

Ostrołęka, dnia 16 sierpnia 2006 r.

KRM 0052/LX/06

Pani/Pan

.....

Na podstawie art.73 ust. 2 Statutu Miasta Ostrołęki **zwołuję LX sesję Rady Miasta w Ostrołęce, która odbędzie się w dniu 21 sierpnia 2006 r. o godz. 13,00** w sali konferencyjnej Urzędu Miejskiego w Ostrołęce Pl. Bema 3.

Proponowany porządek obrad:

1. Otwarcie sesji, stwierdzenie prawomocności obrad.
2. Wybór sekretarza obrad.
3. Przyjęcie porządku obrad
4. Interpelacje, wnioski i zapytania radnych Rady Miejskiej oraz wystąpienia przewodniczących Samorządów Osiedlowych.
5. **Rozpatrzenie projektu uchwały Rady Miejskiej w sprawie zmian w budżecie miasta Ostrołęki na 2006 r.**
 - a/ wystąpienie sprawozdawcy Prezydenta Miasta,
 - b/ dyskusja,
 - c/ przyjęcie uchwały.
6. **Rozpatrzenie projektu uchwały Rady Miejskiej uchylającej uchwałę zmieniającą uchwałę w sprawie uchwalenia budżetu miasta Ostrołęki na 2006 rok.**
 - a/ wystąpienie sprawozdawcy Prezydenta Miasta,
 - b/ dyskusja
 - c/ przyjęcie uchwały
7. **Rozpatrzenie projektu uchwały Rady Miejskiej w sprawie poręczenia pożyczek zaciągniętych przez Ostrołęckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.**
 - a/ wystąpienie sprawozdawcy Prezydenta Miasta,
 - b/ dyskusja
 - c/ przyjęcie uchwały
8. **Rozpatrzenie projektu uchwały Rady Miejskiej w sprawie zabezpieczenia w formie „weksła in blanco”.**
 - a/ wystąpienie sprawozdawcy Prezydenta Miasta,
 - b/ dyskusja
 - c/ przyjęcie uchwały
9. **Rozpatrzenie projektu uchwały Rady Miejskiej w sprawie przyjęcia programu „Bezpieczne Ostrołęckie” na lata 2006 – 2010.**
 - a/ wystąpienie sprawozdawcy Prezydenta Miasta,
 - b/ dyskusja
 - c/ przyjęcie uchwały

- 10.** Odpowiedzi Prezydenta Miasta na interpelacje, wnioski i zapytania radnych Rady Miejskiej oraz przedstawicieli Samorządów Osiedlowych.
- 11.** Komunikaty i sprawy organizacyjne Rady Miejskiej.
- 12.** Sprawy różne
- 13.** Zakończenie obrad LX sesji Rady Miejskiej w Ostrołęce.

Informuję, że projekty uchwał przekazane zostały wraz z zawiadomieniem o sesji z dnia 14 sierpnia br.