

ZARZĄDZENIE NR 0050.42.2019
Wójta Gminy Dąbrowa Chełmińska
z dnia 6 czerwca 2019 r.

w sprawie zorganizowania w Urzędzie Gminy Dąbrowa Chełmińska systemu teleinformatycznego do przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli „zastrzeżone”

Na podstawie art. 52 ust. 1 ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 742) zarządzam, co następuje:

§ 1. Tworzy się „System teleinformatyczny do przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli „zastrzeżone” w Urzędzie Gminy Dąbrowa Chełmińska” (ASTID).

§ 2. Powołuje się do pełnienia funkcji:

- Administratora Systemu Teleinformatycznego – Sławomira Zielińskiego,
- Inspektora Bezpieczeństwa Teleinformatycznego – Roberta Bagińskiego – Pełnomocnika ds. Ochrony Informacji Niejawnych Urzędu Gminy Dąbrowa Chełmińska.

§ 3. Do opracowania dokumentacji systemu tj. Szczególnych Wymagań Bezpieczeństwa oraz Procedur Bezpiecznej Eksploatacji, powołuje się zespół w składzie:

- Pełnomocnik ds. Ochrony Informacji Niejawnych/Inspektor Bezpieczeństwa Teleinformatycznego – Robert Bagiński,
- Administrator Systemu Teleinformatycznego – Sławomir Zieliński,
- inspektor kancelarii dokumentów niejawnych – Anna Rzemek.

§ 4. Nadaje się uprawnienia Użytkownika ASTID następującym osobom:

- Pełnomocnik OIN/Inspektor BTI – Robert Bagiński,
- Administrator STI – Sławomir Zieliński,
- inspektor kancelarii dokumentów niejawnych – Anna Rzemek.

§ 5. Rozpoczęcie użytkowania systemu nastąpi po uzyskaniu akredytacji dokumentu: „Szczególne Wymagania Bezpieczeństwa i Procedury Bezpiecznej Eksploatacji Systemu” przez Wójta Gminy Dąbrowa Chełmińska, po uwzględnieniu zaleceń związanych z bezpieczeństwem informacji niejawnych przekazanych przez ABW.

§ 6. Traci moc zarządzenie nr 0050.12.2017 Wójta Gminy Dąbrowa Chełmińska z dnia 15 lutego 2017 r. w sprawie zorganizowania w Urzędzie Gminy Dąbrowa Chełmińska systemu teleinformatycznego do przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli „zastrzeżone”.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WÓJTA
mer inż. Rodolaw Ciecucki