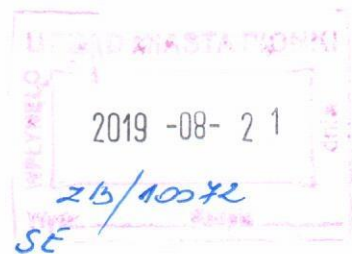


DRD-5330-9/19



POSTANOWIENIE Nr 168/2019
KOMISARZA WYBORCZEGO W RADOMIU I
z dnia 13 sierpnia 2019 r.

w sprawie utworzenia odrębnych obwodów głosowania w Mieście Pionki w wyborach do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej zarządzonych na dzień 13 października 2019 r.

Na podstawie art. 12 § 4 i 11 ustawy z dnia 5 stycznia 2011 r. – Kodeks wyborczy (Dz. U. z 2019 r. poz. 684) Komisarz Wyborczy w Radomiu I postanawia, co następuje:

§ 1. Tworzy się 2 odrębne obwody głosowania w Mieście Pionki, ustala się ich numery, granice oraz siedziby obwodowych komisji wyborczych, w wyborach do Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej i do Senatu Rzeczypospolitej Polskiej zarządzonych na dzień 13 października 2019 r.:

Numer obwodu głosowania	Granice obwodu głosowania	Siedziba Obwodowej Komisji Wyborczej
16	Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Pionkach-Calodobowy Oddział Chorób Wewnętrznych i Oddział Rehabilitacji przy ul. Harcerskiej 1	Oddział Rehabilitacji w Pionkach, ul. Harcerska 1, 26-670 Pionki
17	Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Pionkach-Oddział Chirurgiczny i Oddział Położniczo-Ginekologiczny przy ul. Niepodległości 1 oraz Zakład Opiekuńczo-Leczniczy przy ul. Niepodległości 1A	Oddział Chirurgiczny w Pionkach, ul. Niepodległości 1, 26-670 Pionki

§ 2. Postanowienie podlega przekazaniu Burmistrzowi Miasta Pionki, Wojewodzie Mazowieckiemu oraz Państwowej Komisji Wyborczej.

§ 3. Na postanowienie wyborcom w liczbie co najmniej 15 przysługuje prawo wniesienia skargi do Państwowej Komisji Wyborczej w terminie 3 dni od daty podania postanowienia do publicznej wiadomości przez Komisarza Wyborczego w Biuletynie Informacji Publicznej.

§ 4. Postanowienie wchodzi w życie z dniem podpisania i podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Mazowieckiego oraz podaniu do publicznej wiadomości w Biuletynie Informacji Publicznej i w sposób zwyczajowo przyjęty na obszarze Miasta Pionki.



**Komisarz Wyborczy
w Radomiu I**

Lukasz Kluska