

**FINTECH
INSIDER**

Vol. 105

**DIGITAL OMNIBUS:
ŁATWIEJSZY
SCORING
KREDYTOWY?**



KWKR.

Behind Your **Growth**

26 marca 2026 r. PE zaproponował poprawki do projektu rozporządzenia „Digital Omnibus on AI”, istotne m.in. w kontekście budowy systemów scoringu kredytowego. Co warto wiedzieć?

1

WYMOGI Z AI ACT DOPIERO W GRUDNIU 2027 ROKU

Stanowisko PE zakłada, że przepisy AI Act dotyczące systemów sztucznej inteligencji wysokiego ryzyka będą stosowane dopiero od 2 grudnia 2027 roku. Odnoszą się one m.in. do narzędzi służących scoringowi kredytowemu.

2

ZMIANA DEFINICJI DANYCH OSOBOWYCH

Pakiet legislacyjny Digital Omnibus przewiduje również zmianę definicji danych osobowych zawartej w RODO. Jej nowe brzmienie ma zapobiegać pochopnemu kwalifikowaniu danych spseudonimizowanych jako osobowych, co z kolei może ułatwić budowanie modeli scoringowych z wykorzystaniem takich danych.

3

PRAWNIE UZASADNIONE OCZEKIWANIA PODSTAWĄ PRZETWARZANIA DANYCH

Projektowane zmiany przepisów dopuszczają możliwość przetwarzania danych osobowych na podstawie przesłanki prawnie uzasadnionych interesów administratora (a więc bez konieczności pozyskiwania zgody), jeżeli celem jest budowa modelu AI. Dotyczy to m.in. przetwarzania danych w celu wykrywania stronniczości modelu scoringowego.

4

SZERSZY ZAKRES PRZETWARZANIA DANYCH BIOMETRYCZNYCH

Prawodawca unijny zamierza też wprowadzić wyraźną podstawę do przetwarzania danych biometrycznych w celu potwierdzenia tożsamości danej osoby.

5

PIASKOWNICE REGULACYJNE

Digital Omnibus on AI przewiduje też szersze wykorzystanie piaskownic regulacyjnych do testowania systemów AI, również w warunkach rzeczywistych. Skorzystają na tym w szczególności dostawcy modeli oceny zdolności kredytowej.

FinTech desk



Gabriela Kocurek

radca prawny, ekspert ds. FinTech

gabriela.kocurek@kwkr.pl

+48 690 302 211



Łukasz Wieczorek

radca prawny, partner

lukasz.wieczorek@kwkr.pl

+48 517 851 868