

RO.III.0002.1.V.2019.HW

Pan/Pani

.....

Na podstawie art. 20 ust. 1 w związku z art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym /t.j. Dz.U.2018.994 z późn. zm./ uprzejmie zapraszam na V sesję Rady Miejskiej w Radymnie, która odbędzie się **w dniu 31 stycznia 2019 r., o godz. 15⁰⁰ w Sali Narad Urzędu Miasta w Radymnie.**

Proponowany porządek obrad sesji:

1. Otwarcie sesji i stwierdzenie prawomocności obrad.
2. Przyjęcie porządku obrad.
3. Przyjęcie protokołu z obrad poprzedniej sesji.
4. Informacja Przewodniczącego Rady Miejskiej w Radymnie o działalności w okresie międzysesyjnym.
5. Informacja Burmistrza Miasta Radymna o działalności w okresie międzysesyjnym.
6. Informacja Burmistrza Miasta Radymna o stanie realizacji inwestycji miejskich.
7. Informacja Dyrektora MOK na temat realizacji planu pracy za 2018 r. oraz plan pracy Miejskiego Ośrodka Kultury na 2019 rok.
8. Informacja Kierownika Miejskiej Biblioteki Publicznej na temat realizacji planu pracy za 2018r. oraz plan pracy MBP na 2019 rok.
9. Podjęcie uchwały w sprawie warunków udzielania bonifikat i wysokości stawek procentowych od opłat jednorazowych z tytułu przekształcenia prawa wieczystego użytkowania gruntów stanowiących własność Gminy Miejskiej Radymno w prawo własności tych gruntów – projekt V/28.
10. Podjęcie uchwały w sprawie ustalenia zasad przyznawania i wysokości diet przysługujących Radnym Rady Miejskiej oraz Przewodniczącym Zarządów Osiedli w Radymnie – projekt 27.
11. Podjęcie uchwały w sprawie przyjęcia przez Gminę Miejską Radymno od Powiatu Jarosławskiego zadania publicznego w zakresie letniego i zimowego utrzymania dróg powiatowych, położonych na terenie miasta Radymno, w roku 2019 - projekt V/29.
12. Podjęcie uchwały w sprawie Statutu Miasta Radymno – projekt V-30.
13. Przyjęcie Planu Pracy Rady Miejskiej w Radymnie na rok 2019.
14. Wnioski i zapytania Radnych.
15. Interpelacje i odpowiedzi na interpelacje
16. Komunikaty i ogłoszenia
17. Zakończenie obrad sesji.

Przewodniczący
Rady Miejskiej w Radymnie

Andrzej Pacek