





RODO - aktualności

25 lipca 2022 r.

UWAGA!

Tezy przedstawione w artykułach, zamieszczone w niniejszym materiale i niebędące wytycznymi organu nadzorczego albo orzeczeniami sądów lub organów administracji publicznej, stanowią wyłącznie opinię ich autorów i nie są oficjalnym stanowiskiem Lex Artist Sp. z o.o.

01

WSA podtrzymuje decyzję UODO w sprawie kary nałożonej na Bank Millennium

02

Nie będzie bazy osób zainteresowanych zakupem paliwa stałego

03

Grecki organ ochrony danych nakłada na Clearview AI karę w wysokości 20 mln euro

04

Duński organ ochrony danych wprowadza zakaz korzystania z G Suite w gminie Elsinore

05

Sztuczna inteligencja zapobiegnie wypadkom. Ukraiński pomysł

06

Praca zdalna w urzędach odbiła się na bezpieczeństwie danych

01

WSA podtrzymuje decyzję UODO w sprawie kary nałożonej na Bank Millennium

- UODO nałożył na administratora karę pieniężną w związku z naruszeniem ochrony danych, do którego doszło w wyniku zgubienia przez podmiot świadczący usługi kurierskie korespondencji nadanej przez bank z danymi osobowymi, takimi jak: imię, nazwisko, nr PESEL, adres zameldowania, numery rachunków bankowych, numer identyfikacyjny nadawany klientom banku.
- Zdaniem sądu, organ nadzorczy prawidłowo uznał, że to bank jest administratorem danych osobowych, których dotyczyło naruszenie. To bank bowiem, a nie operator pocztowy, określił cele i sposoby przetwarzania danych. Administratorem danych zawartych na dokumentach wewnątrz korespondencji jest podmiot je wysyłający i tylko on jako nadawca posiada wiedzę o tym, jakie dane przekazywane są w przesyłce. Podmiot świadczący usługi kurierskie takiej wiedzy nie posiada. Co prawda, operatorzy pocztowi czy podmioty świadczące usługi kurierskie są administratorami, ale tylko danych widniejących na kopercie, czyli danych nadawców i adresatów, a więc danych w zakresie niezbędnym do prawidłowego dostarczenia przesyłki.
- Należy wskazać, że w zagubionej przesyłce znajdowały się dokumenty bankowe, co zatem pozwala jednoznacznie stwierdzić, iż administratorem danych jest bez wątpienia bank, który też nadał tę przesyłkę i to on zobowiązany był do zrealizowania zarzuczanych w zaskarżonej decyzji obowiązków, ciężących na administratorze.

Źródło: <https://www.uodo.gov.pl/pl/138/2420>

<https://www.rp.pl/dane-osobowe/art36742931-kurier-zgubil-bank-zaplaci-za-naruszenie-rodo-zdecydowal-sad>

02

Nie będzie bazy osób zainteresowanych zakupem paliwa stałego

- Po uwagach UODO z projektu ustawy o szczególnych rozwiązaniach służących ochronie odbiorców niektórych paliw stałych w związku z sytuacją na rynku tych paliw usunięto przepisy przewidujące utworzenie bazy danych pełnoletnich osób fizycznych zainteresowanych zakupem paliwa stałego na potrzeby własnego gospodarstwa domowego.
- UODO postawił pytanie o cel utworzenia i prowadzenia przez ministra bazy danych pełnoletnich osób fizycznych zainteresowanych zakupem paliwa stałego na potrzeby własnego gospodarstwa domowego. Cel ten był tym bardziej niejasny, że zgodnie z projektowanymi przepisami wskazany minister miałby na bliżej niesprecyzowanych zasadach udostępniać dane z tej bazy przedsiębiorcom wykonującym działalność gospodarczą w zakresie wprowadzania do obrotu paliw stałych, a więc niekoniecznie przedsiębiorcom ubiegającym się o rekompensaty.
- Organ nadzorczy wskazał, że wątpliwe jest, by stworzenie takiej bazy spełniało wymogi RODO w zakresie zgodności z prawem, rzetelności i przejrzystości, a przetwarzanie zamieszczanych w niej danych osobowych nie naruszało zasady ograniczenia celu. W jego opinii, względ na zasady minimalizacji danych oraz zgodności z prawem przemawia przeciwko przyjętemu w projekcie otwartemu katalogowi danych osobowych zawartych we wniosku o wypłatę rekompensaty.

Źródło: <https://www.uodo.gov.pl/pl/138/2419>

03

Grecki organ ochrony danych nakłada na Clearview AI karę w wysokości 20 mln euro

- Urząd rozpatrzył skargę przeciwko Clearview AI Inc, złożoną przez cywilną organizację non-profit "Homo Digitalis" w imieniu skarżącego, który twierdził, że nie był usatysfakcjonowany w związku z prawem dostępu, z którego skorzystał przed wyżej wymienioną firmą. W skardze wniesiono również o zbadanie praktyk pozwanej spółki w całości z punktu widzenia ochrony danych osobowych.
- Grecka organ ochrony danych nałożyła karę w wysokości dwudziestu milionów euro (20 000 000) na Clearview AI Inc za naruszenie zasad legalności i przejrzystości.
- Ponadto Urząd nakazał przedsiębiorstwu zastosowanie się do tego, aby spełniło wnioszek skarżącego o dostęp do danych osobowych, nakładając jednocześnie (na to samo przedsiębiorstwo) zakaz gromadzenia i przetwarzania danych osobowych osób znajdujących się na terytorium Grecji, przy użyciu metod zawartych w usłudze rozpoznawania twarzy.
- Na mocy niniejszej decyzji Urząd nakazał Clearview AI Inc. usunięcie danych osobowych podmiotów znajdujących się w Grecji, które spółka gromadzi i przetwarza przy użyciu wyżej wymienionych metod.

