

ZARZĄDZENIE NR 17/2017  
Burmistrza Międzyrzecza  
z dnia 10 lutego 2017 r.

**w sprawie powołania Komisji Stypendialnej opiniującej wnioski o przyznanie stypendiów sportowych dla zawodników osiągających wysokie wyniki sportowe we współzawodnictwie krajowym i międzynarodowym.**

Na podstawie § 10 ust. 1 uchwały nr XLV/403/14 Rady Miejskiej w Międzyrzeczu z dnia 30 września 2014 r. w sprawie szczegółowych zasad, trybu przyznawania i pozbawiania stypendiów sportowych przyznawanych przez Gminę Międzyrzecz za wysokie wyniki we współzawodnictwie sportowym dzieci i młodzieży

**zarządzam**

**§ 1.**

Powołuję Komisję Stypendialną opiniującą wnioski o przyznanie stypendiów sportowych dla zawodników osiągających wysokie wyniki sportowe we współzawodnictwie krajowym i międzynarodowym na rok 2017.

**§ 2.**

Do komisji powołuję osoby:

- 1) Ewelina Izydorczyk- Lewy – Przewodnicząca Komisji,
- 2) Marta Mazur – członek,
- 3) Patrycja Klarecka- Haładus – członek.

**§ 3.**

1. Do czynności Komisji Stypendialnej w szczególności należy:
  - 1) zapoznanie się ze złożonymi wnioskami i załączonymi dokumentami;
  - 2) ustalenie, które z wniosków spełniają warunki formalne określone w uchwale nr XLV/403/14 Rady Miejskiej w Międzyrzeczu z dnia 30 września 2014 r. w sprawie szczegółowych zasad, trybu przyznawania i pozbawiania stypendiów sportowych przyznawanych przez Gminę Międzyrzecz za wysokie wyniki we współzawodnictwie sportowym dzieci i młodzieży;
  - 3) rozpatrzenie merytoryczne wniosków spełniające warunki określone w ww. uchwale;
  - 4) sporządzenie opinii o zgłoszonych wnioskach oraz wskazanie wniosków osób, którym proponuje się udzielić stypendium wraz z proponowaną wysokością stypendium;
  - 5) sporządzenie protokołu z prac komisji.
2. Decyzję o przyznaniu stypendiów podejmuje Burmistrz Międzyrzecza po zasięgnięciu opinii Komisji Stypendialnej biorąc pod uwagę w szczególności osiągnięcia sportowe zawodnika.

**§ 4.**

Zarządzenie obowiązuje od dnia wydania.

Z up. BURMISTRZA  
  
mgr Anna Sawka  
Sekretarz Gminy