

Protokół Nr 10/ 2019
z posiedzenia Komisji Rewizyjnej
w dniu 26 czerwca 2019 r.

Posiedzenie Komisji odbyło się dnia 26 czerwca 2019 roku w budynku Starostwa Powiatowego w Sokółce przy ul. Piłsudskiego 8. Posiedzenie rozpoczęło się o godzinie 8:00. Brało w nim udział 3 członków Komisji Rewizyjnej.

Posiedzenie Komisji Rewizyjnej protokołowała Magdalena Grasewicz.

Lista obecności – załącznik nr 1 do protokołu.

Obradom Przewodniczył Przewodniczący Komisji Aleksy Oleksza.

Przewodniczący Komisji Aleksy Oleksza powitał zgromadzonych na posiedzeniu. Przedstawił porządek posiedzenia i zapytał, czy radni wnoszą zmiany do ustalonego wcześniej porządku obrad.

Radni nie wnioskowali zmian. Przewodniczący Komisji Aleksy Oleksza poprosił radnych o głosowanie nad przyjęciem zaproponowanego porządku obrad. Głosowało członków Komisji. Głosów „za” było 3.

Komisja przyjęła następujący porządek posiedzenia:

1. Zapoznanie się z bieżącą pracą Zarządu Powiatu
2. Sprawy różne.

Ad. 1

Członkowie Komisji Rewizyjnej zapoznali się z bieżącą pracą Zarządu Powiatu poprzez przeanalizowanie protokołów z posiedzeń Zarządu Powiatu Sokólskiego. Przewodniczący poinformował, że odbyły się 5 posiedzeń Zarządu tj. 16.05.2019r., 23.05.2019r., 24.05.2019 r., 06.06.2019r., 12.06.2019r.

Członkowie Komisji odczytali protokoły z posiedzeń Zarządu Powiatu Nr 22/2019 z dnia 16.05.2019r., Nr 23/2019 z dnia 23.05.2019r., Nr 24/2019 z dnia 24.05.2019r., Nr 25/2019 z dnia 06.06.2019 r., Nr 26/2019 z dnia 12.06.2019 r.

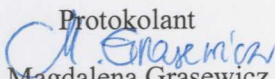
Członkowie Komisji po zapoznaniu się z bieżącą pracą Zarządu Powiatu i po przeanalizowaniu protokołów z posiedzeń Zarządu, nie zgłosili żadnych uwag do pracy Zarządu Powiatu Sokólskiego.

Ad. 2

W sprawach różnych nie poruszono żadnych kwestii.

Wobec wyczerpania porządku posiedzenia Przewodniczący Komisji Aleksy Oleksza zamknął posiedzenie Komisji Rewizyjnej.

Posiedzenie Komisji Rewizyjnej zakończono o godz. 8:30

Protokolant

Magdalena Grasewicz

Przewodniczący Komisji

**PRZEWODNICZĄCY KOMISJI
REWIZYJNEJ**


Aleksy Oleksza

