

**w sprawie powołania operatorów systemów informatycznych obwodowych komisji
wyborczych w wyborach do Parlamentu Europejskiego zarządzonych na dzień
26 maja 2019r.**

Na podstawie § 6 ust. 1 Uchwały Nr 40/2019 Państwowej Komisji Wyborczej z dnia 8 kwietnia 2019r. w sprawie warunków oraz sposobu pomocniczego wykorzystania techniki elektronicznej w wyborach do Parlamentu Europejskiego zarządzonych na dzień 26 maja 2019r.

zarządzam, co następuje:

§ 1

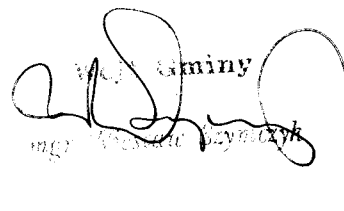
1. Powołuje się operatorów informatycznej obsługi obwodowych komisji wyborczych w wyborach do Parlamentu Europejskiego zarządzonych na dzień 26 maja 2019r.:

- Panią Danutę Szymczyk dla obwodu Nr 1
- Panią Ewę Urbaniak dla obwodu Nr 2
- Panią Olgę Sławińską dla obwodu Nr 3
- Panią Krystynę Grzyb dla obwodu Nr 4

2. Zakres zadań pełnomocnika określa załącznik Nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.


Wójt Gminy
mgr Danuta Szymczyk

Zadania operatora informatycznej obsługi obwodowej komisji wyborczej

1. udział w szkoleniu z zakresu obsługi systemu informatycznego;
2. wykonanie zadań przewidzianych w harmonogramie testu ogólnokrajowego – jeśli będzie on zakładał udział wyznaczonych operatorów;
3. odbiór loginu i hasła służącego do logowania się do systemu informatycznego;
4. przestrzeganie ustalonych zasad bezpieczeństwa i zabezpieczenie systemu informatycznego przed nieuprawnionym dostępem;
5. przygotowanie i sprawdzenie stanowiska komputerowego w zakresie konfiguracji dostępu do publicznej sieci przesyłania danych i zainstalowanego oprogramowania;
6. ustalenie z przewodniczącymi obwodowej komisji wyborczej harmonogramu pracy w dniu głosowania;
7. przekazanie w trakcie głosowania danych o liczbie osób ujętych w spisie wyborców oraz liczbie wydanych kart do głosowania (frekwencji), zgodnie z wytycznymi wskazanymi w odrębnej uchwale Państwowej Komisji Wyborczej;
8. wprowadzenie wszystkich danych zawartych w projektach protokołów głosowania w obwodzie;
9. umożliwienie wydruku projektów protokołów głosowania w obwodzie z ewentualnym zestawieniem błędów oraz raportem ostrzeżeń, ułatwiającymi sprawdzenie zgodności arytmetycznej poprawności ustalenia wyników głosowania w obwodzie;
10. wprowadzenie danych z podpisanego protokołu wyników głosowania do sieci elektronicznego przekazywania danych;
11. zapisanie danych z protokołu głosowania w obwodzie w postaci pliku na elektronicznym nośniku danych.