

Zarządzenie Nr 52/2019
Wójta Gminy Lubawa
z dnia 03 kwietnia 2019 r.

w sprawie zapewnienia bezpłatnego umieszczania urzędowych obwieszczeń wyborczych i plakatów wszystkich komitetów wyborczych w wyborach posłów do Parlamentu Europejskiego zarządzonych na dzień 26 maja 2019r.

Na podstawie art. 114 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. Kodeks wyborczy (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 754 z późn .zm.) , w związku z Postanowieniem Prezydenta RP z dnia 25 lutego 2019 r. w sprawie zarządzenia wyborów posłów do Parlamentu Europejskiego (Dz.U. z 2019 r. , poz. 365), zarządzam , co następuje :

§ 1.

Zapewnia się na terenie Gminy Lubawa w wyborach posłów do Parlamentu Europejskiego , zarządzonych na dzień 26 maja 2019 r. miejsca przeznaczone na bezpłatne umieszczanie :

1. urzędowych obwieszczeń wyborczych :
tablice ogłoszeń:
 - w Urzędzie Gminy Lubawa;
 - oraz we wszystkich wsiach sołeckich na terenie Gminy Lubawa .
2. plakatów wyborczych wszystkich komitetów wyborczych :
 - okna i drzwi wszystkich świetlic wiejskich znajdujących się na terenie Gminy Lubawa

§ 2.

Plakaty i hasła wyborcze należy umieszczać w taki sposób , aby można je było usunąć bez powodowania szkód i zniszczeń miejsc , na których były umieszczone .

§ 3.1.

Pełnomocnicy wyborczy komitetów wyborczych w terminie 30 dni po dniu wyborów zobowiązani są do usunięcia umieszczonych plakatów i haseł wyborczych .

2.

Plakaty i hasła wyborcze nieusunięte przez zobowiązanych do tego pełnomocników wyborczych w terminie 30 dni po dniu wyborów zostaną usunięte na koszt zobowiązanych.

§ 4.

Wykaz miejsc , o których mowa w § 1 podlega podaniu do publicznej wiadomości w drodze informacji Wójta Gminy Lubawa poprzez rozplakatowanie na tablicy ogłoszeń w budynku Urzędu Gminy Lubawa , na tablicach ogłoszeń we wszystkich wsiach sołeckich na terenie Gminy Lubawa , a także na stronie internetowej Urzędu Gminy Lubawa: www.gminalubawa.pl i w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy Lubawa.

§ 5.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia .

WÓJT
mgr inż. Tomasz Ewertowski