERS' ASSOCIATION

Monitoring legislacji europejskiej

Monitoring działań w UE (legislacja, publikacje) – 9 luty 2022 r.

- **Informacje generalne – dokumenty strategiczne**

Europejski kodeks łączności elektronicznej – Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/1972 z dnia 11 grudnia 2018 r. ustanawiająca Europejski kodeks łączności elektronicznej

Dyrektywa:

- zawiera szereg uaktualnionych przepisów regulujących sieci łączności elektronicznej (sieci telekomunikacyjne), usługi telekomunikacyjne oraz towarzyszące urządzenia i usługi;
- określa zadania wykonywane przez krajowe organy regulacyjne i inne właściwe organy, a także wprowadza szereg procedur służących zapewnieniu harmonizacji ram regulacyjnych w całej UE;
- ma na celu stymulowanie konkurencji i zwiększenie inwestycji w sieci 5G i sieci o bardzo dużej przepustowości, tak aby wszyscy obywatele UE i wszystkie przedsiębiorstwa z UE mogli korzystać z łączności wysokiej jakości, cieszyć się wysokim poziomem ochrony konsumentów oraz większym wyborem innowacyjnych usług cyfrowych. 5G to najnowsza generacja komórkowej łączności ruchomej, która charakteryzuje się szybkim przesyłem danych, mniejszymi opóźnieniami, większą przepustowością systemu i łącznością z większą liczbą urządzeń, a przy tym pozwala na oszczędność energii i ograniczenie kosztów.

Dyrektywa ustanawia Europejski kodeks łączności elektronicznej, czyli kompleksowy zbiór nowych lub uaktualnionych zasad regulujących działalność sektora telekomunikacyjnego. Stanowi ona element pakietu przepisów telekomunikacyjnych, w którego skład wchodzi między innymi rozporządzenie (UE) 2018/1971 ustanawiające Organ Europejskich Regulatorów Łączności Elektronicznej (BEREC) oraz Agencję Wsparcia BEREC (Urząd BEREC). Zastępuje ona i uchyla dyrektywy 2002/19/WE, 2002/20/WE i 2002/21/WE, a także art. 5 decyzji nr 243/2012/UE. Przegląd dyrektywy 2002/58/WE (dyrektywy dotyczącej prywatności w sektorze łączności elektronicznej) jest realizowany odrębnie.

Cele ogólne

- promowanie łączności oraz korzystania z sieci o bardzo dużej przepustowości, w tym sieci stacjonarnych, ruchomych i bezprzewodowych przez wszystkich obywateli UE i wszystkie przedsiębiorstwa z UE;
- wspieranie interesów obywateli UE przez
 - umożliwienie czerpania maksymalnych korzyści pod względem możliwości wyboru, ceny i jakości dzięki wydajnej konkurencji
 - dbanie o bezpieczeństwo sieci i usług
 - zapewnianie ochrony konsumentów z wykorzystaniem szczególnych regulacji oraz

- zaspokajanie potrzeb konkretnych grup społecznych, zwłaszcza osób z niepełnosprawnościami, osób starszych i osób o szczególnych potrzebach społecznych;
- ułatwianie wchodzenia na rynek i promowanie konkurencji przy dostarczaniu sieci telekomunikacyjnych i urzędzeń towarzyszących;
- przyczynianie się do rozwoju rynku wewnętrznego w obszarze sieci i usług telekomunikacyjnych w UE przez opracowywanie wspólnych przepisów i przewidywalnych podejść regulacyjnych dotyczących:
 - skutecznego, wydajnego i skoordynowanego wykorzystania widma radiowego;
 - otwartych innowacji;
 - rozwijania sieci transeuropejskich;
 - dostępności i interoperacyjności ogólnoeuropejskich usług; oraz
 - połączeń między użytkownikami końcowymi.

Dyrektywa nie tylko zastępuje i uchyla istniejące akty prawne, ale także wprowadza szereg nowych celów i zadań.

