

# Zaproszenie na XLIV sesję Rady Gminy

RG-0052/44/2010

Rytwiany, 2010.04.16

## ZAPROSZENIE NA SESJĘ RADY GMINY

Na podstawie art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz.U.Nr 142, poz. 1591 z 2001r. z późn. zm.)

### z w o ł u j ę

**XLIV - sesję Rady Gminy Rytwiany w dniu 22 kwietnia 2010 r. /czwartek/ o godzinie 11-tej w siedzibie Urzędu Gminy Rytwiany z następującym porządkiem obrad:**

1. Otwarcie sesji i przyjęcie porządku obrad.
2. Przyjęcie protokołu z poprzedniej sesji.
3. Odczytanie protokołu z posiedzenia komisji.
4. Informacja Wójta o pracy pomiędzy sesjami.
5. Informacja o wykonaniu planu finansowego za 2009r. Gminnej Biblioteki Publicznej w Rytwianach.
6. Informacja o wykonaniu planu finansowego za 2009r. Gminnego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Rytwianach.
7. Rozpatrzenie „Sprawozdania Wójta z wykonania budżetu gminy za 2009r. i udzielenie Wójtowi Gminy absolutorium:
  - a/ przedstawienie sprawozdania Wójta Gminy z wykonania budżetu gminy,
  - b/ zapoznanie się z opinią Regionalnej Izby Obrachunkowej i Komisji Rewizyjnej o sprawozdaniu Wójta Gminy z budżetu gminy,
  - c/ zapoznanie się z wnioskiem Komisji Rewizyjnej w sprawie udzielenia absolutorium Wójtowi Gminy,
  - d/ zapoznanie się z opinią RIO o wniosku Komisji Rewizyjnej w sprawie udzielenia Wójtowi absolutorium,
  - e/ podjęcie uchwały w sprawie udzielenia absolutorium Wójtowi Gminy z tytułu wykonania budżetu za 2009r.
8. Podjęcie uchwały w sprawie zmian w budżecie gminy na 2010r.
9. Podjęcie uchwały w sprawie zaciągnięcia długoterminowego kredytu.
10. Podjęcie uchwały w sprawie podzielenia gminy na okręgi wyborcze, ustalenie ich granic i numerów oraz liczby radnych wybieranych w każdym okręgu wyborczym w wyborach do Rady Gminy Rytwiany.
11. Rozpatrzenie skargi.
12. Interpelacje i wolne wnioski.
13. Zamknięcie obrad sesji.

Przewodniczący Rady Gminy  
/-/ Marek Sadowski

*Gmina Rytwiany - [www.rytwiany.com.pl/index.php?newsid=670](http://www.rytwiany.com.pl/index.php?newsid=670)*