Źródło: https://edpb.europa.eu/news/national-news/2022/hellenic-dpa-fines-clearview-ai-20-million-euros_pl

04

Duński organ ochrony danych wprowadza zakaz korzystania z G Suite w gminie Elsinore

- Duńska organ ochrony danych podjął decyzję we wrześniu 2021 r., w której gmina Elsinore została zobowiązana do przeprowadzenia oceny ryzyka przetwarzania danych osobowych przez gminę w szkole podstawowej przy użyciu Google Chromebooks i Workspace.
- Na podstawie dokumentacji i oceny ryzyka dla osób, których dane dotyczą, przygotowanej przez gminę Elsinore, duński organ ochrony danych stwierdził obecnie, że przetwarzanie nie spełnia wymogów RODO w kilku punktach.
- Duński organ ochrony danych stwierdził, że gmina jako administrator danych nie oceniła pewnych szczególnych zagrożeń związanych z konstrukcją podmiotu przetwarzającego dane w odniesieniu do czynności przetwarzania, które administrator może wykonywać jako organ publiczny. Ponadto umowa o przetwarzaniu danych (DPA) stanowi, że informacje mogą być przekazywane do państw trzecich w sytuacjach wsparcia technicznego bez wymaganego poziomu bezpieczeństwa i ochrony.
- Organ zauważył, że wiele konkretnych wniosków zawartych w tej decyzji prawdopodobnie będzie miało zastosowanie do innych duńskich gmin, które stosują ten model procesora.

Źródło: https://edpb.europa.eu/news/national-news/2022/danish-dpa-imposes-ban-use-google-workspace-elsinore-municipality_pl

05

Sztuczna inteligencja zapobiegnie wypadkom. Ukraiński pomysł

- Start-up Discoperi ma plan, aby technologia sztucznej inteligencji (AI), dzięki analityce obrazu z kamer, ograniczyła liczbę niebezpiecznych zdarzeń na ulicach. Wojna za naszą wschodnią granicą mocno pokrzyżowała firmie szyki, ale jej twórca chce rozwijać swój innowacyjny projekt za granicą. Na celowniku jest Polska.
- Discoperi ma system, który nie musi wcale ograniczać się wyłącznie do ruchu drogowego. Wykorzystywana przez start-up technologia AI jest w stanie śledzić i analizować również przepływ ludzi czy towarów. – Zbudowaliśmy sieć neuronową do liczenia osób. Nie jest to technika typu face-ID
- Ukraińskie rozwiązanie pozwala użytkownikom lepiej diagnozować ludzi w tłumie: poznać ich wiek, płeć, określić liczbę osób poruszających się w różnych kierunkach. Co ważne, zachowując zasady RODO. – Nasza sztuczna inteligencja może być stosowana w przypadku klientów B2B, jak np. sklepów czy lotnisk, jak też B2G. W tym wypadku system jest w stanie analizować np. grupy migrantów

Źródło: <https://cyfrowa.rp.pl/technologie/art36721841-sztuczna-inteligencja-zapobiegnie-wypadkom-ukrainski-pomysl>

06

Praca zdalna w urzędach odbiła się na bezpieczeństwie danych

- W połowie urzędów pracujących zdalnie w czasie pandemii nie wprowadzono systemu zarządzania bezpieczeństwem informacji – wynika z kontroli Najwyższej Izby Kontroli. Dbano głównie o dane osobowe, choć należało zatroszczyć się o poufność każdego rodzaju przetwarzanych informacji.
- Kontrolerzy sprawdzali to w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów, Izbie Administracji Skarbowej w Olsztynie, dwóch jednostkach wojewódzkiej administracji zespolonej, dwóch jednostkach samorządu powiatowego i pięciu jednostkach samorządu gminnego.
- Kontrola NIK pokazała, że Kancelaria Prezesa Rady Ministrów (KPRM), która pełni obowiązki Ministerstwa Cyfryzacji, nie monitorowała tego, jak podczas pracy na odległość chroniono przetwarzane mobilnie dane.
- Część instytucji nie przestrzegała własnych zasad związanych z pracą na indywidualnych kontach systemu operacyjnego, szyfrowaniem twardych dysków służbowych komputerów czy postępowaniem z zewnętrznymi nośnikami danych.
- Z danych Departamentu Cyberbezpieczeństwa KPRM wynika, że w 2020 r. doszło do 388 incydentów bezpieczeństwa w administracji publicznej, a tylko do sierpnia 2021 r. do kolejnych 287.

Źródło: <https://www.rp.pl/urzednicy/art36722251-nik-urzednicy-na-home-office-a-dane-w-niebezpieczenstwie>

<https://serwis.gazetaprawna.pl/samorzad/artykuly/8495329,praca-zdalna-w-urzedach-kontrola-nik-bezpieczenstwo-danych.html>

*Niniejszy dokument bez zezwolenia nie może być w żaden sposób wykorzystywany,
w szczególności rozpowszechniany i kopiowany.*