

WYBORY UZUPEŁNIAJĄCE DO RADY GMINY

Okręg wyborczy nr: * 2 Liczba mandatów: * 1
utworzony dla wyboru Rady Gminy Radziechowy-Wieprz

PROTOKÓŁ OBSADZENIA MANDATÓW RADNYCH BEZ GŁOSOWANIA

do Rady Gminy Radziechowy-Wieprz sporządzony dnia 26 marca 2017 r. przez Gminną Komisję Wyborczą w Radziechowach-Wieprzu.

1. W wyborach uzupełniających do Rady Gminy Radziechowy-Wieprz, w okręgu wyborczym nr 2, obejmującym 1 mandat:

Została zarejestrowana tylko jedna lista kandydatów obejmująca 1 kandydata:

Lista nr 1 KWW BRZUŚNIK RAZEM

- 1) GOŁEK Rafał Andrzej

2. W związku z tym, że liczba kandydatów jest równa liczbie mandatów, za wybranego na radnego uznaje się zarejestrowanego kandydata.

3. Okręg wyborczy nr obejmuje mandatów i pozostałe mandaty pozostają nieobsadzone.

- 4.) Adnotacja o wniesieniu przez osoby pełniące funkcję mężów zaufania uwag z wymienieniem konkretnych zarzutów**); jeżeli nie ma, wpisać „brak zarzutów” lub „brak osób pełniących funkcję mężów zaufania”: *brak osób pełniących funkcję mężów zaufania*
- 5.) Adnotacje o wniesieniu przez członków Komisji uwag z wymienieniem konkretnych zarzutów**); jeżeli nie ma, wpisać „brak zarzutów”: *brak zarzutów*
- 6.) Inne uwagi; jeżeli nie ma, wpisać „brak uwag”: *brak uwag*

Przy sporządzeniu protokołu obecni byli:

- 1) Motyka Małgorzata - Przewodniczący
- 2) Kosiec Magdalena Barbara - Zastępca Przewodniczącego
- 3) Piecuch Teresa Danuta - Członek
- 4) Pytlarz Małgorzata Teresa - Członek
- 5) Sanetra Leokadia - Członek
- 6) Skrzypek Lidia - Członek
- 7) Słapa Katarzyna Iwona - Członek

Kaizorata Motyka
(podpis)
M. Kosiec
(podpis)
Teresa Piecuch
(podpis)
Małgorzata Pytlarz
(podpis)
Leokadia Sanetra
(podpis)
Lidia Skrzypek
(podpis)
Iwona Słapa
(podpis)



*) Jeżeli treść dotycząca danego punktu nie mieści się na formularzu, należy dołączyć ją do protokołu, zaznaczając to w odpowiednim punkcie protokołu.

**) W razie zgłoszenia uwag przez osoby pełniące funkcję mężów zaufania lub członków Komisji, stanowisko Komisji do zarzutów należy dołączyć do protokołu.