



26.02.2019
P. Perner

Protokół z zebrania wiejskiego z dnia 22 lutego 2019r. sołectwo Czernica.

Zebranie rozpoczęło się o godz. 18:15 (w drugim terminie z powodu braku quorum), po upływie wyznaczonego terminu na godz. 18:00. Po przedstawieniu się, przewodnicząca zebrania –Beata Perner- wyznaczona przez wójta- podała temat zebrania jakim było przeprowadzenie konsultacji z mieszkańcami w sprawie zmian statutów sołectw. Przewodnicząca poinformowała mieszkańców o powodach przygotowania projektu zmian statutów oraz zmian niektórych jednostek redakcyjnych w nich zawartych w zakresie kadencji i terminów wyborów. Obecne zapisy nie wskazują ani początku ani końca 4 letniej kadencji, wskazują termin wyborów sołtysa pomiędzy 3 a 6 miesiącem, licząc od dnia wyborów rady. Skrócono terminy zwołania zebrania wiejskiego na wybór sołtysa i rady sołectkiej z 14 dni do 10, zawiadomień o zwołaniu zebrania wiejskiego w celu wyboru sołtysa z 1 miesiąca do 14 dni, oraz termin pisemnego zgłaszania kandydata na sołtysa z 14 dni do 10. Kolejnym ważnym aspektem zmiany jest funkcja zastępcy sołtysa, której legalność zakwestionował na etapie konsultowania projektu organ nadzoru. W związku z tym, funkcja zastępcy sołtysa została wyeliminowana ze statutów poprzez skreślenie wyrazów, bądź uchylenie, całej jednostki redakcyjnej. Propozycja zmian nie wywołała wśród mieszkańców dyskusji. Zebrani zaakceptowali zmiany i nie podjęli dyskusji.

Obecni na zebraniu zgłosili, aby wybory rad soleckich odbywały się na zebraniach poprzez jawne głosowanie przez podniesienie ręki, a nie jak jest w statucie w głosowaniu tajnym, bezpośrednim. Przewodnicząca odpowiedziała, że podczas tegorocznych wyborów, które się odbędą 31 marca br. zasada i tryb wyborów nie ulegną zmianie, gdyż jest to za krótki czas na wprowadzenie zmian, ale propozycję tę zapisała. Była to jedyna uwaga, która wzbudziła oburzenie wśród uczestników zebrania.

Wobec braku innych uwag, przewodnicząca o godz. 18:35 zamknęła zebranie.

Przewodnicząca zebrania

Beata Perner

zał. Lista obecności