



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO

Warszawa, dnia 9 maja 2024 r.

Poz. 5079

### POSTANOWIENIE NR 310/2024 KOMISARZA WYBORCZEGO W CIECHANOWIE II

z dnia 6 maja 2024 r.

#### w sprawie utworzenia odrębnego obwodu głosowania w Gminie i Mieście Żuromin w wyborach do Parlamentu Europejskiego zarządzonych na dzień 9 czerwca 2024 r.

Na podstawie art. 12 § 4 i 11 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. – Kodeks wyborczy (Dz. U. z 2023 r. poz. 2408) Komisarz Wyborczy w Ciechanowie II postanawia, co następuje:

§ 1. Tworzy się 1 odrębny obwód głosowania w Gminie i Mieście Żuromin, ustala się jego numer, granice oraz siedzibę obwodowej komisji wyborczej, w wyborach do Parlamentu Europejskiego zarządzonych na dzień 9 czerwca 2024 r.:

Numer obwodu głosowania	Granice obwodu głosowania	Siedziba Obwodowej Komisji Wyborczej
15	Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żurominie	Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Żurominie, ul. Szpitalna 56, 09-300 Żuromin

§ 2. Postanowienie podlega przekazaniu Burmistrzowi Gminy i Miasta Żuromin, Wojewodzie Mazowieckiemu oraz Państwowej Komisji Wyborczej.

§ 3. 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 Ciechanowie. Skargę wnosi się za pośrednictwem Komisarza Wyborczego w Ciechanowie II. Zgodnie z art. 9 § 1 Kodeksu wyborczego przez upływ terminu do wniesienia skargi należy rozumieć dzień złożenia skargi Komisarzowi Wyborczemu w Ciechanowie II.

§ 4. Postanowienie wchodzi w życie z dniem podpisania i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego oraz podaniu do publicznej wiadomości na stronie internetowej Delegatury Krajowego Biura Wyborczego w Ciechanowie i w sposób zwyczajowo przyjęty na obszarze Gminy i Miasta Żuromin.

Komisarz Wyborczy w Ciechanowie II

**Paweł Fabisiak**