

URZĄD GMINY
w Kołaczkowie
Pl. Wł. Reymonta 3
62-306 Kołaczkowo

Kołaczkowo 27.01.2025r.

| | |
|------------------------|-------------------|
| KRAJOWE BIURO WYBORCZE | |
| Delegatura w Koninie | |
| Data wpływu | 11-02-2025 |
| Nr z rejestru | 376.2025 |
| Liczba załączników | 0 |
| Znak sprawy | DKN. 532.2.5.2025 |

Krajowe Biuro Wyborcze
Aleje 1 Maja 7
62-510 Konin

Wójt Gminy Kołaczkowo w związku z przeanalizowaniem sytuacji dot. utworzenia nowych lokali wyborczych w miejscowościach w których zamieszkuje powyżej 200 mieszkańców wnosi o utworzenie nowego obwodu głosowania w miejscowości Krzywa Góra obejmującego sołectwo Krzywa Góra : Krzywa Góra.

Wnosimy o zmianę siedzib obwodowych komisji wyborczych w miejscowościach Grabowo Królewskie i Sokolniki.

Opis sytuacji:

Grabowo Królewskie - lokal znajdujący się obecnie w szkole jest niedostosowany do potrzeb osób z niepełnosprawnościami oraz jest znacznie oddalony od centrum wsi. Nowy lokal będzie znajdował się w centrum wsi w nowo wybudowanym budynku świetlicy, która jest dostosowana do potrzeb osób niepełnosprawnych. Wszelkie elementy wyborcze potrzebne do organizacji lokalu zostaną przeniesione ze Szkoły w Grabowie Królewskim.

Krzywa Góra - lokal komisji obwodowej będzie znajdował się w centrum wsi w budynku świetlicy. Znacznie ułatwi dostęp do lokalu mieszkańcom Krzywej Góry. Nowy lokal posiada toaletę, ogrzewanie.

Sokolniki - lokal znajdujący się obecnie w szkole jest znacznie oddalony od centrum wsi. Nowy lokal będzie znajdował się w centrum wsi w nowo wybudowanym budynku świetlicy, która jest dostosowana do potrzeb osób niepełnosprawnych. Wszelkie elementy wyborcze potrzebne do organizacji lokalu zostaną przeniesione ze Szkoły w Sokolnikach.

Wszystkie powyższe lokale spełniają warunki konieczne do utworzenia lokalu wyborczego i będą wyposażone na czas wyborów w mobilny dostęp do internetu.

Po dokonaniu wnioskowanych zmian liczba lokali wyborczych dostosowanych do potrzeb osób niepełnosprawnych wyniesie 8 na 10 lokali wyborczych.

WÓJT

Mariusz Gomułski