

**Zarządzenie Nr 23/2017**  
**Dyrektora**  
**Polskiej Federacji Hodowców Bydła i Producentów Mleka**  
**z dnia 21 listopada 2017 r.**

**w sprawie:** ustalenia wysokości cennika za wykonanie badań laboratoryjnych markerów genetycznych.

Na podstawie § 8 ust. 1 Regulaminu Organizacyjnego Biura Polskiej Federacji Hodowców Bydła i Producentów Mleka oraz uchwały Nr 13/2015 Zarządu Polskiej Federacji Hodowców Bydła i Producentów Mleka z dnia 9 października 2015 r. w sprawie ustalenia wysokości cennika za wykonanie badań laboratoryjnych markerów genetycznych,

**Zarządzam, co następuje:**

**§ 1.**

1. Ustala się opłatę za usługi świadczone przez Laboratorium Genetyki Bydła z/s w Parzniewie w zakresie wykonania badania laboratoryjnego markerów genetycznych dla jednej sztuki:
  - 1) z wykorzystaniem mikromacierzy Chip Euro G10K wraz z kosztem wykonania obliczeń genomowej oceny wartości hodowlanej dla samic dla badań wykonywanych w sezonie oceny wartości hodowlanej 2018.1 w kwocie 218,00 zł netto,
  - 2) z wykorzystaniem mikromacierzy BeadChip BovineSNP50 wraz z kosztem wykonania obliczeń genomowej oceny wartości hodowlanej dla samic dla badań wykonywanych w sezonie oceny wartości hodowlanej 2018.1 w kwocie 289,00 zł netto.
2. Do kwoty określonej w ust. 1 zostanie doliczony należny podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

**§ 2.**

Wykonanie Zarządzenia powierza się Dyrektorowi ds. hodowli.

**§ 3.**

Traci moc Zarządzenie Nr 16/2017 Dyrektora Polskiej Federacji Hodowców Bydła i Producentów Mleka z dnia 1 sierpnia 2017 roku w sprawie ustalenia wysokości cennika za wykonanie badań laboratoryjnych markerów genetycznych.

**§ 4.**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania z mocą obowiązującą od 21 listopada 2017r.

  
**Dyrektor**  
Polskiej Federacji Hodowców Bydła  
i Producentów Mleka  
**Stanisław Kautz**