

POSTANOWIENIE 50/2025
KOMISARZA WYBORCZEGO W KOSZALINIE III

z dnia 21 marca 2025 r.

w sprawie utworzenia odrębnego obwodu głosowania w Gminie Drawsko Pomorskie
w wyborach Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej zarządzonych na dzień 18 maja 2025 r.

Na podstawie art. 12 § 4 i 11 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. – Kodeks wyborczy (Dz. U. z 2023 r. poz. 2408 oraz z 2024 r. poz. 721, 1572 i 1907) Komisarz Wyborczy w Koszalinie III postanawia, co następuje:

§ 1. Tworzy się 1 odrębny obwód głosowania w Gminie Drawsko Pomorskie, ustala się jego numer, granice oraz siedzibę obwodowej komisji wyborczej, w wyborach Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej zarządzonych na dzień 18 maja 2025 r.:

| Numer obwodu głosowania | Granice obwodu głosowania | Siedziba Obwodowej Komisji Wyborczej |
|--------------------------------|--|--|
| 20 | Szpital im. Matki Teresy z Kalkuty w Drawsku Pomorskim | Szpital im. Matki Teresy z Kalkuty w Drawsku Pomorskim, ul. Bolesława Chrobrego 4a, 78-500 Drawsko Pomorskie |

§ 2. Postanowienie podlega przekazaniu Burmistrzowi Drawska Pomorskiego, Województwie Zachodniopomorskiemu 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 Koszalinie. Skargę wnosi się za pośrednictwem Komisarza Wyborczego w Koszalinie III. Zgodnie z art. 9 § 1 Kodeksu wyborczego przez upływ terminu do wniesienia skargi należy rozumieć dzień złożenia skargi Komisarzowi Wyborczemu w Koszalinie III.

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

Komisarz Wyborczy
w Koszalinie III

Marcin Mysza