

Zarządzenie Nr 77/2018

Burmistrza Karlina

z dnia 23 lipca 2018 r.

w sprawie określenia „Polityki bezpieczeństwa informacji w tym danych osobowych”, „Metodyki zarządzania ryzykiem w ochronie informacji w tym danych osobowych” oraz powołania Inspektora Ochrony Danych w Urzędzie Miejskim w Karlinie

Na podstawie art. 37 ust.1 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz.U.UE.L.2016.119.1), (ogólne rozporządzenie o ochronie danych /RODO/) oraz art. 20 ust 2 pkt. 8 rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych zarządzam co następuje:

§ 1. 1. Wdrażam do stosowania w Urzędzie Miejskim w Karlinie „Politykę bezpieczeństwa informacji w tym danych osobowych”, która stanowi załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.

2. Wdrażam do stosowania w Urzędzie Miejskim w Karlinie „Metodykę zarządzania ryzykiem w ochronie informacji w tym danych osobowych”, która stanowi załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia.

§ 2. 1. Powołuję na Inspektora Ochrony Danych (IOD) w Urzędzie Miejskim w Karlinie Pana Przemysława Chojnowskiego na zasadzie outsourcingu usług.

2. Zakres obowiązków Inspektora Ochrony Danych określa art. 39 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych /RODO/.

§ 3. Uchyla się:

1. Zarządzenie nr 35/2017 Burmistrza Karlina z dnia 13.06.2017 r. w sprawie ustalenia „Polityki bezpieczeństwa danych osobowych” oraz „Instrukcji zarządzania Systemem informatycznym służącym do przetwarzania danych osobowych”

2. Zarządzenie nr 24/2017 Burmistrza Karlina z dnia 18.04.2017r. w sprawie powołania administratora bezpieczeństwa informacji w Urzędzie Miejskim w Karlinie.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Burmistrz

Waldemar Miśko