

Zarządzenie Nr 1/2013
Burmistrza Miasta i Gminy w Kazimierzy Wielkiej
z dnia 7 stycznia 2013 roku

w sprawie ustanowienia koordynatora gminnego w przedterminowych wyborach
Burmistrza Miasta i Gminy w Kazimierzy Wielkiej w 2013 roku

Na podstawie art. 23 ust. 3 ustawy z dnia 16 lipca 1998 r. – Ordynacja wyborcza do rad gmin, rad powiatów i sejmików województw (Dz. U. z 2010 r., Nr 176, poz. 1190 i z 2011r. Nr 34, poz. 172) i art. 2 ust. 2 ustawy z dnia 20 czerwca 2002 r. o bezpośrednim wyborze wójta, burmistrza i prezydenta miasta (Dz. U. z 2010 r. Nr 176, poz. 1191) w związku z art. 16 ust. 4 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Kodeks wyborczy (Dz. U. Nr 21, poz. 113 ze zm.) oraz na podstawie § 2 ust. 1 pkt 4 lit. a Uchwały Państwowej Komisji Wyborczej z dnia 27 września 2010 r. w sprawie określenia warunków i sposobu wykorzystywania techniki elektronicznej w wyborach do rad gmin, rad powiatów, sejmików województw, Rady m. st. Warszawy i rad dzielnic m. st. Warszawy oraz wójtów, burmistrzów i prezydentów miast, zarządza się co następuje:

§ 1

Ustanawia się Pana Łukasza Nowaka koordynatorem gminnym w przedterminowych wyborach Burmistrza Miasta i Gminy w Kazimierzy Wielkiej w 2013 roku

§ 2

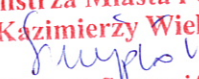
Zakres zadań koordynatora gminnego stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 3

Wykonanie zarządzenia powierza się Urzędnikowi Wyborczemu Miasta i Gminy Kazimierza Wielka.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Pełniąca funkcję
Burmistrza Miasta i Gminy
w Kazimierzy Wielkiej

Bożena Szczypiór

Załącznik

do Zarządzenia Nr 1/2013
z dnia 7 stycznia 2013r.

Zadania koordynatora gminnego

Do zadań merytorycznych koordynatora gminnego należy:

- 1) szkolenie operatorów OKW na obszarze miasta i gminy Kazimierza Wielka w zakresie obsługi informatycznej przedterminowych wyborach Burmistrza Miasta i Gminy w Kazimierzy Wielkiej;
- 2) prowadzenie ewidencji operatorów OKW zawierającej dane kontaktowe, ustalony sposób przekazywania haseł i oprogramowania oraz danych definicyjnych;
- 3) rejestracja w systemie informatycznym operatorów obwodowych, dystrybucja haseł dla operatorów i przewodniczących OKW za potwierdzeniem tożsamości;
- 4) dystrybucja oprogramowania dla obwodowych komisji wyborczych na obszarze gminy oraz nadzór nad wersjami aktualizacyjnymi oprogramowania;
- 5) dystrybucja danych definicyjnych dla obwodowych komisji wyborczych (pobieranie i udostępnianie plików);
- 6) dystrybucja aktualizowanych plików definicyjnych uwzględniających uzyskane od koordynatora komisarza wyborczego zmiany danych o kandydatach na burmistrza;
- 7) przygotowanie wydruków formularzy protokołów wyników głosowania w obwodzie (dla ewentualnego ręcznego sporządzenia protokołów);
- 8) wsparcie techniczne dla operatorów OKW w obsłudze oprogramowania;
- 9) przyjmowanie uwag dotyczących działania programu oraz udzielanie w tym zakresie wsparcia technicznego operatorom OKW;
- 10) zgłaszanie uwag dotyczących działania programu do koordynatora komisarza wyborczego;
- 11) w przypadkach awaryjnych nawiązanie kontaktu z koordynatorem komisarza wyborczego właściwym dla gminy;
- 12) przyjmowanie meldunków od operatorów OKW o wersji zainstalowanego oprogramowania i aktualności danych definiujących wykaz obwodów i kandydatów;
- 13) prowadzenie dziennika zdarzeń, w którym są odnotowywane wykonane czynności:
 - a) przeprowadzenie szkolenia operatorów OKW z potwierdzeniem uczestnictwa,
 - b) zgłaszanie z poziomu gminy uwag do działania programu do koordynatora komisarza wyborczego właściwego dla gminy,
 - c) zgłaszanie uwag dotyczących działania oprogramowania do koordynatora komisarza wyborczego,
 - d) przygotowanie i otrzymanie potwierdzenia przekazania haseł przewodniczącym OKW i operatorom OKW,
 - e) zgłaszanie do koordynatora komisarza wyborczego konieczności zmiany haseł i sposoby ich przekazania z potwierdzeniami odbioru,
 - f) przekazanie, za potwierdzeniem, oprogramowania lub aktualizacji plików definicyjnych.

Pełniąca funkcję
Burmistrza Miasta i Gminy
w Kazimierzy Wielkiej


Bożena Szczypiór