

**ZARZĄDZENIE NR 0050 48 2023
BURMISTRZA ŁABISZYNA**

z dnia 29 września 2023 r

**w sprawie powołania operatorów informatycznej obsługi obwodowych komisji wyborczych
w wyborach do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej zarządzonych na
dzień 15 października 2023 r**

Na podstawie art 156 § 1 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r – Kodeks wyborczy (Dz U z 2022 r poz 1277 i poz 2418 oraz z 2023 r poz 497) oraz § 6 ust 1 Uchwały Panstwowej Komisji Wyborczej Nr 63/2023 z dnia 17 sierpnia 2023 r w sprawie warunków oraz sposobu pomocniczego wykorzystania techniki elektronicznej w wyborach do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej zarządzonych na dzień 15 października 2023 r **zarządzam, co następuje**

§ 1 Powołuję operatorów informatycznej obsługi obwodowych komisji wyborczych w wyborach do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej zarządzonych na dzień 15 października 2023 r w następującym składzie

- 1) Obwód nr 1 - Danuta Lignowska,
- 2) Obwód nr 2 – Marlena Baron,
- 3) Obwód nr 3 – Lidia Dąbkowska,
- 4) Obwód nr 4 – Krystian Wozniak,
- 5) Obwód nr 5 – Marzena Urban,
- 6) Obwód nr 6 – Adrian Lubiszewski,
- 7) Obwód nr 7 – Anna Słowinska,
- 8) Obwód nr 8 – Mariusz Sobota,
- 9) Obwód nr 9 – Waldemar Fercho,
- 10) Obwód nr 10 – Olaf Adamowski,
- 11) Obwód nr 11 – Magdalena Bujak-Piechowicz,
- 12) Obwód nr 12 – Artur Pliszkowski,
- 13) Obwód nr 13 - Maria Dworacka

§ 2 Zadaniem osob wymienionych w § 1 niniejszego zarządzenia jest zapewnienie w Gminie Łabiszyn sprawnej obsługi informatycznej w obwodowych komisjach wyborczych w wyborach do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej zarządzonych na dzień 15 października 2023 r

§ 3 Szczegółowe zakresy zadań operatorów informatycznej obsługi obwodowych komisji wyborczych określone są w załączniku nr 2 przywołanej na wstępie Uchwały Panstwowej Komisji Wyborczej

§ 4 Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia

Z up BURMISTRZA
Marlena Szafranska
ZASTĘPCA BURMISTRZA

