

ZARZĄDZENIE NR 104/2020
BURMISTRZA MIASTA MŁAWA
z dnia 15 czerwca 2020 r.

w sprawie
powołania komisji konkursowej na wyłonienie kandydata na stanowisko dyrektora
Szkoły Podstawowej Nr 2 im. Mikołaja Kopernika w Mławie

Na podstawie art. 63 ust. 14 ustawy z dnia 14 grudnia 2016 roku Prawo oświatowe (Dz. U. z 2020 r. poz. 910) oraz § 2 rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 11 sierpnia 2017 roku w sprawie regulaminu konkursu na stanowisko dyrektora publicznej szkoły lub publicznej placówki oraz trybu pracy komisji konkursowej (Dz. U. z 2017 r. poz. 1587), Burmistrz Miasta Mława zarządza, co następuje:

§ 1. W celu przeprowadzenia konkursu na kandydata na stanowisko dyrektora Szkoły Podstawowej Nr 2 im. Mikołaja Kopernika w Mławie przy ul. Sportowej 1 powołuję komisję konkursową w składzie, jak niżej:

1. Przedstawiciele organu prowadzącego zespół:
 - 1) Janina Budzichowska,
 - 2) Szymon Zejer,
 - 3) Magdalena Cecelska.
2. Przedstawiciele organu sprawującego nadzór pedagogiczny:
 - 1) Jacek Zawisliński,
 - 2) Daniela Szczepkowska - Bluj,
 - 3) Teresa Nowotczyńska - Boczek.
3. Przedstawiciele rady pedagogicznej:
 - 1) Katarzyna Józefska,
 - 2) Adam Sztolsztejner.
4. Przedstawiciele rady rodziców:
 - 1) Wioletta Walczak-Sych,
 - 2) Iwona Antoniak-Welenc.
5. Przedstawiciel zakładowych organizacji związkowych.
 - 1) Elżbieta Bieńkowska,
 - 2) Przemysław Bieniak.

§ 2. Na przewodniczącą komisji konkursowej wyznaczam Panią Janinę Budzichowską.

§ 3. Zadaniem komisji konkursowej jest przeprowadzenie postępowania konkursowego celem wyłonienia kandydata na stanowisko dyrektora Szkoły Podstawowej Nr 2 im. Mikołaja Kopernika w Mławie.

§ 4. Sposób przeprowadzenia konkursu określa rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej z dnia 11 sierpnia 2017 roku w sprawie regulaminu konkursu na stanowisko dyrektora publicznej szkoły lub publicznej placówki oraz trybu pracy komisji konkursowej (Dz. U. z 2017 r. poz. 1587).

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Burmistrz Miasta Mława

Sławomir Kowalewski