**KOMUNIKAT**

**Komisarza Wyborczego w Częstochowie**

**z dnia 21 kwietnia 2017 r.**

# W związku z zarządzonymi na dzień 09.07.2017 r. wyborami uzupełniającymi do Rady Gminy Ciasna uprzejmie informuję, iż zgodnie z art. 403 § 2 i 5 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. – Kodeks wyborczy (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 15) zawiadomienia o utworzeniu komitetu wyborczego i zamiarze zgłaszania kandydatów na radnych, będą przyjmowane przez Komisarza Wyborczego w Częstochowie do dnia 02.05.2017 r. (wtorek)\* w siedzibie Delegatury Krajowego Biura Wyborczego w Częstochowie ul. Sobieskiego 7 pok. 203. Zawiadomienia należy składać w godzinach pracy Delegatury, tj. od poniedziałku do piątku od 7:30 do 15:30. Zawiadomienie w formie pisemnej wraz z załącznikami może być również doręczone pocztą lub w inny sposób. O otrzymaniu terminu złożenia zawiadomienia rozstrzyga data wpływu do Komisarza Wyborczego w Częstochowie (art. 9 § 1 Kodeksu wyborczego). Ponadto zawiadamiam, że zgodnie z art. 178 § 1 ustawy – Kodeks wyborczy, pełnomocnicy komitetów wyborczych, którzy zgłaszać będą listy kandydatów na Radnych w wyborach uzupełniających do Rady Gminy Ciasna, mogą zgłaszać swoich przedstawicieli do składu Gminnej Komisji Wyborczej w Ciasnej. Zgłoszenia na obowiązujących formularzach należy również składać do Komisarza Wyborczego w Częstochowie (adres j. w.) w terminie do dnia 10.05.2017 r. do godz.15:30.

# Formularze dla komitetów wyborczych ustalone przez Państwową Komisję Wyborczą dostępne są na stronie internetowej: http://czestochowa.kbw.gov.pl oraz w Urzędzie Gminy Ciasna.

# KOMISARZ WYBORCZY W CZĘSTOCHOWIE

# /-/ Tomasz PIDZIK

# \*Zgodnie z art. 9 § 2 i 3 Kodeksu wyborczego, jeżeli koniec terminu wykonania czynności określonej w Kodeksie wyborczym (oraz kalendarzu wyborczym) przypada na sobotę albo na dzień ustawowo wolny od pracy, termin upływa pierwszego dnia roboczego po tym dniu. Jeżeli Kodeks wyborczy nie stanowi inaczej, czynności wyborcze są wykonywane w godzinach urzędowania sądów, organów wyborczych i urzędów gmin.