

**ZARZĄDZENIE NR 16/2020
KIEROWNIKA URZĘDU**

z dnia 8 września 2020 r.

**w sprawie wyznaczenia Administratora Systemu Teleinformatycznego
oraz Inspektora Bezpieczeństwa Teleinformatycznego Systemu
Teleinformatycznego „WARTA Z-1” przeznaczonego do przetwarzania
informacji niejawnych oznaczonych maksymalną klauzulą zastrzeżone
w Urzędzie Miejskim w Śremie**

Na podstawie art. 52 ust. 1 ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 742) oraz § 13 i 14 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 lipca 2011 r. w sprawie podstawowych wymagań bezpieczeństwa teleinformatycznego (Dz. U. z 2011 r. Nr 159, poz. 948) zarządzam co następuje:

§ 1. Wyznaczam Pana Chrystiana Jasiczaka na Administratora Systemu Teleinformatycznego, odpowiedzialnego za funkcjonowanie Systemu Teleinformatycznego „WARTA Z-1” oraz za przestrzeganie zasad i wymagań bezpieczeństwa przewidzianych dla systemu teleinformatycznego.

§ 2. Wyznaczam Pana Jacka Konwerskiego na Inspektora Bezpieczeństwa Teleinformatycznego, odpowiedzialnego za weryfikację i bieżącą kontrolę zgodności funkcjonowania Systemu Teleinformatycznego „WARTA 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 „WARTA Z-1” w Urzędzie Miejskim w Śremie zostały określone w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 6. Podstawowe zadania Inspektora Bezpieczeństwa Teleinformatycznego Systemu Teleinformatycznego „WARTA Z-1” w Urzędzie Miejskim w Śremie 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 Śremu

Adam Lewandowski

Załącznik Nr 1 do zarządzenia
Nr 16/2020
Kierownika Urzędu
z dnia 8 września 2020 r.

ZAKRES OBOWIĄZKÓW ADMINISTRATORA SYSTEMU TELEINFORMATYCZNEGO „WARTA 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.

Burmistrz Śremu

Adam Lewandowski

ZAKRES OBOWIĄZKÓW INSPEKTORA BEZPIECZEŃSTWA TELEINFORMATYCZNEGO SYSTEMU TELEINFORMATYCZNEGO „WARTA 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.

Burmistrz Śremu

Adam Lewandowski