

Zarządzenie Nr 45/2016
Wójta Gminy w Rudzie Malenieckiej
z dnia 3 sierpnia 2016 r.

w sprawie wprowadzenia Polityki Bezpieczeństwa i Instrukcji Zarządzania Systemem Informatycznym.

W związku z zapisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (t.j. Dz. U. z 2014 r. poz. 1182, 1662, z 2015 r. poz. 1309) oraz rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 29 kwietnia 2004 r. w sprawie dokumentacji przetwarzania danych osobowych oraz warunków technicznych i organizacyjnych, jakim powinny odpowiadać urządzenia i systemy informatyczne służące do przetwarzania danych osobowych (Dz.U. z 2004 r. Nr 100, poz. 1024), Wójt Gminy zarządza, co następuje:

§1

Wprowadza się w podmiocie: Urząd Gminy w Rudzie Malenieckiej, Politykę Bezpieczeństwa oraz Instrukcję Zarządzania Systemem Informatycznym, stanowiące załączniki do niniejszego zarządzenia.

§2

Zarządzenie jest adresowane do pracowników podmiotu: Urząd Gminy w Rudzie Malenieckiej, 26-242 Ruda Maleniecka 99A, wykonujących czynności określone w załącznikach. Każdy pracownik, zgodnie z wykazem, jest obowiązany zapoznać się z treścią „Polityki Bezpieczeństwa” i „Instrukcji Zarządzania Systemem Informatycznym”. Oświadczenie o zapoznaniu się z treścią powyższych załączników zaopatrzone w podpis pracownika i datę, dołącza się do akt osobowych. Administratora Bezpieczeństwa Informacji zobowiązują do nadzoru nad przestrzeganiem postanowień niniejszego Zarządzenia.

§3

Wójt Gminy Ruda Maleniecka, zobowiązuje wszystkich pracowników Urzędu Gminy w Rudzie Malenieckiej, 26-242 Ruda Maleniecka 99A do przestrzegania Polityki Bezpieczeństwa oraz stosowania się do Instrukcji Zarządzania Systemem Informatycznym pod groźbą konsekwencji służbowych, przewidzianych prawem.

§4

Traci moc Zarządzenie nr 88/2008 r. Wójta Gminy Ruda Maleniecka z dnia 8 grudnia 2008 r. w sprawie ustalenia i wdrożenia polityki bezpieczeństwa przetwarzania danych osobowych w Urzędzie Gminy Ruda Maleniecka.

§5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WOJTA GMINY
mgr inż. Leszek Kucza