

ZAWIADOMIENIE

XLVIII Sesja Rady Miejskiej w Żukowie

odbędzie się dnia **28 grudnia 2017 r.** o **godz. 13:00** w sali konferencyjnej Urzędu Gminy w Żukowie z następującym porządkiem obrad :

1. Otwarcie sesji.
2. Stwierdzenie kworum.
3. Zapytanie o ewentualne wnioski w sprawie porządku obrad.
4. Przyjęcie protokołów z dwóch ostatnich sesji.
5. Podjęcie uchwały w sprawie uchwalenia wieloletniej prognozy finansowej Gminy Żukowo na lata 2018-2025:
 - opinia Regionalnej Izby Obrachunkowej w Gdańsku
 - opinia Komisji Budżetowej Rady Miejskiej w Żukowie
 - dyskusja
 - podjęcie uchwały w sprawie uchwalenia wieloletniej prognozy finansowej Gminy Żukowo na lata 2018-2025
6. Podjęcie uchwały w sprawie uchwalenia budżetu Gminy Żukowo na 2018 rok:
 - wystąpienie Burmistrza Gminy Żukowo
 - opinia Regionalnej Izby Obrachunkowej w Gdańsku
 - opinia Komisji Budżetowej Rady Miejskiej w Żukowie
 - dyskusja
 - podjęcie uchwały w sprawie uchwalenia budżetu Gminy Żukowo na 2018 rok.
7. Podjęcie uchwały w sprawie zarządzenia wyborów sołtysa oraz rady sołeckiej sołectwa Czaple w gminie Żukowo.
8. Podjęcie uchwały w sprawie zniesienia formy ochrony przyrody z dwóch drzew z gatunku lipa drobnolistna wchodzących w skład pomnika przyrody Aleja Lipowa biegnącej pomiędzy miejscowościami Leżno - Pępowo, droga powiatowa nr 1900 G, gm. Żukowo, działka nr 103 Leżno.
9. Podjęcie uchwały w sprawie zawarcia Porozumienia Międzygminnego pomiędzy Gminą Żukowo a Gminą Miasta Gdańska w sprawie zagospodarowania przez Gminę Miasta Gdańska frakcji energetycznej wysortowanej z odpadów komunalnych pochodzących z terenu Gminy Żukowo.
10. Sprawozdanie Burmistrza z działalności między sesjami.
11. Sprawozdanie z pracy Rady Miejskiej w Żukowie i stałych komisji za 2017 rok.
12. Wnioski, interpelacje i zapytania radnych.
13. Wnioski i zapytania sołtysów oraz przewodniczących zarządów osiedli.
14. Odpowiedzi Burmistrza na wnioski, interpelacje i zapytania.
15. Sprawy różne.
16. Zakończenie obrad sesji.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miejskiej w Żukowie
/-/ Witold Szmidtke