

28 STYCZNIA TO DZIEŃ OCHRONY DANYCH

Dlaczego akurat 28 stycznia? Dzień ten został wybrany przez Komitet Ministrów Rady Europy, a upamiętnia 28 stycznia 1981 roku, kiedy to podpisano Konwencję nr 108 RE o ochronie osób w związku z automatycznym przetwarzaniem danych osobowych. Jest to najstarszy międzynarodowy akt prawny, który reguluje kwestię danych osobowych.

Polska włączyła się w obchody Dnia Ochrony Danych w 2007 roku - obchodzimy je w tym roku po raz 18.

Co roku z tej okazji organizowanych jest mnóstwo wydarzeń, konferencji i webinarów. Jest ich tak wiele, że możemy mówić już o tygodniu, a nawet miesiącu ochrony danych.

Urząd Ochrony Danych Osobowych w roku 2024 rozpoczął obchody już 8 stycznia. Tematem przewodnim jest ochrona danych osobowych w kontekście rozwoju nowych technologii.

Z tej okazji portal www.gdpr.pl przygotował humorystyczny quiz - zachęcamy do jego rozwiązania.

<https://gdpr.pl/aktualnosci/19755>

opracowanie: Agnieszka Rzycka-Osiej - IOD SEP

Z OKAZJI EUROPEJSKIEGO DNIA OCHRONY DANYCH PRZYPOMINAMY O OBOWIĄZKU ZGŁASZANIA NARUSZEŃ OCHRONY DANYCH

Naruszenie ochrony danych osobowych to:

- **naruszenie bezpieczeństwa** (coś poszło nie tak!),
- **prowadzące do przypadkowego** (pomyłka, błąd ludzki, działanie losowe) **lub niezgodnego z prawem** (celowe działanie bezprawne, przestępcze): zniszczenia, utracenia, zmodyfikowania, nieuprawnionego ujawnienia lub nieuprawnionego dostępu do danych osobowych przesyłanych, przechowywanych lub w inny sposób przetwarzanych.

Może to być zatem:

- zgubienie dokumentu, innych nośników lub urządzeń na których przetwarzane są dane osobowe,
- skasowanie danych,
- korzystanie z urządzeń i nośników w sposób umożliwiający podgląd danych osobom nieupoważnionym,
- pozostawienie urządzeń bez nadzoru (laptop, telefon tablet) w miejscach publicznych,
- przesłanie wiadomości z danymi błędnemu adresatowi,
- upublicznienie danych bez zgody zainteresowanego,
- nadanie uprawnień do dostępu do danych osobom, które nie są upoważnione do ich przetwarzania,
- błędy i pomyłki w danych,
- brak dostępu do danych w wyniku awarii sprzętu lub oprogramowania.

Co robić?

1. **Nie panikuj, nie podejmuj pochopnych działań,**
2. **Postępuj zgodnie z procedurą: powiadom osobę odpowiedzialną za ochronę danych osobowych,**
3. **Pomóż zebrać informacje, ocenić naruszenie i wdrożyć działania naprawcze.**