

**ZARZĄDZENIE Nr 15/09/2019**  
**BURMISTRZA ORZYSZA**  
**z dnia 23 września 2019 r.**

w sprawie powołania operatorów informatycznej obsługi obwodowych komisji wyborczych powołanych do przeprowadzenia wyborów do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej zarządzonych na dzień 13 października 2019 r.

Na podstawie § 6 ust. 3 Uchwały nr 87/2019 Państwowej Komisji Wyborczej z dnia 12 sierpnia 2019 r. w sprawie warunków oraz sposobu pomocniczego wykorzystania techniki elektronicznej w wyborach do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej zarządzonych na dzień 13 października 2019 r. zarządzam co następuje:

§ 1. 1. Powołuję operatorów obsługi informatycznej obwodowych komisji wyborczych powołanych do przeprowadzenia wyborów do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej zarządzonych na dzień 13 października 2019 r.

**1) Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 1**

Zespół szkolno-przedszkolny w Orzyszu (mały budynek) ul. Wojska Polskiego 12,  
12 – 250 Orzysz

- Pani Anna SZARO

**2) Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 2**

Zespół szkolno-przedszkolny w Orzyszu (duży budynek) ul. Wojska Polskiego 12,  
12 – 250 Orzysz

- Pani Magda CHALECKA

**3) Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 3**

Sala widowiskowo – sportowa (hala sportowa) ul. Osiedle Robotnicze 11 A  
12 – 250 Orzysz

- Pani Katarzyna OWCZAREK

**4) Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 4**

Świetlica wiejska w Wierzbiniach, Wierzbiny, 12 – 250 Orzysz

- Pan Sebastian KWIATKOWSKI

**5) Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 5**

Sala widowiskowo – sportowa (korytarz) ul. Osiedle Robotnicze 11 A  
12 – 250 Orzysz

- Pani Joanna DRABENT

**6) Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 6**

Zespół szkolno – przedszkolny w Okartowie, Okartowo 22, 12 – 250 Orzysz

- Pan Hubert MAKOWSKI

**7) Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 7**

Świetlica wiejska w Drozdowie, Drozdowo 10, 12 – 250 Orzysz

- Pan Daniel GAWRYCH

**8) Obwodowa Komisja Wyborcza Nr 8**

Zespół szkolno – przedszkolny w Dąbrówce , Dąbrówka 40, 12 – 250 Orzysz

- Pani Izabela Bańkowska

2. Zakres zadań wynikający z pełnienia funkcji określonej w ust. 1 stanowi załącznik do Zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

BURMISTRZ  
mgr Zbigniew Włodkowski

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) znajomość instrukcji obsługi systemu informatycznego;
- 6) przygotowanie i sprawdzenie stanowiska komputerowego w zakresie konfiguracji dostępu do publicznej sieci przesyłania danych i zainstalowanego oprogramowania;
- 7) ustalenie z przewodniczącym obwodowej komisji wyborczej harmonogramu pracy w dniu głosowania;
- 8) 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;
- 9) wprowadzenie wszystkich danych zawartych w projektach protokołów głosowania w obwodzie;
- 10) umożliwienie wydruku projektów protokołów głosowania w obwodzie z ewentualnym zestawieniem błędów oraz raportem ostrzeżeń, ułatwiającymi sprawdzenie zgodności arytmetycznej poprawności ustalenia wyników głosowania w obwodzie;
- 11) sygnalizowanie przewodniczącemu obwodowej komisji wyborczej ostrzeżeń oraz niezgodności liczb w projektach protokołów głosowania w obwodzie;
- 12) wprowadzenie danych z podpisanych protokołów głosowania w obwodzie do sieci elektronicznego przekazywania danych;
- 13) zapisanie danych z protokołu głosowania w obwodzie w postaci pliku na elektronicznym nośniku danych, w przypadku braku możliwości wprowadzenia danych do sieci elektronicznego przekazywania danych.

BURMISTRZ  
*mgr Zbigniew Włodkowski*