- Wzmocnienie przepisów dotyczących konsumentów ma służyć ułatwieniu zmiany dostawców usług i zapewniać lepszą ochronę, na przykład osobom, które korzystają z usług wiązanych. W całej UE zapewniony będzie podobny, wyższy poziom ochrony konsumentów.
- Usługi telekomunikacyjne obejmują obecnie usługi świadczone w internecie, które nie wymagają wybierania numerów, na przykład aplikacje do obsługi komunikatorów i poczty elektronicznej. Mechanizm oceny ma na celu zapewnienie, że prawa konsumentów są solidne i dostosowane do aktualnej sytuacji niezależnie od zmian modeli biznesowych i zachowań konsumentów.
- Przystępny cenowo i adekwatny dostęp do szerokopasmowego internetu musi być oferowany wszystkim konsumentom, niezależnie od miejsca, w którym się znajdują, oraz od uzyskiwanego przez nich dochodu.
- Osoby z niepełnosprawnościami mają mieć równoważny dostęp do usług telekomunikacyjnych.
- Państwa UE ustanowią publiczny system ostrzegania umożliwiający wysyłanie obywatelom na ich telefony komórkowe ostrzeżeń w razie zagrożenia klęską żywiołową lub innym stanem wyjątkowym na obszarze, na którym się znajdują.
- Państwa UE zapewniają operatorom przewidywalność regulacyjną w odniesieniu do pozwoleń na wykorzystywanie widma radiowego na potrzeby bezprzewodowej łączności szerokopasmowej. Obejmuje ona okres co najmniej 20 lat i ma na celu promowanie inwestycji, zwłaszcza w łączność 5G. Ponadto zostaje zwiększona konwergencja krajowych procedur selekcji z wykorzystaniem forum wzajemnej oceny.
- Nowe zakresy częstotliwości dla łączności 5G pozwolą zapewnić szybsze połączenia internetowe i lepszą łączność, a także skoordynować terminy przyznawania praw dotyczących wykorzystania widma. Przewidziano także liberalizację ram regulacyjnych w odniesieniu do wdrażania urzędzeń łączności ruchomej o bliskim zasięgu.
- Zwiększające konkurencję przepisy dotyczące dostępu operatorów do sieci ułatwiają przedsiębiorstwom realizację inwestycji w nowe elementy infrastruktury o bardzo dużej przepustowości (prędkość pobierania danych na poziomie 100 Mb/s lub wyższym), w tym na obszarach odległych, przy jednoczesnym zapewnieniu skutecznej regulacji rynku.
- Nowe narzędzia pozwolą rozwiązać problemy, które mogą wystąpić w konkretnych uwarunkowaniach rynkowych. W celu zapewnienia konkurencji uregulowania

symetryczne będą miały zastosowanie do dostawców sieci łączności elektronicznej w pewnych bardzo szczególnych sytuacjach. Uregulowania symetryczne to uregulowania, które są takie same dla wszystkich dostawców sieci (przeciwieństwem są uregulowania niesymetryczne, w ramach których dokonuje się rozróżnienia pomiędzy dostawcami, co do zasady w celu zapewnienia równych warunków działania dostawcom o mniejszym i większym znaczeniu).

Więcej informacji:

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/?uri=CELEX%3A02018L1972-20181217>

- **Prowadzone procesy konsultacyjne:**

Podatek VAT w epoce cyfrowej

Konsultacje publiczne przepisów dotyczących prawa podatkowego – m.in analiza Dyrektywy 2006/112/WE Rady w sprawie wspólnego systemu podatku od wartości dodanej – I i II Etap legislacyjny – Zaproszenie do zgłaszania uwag/Konsultacje publiczne. Ostateczny termin na przesłanie opinii lub wypełnienie kwestionariusza online udostępnionego przez KE to 15 kwietnia 2022 r.

Konsultacje dotyczą opinii zainteresowanych stron na temat tego, czy obecne przepisy dotyczące podatku VAT są dostosowane do ery cyfrowej oraz w jaki sposób można wykorzystać technologię cyfrową zarówno do pomocy państwom członkowskim w walce z oszustwami związanymi z VAT, jak i z korzyścią dla przedsiębiorstw.

