

Zarządzenie nr 166/2019
Wójta Gminy Godziesze Wielkie
z dnia 31 grudnia 2019 roku

**w sprawie wprowadzenia Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji
w Urzędzie Gminy Godziesze Wielkie**

Na podstawie art. 33 ust.3 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506 ze zm.) art. 24 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 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.Urz.U.E.L.2016.119.1) oraz § 20 ust. 1 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz. U. z 2017 r., poz. 2247), w celu właściwego zabezpieczenia danych, zarządza się co następuje:

- §1. Wprowadza się w Urzędzie Gminy Godziesze Wielkie System Zarządzania Bezpieczeństwem Informacji zwany dalej SZBI oraz związana z nim dokumentacją, w celu zapewnienia poufności, dostępności i integralności informacji.
- §2. W ramach realizacji wymogów wynikających z powyższych aktów prawnych została wdrożona Zarządzeniem Nr 531/2018 Wójta Gminy Godziesze Wielkie z dnia 13 listopada 2019 roku Polityka Bezpieczeństwa przetwarzania danych osobowych, Instrukcja postępowania w sytuacjach naruszenia danych osobowych oraz Instrukcja zarządzania systemem informatycznym służącym do przetwarzania danych osobowych w Urzędzie Gminy Godziesze Wielkie.
- §3. Na dokumentację SZBI składa się dokumentacja zgodna z załącznikami nr 1 i nr 2 do niniejszego zarządzenia.
- §4. Wykonanie zarządzenia powierza się kierownikom referatów Urzędu Gminy Godziesze Wielkie oraz samodzielnym stanowiskom.
- §5. Nadzór nad realizacją niniejszego zarządzenia powierza się Sekretarzowi Gminy Godziesze Wielkie.
- §6. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.


WÓJT GMINY
Józef Podkościelny