



# PRZEWODNICZĄCY RADY GMINY RUDNA 59-305 Rudna Plac Zwycięstwa 15

tel. (076) 7492104 (105) fax. (076) 7492117  
E-Mail rudna@rudna.pl http://www.ug.rudna.pl

## Z A W I A D O M I E N I E

Zawiadamiam, że w dniu 17 września 2015r. o godz. 15<sup>00</sup> w sali konferencyjnej Urzędu Gminy, odbędzie się X sesja Rady Gminy Rudna.

Porządek obrad :

=====

1. Przyjęcie protokołu IX Sesji Rady Gminy Rudna.
2. Informacja na temat stanu technicznego dróg powiatowych.
3. Informacja o stanie przygotowania placówek oświatowych do rozpoczęcia nowego roku szkolnego.
4. Rozpatrzenie:
  - 1/ informacji o przebiegu i wykonania budżetu Gminy Rudna oraz o kształtowaniu się wieloletniej prognozy finansowej za I półrocze 2015r. (materiał radni otrzymali przed posiedzeniami stałych komisji).
  - 2/ sprawozdania o przebiegu wykonania planów finansowych samorządowych instytucji kultury za I półrocze 2015r. (materiał radni otrzymali przed posiedzeniami stałych komisji).
5. Podjęcie uchwał w sprawach:
  - 1/ zmiany budżetu gminy Rudna na 2015 rok (inicjatywa uchwałodawcza Wójta) [Projekt X-1],
  - 2/ ustalenia planu sieci publicznych szkół prowadzonych przez Gminę Rudna i określenia granic ich obwodów (inicjatywa uchwałodawcza Wójta) [Projekt X-2],
  - 3/ ustalenia sieci publicznych przedszkoli prowadzonych przez Gminę Rudna (inicjatywa uchwałodawcza Wójta) [Projekt X-3],
  - 4/ zmiany Statutu Gminy Rudna (inicjatywa uchwałodawcza Wójta) [Projekt X-4],
  - 5/ zmiany wieloletniego programu gospodarowania mieszkaniowym zasobem Gminy Rudna na lata 2012-2016 (inicjatywa uchwałodawcza Wójta) [Projekt X-5],
  - 6/ wstępnej lokalizacji nowego przystanku przy drodze powiatowej na terenie Gminy Rudna (inicjatywa uchwałodawcza Wójta) [Projekt X-6],
  - 7/ zmiany Regulaminu Organizacyjnego Zakładu Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej (inicjatywa uchwałodawcza Wójta) [Projekt X-7].
6. Wybory ławników sądowych [Projekt X-8 i X-9].
7. Wnioski, interpelacje i zapytania radnych.
8. Odpowiedzi na wnioski, interpelacje i zapytania.