

**ZARZĄDZENIE NR 11/24
BURMISTRZA KROSNA ODRZAŃSKIEGO**

z dnia 1 lutego 2024 r.

w sprawie upoważnienia pracowników Urzędu Miasta w Krośnie Odrzańskim do prowadzenia czynności związanych ze sporządzaniem aktów pełnomocnictw do głosowania w wyborach do rad gmin, rad powiatów, sejmików województw i rad dzielnic m.st. Warszawy oraz wyborów wójtów, burmistrzów i prezydentów miast zarządzonych na dzień 7 kwietnia 2024 r.

Na podstawie art. 56 § 1 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. - Kodeks wyborczy (Dz. U. z 2023 r. poz. 2408) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Upoważnia się pracowników Urzędu Miasta w Krośnie Odrzańskim:

- 1) Pana Dariusza Sawickiego - Zastępcę Kierownika Urzędu Stanu Cywilnego;
- 2) Panią Beatę Kujawę - Starszego Inspektora w Wydziale Urząd Stanu Cywilnego i Spraw Obywatelskich;
- 3) Panią Renatę Czekalską - Inspektora w Wydziale Urząd Stanu Cywilnego i Spraw Obywatelskich do prowadzenia czynności związanych ze sporządzaniem aktów pełnomocnictw do głosowania przez:
 - a) wyborców niepełnosprawnych o znacznym lub umiarkowanym stopniu niepełnosprawności, w rozumieniu ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych,
 - b) wyborców, którzy najpóźniej w dniu głosowania ukończą 60 lat.

2. Zakres upoważnienia, o którym mowa w ust. 1 upoważnia do:

- 1) przyjmowania wniosków o sporządzenie aktu pełnomocnictwa do głosowania;
- 2) sprawdzenia, na podstawie dostępnych urzędowo dokumentów, czy wniosek, o którym mowa w pkt. 1 nie posiada wad i czy został złożony w terminie;
- 3) występowania do wyborcy z wezwaniem usunięcia wad we wniosku, o którym mowa w pkt. 2;
- 4) sporządzenia aktu pełnomocnictwa do głosowania;
- 5) przyjmowania oświadczeń o cofnięciu pełnomocnictwa i sporządzania protokołu potwierdzającego cofnięcie pełnomocnictwa;
- 6) prowadzenia wykazu sporządzonych pełnomocnictw, o których mowa w pkt. 4.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

PEŁNIĄCA FUNKCJĘ
BURMISTRZA
KROSNA ODRZAŃSKIEGO
/-/ Anna Mikołajczyk