

Zarządzenie Nr 75/19
Wójta Gminy Cmolas
z dnia 23 maja 2019r.

w sprawie zmiany operatora informatycznej obsługi obwodowych komisji wyborczych Nr 5 w Ostrowach Baranowskich w wyborach do Parlamentu Europejskiego, zarządzonych na dzień 26 maja 2019r.

Na podstawie § 6 ust. 1 i 2 uchwały nr 40/2019 Państwowej Komisji 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. Zmienia się powołanego operatora informatycznej obsługi OKW Nr 5 w Ostrowach Baranowskich Panią Elżbietę Wyparło na Panią Krystynę Róg.
2. Szczegółowy zakres zadań informatycznej obsługi obwodowej komisji wyborczej stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

WOJT
Eugeniusz Galek



*Załącznik
do zarządzenia Nr 75/19
Wójta Gminy Cmolas
z dnia 23 maja 2019r.*

**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 przewodniczącym obwodowej komisji wyborczej harmonogramu pracy w dniu głosowania;
- 7) przekazanie, w trakcie głosowania, danych o liczbie osób ujętych w spisie wyborców oraz o liczbie wydanych kart do głosowania (frekwencji), zgodnie z wytycznymi wskazanymi w odrębnej uchwale Państwowej Komisji Wyborczej;
- 8) wprowadzenie wszystkich danych zawartych w projekcie protokołu wyników głosowania w obwodzie;
- 9) umożliwienie wydruku projektu protokołu wyników 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 w obwodzie do sieci elektronicznego przekazywania danych;
- 11) zapisanie danych z protokołu wyników głosowania w obwodzie w postaci pliku na elektronicznym nośniku danych.