

Informacja Burmistrza Szepietowa

z dnia 27 marca 2020 r.

Zgodnie z art. 182 § 5 w związku z art. 9 § 1 i 3 Kodeksu wyborczego pełnomocnik komitetu wyborczego lub osoba przez niego upoważniona musi dokonać zgłoszenia kandydatów na członków obwodowych komisji wyborczych najpóźniej do dnia 10 kwietnia 2020 r. w godzinach pracy urzędów gmin.

Sposób zgłaszania kandydatów na członków obwodowych komisji wyborczych oraz zasady powoływania komisji określa uchwała nr 11/2019 Państwowej Komisji Wyborczej z dnia 27 lutego 2019 r. w sprawie powoływania obwodowych komisji wyborczych w obwodach głosowania w kraju, w wyborach do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej, Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej oraz do Parlamentu Europejskiego (M.P. z 2019 r. poz. 267 i 771 oraz z 2020 r. poz. 249).

W związku z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 20 marca 2020 roku w sprawie ogłoszenia na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej stanu epidemii (Dz.U. poz. 491 i 522) i ograniczeniami dostępu do siedziby Urzędu Miejskiego w Szepietowie informuję, iż pełnomocnicy komitetów wyborczych lub osoby przez nich upoważnione mogą:

1) składać zgłoszenia po wcześniejszym kontakcie telefonicznym w godzinach od 12:00 do 13:30;

2) przysyłać zgłoszenia w formie skanu za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres um@szepietowo.pl (najpóźniej do 10 kwietnia 2020 r. w godzinach normalnego funkcjonowania Urzędu tj. do godziny 15:30) – nie jest przy tym wymagany podpis elektroniczny. W takim wypadku oryginały zgłoszenia należy przesłać do Urzędu pocztą tradycyjną (oryginalne dokumenty nie muszą zostać doręczone do czasu upływu terminu na dokonanie zgłoszenia).

- W przypadku wysłania zgłoszenia pocztą lub skanem dopuszczalne jest uwierzytelnienie kopii upoważnienia pełnomocnika wyborczego do zgłoszenia kandydatów przez osobę zgłaszającą kandydatów, a nie przez pełnomocnika wyborczego.

Informacje o sposobie przyjmowania zgłoszeń można uzyskać telefonicznie pod numerem 86 30 37 320.

Burmistrz Szepietowa
Robert Lucjan Wyszyński