

Uchwała Nr Os.20.2015

Składu Orzekającego Regionalnej Izby Obrachunkowej w Warszawie z dnia 19 stycznia 2015 roku

w sprawie wydania opinii o prawidłowości planowanej kwoty długu Miasta Przasnysza przyjętej w Uchwale Nr II/11/2014 Rady Miejskiej w Przasnyszu z dnia 18 grudnia 2014 r. w sprawie Wieloletniej Prognozy Finansowej Miasta Przasnysza na lata 2015 – 2025.

Na podstawie art. 230 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 885 z późn. zm.) w związku z art. 13 pkt 10 i art.19 ust. 2 ustawy z dnia 7 października 1992 r. o regionalnych izbach obrachunkowych (Dz. U. z 2012 r. poz. 1113 z późn. zm.)

Skład Orzekający w składzie:

Przewodniczący - Elżbieta Dorota Głazewska
Członkowie - Bożena Gawrychowska
- Henryk Kieres

uchwała, co następuje:

§ 1.

Wydaje pozytywną opinię o prawidłowości planowanej kwoty długu Miasta Przasnysza.

§ 2.

Od niniejszej uchwały służy odwołanie do Kolegium Izby w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Uzasadnienie

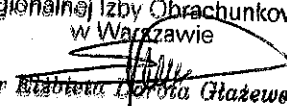
W dniu 23 grudnia 2014 roku wpłynęła do Regionalnej Izby Obrachunkowej w Warszawie w formie dokumentu elektronicznego Uchwała Nr II/11/2014 Rady Miejskiej w Przasnyszu z dnia 18 grudnia 2014 r. w sprawie Wieloletniej Prognozy Finansowej Miasta Przasnysza na lata 2015 – 2025, a w dniu 24 grudnia 2014 roku

roku doręczono Uchwałę Nr II/12/2014 Rady Miejskiej w Przasnyszu z dnia 18 grudnia 2014 r. w sprawie uchwalenia uchwały budżetowej Miasta Przasnysza na 2015 rok.

Skład Orzekający na podstawie przyjętej przez Miasto wieloletniej prognozy finansowej oraz uchwały budżetowej ustalił, że planowana kwota długu Miasta w wysokości 26.751.947,68 zł wynikająca z zaciągniętych i planowanych do zaciągnięcia zobowiązań, zachowuje relację łącznej kwoty spłaty zobowiązań w latach 2015 - 2025, o której mowa w art. 243 ustawy o finansach publicznych.

Mając powyższe na uwadze, uchwalono jak na wstępie.

Przewodniczący Składu Orzekającego:

CZŁONEK KOLEGIUM
Regionalnej Izby Obrachunkowej
w Warszawie

mgr Beata Dorota Głazewska