

Zarządzenie Nr 62/2020
Burmistrza Miasta i Gminy Bodzentyn
z dnia 21 lipca 2020r.

w sprawie powołania Komisji Egzaminacyjnej dla nauczyciela ubiegającego się o awans na stopień nauczyciela mianowanego, ustalenia zasad jej pracy oraz wynagrodzenia ekspertów z listy Ministerstwa Edukacji Narodowej.

Na podstawie art. 30 ust 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020r., poz. 713) oraz art. 9 g ust. 2 oraz art. 91 d pkt. 2 ustawy z dnia 26 stycznia 1982 r. - Karta Nauczyciela (Dz. U. z 2019r. poz. 2215), w związku z wnioskiem z dnia 26 czerwca 2020 r. o podjęcie postępowania egzaminacyjnego zarządzam, co następuje:

§ 1

Powołuję Komisję Egzaminacyjną do przeprowadzenia egzaminu dla nauczycielki - Pani Agnieszki Czernikiewicz zatrudnionej w Zespole Szkolno – Przedszkolnym w Bodzentynie, ubiegającej się o awans zawodowy na stopień nauczyciela mianowanego w następującym składzie:

1. Maria Miziewicz - przewodnicząca - przedstawiciel organu prowadzącego
2. Małgorzata Połec- przedstawiciel organu sprawującego nadzór pedagogiczny
3. Katarzyna Telka - Wicedyrektor Zespołu Szkolno - Przedszkolnego w Bodzentynie
4. Andrzej Jakubiec - ekspert z listy ustalonej przez MEN,
5. Jacek Staromłyński - ekspert z listy ustalonej przez MEN
6. Jarosław Durlej – przedstawiciel Związku Nauczycielstwa Polskiego
Zarząd Oddziału w Bodzentynie

§ 2

Tryb i zasady pracy Komisji Egzaminacyjnej określa § 12- 15 Rozporządzenia MEN z dnia 26 lipca 2018r. w sprawie uzyskiwania stopni awansu zawodowego przez nauczycieli (Dz. U. z 2018r. poz. 1574).

§ 3

Ustala się stawkę wynagrodzenia eksperta z listy Ministerstwa Edukacji Narodowej uczestniczącego w pracach Komisji Egzaminacyjnej dla nauczycieli ubiegających się o awans na stopień nauczyciela mianowanego w wysokości 200, 00 zł. brutto za rozpatrzenie jednego wniosku.

§ 4

Komisja Egzaminacyjna zostaje rozwiązana po podpisaniu protokołu i przekazaniu dokumentacji do organu prowadzącego.

§ 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

BURMISTRZ
mgr inż. Dariusz Skiba