

**ZARZĄDZENIE NR 0050/360/16**  
**PREZYDENTA MIASTA TYCHY**  
**z dnia 12 października 2016 r.**

**w sprawie powołania Komisji Konkursowej celem wyboru oferty na prowadzenie  
w lokalu użytkowym położonym w Pasażu Kultury „Andromeda” przy  
Pl. Baczyńskiego 2 w Tychach działalności kulturalnej lub klubu muzycznego**

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym ( Dz.U. z 2016r., poz. 446 z późn.zm. ) oraz w związku z § 12 ust. 7 Zarządzenia nr 0050/132/13 Prezydenta Miasta Tychy z dnia 5 czerwca 2013r. w sprawie szczegółowych zasad wynajmowania lokali użytkowych stanowiących własność Miasta Tychy ( z późn. zm. )

**zarządzam :**

**§ 1**

Powołać Komisję Konkursową, której zadaniem będzie wybór oferty na prowadzenie w lokalu użytkowym położonym w Pasażu Kultury „Andromeda” przy Pl. Baczyńskiego 2 w Tychach działalności kulturalnej lub klubu muzycznego w składzie:

- |                   |                        |  |
|-------------------|------------------------|--|
| 1. Przewodnicząca | Hanna Skoczylas        | Naczelnik Wydziału Gospodarki Lokalowej                          |
| 2. Zastępca       | Katarzyna Szymkowska   | Naczelnik Wydziału Gospodarki Nieruchomościami                   |
| 3. Członek        | Iwona Ciepał           | Naczelnik Wydziału Informacji, Promocji i Współpracy z Zagranicą |
| 4. Członek        | Paweł Drzewiecki       | Dyrektor Miejskiego Centrum Kultury                              |
| 5. Członek        | Dorota Pociask-Fraćzek | Dyrektor Teatru Małego   |

**§ 2**

Traci moc Zarządzenie nr 0050/160/16 Prezydenta Miasta Tychy z dnia 18 maja 2016r. w sprawie powołania Komisji Konkursowej celem wyboru oferty na prowadzenie w lokalu użytkowym położonym w Pasażu Kultury „Andromeda” przy Pl. Baczyńskiego 2 w Tychach działalności kulturalnej lub klubu muzycznego.

**§ 3**

Za wykonanie Zarządzenia odpowiedzialny jest Naczelnik Wydziału Gospodarki Lokalowej.

**§ 3**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prezydent Miasta Tychy  
/-/ mgr inż. Andrzej Dziuba