

Zarządzenie Nr <sup>30</sup>...../16  
Wójta Gminy Ksawerów  
z dnia 16 marca 2016 r.

**w sprawie: powołania Komisji dla oceny dokumentacji z wyborów do Sejmu  
Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej  
przeprowadzonych w dniu 25 października 2015 r.**

Na podstawie § 7 ust. 2 rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 13 listopada 2013 r. w sprawie sposobu przekazywania, przechowywania i udostępniania dokumentów z wyborów ( Dz. U. Z 2016 r. , poz.1488 ) w związku z rozstrzygnięciem Sądu Najwyższego z dnia 19 stycznia 2016 r. w sprawie ważności wyborów do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej przeprowadzonych w dniu 25 października 2015 r. (Sygn .akt III SW 168-169/15,Dz. U. Z 23016 r., poz. 120 ) zarządza się :

§ 1. Powołuję Komisję do oceny dokumentów z wyborów do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej przeprowadzonych w dniu 25 października 2015 r. w składzie :

1. Przewodniczący Komisji - Marzena Idczak - Kierownik Referatu Organizacyjnego
2. Członek Komisji - Zofia Bartnik - p. o. Kierownika Referatu Ewidencji
3. Członek Komisji - Dorota Dominiak - Archiwista

§ 2. Do zadań Komisji należy :

1. Podział zdeponowanej w Urzędzie Gminy Ksawerów dokumentacji z wyborów do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej przeprowadzonych 25 października 2015 r. na:
  - dokumentację niearchiwalną - przeznaczoną do zniszczenia
  - dokumentację archiwalną - podlegającą przekazaniu do Krajowego Biura Wyborczego
2. Sporządzenie protokołu oceny dokumentacji niearchiwalnej.
3. Sporządzenie spisu dokumentacji niearchiwalnej.
4. Sporządzenie spisu zdawczo-odbiorczego materiałów archiwalnych.
5. Przekazanie materiałów archiwalnych z wyborów do Krajowego Biura Wyborczego w Sieradzu.
6. Przekazanie dokumentów niearchiwalnych do zniszczenia w sposób uzgodnionych z Komisarzem Krajowego Biura Wyborczego w Sieradzu.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania .

  
WÓJT  
Adam Topolski