

# **Wpływ Aktu w sprawie sztucznej inteligencji na funkcjonowanie administracji publicznej**

Przejdź do produktu na [ksiegarnia.beck.pl](https://ksiegarnia.beck.pl)

## SPIS TREŚCI

Autorzy .....	IX
Wykaz skrótów .....	XIII
Wstęp.....	XXVII

### Rozdział I. Źródła prawa sztucznej inteligencji

Od regulacji technologii do regulacji zaufania – geneza, cel i struktura Aktu w sprawie sztucznej inteligencji dr <i>Dominik Lubasz</i> .....	3
The Relationship between the Council of Europe's Framework Convention on Artificial Intelligence, Human Rights, Democracy and the Rule of Law, and the European Union's Artificial Intelligence Act (AI Act) doc. dr <i>Remigijus Jokubauskas</i> , dr hab. <i>Marek Świerczyński</i> , prof. ucz. ....	22
Wdrożenie Aktu w sprawie sztucznej inteligencji do polskiego porządku prawnego – perspektywa nowej regulacji ustawowej <i>Kamil Giera</i> .....	37

### Rozdział II. Systemy sztucznej inteligencji. Systemy wysokiego ryzyka i zakazy stosowania

Definicja systemu sztucznej inteligencji i definicja sztucznej inteligencji na gruncie AI Act dr <i>Jakub Rzymowski</i> .....	55
Wymogi dotyczące systemów AI wysokiego ryzyka (perspektywa administracji publicznej) dr <i>Igor Gontarz</i> .....	65

Uczenie maszynowe a prawa podstawowe. Czyli o obowiązkach organów administracji publicznej, które wdrażają systemy AI wysokiego ryzyka dr <i>Michalina Szpyrka</i> .....	79
Wykorzystywanie systemów AI przez szkoły i placówki oświatowe do wnioskowania o emocjach uczniów jako zakazana praktyka AI – wybrane problemy <i>Mateusz Kupiec</i> .....	130
<b>Rozdział III. Ochrona danych osobowych w systemach sztucznej inteligencji.</b>	
<b>Relacje RODO oraz Aktu w sprawie sztucznej inteligencji</b>	
Relacje przedmiotowe i podmiotowe ogólnego rozporządzenia o ochronie danych i aktu w sprawie sztucznej inteligencji z perspektywy administracji publicznej dr hab. <i>Parweł Fajgielski</i> , prof. ucz.....	155
Dotychczasowe obowiązki informacyjne z RODO a wymogi zapewnienia przejrzystości i wyjaśnialności przez podmioty stosujące systemy AI wysokiego ryzyka dr hab. <i>Arwid Mednis</i> .....	165
<b>Rozdział IV. Problemy wykorzystywania systemów sztucznej inteligencji w administracji publicznej</b>	
Źródła norm etycznych przy stosowaniu sztucznej inteligencji w służbie publicznej (zarys problemu z perspektywy teoretycznoprawnej) dr <i>Wojciech Drobny</i> .....	183
Władza dyskrejonalna organów administracji publicznej w rękach sztucznej inteligencji <i>Filip Prusik-Serbinowski</i> .....	198
Prawnoautorskie aspekty wykorzystywania systemów sztucznej inteligencji w urzędzie prof. dr hab. <i>Katarzyna Grzybczyk</i> .....	216
Używanie generatywnej sztucznej inteligencji przez pracowników administracji publicznej – perspektywa prawa pracy (warunki, obowiązki i odpowiedzialność) dr hab. <i>Małgorzata Kurzynoga</i> , prof. ucz. dr <i>Krzysztof Kurosz</i> .....	235

<i>Deepfake</i> jako nowe zagrożenie dla administracji publicznej i sposoby ich zwalczania dr <i>Dominika Kuźnicka-Błaszkońska</i> .....	266
Sztuczna inteligencja jako narzędzie wspierające prace organów stanowiących jednostek samorządu terytorialnego – analiza uwarunkowań prawnych i instytucjonalnych <i>Joanna Martyniuk-Placha</i> .....	286
Wprowadzenie sztucznej inteligencji w działalności administracyjnej sądów w celu skrócenia czasu trwania postępowań sądowych <i>Marcelina Lech</i> .....	302
<b>Rozdział V. Cyberbezpieczeństwo a sztuczna inteligencja</b>	
Relacje między AI a cyberbezpieczeństwem na gruncie przepisów AI Act <i>Tomasz Zdzikot, dr Karolina Grenda</i> .....	319
Cyberbezpieczeństwo państwowych systemów AI – wybrane zagadnienia. Manipulacje, wady kwalifikowane oraz ograniczona odpowiedzialność prawna producentów w relacjach B2A <i>Piotr Marciniak</i> .....	338
Cybernetyczne zagrożenia w kontekście wykorzystania systemów AI w administracji publicznej <i>Aleksandra Kawa</i> .....	355
<b>Rozdział VI. Stosowanie i egzekwowanie Aktu w sprawie sztucznej inteligencji</b>	
Problemy wdrożenia regulacji AI Act dotyczących nadzoru rynku z perspektywy polskiego postępowania administracyjnego dr hab. <i>Martyna Wilbrandt-Gotowicz</i> , prof. ucz. ....	371
Współdziałania organów odpowiedzialnych za wykonywanie przepisów Aktu w sprawie sztucznej inteligencji (AI Act) dr hab. <i>Lucyna Staniszevska</i> , prof. ucz. ....	394
Sąd Ochrony Konkurencji i Konsumentów jako sąd właściwy w sprawach systemów sztucznej inteligencji, czyli droga donikąd dr hab. <i>Mateusz Błachucki</i> , prof. INP PAN .....	412

<b>Skarga do organu nadzoru rynku jako środek ochrony prawnej w Akcie w sprawie sztucznej inteligencji i w prawie krajowym</b>	
dr hab. <i>Grzegorz Sibiga</i> , prof. INP PAN .....	440
<b>Indeks rzeczowy .....</b>	<b>461</b>

[Przejdź do księgarni →](#)

[ksiegarnia.beck.pl](https://ksiegarnia.beck.pl)