

ZAWIADOMIENIE

Zawiadamiam, że w dniu 26 listopada 2015 roku godz. 9⁰⁰ w sali konferencyjnej Urzędu Gminy Wierzbica odbędzie się XIV sesja Rady Gminy obecnej kadencji .

Proponowany porządek sesji:

1. Przyjęcie protokołów z XI i XIII sesji Rady Gminy.
2. Wnioski i interpelacje Radnych.
3. Informacja o stanie przedsiębiorczości na terenie Gminy Wierzbica.
4. Uchwalenie Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Wierzbica.
5. Uchwała w sprawie określenia szczegółowych warunków przyznawania odpłatności za usługi opiekuńcze oraz szczegółowych warunków częściowego lub całkowitego zwolnienia z opłat jak również trybu ich pobierania.
6. Uchwała w sprawie obniżenia średniej ceny żyta na rok 2016 do ustalenia podatku rolnego.
7. Uchwała w sprawie ustalenia wysokości stawek podatku od środków transportowych.
8. Uchwała w sprawie ustalenia stawek podatku od nieruchomości.
9. Uchwała w sprawie określenia wzoru formularzy informacji i deklaracji podatkowych.
10. Uchwała w sprawie zmiany uchwały budżetowej na 2016r.
11. Uchwała w sprawie oddania w dzierżawę pomieszczenia położonego na parterze budynku Nr 14 przy ul. Janka Krasickiego w Wierzbicy.
12. Uchwała w sprawie sprzedaży prawa użytkowania wieczystego działek nr 1349/7 i 1330/9 o ogólnej powierzchni 8,0900 ha położonych w Wierzbicy w drodze przetargu ustnego nieograniczonego.
13. Uchwała w sprawie zasad i trybu przeprowadzenia konsultacji z mieszkańcami w sprawie zniesienia jednostki pomocniczej Osiedle Wierzbica i utworzenie na tym obszarze sołectwa oraz nadaniu sołectwu statutu.
14. Rozpatrzenie skarg na działalność Wójta Gminy złożonych przez Radnego Damiana Czarneckiego.
15. Uchwała w sprawie przyjęcia Programu współpracy Gminy Wierzbica z organizacjami pozarządowymi oraz innymi organizacjami prowadzącymi działalność pożytku publicznego na rok 2016.
16. Odpowiedzi Wójta Gminy na złożone interpelacje.
17. Informacja o działalności Wójta Gminy w okresie międzysesyjnym.
18. Informacje Przewodniczącego Rady.

Przewodniczący
Rady Gminy

Józef Kwiatkowski