

**Protokół nr XVIII/2019**  
**z sesji Rady Miejskiej w Wieruszowie**  
**odbytej dnia 20 grudnia 2019r.**  
**w sali Miejsko-Gminnej Biblioteki Publicznej w Wieruszowie,**  
**ul. Klemensa Wierusza 7-9 w Wieruszowie**

**Punkt 1**

Zwołaną na podstawie art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym sesję o godzinie 13:00 otworzył Przewodniczący Rady Miejskiej – Adam Śpigiel. Przywitał wszystkich a następnie stwierdził, że z ustawowej liczby radnych, obecnych na sali jest 10, co stanowi kworum do podejmowania prawomocnych uchwał (lista obecności stanowi załącznik do niniejszego protokołu). Z tego względu, iż sesja odbywała się w budynku Biblioteki Publicznej, klauzula informacyjna dotycząca RODO dla uczestników Sesji Rady Miejskiej w Wieruszowie, wywieszona była na drzwiach wejściowych, a także dostępna u Przewodniczącego Rady Miejskiej.

**Punkt 2**

Następnie Przewodniczący Rady przedstawił porządek sesji.

1. Otwarcie obrad XVIII sesji Rady Miejskiej w Wieruszowie, stwierdzenie prawomocności .
2. Przedstawienie porządku obrad.
3. Podjęcie uchwały w sprawie zmian budżetu Gminy Wieruszów na rok 2019.
4. Zakończenie sesji.

### **Punkt 3**

#### **W sprawie zmian budżetu Gminy Wieruszów na rok 2019,**

Przewodniczący Rady poinformował, że projekt był omawiany na Komisji, po czym zapytał radnych, czy zgłaszają dodatkowe uwagi.

Wobec braku pytań i uwag radnych, została odczytana przez radnego Mirosława Mojsę opinia Komisji Gospodarczej i Budżetu.

Przewodniczący Rady zarządził głosowanie w sprawie podjęcia uchwały.

**Głosowało 10 radnych, w tym: 10 głosów „za”, 0 głosów „przeciw”, 0 głosów „wstrzymujący się”.**

Radni jednogłośnie przyjęli uchwałę Nr XVIII/123/2019.

**Imienny wykaz głosowania stanowi załącznik do niniejszego protokołu.**

### **Punkt 4**

#### **Zamknięcie sesji.**

Ze względu na wyczerpany porządek obrad, Przewodniczący Rady zamknął o godzinie 13:00 XVIII sesję Rady Miejskiej.

**Przewodniczący Rady Miejskiej  
w Wieruszowie  
Adam Śpigiel**

**Protokołowała:  
Kamila Smus**