

Zarządzenie Nr 106/19
Wójta Gminy Jarczów
z dnia 20 grudnia 2019 r.

w sprawie: wyznaczenia Administratora Systemów Informatycznych u Administratora Danych Osobowych

Działając w oparciu o art. 24 ust. 1 i ust. 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych),

wyznaczam Pana Pawła Sroagę

na funkcję Administratora Systemów Informatycznych (ASI).

Do zadań ASI należy w szczególności:

1. zapewnienie zgodności wszystkich wdrażanych systemów przetwarzania danych osobowych z obowiązującymi przepisami prawa oraz wewnętrznymi regulacjami administratora danych,
2. nadzór nad stosowaniem obowiązujących u Administratora danych zasad bezpieczeństwa oraz procedur służących do przetwarzania danych osobowych,
3. współpraca z inspektorem ochrony danych,
4. zarządzanie i administrowanie bazami danych,
5. zapewnienie awaryjnego zasilania komputerów oraz innych urządzeń mających wpływ na bezpieczeństwo przetwarzania,
6. zarządzanie i administrowanie serwerami aplikacyjnymi: konfigurowanie, optymalizacja, monitorowanie, analizowanie zdarzeń systemowych, lokalizowanie błędów, diagnostyka i ich usuwanie,
7. nadzór nad funkcjonowaniem mechanizmów uwierzytelniania użytkowników w systemie informatycznym przetwarzającym dane osobowe oraz kontrolą dostępu do danych osobowych,
8. nadzór nad wykonywaniem kopii awaryjnych, ich przechowywaniem oraz okresowym sprawdzaniem pod kątem ich dalszej przydatności do odtwarzania danych w przypadku awarii systemów informatycznych,
9. nadzór nad naprawami, konserwacją oraz likwidacją urządzeń komputerowych, na których zapisane są dane osobowe i inne informacje chronione,
10. nadzór nad czynnościami związanymi ze sprawdzaniem systemu pod kątem obecności wirusów komputerowych, szkodliwego lub nielegalnego oprogramowania,
11. nadzór nad systemem komunikacji w sieci komputerowej oraz przesyłaniem danych za pośrednictwem urządzeń teletransmisji,
12. w przypadku otrzymania informacji o naruszeniu zabezpieczeń systemu informatycznego lub informacji o zmianach w sposobie działania programu lub urządzeń wskazujących na naruszenie bezpieczeństwa danych. Działania, o których mowa wyżej powinny mieć na celu wykrycie przyczyny lub sprawcy zaistniałej sytuacji i jej usunięcie,
13. analiza sytuacji, okoliczności i przyczyn, które doprowadziły do naruszenia bezpieczeństwa danych (jeśli takie wystąpiło),
14. przeprowadzanie szkoleń dla pracowników, w tym szczególnie dla nowo przyjętych,
15. sporządzenie inwentaryzacji sprzętu i oprogramowania służącego do przetwarzania danych, prowadzenie bieżącej ewidencji licencji oprogramowania,
16. dbanie o niezakłócone działanie kluczowych aplikacji służących do przetwarzania danych,
17. sprawdzanie sposobów zabezpieczenia danych osobowych w systemach informatycznych, a w szczególności sprawdzanie:
 - a) metod kontroli dostępu do danych przetwarzanych w systemach informatycznych,
 - b) zastosowanych środków ochrony danych osobowych przed utratą na skutek awarii systemu informatycznego, w tym zasilania w energię elektryczną,
 - c) zastosowanych zabezpieczeń przed zagrożeniami pochodzącymi z sieci publicznej,
 - d) zapewnienie rozliczalności wykonywanych operacji w zakresie administrowanych systemów,

- e) nadzór nad środkami zapewniającymi poufność danych osobowych przetwarzanych przy wykorzystaniu elektronicznych przenośnych nośników informacji.

Wyżej wymienione zadania ASI wskazują jedynie w sposób ogólny zagadnienia dotyczące bezpieczeństwa danych w systemach, gdzie przetwarzane są dane osobowe. Niezależnie od wymienionych tam czynności, zadaniem ASI jest śledzenie osiągnięć w dziedzinie zabezpieczania systemów informatycznych w ogóle i wdrażanie takich narzędzi, metod pracy oraz sposobów zarządzania systemem informatycznym, które bezpieczeństwo to wzmocnią. Działania szczególne, jakie ASI powinien podejmować w celu realizacji określonych wyżej zadań uzależnione powinny być od:

- architektury systemu informatycznego, w którym dane są przetwarzane,
- zastosowanych narzędzi w ramach oprogramowania systemowego,
- użytych narzędzi do zarządzania bazą danych oraz przyjętych rozwiązań w stosowanych aplikacjach użytkowych.

Niniejsze wyznaczenie wygasa z chwilą ustania Pana zatrudnienia lub współpracy (bez względu na podstawę prawną zatrudnienia lub współpracy) lub odwołania Pana przez Administratora z pełnienia ww. funkcji. Jednocześnie informuję, że zobowiązany jest Pan do zachowania w tajemnicy informacji w zakresie danych osobowych i sposobów ich zabezpieczania, również po odwołaniu Pana z pełnienia ww. funkcji, a także po ustaniu zatrudnienia lub współpracy.

W O J T
Tomasz Tyrka
Tomasz Tyrka