

Zarządzenie Nr 6/2024

Wójta Gminy Perlejewo

z dnia 21 marca 2024 r.

w sprawie powołania operatorów informatycznej obsługi obwodowych komisji wyborczych i ustanowienia koordynatora gminnego ds. informatyki na terenie gminy Perlejewo

Na podstawie § 6 ust. 1 i 3 Uchwały Nr 42/2024 Państwowej Komisji Wyborczej z dnia 7 lutego 2024 r. w sprawie warunków oraz sposobu pomocniczego wykorzystania techniki elektronicznej w wyborach do rad gmin, rad powiatów, sejmików województw i rad dzielnic m.st. Warszawy oraz w wyborach wójtów, burmistrzów i prezydentów miast zarządzonych na dzień 7 kwietnia 2024 r. (M.P. z 2024 r. poz. 186) zarządzam, co następuje:

§ 1. Do obsługi informatycznej obwodowych komisji wyborczych na terenie gminy Perlejewo powołuję następujących operatorów w wyborach do rad gmin, rad powiatów, sejmików województw i rad dzielnic m.st. Warszawy oraz w wyborach wójtów, burmistrzów i prezydentów miast zarządzonych na dzień 7 kwietnia 2024 r.:

Nr Obwodowej Komisji Wyborczej	Siedziba Obwodowej Komisji Wyborczej	Nazwisko i imię operatora
1	Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 1 w Borzymach, Świetlica Wiejska, Borzimy 16A, 17-322 Perlejewo	Perkowski Roman
2	Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 2 w Perlejewie, Szkoła Podstawowa, Perlejewo 45, 17-322 Perlejewo	Kosk Stanisław
3	Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 3 w Grannem, Nadbużańskie Centrum Turystyczne, Granne 15, 17-322 Perlejewo	Harasimiak Zuzanna
4	Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 4 w Kobylu, Świetlica Wiejska, Kobyła 4, 17-322 Perlejewo	Kamont Jan
5	Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 5 W Pełchu, Świetlica Wiejska, Pełch 88A, 17-322 Perlejewo	Aldona Czesuła

§ 2. Na koordynatora gminnego ds. informatyki odpowiedzialnego za szkolenie i wsparcie operatorów obsługi informatycznej obwodowych komisji wyborczych oraz realizację zadań na obszarze gminy Perlejewo ustanawiam Pana Jarosława Oksztulę – Sekretarza Gminy Perlejewo.

§ 3. Wykonanie zarządzenia powierza się Kierownikowi Referatu Organizacyjnego.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WÓJT

Jakub Krzysztof Wierzbicki