

**ZARZĄDZENIE NR 24/2021**  
**BURMISTRZA MIASTA I GMINY ŻERKÓW**

z dnia 1 lutego 2021 r.

**w sprawie wyznaczenia Administratora Systemu Teleinformatycznego  
oraz Inspektora Bezpieczeństwa Teleinformatycznego  
Systemu Teleinformatycznego „MORENA Z-1” przeznaczonego  
do przetwarzania informacji niejawnych oznaczonych maksymalną klauzulą zastrzeżone w Urzędzie  
Miasta i Gminy Żerków**

Na podstawie art. 52 ust. 1 ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych ( Dz. U. z 2018 poz. 412 ) oraz § 13 i 14 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 lipca 2011r. w sprawie podstawowych wymagań bezpieczeństwa teleinformatycznego (Dz. U. z 2011r. , Nr 159, poz. 948 ) zarządzam co następuje:

§ 1. Wyznaczam Pana Sławomira WASZAKA na Administratora Systemu Teleinformatycznego odpowiedzialnego za funkcjonowanie Systemu Teleinformatycznego „MORENA Z-1” oraz za przestrzeganie zasad i wymagań bezpieczeństwa przewidzianych dla systemu teleinformatycznego

§ 2. Wyznaczam Pana Roberta Kubalę na Inspektora Bezpieczeństwa Teleinformatycznego odpowiedzialnego za weryfikację i bieżącą kontrolę zgodności funkcjonowania Systemu Teleinformatycznego „MORENA Z-1” ze szczególnymi wymaganiami bezpieczeństwa oraz kontrolę przestrzegania procedur bezpiecznej eksploatacji.

§ 3. Administrator Systemu Teleinformatycznego, o którym mowa w § 1, odpowiedzialny jest za funkcjonowanie systemu teleinformatycznego oraz za przestrzeganie zasad i wymagań bezpieczeństwa przewidzianych dla systemu teleinformatycznego.

§ 4. Inspektor bezpieczeństwa teleinformatycznego, o którym mowa w § 2, odpowiedzialny jest za weryfikację i bieżącą kontrolę zgodności funkcjonowania systemu teleinformatycznego ze szczególnymi wymaganiami bezpieczeństwa oraz przestrzegania procedur bezpiecznej eksploatacji.

§ 5. Podstawowe zadania Administratora Systemu Teleinformatycznego „MORENA Z-1” w Urzędzie Miasta i Gminy Żerków zostały określone w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 6. Podstawowe zadania Inspektora Bezpieczeństwa Teleinformatycznego Systemu Teleinformatycznego „MORENA Z-1” w Urzędzie Miasta i Gminy Żerków zostały określone w załączniku nr 2 do niniejszego zarządzenia.

§ 7. Nadzór nad realizacją niniejszego zarządzenia powierza się Pełnomocnikowi ds. Ochrony Informacji Niejawnych.

§ 8. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Burmistrz Miasta i Gminy  
Żerków

**mgr Michał Surma**

Załącznik Nr 1 do zarządzenia Nr 24/2021  
Burmistrza Miasta i Gminy Żerków  
z dnia 1 lutego 2021 r.

### **ZAKRES OBOWIĄZKÓW ADMINISTRATORA SYSTEMU TELEINFORMATYCZNEGO „MORENA Z-1”**

1. Udział w procesie zarządzania ryzykiem w Systemie TI oraz tworzeniu dokumentacji bezpieczeństwa systemu;
2. Utrzymaniu zgodności dokumentacji bezpieczeństwa z konfiguracją Systemu TI;
3. Tworzenie i usuwanie kont użytkowników (na polecenie kierownika jednostki lub uprawnionego przez niego pracownika), wdrażanie uprawnień w systemie wynikających z przydzielonych praw dostępu, przydzielane pierwszych haseł;
4. Szkolenie użytkowników;
5. Konfigurowanie urządzeń i oprogramowania;
6. Monitorowanie zmian (np. w funkcjonowaniu mechanizmów zabezpieczeń);
7. Przeglądanie plików zawierających informacje o wybranych zdarzeniach w systemie logów systemowych;
8. Reagowanie na sygnały o incydentach w zakresie bezpieczeństwa i usuwanie ich skutków;
9. Prowadzenie ewidencji sprzętu, oprogramowania i nośników danych;
10. Tworzenie kopii bezpieczeństwa;
11. Informowanie przełożonych i inspektora BTI o wszelkich zdarzeniach związanych lub mogących mieć związek z bezpieczeństwem Systemu TI;
12. Prowadzenie dziennika administratora

Załącznik Nr 2 do zarządzenia Nr 24/2021  
Burmistrza Miasta i Gminy Żerków  
z dnia 1 lutego 2021 r.

**ZAKRES OBOWIĄZKÓW  
INSPEKTORA BEZPIECZEŃSTWA TELEINFORMATYCZNEGO  
SYSTEMU TELEINFORMATYCZNEGO „MORENA Z-1”**

1. Udział w procesie zarządzania ryzykiem w systemie teleinformatycznym oraz tworzeniu dokumentacji;
2. Bieżąca kontrola zgodności funkcjonowania Systemu TI ze szczególnymi wymaganiami bezpieczeństwa oraz przestrzegania procedur bezpiecznej eksploatacji, w ramach, której sprawdza:
  - poprawność realizacji zadań przez administratora, w szczególności właściwe zarządzanie konfiguracją oraz uprawnieniami przydzielanymi użytkownikom;
  - znajomość i przestrzeganie przez użytkowników zasad ochrony informacji niejawnych oraz procedur bezpiecznej eksploatacji w Systemie TI, a w szczególności w zakresie wykorzystania urządzeń i narzędzi służących do ochrony informacji niejawnych w systemie;
  - stan zabezpieczeń systemu TI, w szczególności analizując rejestry zdarzeń Systemu TI;
3. Organizowanie i prowadzenie szkoleń;
4. Monitorowanie zmian (np. w funkcjonowaniu mechanizmów zabezpieczeń, aktualizacji oprogramowania itp.);
5. Reagowanie na sygnały o incydentach w zakresie bezpieczeństwa, wyjaśnianie ich przyczyn, okresowe przeglądanie i dokumentowanie logów systemowych;
6. Przeprowadzanie okresowej analizy zagrożeń;
7. Tworzenie planów awaryjnych i organizowanie treningów w ich realizacji;
8. Informowanie pełnomocnika ochrony o wszelkich zdarzeniach związanych lub mogących mieć związek z bezpieczeństwem Systemu TI;
9. Prowadzenie dziennika inspektora BTI.