

**ZARZĄDZENIE NR WG/33/2017
WÓJTA GMINY WICKO**

z dnia 17 maja 2017 r.

w sprawie zmiany Zarządzenia Nr WG/30/2017 Wójta Gminy Wicko z dnia 8 maja 2017 r. w sprawie ogłoszenia konkursu na kandydatów na stanowiska dyrektorów szkół.

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2016 r., poz. 446 z późn. zm.), art. 5 ust. 2 pkt 1, art. 5c pkt 2 i art. 36a ust. 1 i 2 ustawy z dnia 7 września 1991 r. o systemie oświaty (Dz. U. z 2016 r., poz. 1943 z późn. zm.) oraz § 1 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 8 kwietnia 2010 r. w sprawie regulaminu konkursu na stanowisko dyrektora publicznej szkoły lub publicznej placówki oraz trybu pracy komisji konkursowej (Dz. U. Nr 60, poz. 373 z późn. zm.) i rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 27 października 2009 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać osoba zajmująca stanowisko dyrektora oraz inne stanowisko kierownicze w poszczególnych typach publicznych szkół i rodzajach publicznych placówek (Dz. U. Nr 184, poz. 1436 z późn. zm.) - zarządzam co następuje:

§ 1. Dokonuje się zmiany w Załączniku do Zarządzenia Nr WG/30/2017 Wójta Gminy Wicko z dnia 8 maja 2017 r. - ust. 3 otrzymuje brzmienie:

"Oferty należy składać w zamkniętej kopercie z podanym adresem zwrotnym, nr telefonu kontaktowego i dopiskiem "Konkurs na kandydata na stanowisko Dyrektora(nazwa szkoły)", w terminie do 27 czerwca 2017 r. pod adresem Urząd Gminy w Wicku, ul. Słupska 9, 84-352 Wicko, lub osobiście w Sekretariacie Urzędu Gminy w Wicku - pokój nr 8- do godz.15.00 Decyduje data wpływu oferty do Urzędu Gminy w Wicku."

§ 2. Ogłoszenie o konkursie stanowi załącznik do niniejszego Zarządzenia.

§ 3. Informacja o ogłoszeniu konkursu zostanie:

- umieszczona na stronie internetowej Urzędu Gminy w Wicku,
- wywieszona na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy w Wicku,
- umieszczona na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Kuratorium Oświaty w Gdańsku.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WÓJT GMINY WICKO


mgr inż. Dariusz Waleśkiewicz