

Ostrołęka, 19 grudnia 2014 r.

ORM-RM.0012.2.1.2014

**Sz. Pani / Pan**

Uprzejmie zawiadamiam, że w **dniu 23 grudnia 2014 roku o godzinie 16.00** w sali konferencyjnej (nr 113) Urzędu Miasta Ostrołęki przy Placu Gen. Józefa Bema 1, odbędzie się posiedzenie **Komisji Budżetu i Finansów** Rady Miasta Ostrołęki.

**Porządek posiedzenia:**

- 1. Wybór Przewodniczącego Komisji Budżetu i Finansów,**
- 2. Pierwsze czytanie projektu uchwały Rady Miasta Ostrołęki w sprawie określenia warunków i trybu składania deklaracji i informacji na podatki: od nieruchomości, rolny, leśny za pomocą środków komunikacji elektronicznej oraz wprowadzenia możliwości składania deklaracji na podatek od środków transportowych za pomocą środków komunikacji elektronicznej,**
- 3. Pierwsze czytanie projektu uchwały Rady Miasta Ostrołęki w sprawie określenia warunków i trybu składania deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi za pomocą środków komunikacji elektronicznej,**
- 4. Pierwsze czytanie projektu uchwały Rady Miasta Ostrołęki zmieniającej uchwałę w sprawie określenia wysokości stawek podatku od nieruchomości na terenie miasta Ostrołęki,**
- 5. Pierwsze czytanie projektu uchwały Rady Miasta Ostrołęki zmieniającej uchwałę określającą wzory formularzy i deklaracji w sprawach podatków od nieruchomości, rolnego i leśnego,**
- 6. Pierwsze czytanie projektu uchwały Rady Miasta Ostrołęki zmieniająca uchwałę w sprawie wieloletniej prognozy finansowej na lata 2014 –2026,**
- 7. Pierwsze czytanie projektu Rady Miasta Ostrołęki w sprawie zmiany uchwały budżetowej na 2014 r.,**
- 8. Pierwsze czytanie projektu uchwały Rady Miasta Ostrołęki w sprawie ustalenia stawki dotacji przedmiotowej dla samorządowego zakładu budżetowego na 2015 rok,**
- 9. Pierwsze czytanie projektu uchwały Rady Miasta Ostrołęki w sprawie wieloletniej prognozy finansowej na lata 2015- 2026,**
- 10. Pierwsze czytanie projektu uchwały Rady Miasta Ostrołęki w sprawie uchwalenia uchwały budżetowej na 2015 rok,**
- 11. Sprawy różne,**

Z poważaniem.