Starogard Gdański 29.11.2017 r.

# Pan/Pani

......................................................................

Zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym

( Dz. U. z 2017 r, poz. 1875) **z w o ł u j ę**  XLIII-tą sesję VII kadencji Rady Gminy Starogard Gdański na dzień:

**14 grudnia (czwartek ) 2017 roku godz. 12.00**

która odbędzie się w sali posiedzeń w Urzędzie Gminy Starogard Gdański ul. Sikorskiego 9.

**Proponowany porządek obrad:**

1. Sprawy regulaminowe:
   1. otwarcie i stwierdzenie prawomocności obrad,
   2. przyjęcie proponowanego porządku obrad,
   3. przyjęcie protokółu z ostatniej sesji.
2. Interpelacje i zapytania.
3. Podjęcie uchwały w sprawie zmiany budżetu gminy na 2017 rok.
4. Podjęcie uchwały w sprawie zmiany Wieloletniej prognozy finansowej Gminy Starogard Gdański na 2017 rok.
5. Podjęcie uchwały w sprawie wieloletniej prognozy finansowej Gminy Starogard Gdański na lata 2018-2029.
6. Podjęcie uchwały w sprawie uchwalenia budżetu Gminy Starogard Gdański na 2018 rok.
7. Podjęcie uchwały w sprawie ustalenia Programu Przeciwdziałania Narkomanii w Gminie Starogard Gdański na 2018 rok.
8. Podjęcie uchwały w sprawie ustalenia Programu Profilaktyki i Rozwiązywania Problemów Alkoholowych w Gminie Starogard Gdański na 2018 rok.
9. Podjęcie uchwały w sprawie przyjęcia Rocznego Programu Współpracy Gminy Starogard Gdański z organizacjami pozarządowymi oraz innymi podmiotami, o których mowa w art. 3 ust.3 ustawy o działalności pożytku publicznego i o wolontariacie na 2018 rok.
10. Podjęcie uchwały w sprawie ustalenia wstępnej lokalizacji nowego przystanku komunikacyjnego przy drodze wojewódzkiej nr 222 w miejscowości Siwiałka.
11. Odpowiedzi na interpelacje i zapytania.
12. Wolne wnioski.

Zgodnie z art. 25 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym

( Dz. U. z 2017 r, poz. 1875) pracodawca obowiązany jest zwolnić radnego od pracy zawodowej w celu umożliwienia mu brania udziału w pracach organów gminy.

Przewodniczący Rady Gminy

Jacek Olszewski