**Zarządzenie Nr 417/2019**

**Prezydenta Miasta Sopotu**

**z dnia 20 listopada 2019 r.**

**w sprawie: powołania komisji do rozpatrzenia pisemnych ofert na najem lokalu użytkowego położonego w Sopocie przy ul. Dąbrowskiego 2/10, przeznaczonego do oddania w najem w trybie bezprzetargowym z funkcją na pracownię służącą twórcy do prowadzenia działalności w dziedzinie kultury i sztuki.**

Na podstawie art.30 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2019, poz. 506 z późn.zm. ) oraz Uchwały Nr XXXVI/437/2010 Rady Miasta Sopotu z dnia 5 marca 2010 r. w sprawie: określenia zasad gospodarowania zasobem komunalnych lokali użytkowych, stanowiących własność Gminy Miasta Sopotu, (tj. Uchwały nr VI/47/2015 Rady Miasta Sopotu z dnia 02 marca 2015 r. w sprawie: ogłoszenia tekstu jednolitego uchwały Nr XXXVI/437/2010 Rady Miasta Sopotu z dnia 5 marca 2010r. w sprawie określenia zasad gospodarowania zasobem komunalnych lokali użytkowych, stanowiących własność Gminy Miasta Sopotu) z a r z ą d z a m, co następuje:

§ 1.

Powołuję komisję w składzie:

Przewodniczący: Jolanta Stelmasiewicz – Naczelnik Wydziału Lokalowego,

Członkowie: Agnieszka Rek-Gornowicz – Naczelnik Wydziału Kultury i Sportu,

Daria Szwoch – Główny Specjalista Wydziału

Lokalowego

do rozpatrzenia pisemnych ofert na najem lokalu użytkowego położonego w Sopocie przy **ul. Dąbrowskiego 2/10,** przeznaczonego do oddania w najem w trybie bezprzetargowym z funkcją na pracownię służącą twórcy do prowadzenia działalności w dziedzinie kultury i sztuki.

§ 2.

1. Rozpatrzenie ofert przez komisję nastąpi zgodnie z kryteriami określonymi Zarządzeniem Nr 1253/2010 Prezydenta Miasta Sopotu z dnia 09 sierpnia 2010 r. w sprawie ustalenia kryteriów wyboru najemcy lokalu użytkowego oddanego w najem w trybie bezprzetargowym.
2. Z prac, o których mowa w ust.1 komisja zobowiązana jest sporządzić protokół.

Komisja ulega rozwiązaniu po sporządzeniu protokołu.

§ 3.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prezydent Miasta Sopotu

(-) Jacek Karnowski