

## ZARZĄDZENIE Nr 72/2015

### BURMISTRZA JEZIORAN

z dnia 17 sierpnia 2015 r.

**w sprawie powołania operatorów informatycznej obsługi obwodowych komisji do spraw referendum w referendum ogólnokrajowym zarządzonym na dzień 6 września 2015 roku**

Na podstawie § 6 ust. 1 oraz § 7 ust. 1 pkt 3 lit. b uchwały Państwowej Komisji Wyborczej z dnia 20 lipca 2015 r. w sprawie warunków oraz sposobu wykorzystania techniki elektronicznej w referendum ogólnokrajowym zarządzonym na dzień 6 września 2015 roku, zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Powołuje się operatorów informatycznej obsługi obwodowych komisji do spraw referendum:

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| 1) Panią Katarzynę Kolibowską     | - w Obwodowej Komisji ds. Referendum Nr 1 w Jezioranach, |
| 2) Pana Jana Kujawskiego          | - w Obwodowej Komisji ds. Referendum Nr 2 w Jezioranach, |
| 3) Panią Beatę Żurawską           | - w Obwodowej Komisji ds. Referendum Nr 3 w Wójtówku,    |
| 4) Panią Agnieszkę Stolarewską    | - w Obwodowej Komisji ds. Referendum Nr 4 w Jezioranach, |
| 5) Panią Agatę Urbanik            | - w Obwodowej Komisji ds. Referendum Nr 5 w Radostowie,  |
| 6) Panią Ilonę Agnieszkę Ławrecką | - w Obwodowej Komisji ds. Referendum Nr 6 we Franknowie, |
| 7) Panią Agnieszkę Kiljan         | - w Obwodowej Komisji ds. Referendum Nr 7 w Jezioranach, |
| 8) Panią Justynę Ułanowską        | - w Obwodowej Komisji ds. Referendum Nr 8 w Kikitach.    |

2. Szczegółowy zakres zadań operatora stanowi załącznik do zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Burmistrz Jezioran

Leszek Boczkowski

### **Zadania operatora informatycznej obsługi obwodowej komisji ds. referendum.**

Do zadań operatora należy:

- 1) udział w szkoleniu organizowanym przez koordynatora gminnego,
- 2) udział w wyznaczonych terminach w testach ogólnokrajowych obejmujących wprowadzenie testowych wyników głosowania w zakresie obsługiwanych obwodów głosowania oraz przesłanie danych za pośrednictwem sieci publicznej lub w przypadku braku dostępu do sieci publicznej przekazanie danych do pełnomocnika komisarza wyborczego w gminie w wyznaczonym terminie,
- 3) odbiór za potwierdzeniem loginu i hasła operatora do systemu (na czas testów oraz dla obsługi referendum),
- 4) przygotowanie i sprawdzenie stanowiska komputerowego w zakresie konfiguracji dostępu do sieci publicznej i zainstalowanego oprogramowania oraz w przypadku braku dostępu do sieci publicznej instalacji oprogramowania wraz z wczytaniem właściwych plików definicyjnych klk,
- 5) potwierdzenie dostępu do sieci publicznej, łączności ze stronami, na których udostępniono WOW oraz ewentualnie instalacji wersji offline wraz z zainstalowaniem właściwych plików klk,
- 6) ustalenie z przewodniczącym obwodowej komisji ds. referendum, najpóźniej w przeddzień głosowania, miejsca i harmonogramu pracy,
- 7) wprowadzenie danych z projektu protokołu wyników głosowania w obwodzie przekazanego przez przewodniczącego lub zastępcę przewodniczącego obwodowej komisji ds. referendum,
- 8) w przypadku wystąpienia błędów lub ostrzeżeń - wydrukowanie i przekazanie przewodniczącemu obwodowej komisji ds. referendum zestawienia błędów do wprowadzonego protokołu,
- 9) zgłaszanie przewodniczącemu obwodowej komisji ds. referendum błędnych danych o siedzibie obwodowej komisji ds. referendum lub o godzinach rozpoczęcia i zakończenia głosowania,

- 10) wydrukowanie i przekazanie przewodniczącemu obwodowej komisji ds. referendum do podpisania niezbędnej liczby egzemplarzy projektów protokołów głosowania w obwodzie,
- 11) po podpisaniu przez komisję protokołu, przesłanie do systemu danych z protokołu głosowania w obwodzie,
- 12) w przypadku braku możliwości technicznych przesłania danych do systemu zapisanie danych z protokołu głosowania na nośniku informatycznym i dołączenie go do dokumentów przekazywanych do komisarza wyborczego,
- 13) udostępnienie funkcji uwierzytelnienia, za pomocą kodów jednorazowych, danych protokołu przekazanego do systemu, przewodniczącemu lub zastępcy przewodniczącego.