

Projekt

z dnia 4 grudnia 2018 r.

Zatwierdzony przez .....

**UCHWAŁA NR .....  
RADY GMINY MOKRSKO**

z dnia ..... 2018 r.

**w sprawie zarządzenia wyborów sołtysów i rad sołeckich sołectw w Gminie Mokrsko**

Na podstawie art. 36 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2018 r. poz. 994 z późn. zm.<sup>1)</sup>) oraz § 22 Statutów sołectw z terenu Gminy Mokrsko stanowiących załączniki nr 1 - 12 do uchwały Rady Gminy Mokrsko Nr XI/49/03 z dnia 15 października 2003 roku w sprawie uchwalenia Statutu Sołectw w Gminie Mokrsko uchwała się, co następuje:

§ 1. Zarządzić przeprowadzenie wyborów sołtysów i rad sołeckich sołectw w Gminie Mokrsko w terminie do 28 lutego 2019 r.

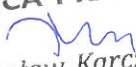
§ 2. Uchwała podlega wywieszeniu na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Mokrsko oraz na tablicy informacyjnej w sołectwie.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Gminy

**Halina Maślanka**

**RADCA PRAWNY**  
  
Radosław Karczmar

<sup>1)</sup>Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2018 r., poz. 1000, 1349 i 1432.

## Uzasadnienie

### do uchwały w sprawie zarządzenia wyborów sołtysa i rad sołeckich sołectw w Gminie Mokrsko

Zgodnie ze Statutem Sołectwa, zarządzenie wyborów sołeckich należy do kompetencji Rady Gminy, o czym mówi § 22 Statutów: „*Wybory do organów sołectwa zarządza Rada Gminy w drodze uchwały*”

Zebranie wiejskie, na którym ma być dokonany wybór sołtysa i rady sołeckiej zwołuje Wójt Gminy zarządzeniem, w którym określa się: dzień, godzinę, miejsce i porządek dzienny zebrania oraz przewodniczącego zebrania wyznaczonego spośród członków Rady Gminy.

Zarządzenie Wójta w sprawie zwołania zebrania celem dokonania wyboru sołtysa oraz rady sołeckiej powinno być podane do publicznej wiadomości mieszkańców danego sołectwa na tablicy ogłoszeń u sołtysa oraz w formie kurend na co najmniej 7 dni przed ustaloną datą zebrania.

W związku z powyższym podjęcie uchwał jest uzasadnione.

INSPEKTOR

*Anna Wiktorek*