

Wprowadzenie



Szanowni Państwo,

w Państwa ręce oddajemy nr 2/2022 czasopisma C.H.Beck – kwartalnika pt. „Prawo Nowych Technologii”.

W pierwszej części numeru omówiona została bardzo aktualna problematyka prawna dotycząca możliwości przyznania sztucznej inteligencji (SI) podmiotowości prawnej, w kontekście uzyskania praw autorskich do wytworów stworzonych przez SI, a które to same w sobie spełniają kryteria utworu w rozumieniu prawn-autorskim. Dotychczasowe wypowiedzi doktrynalne dotyczące technologii blockchain koncentrowały się głównie na jej zastosowaniu w działalności gospodarczej. Innowacja ta wykazuje jednak znacznie dalej idące możliwości. Jak to wykazano w jednym z artykułów, potencjalnie możliwe jest bowiem oparcie na niej również systemów wyborczych czy systemów głosowań.

Cyfryzacja radiofonii w Polsce jest obecnie realizowana mimo braku ustawy cyfryzacyjnej dla radia. Ma to swoje określone konsekwencje – proces cyfryzacji się toczy, ale pod znakiem wielu niewiadomych, bowiem obecnie obowiązujące przepisy ustawy o radiofonii i telewizji oraz prawa telekomunikacyjnego nie są wystarczające do zapewnienia szybkiej i efektywnej konwersji nadawania analogowego na cyfrowe. Dodatkowo, różnicują sytuację prawną nadawców koncesjonowanych w stosunku do nadawców publicznych w zakresie cyfrowej transmisji radiofonicznej na niekorzyść tej pierwszej grupy. Analiza tych problemów jest przedmiotem jednego z materiałów, zawartych w Kwartalniku.

W dniu 30.5.2022 r. uchwalone zostało rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2022/868 w sprawie europejskiego zarządzania danymi i zmieniające rozporządzenie (UE) 2018/1724 (Akt w sprawie zarządzania danymi). Analiza przepisów rozporządzenia jest przedmiotem dwóch artykułów. W pierwszym z nich, dokonano analizy i oceny tzw. altruizmu danych jako nowego modelu dzielenia się danymi według przepisów Aktu w sprawie zarządzania danymi. W drugim tekście autorzy omawiają natomiast przepisy rozporządzenia z punktu widzenia klasyfikacji danych w organizacji, ze szczególnym uwzględnieniem danych osobowych.

W jednym z artykułów Autorka przeprowadziła interesującą weryfikację, czy nowe unijne projekty legislacyjne dotyczące platform internetowych spełniają założenia poczynione przez organy UE, w zakresie algorytmicznego przetwarzania danych przez platformy korzystające z algorytmicznych systemów rekomendacji treści o charakterze informacyjnym. Głównym celem analizy jest w szczególności zbadanie, czy na podstawie nowych regulacji użytkownikom platform zagwarantowane zostaną skuteczne instrumenty ochrony prawnej, tym samym zwiększając zakres ich prawa do cyfrowego samostanowienia.

Relacje pomiędzy administratorem a podmiotem przetwarzającym są ważnym obszarem uregulowanym przepisami RODO. W Kwartalniku dokonano w związku z tym analizy wybranych obowiązków tych podmiotów na gruncie RODO, z uwzględnieniem wskazówek zawartych w decyzjach wydanych w tym zakresie przez Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (PUODO).

Izrael jest w czołówce hubów technologicznych na świecie, którego potencjał wykorzystują również polskie firmy. Warto w związku z tym zapoznać się z najważniejszymi założeniami reformy prawa ochrony danych osobowych w tym państwie, a której celem jest dostosowanie obowiązującego już ustawodawstwa do standardów obowiązujących w Unii Europejskiej.

Jan Brzechwa jest jednym z najbardziej znanych poetów polskich XX w. Niewiele osób wie jednak, że był on również znakomitym prawnikiem specjalizującym się w prawie autorskim, m.in. twórcą komentarza do ustawy o prawie autorskim z 1926 r. *Jan Brzechwa* podkreślał również znaczenie nowych technologii w rozwoju tej dziedziny prawa. Jeden z tekstów Kwartalnika poświęcony jest tej niezwyklej postaci, która została również opisana w wydanej w 2022 r. przez C.H.Beck książce pt. „Brzechwa. Poeta w adwokackiej todzie”.

Zapraszam do lektury!

adw. Xawery Konarski
Redaktor Naczelny

SPNT

Stowarzyszenie Prawa Nowych Technologii

Partnerem merytorycznym Kwartalnika jest Stowarzyszenie Prawa Nowych Technologii, które zrzesza prawników największych polskich i zagranicznych kancelarii, specjalizujących się w prawie nowych technologii. Celem działania Stowarzyszenia jest upowszechnianie wiedzy na temat regulacji prawnych oraz standardów w zakresie prawa nowych technologii, a także wspieranie działań dostosowujących w tym zakresie polskie prawo do prawa europejskiego i prawa międzynarodowego.