



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

---

Olsztyn, dnia wtorek, 27 lutego 2024 r.

Poz. 1333

### POSTANOWIENIE NR 107/2024 KOMISARZA WYBORCZEGO W OLSZTYNIE III

z dnia 26 lutego 2024 r.

**w sprawie zmiany siedziby obwodowej komisji wyborczej w Gminie Srokowo w wyborach organów jednostek samorządu terytorialnego zarządzanych na dzień 7 kwietnia 2024 r.**

Na podstawie art. 13a § 1 i 2 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. – Kodeks wyborczy (Dz. U. z 2023 r. poz. 2408), Komisarz Wyborczy w Olsztynie III postanawia, co następuje:

**§ 1.** Na wniosek Wójta Gminy Srokowo dokonuje się zmiany siedziby Obwodowej Komisji Wyborczej nr 4 z Remiza OSP (sala przy remizie strażackiej), ul. Węgorzewska 5, 11-420 Srokowo na Szkoła Podstawowa w Srokowie (sala gimnastyczna), ul. Szkolna 3, 11-420 Srokowo.

**§ 2.** Zmiana siedziby, o której mowa w § 1, ma charakter jednorazowy i dotyczy wyłącznie wyborów organów jednostek samorządu terytorialnego zarządzanych na dzień 7 kwietnia 2024 r.

**§ 3.** Postanowienie podlega przekazaniu Wójtowi Gminy Srokowo, Wojewodzie Warmińsko-Mazurskiemu oraz Państwowej Komisji Wyborczej.

**§ 4.** Na postanowienie wyborcom w liczbie co najmniej 15 przysługuje prawo wniesienia skargi do Naczelnego Sądu Administracyjnego, w terminie 3 dni od daty podania postanowienia do publicznej wiadomości poprzez opublikowanie na stronie internetowej Delegatury Krajowego Biura Wyborczego w Olsztynie. Skargę wnosi się za pośrednictwem Komisarza Wyborczego w Olsztynie III. Zgodnie z art. 9 § 1 Kodeksu wyborczego przez upływ terminu do wniesienia skargi należy rozumieć dzień złożenia skargi Komisarzowi Wyborczemu w Olsztynie III.

**§ 5.** Postanowienie wchodzi w życie z dniem podpisania i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Warmińsko-Mazurskiego oraz podaniu do publicznej wiadomości na stronie internetowej Delegatury Krajowego Biura Wyborczego w Olsztynie i w sposób zwyczajowo przyjęty na obszarze Gminy Srokowo.

Komisarz Wyborczy w Olsztynie III  
Wioletta Rynkiewicz