

**Zarządzenie nr 456/18**  
**Burmistrza Lipska**

z dnia 11 września 2018 r.

**w sprawie upoważnienia pracownika Urzędu Miejskiego w Lipsku do prowadzenia  
czynności związanych ze sporządzaniem aktów pełnomocnictw do głosowania  
w wyborach powszechnych.**

Na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1875 i 2232; z 2018 r. poz. 130), art. 56 § 1 ustawy z dnia 05.01.2011 r. - Kodeks wyborczy (Dz. U. z 2018 r. poz. 754) zarządza się, co następuje:

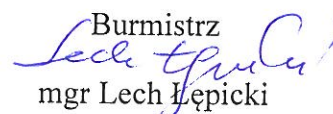
§ 1. 1. Upoważnia się pracownika Urzędu Miejskiego w Lipsku Panią Alinę Andruszkiewicz, legitymującą się dowodem osobistym seria CCH nr 250930 do prowadzenia czynności związanych ze sporządzaniem aktów pełnomocnictw do głosowania przez wyborców:

- a) niepełnosprawnych o znacznym lub umiarkowanym stopniu niepełnosprawności, w rozumieniu ustawy z dnia 27.08.1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych,
- b) oraz wyborców, którzy najpóźniej w dniu głosowania ukończą 75 lat  
- wpisanych do rejestru wyborców Gminy Lipsk lub posiadających zaświadczenie o prawie do głosowania w wyborach do rad gmin, rad powiatów, sejmików województw i rad dzielnic m. st. Warszawy oraz w wyborach wójtów, burmistrzów i prezydentów miast, zarządzonych na dzień 21 października 2018 r.

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

- 1) przyjmowania wniosków o sporządzenie aktu pełnomocnictwa do głosowania;
- 2) sprawdzanie, 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.

  
mgr Lech Łepicki