

Uchwała nr Ra.74.2018
Składu Orzekającego
Regionalnej Izby Obrachunkowej
w Warszawie
z dnia 23 stycznia 2018 r

w sprawie: opinii o prawidłowości planowanej przez Gminę Jastrzęb kwoty długu w latach objętych Wieloletnią Prognozą Finansową na lata 2018-2027.

Na podstawie art. 13, pkt. 3, pkt. 10, art.19, ust. 2 ustawy z dnia 7 października 1992 roku o regionalnych izbach obrachunkowych (Dz. U. z 2016 r. poz.561) w związku z art. 230, ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 roku o finansach publicznych (Dz. U. z 2017r. poz.2077)

Skład Orzekający Regionalnej Izby Obrachunkowej w Warszawie, Zespół w Radomiu:

Przewodnicząca: Alina Siara
Członkowie: Jolanta Okleja
Witold Kaczkowski

§ 1

Na podstawie analizy podjętej przez Radę Gminy w Jastrzębiu Uchwały w sprawie Wieloletniej Prognozy Finansowej na lata 2018 -2027 pozytywnie opiniuje planowaną kwotę długu wynikającą z zaciągniętych i planowanych zobowiązań.

§ 2

Uzasadnienie stanowi integralną część uchwały.

§ 3

1. Uchwała podlega ogłoszeniu przez Gminę w terminie i trybie określonym w art. 246, ust. 2 ustawy o finansach publicznych.
2. Od uchwały służy odwołanie do Kolegium Regionalnej Izby Obrachunkowej w Warszawie, za pośrednictwem Zespołu w Radomiu, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej uchwały.

Uzasadnienie:

W dniu 4 stycznia 2018 roku do Regionalnej Izby Obrachunkowej w Warszawie w formie dokumentu elektronicznego wpłynęła podjęta przez Radę Gmin w dniu 28 grudnia 2017 roku Uchwała Nr XXXVII/255/2017 w sprawie Wieloletniej Prognozy Finansowej na lata 2018 – 2027.

Z przedstawionego dokumentu wynika , że planowana na koniec 2018 r kwota długu Gminy wynikająca z zaciągniętych i planowanych zobowiązań wynosi 5 004 103 zł. Kwoty spłat powyższych zobowiązań w poszczególnych latach objętych Prognozą zachowują relację wymaganą przepisem art. 243 ustawy o finansach publicznych.

W związku z powyższym Skład Orzekający opiniuje jak w sentencji uchwały.

Przewodnicząca Składu Orzekającego
Regionalnej Izby Obrachunkowej
w Warszawie
Alina Siara