

Suwałki, dnia 11 kwietnia 2019 r.

Komisja Kultury, Sportu i Turystyki  
BRM.0012.5.6.2019

Pan/i/ .....  
(członek Komisji Kultury, Sportu i Turystyki)

Zwołuję 6/2018 posiedzenie Komisji Kultury, Sportu i Turystyki Rady Miejskiej w Suwałkach w **dniu 15 kwietnia 2019 r. o godz. 15.15 w sali nr 146 Urzędu Miejskiego** w Suwałkach przy ul. Mickiewicza 1.

**Proponowany porządek posiedzenia:**

1. Przyjęcie Protokołu Nr 5/2019 z posiedzenia Komisji w dniu 18 marca 2019 r.
2. Sprawozdanie merytoryczne z działalności Suwalskiego Ośrodka Kultury za rok 2018.
3. Sprawozdanie z działalności Biblioteki Publicznej im. Marii Konopnickiej w Suwałkach za rok 2018.
4. Sprawozdanie z działalności Muzeum Okręgowego w Suwałkach w 2018 roku.
5. Informacja z rozliczenia dotacji przyznanych w 2018 roku na prace konserwatorskie, restauratorskie i roboty budowlane przy zabytkach wpisanych do rejestru zabytków, znajdujących się na terenie Miasta Suwałki.
6. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie przyznania dotacji na prace konserwatorskie, restauratorskie i roboty budowlane przy zabytkach wpisanych do rejestru zabytków, znajdujących się na terenie Miasta Suwałki.
7. Informacja z konsultacji społecznych dotyczących projektu uchwały Rady Miejskiej w Suwałkach w sprawie przeprowadzenia na terenie Gminy Miasta Suwałki konsultacji społecznych w sprawie Suwalskiego Budżetu Obywatelskiego jako części budżetu miasta na 2020 rok.
8. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie przeprowadzenia na terenie Gminy Miasta Suwałki konsultacji społecznych w sprawie Suwalskiego Budżetu Obywatelskiego jako części budżetu miasta na 2020 rok.
9. Wolne wnioski

*Na podstawie art. 25 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 994, poz. 1000, poz. 1349, poz. 1432, Dz.U. z 2019 r. poz. 506) pracodawca obowiązany jest zwolnić radnego od pracy zawodowej w celu umożliwienia mu brania udziału w pracach organów gminy.*

Przewodniczący  
Komisji Kultury, Sportu i Turystyki  
Rady Miejskiej w Suwałkach

(-) Bogdan Bezdziecki