Tematy konsultacji: (1) obowiązki w zakresie sprawozdawczości VAT i e-fakturowania; (2) opodatkowanie podatkiem VAT platform; oraz (3) korzystanie z jednej rejestracji VAT UE.

W planie działania Komisji na rzecz sprawiedliwego i prostego opodatkowania podkreślono potrzebę zastanowienia się nad tym, w jaki sposób organy podatkowe mogą wykorzystywać technologię do zwalczania oszustw podatkowych i zapewniania korzyści przedsiębiorstwom, a także nad tym, czy obecne przepisy dotyczące VAT są dostosowane do prowadzenia działalności gospodarczej w epoce cyfrowej.

W planie działania zapowiedziano na 2022 r. wniosek ustawodawczy w sprawie podatku VAT w epoce cyfrowej, który będzie dotyczył takich kwestii jak:

- obowiązki w zakresie sprawozdawczości dotyczącej VAT i fakturowanie elektroniczne
- opodatkowanie podatkiem VAT podmiotów gospodarki opartej na platformach cyfrowych
- jednolita rejestracja VAT w UE

Link: <https://pracodawcy.pl/podatek-vat-w-epoce-cyfrowej/>

- **Publikacje, stanowiska oraz inne informacje:**

Publikacja UE: Parlament Europejski. Głos obywateli w Unii Europejskiej.
The European Parliament. The voice of citizens in the European Union

W maju 2019 r. Europejczycy z 28 państw członkowskich wzięli udział w największym procesie demokratycznym w historii naszego kontynentu. Ponad 200 mln obywateli UE głosowało, by wybrać 751 posłów do Parlamentu Europejskiego. Po latach spadku frekwencji wyborczej tendencja się odwróciła: w tegorocznych wyborach zagłosowała ponad połowa wszystkich uprawnionych w UE. Osoby te uznały, że wybory te są ważne, a decyzje podejmowane przez Parlament Europejski mają bezpośredni wpływ na ich życie.

Parlament Europejski jest jedyną instytucją Unii Europejskiej wybieraną w wyborach bezpośrednich. Jako demokratycznie wybrani przedstawiciele dbamy o to, by UE była odzwierciedleniem Państwa aspiracji i odpowiadała na Państwa potrzeby. Dokonujemy tego w drodze zmiany i udoskonalenia prawodawstwa Unii, które będzie miało wpływ na całe nasze życie i będzie stanowić forum debaty na temat największych problemów, z jakimi boryka się nasz kontynent.

Unia jest jednym z największych zakończonych sukcesem przedsięwzięć, jeśli chodzi o pokój i pojednanie. Mając świeżo w pamięci okrucieństwa drugiej wojny światowej, ojcowie założyciele Europy uznali, że tylko dzięki współpracy i budowaniu wspólnych instytucji możemy zapewnić pokój na naszym kontynencie. Model ten nie tylko przyczynił się do utrzymania przez 70 lat pokoju, lecz również do budowy dobrobytu, zjednoczenia kontynentu, a także pomógł Europie bronić jej interesów i wartości na całym świecie.

Rolą Parlamentu jest zapewnienie, by Państwa opinie były reprezentowane i wysłuchane. Dołożę wszelkich starań, aby tak się stało. Ale Państwa rola jako obywateli nie kończy się na wyborach do Parlamentu Europejskiego. Liczymy na to, że nadal będą Państwo poinformowani, zaangażowani i aktywni. Potrzebujemy Państwa zaangażowania i energii, aby pomóc w stworzeniu silniejszej i bardziej sprawiedliwej Europy.

Więcej informacji pod linkiem: <https://pracodawcy.pl/publikacja-ue-parlament-europejski-glos-obywateli-w-unii-europejskiej/>

Źródło: EUR-Lex, Komisja Europejska, Parlament Europejski, Urząd Publikacji Unii Europejskiej.