

Projekt

z dnia 16 stycznia 2015 r.

Zatwierdzony przez

**UCHWAŁA NR
RADY GMINY MOKRSKO**

z dnia 2015 r.

w sprawie zarządzenia wyborów sołtysa i rady sołeckiej sołectwa Brzeziny

Na podstawie art. 36 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 r. poz. 594 z późn. zm.¹⁾) oraz § 22 Statutu sołectwa Brzeziny stanowiącego załącznik Nr I do uchwały Rady Gminy Mokrsko Nr XI/49/03 z dnia 15 października 2003 roku w sprawie uchwalenia Statutu Sołectw w Gminie Mokrsko uchwala się, co następuje:

§ 1. Zarządzić przeprowadzenie wyborów sołtysa i rady sołeckiej sołectwa Brzeziny w terminie do 28 lutego 2015 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.

Przewodniczący Rady Gminy

Tomasz Stefaniak

¹⁾Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2013 r., poz. 645 i 1318, z 2014 r., poz. 379 i 1072.

RADCA PRAWNY

Radostaw Karczmar

Uzasadnienie

do uchwał w sprawie zarządzenia wyborów sołtysa i rad sołeckich sołectw

Zgodnie ze Statutem Sołectwa, zarządzenie wyborów sołeckich należy do kompetencji Rady Gminy, o czym mówi § 22. Statutu: „*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.

Uzasadnienie dotyczy zarządzenia wyborów sołtysów i rad sołeckich wszystkich sołectw z terenu gm. Mokrsko.

INSPEKTOR

Anna Wikłorek