

POSTANOWIENIE Nr 65/2025
KOMISARZA WYBORCZEGO W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM
z dnia 27 marca 2025 r.

w sprawie utworzenia odrębnych obwodów głosowania w Gminie Sulęcín
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 2025 r. poz. 365) Komisarz Wyborczy w Gorzowie Wielkopolskim postanawia, co następuje:

§ 1. Tworzy się 2 odrębne obwody głosowania w Gminie Sulęcín, ustala się ich numery, granice oraz siedziby obwodowych komisji wyborczych, w wyborach Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej zarządzonych na dzień 18 maja 2025 r.:

Numer obwodu głosowania	Granice obwodu głosowania	Siedziba Obwodowej Komisji Wyborczej
21	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Sulęcínie, ul. Witosa 7	Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Sulęcínie, ul. Wincentego Witosa 7, 69-200 Sulęcín
22	Dom Pomocy Społecznej w Tursku, Tursk 28	Dom Pomocy Społecznej w Tursku, Tursk 28, 69-200 Sulęcín

§ 2. Postanowienie podlega przekazaniu Burmistrzowi Sulęcína, Wojewodzie Lubuskiemu 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 Gorzowie Wielkopolskim. Skargę wnosi się za pośrednictwem Komisarza Wyborczego w Gorzowie Wielkopolskim. Zgodnie z art. 9 § 1 Kodeksu wyborczego przez upływ terminu do wniesienia skargi należy rozumieć dzień złożenia skargi Komisarzowi Wyborczemu w Gorzowie Wielkopolskim.

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



Komisarz Wyborczy
w Gorzowie Wielkopolskim