

Kaźmierz, dnia 21 listopada 2012 r.

OOG. 0001.43.2012

## **ZAPRASZAM**

**na XXX Sesję Rady Gminy Kaźmierz,  
która odbędzie się w dniu 29 listopada 2012 r. (czwartek) o godz.18.30  
w Gminnym Ośrodku Kultury w Kaźmierzu**

## **PORZĄDEK OBRAD**

### **I. SPRAWY ORGANIZACYJNE:**

- Otwarcie sesji
- Stwierdzenie kworum
- Wybór sekretarza sesji
- Przyjęcie porządku obrad
- Przyjęcie protokołu z poprzedniej sesji

### **II. INTERPELACJE I ZAPYTANIA RADNYCH.**

### **III. DYSKUSJE I DECYZJE:**

#### **Podjęcie uchwał:**

1. *W sprawie Gminnego Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych na rok 2013, stanowiącego część gminnej strategii rozwiązywania problemów społecznych.*
2. *W sprawie zmiany Wieloletniej Prognozy Finansowej Gminy na lata 2012 – 2026.*
3. *Zmieniająca uchwałę w sprawie dotacji przedmiotowych dla Zakładu Usług Komunalnych w Kaźmierzu na rok 2012.*
4. *W sprawie zmiany budżetu na 2012 r.*
5. *W sprawie opłaty targowej.*
6. *W sprawie obniżenia ceny skupu żyta do celów wymiaru podatku rolnego na 2013 rok.*
7. *W sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek położonych wzdłuż ulicy Topazowej i Czereśniowej w miejscowości Kiączyn, Gminie Kaźmierz*

8. *W sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działek położonych w miejscowości Radzyny, rej. zbiornika „Radzyny” w Gminie Kaźmierz.*
9. *W sprawie uchwalenia zmiany studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Kaźmierz w części obejmującej obręb Kaźmierz.*
10. *W sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w miejscowości Bytyń rej. ul. Dębowej, Gmina Kaźmierz.*

**IV. ODPOWIEDZI NA INTERPELACJE I ZAPYTANIA RADNYCH.**

**V. WOLNE WNIOSKI I INFORMACJE.**

**VI. ZAKOŃCZENIE OBRAD SESJI RADY GMINY KAŹMIERZ.**

PRZEWODNICZĄCY RADY  
  
Grzegorz Reinhold

Podstawa prawna zwolnienia radnego: art. 25 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001r. nr 142, poz. 1591 z późn. zm.)