

Zarządzenie nr 64/2017  
Starosty Tarnogórskiego  
z dnia .....26.05.2017...

**w sprawie**  
**zmiany zarządzenia nr 5/2014 Starosty Tarnogórskiego z dnia 03.01.2014r. w sprawie**  
**wprowadzenia Instrukcji zarządzania systemami informatycznymi służącymi do przetwarzania**  
**danych osobowych w Starostwie Powiatowym w Tarnowskich Górach.**

Na podstawie: art. 34 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 roku o samorządzie powiatowym (tekst jednolity: Dz. U. z 2016r. poz. 814 z późn. zm.<sup>1</sup>), art. 36 ust. 2 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 roku o ochronie danych osobowych (tekst jednolity: Dz. U. z 2016r. poz. 922<sup>2</sup>) oraz art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 roku o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (tekst jednolity Dz.U. z 2003r. nr 153, poz. 1503 z późn.zm.<sup>3</sup>)

**Zarządzam,**  
**co następuje:**

**§ 1**

W „Instrukcji zarządzania systemami informatycznymi służącymi do przetwarzania danych osobowych w Starostwie Powiatowym w Tarnowskich Górach” stanowiącej załącznik do zarządzenia nr 5/2014 z dnia 03.01.2014r. w sprawie wprowadzenia Instrukcji zarządzania systemami informatycznymi służącymi do przetwarzania danych osobowych w Starostwie Powiatowym w Tarnowskich Górach, dodaje się rozdział 18 w następującym brzmieniu:

**„Rozdział 18**

**Procedura bezpieczeństwa w razie zaistnienia pożaru, zalania lub włamania w pomieszczeniach**  
**serwerowni zlokalizowanych w budynkach przy**  
**ul. Karłuszowiec 5, Mickiewicza 41, Sienkiewicza 16 oraz Opolska 21a.**

1. Informacja o zaistnieniu pożaru, zalaniu lub włamaniu może nastąpić poprzez:

- 1) uruchomienie systemu alarmowego przez zainstalowane czujki dymu, czujki poziomu wody, czujki ruchu,
  - 2) obserwacje pracowników Starostwa lub portierów w trakcie obchodu obiektu,
  - 3) doniesienia i informacje od osób postronnych lub miejskich służb porządkowych.
2. W przypadku zaistnienia pożaru, zalania lub włamania i konieczności podjęcia działań przez portiera należy:

- 1) Aby dostać się do pomieszczeń serwerowni w czasie nieobecności informatyków postępujemy jak w Rozdziale 15 i Rozdziale 16 niniejszego Zarządzenia,
  - 2) Przystępując do samodzielnej akcji gaśniczej, używamy gaśnic GSE – 2X do gaszenia sprzętu elektronicznego, które znajdują się przy wejściu do serwerowni a także w środku pomieszczenia,
  - 3) W przypadku znacznego rozprzestrzenienia się pożaru, należy wyłączyć zasilanie elektryczne i powiadomić jednostkę Państwowej Straży Pożarnej tel. 998 lub 112 następnie powiadomić przełożonych o zaistniałym zdarzeniu,
  - 4) W przypadku zalania wodą, należy wyłączyć zasilanie elektryczne aby nie doszło do zwarcia w instalacji, zakręcić główny zawór wody w budynku jeśli zalanie spowodowała awaria instalacji wodnej następnie powiadomić przełożonych o zaistniałym zdarzeniu,
  - 5) W przypadku stwierdzenia włamania, należy powiadomić jednostkę Policji tel. 997 lub 112, zabezpieczyć w miarę możliwości pomieszczenie przed dostępem osób niepowołanych, następnie powiadomić przełożonych o zaistniałym zdarzeniu.
3. Każdorazowe wejście należy odnotować w rejestrze wejść do serwerowni.”

<sup>1</sup> Przepisy wprowadzające zmiany opublikowano w: Dz.U. z 2016r. poz. 1579, poz. 1948, z 2017r. poz. 730

<sup>2</sup> Przepisy wprowadzające zmiany opublikowano w: Dz.U. z 2002r. nr 153 poz. 1271, z 2004r. nr 25 poz. 219, nr 33 poz. 285, z 2006r. nr 104 poz. 708, nr 104 poz. 711, z 2007r. nr 165 poz. 1170, nr 176 poz. 1238, z 2010r. nr 41 poz. 233, nr 182 poz. 1228, nr 229 poz. 1497 oraz z 2011r. nr 230 poz. 1371.

<sup>3</sup> przepisy wprowadzające zmiany opublikowano w: Dz. U. z 2002r. nr 197 poz. 1661, z 2004r. nr 96 poz. 959, nr 162 poz. 1693, nr 172 poz. 1804, z 2005r. nr 10 poz. 68, z 2007r. nr 171 poz. 1206, z 2009r. nr 201 poz. 1540

## **§ 2**

Pozostałe zapisy Zarządzenia 5/2014 Starosty Tarnogórskiego z dnia 03.01.2014r. pozostają bez zmian.

## **§ 3**

Wykonanie zarządzenia powierza się Administratorowi Bezpieczeństwa Informacji.

## **§ 4**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Starosta Tarnogórski

Krystyna Kosmala