

UCHWAŁA NR VI/26/2012

SKŁADU ORZEKAJĄCEGO REGIONALNEJ IZBY OBRACHUNKOWEJ W SZCZECINIE

z dnia 10 stycznia 2012 r.

w sprawie wydania opinii o prawidłowości planowanej kwoty długu jednostki samorządu terytorialnego.

Na podstawie art. 13 pkt 2 w zw. z art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 7 października 1992 r. o regionalnych izbach obrachunkowych (Dz. U. z 2001 r. Nr 55, poz. 577 i Nr 154, poz. 1800 z późn. zm.) oraz art. 230 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240 z późn. zm.), Skład Orzekający Regionalnej Izby Obrachunkowej w Szczecinie w składzie:

- | | |
|--------------------------------|------------------|
| 1. Janusz Jarosz | – Przewodniczący |
| 2. Urszula Głod- van de Sanden | – Członek |
| 3. Anna Suprynowicz | – Członek |

po rozpatrzeniu uchwały budżetowej Powiatu Gryfińskiego na 2012 rok oraz przyjętej Wieloletniej Prognozy Finansowej Powiatu Gryfińskiego na lata 2012-2039

pozytywnie

opiniuje prawidłowości planowanej kwoty długu Powiatu.

Uzasadnienie

Prognozę kwoty długu, stanowiącą część wieloletniej prognozy finansowej, sporządzono na okres, na który zaciągnięto oraz planuje się zaciągnąć zobowiązania, tj. 2012-2039, co jest zgodne z art. 227 ust. 1 ustawy o finansach publicznych.

Zgodnie z art. 169 i 170 ustawy z dnia 30 czerwca 2005 roku o finansach publicznych w związku z art. 85 pkt 3 i art. 121 ust. 7 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. Przepisy wprowadzające ustawę o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1241 Nr 219, poz. 1706 z późn. zm.) roczne obciążenie budżetu z tytułu przypadających do spłaty w danym roku budżetowym zobowiązań z tytułu zaciągniętego długu publicznego oraz potencjalnych spłat kwot wynikających z udzielonych poręczeń wraz z należnymi odsetkami, nie może przekroczyć 15% prognozowanych dochodów budżetowych, a łączna kwota długu na koniec roku budżetowego nie może przekraczać 60% dochodów jednostki samorządu terytorialnego.

Z przyjętej uchwały w sprawie wieloletniej prognozy finansowej i zawartej w niej prognozy długu publicznego wynika, iż dane o kwocie długu publicznego Powiatu w latach 2012-2013 wykazują, iż łączna kwota długu publicznego nie przekroczy 60% prognozowanych dochodów budżetowych. Wymieniany wskaźnik łącznej kwoty długu na koniec roku budżetowego do dochodów w poszczególnych latach będzie wynosił: w 2012 r. - 27,67 %, a w 2013 r. - 23,23 %.

Natomiast łączna kwota przypadających do spłaty w danym roku budżetowym zobowiązań z tytułu zaciąganego długu w latach 2012-2013 oraz potencjalnych kwot wynikających z udzielonych poręczeń wraz z należnymi odsetkami nie przekroczy 15% prognozowanych dochodów budżetowych. Wymieniony wskaźnik rocznego obciążenia budżetu w poszczególnych latach będzie wynosił: w 2012 r. - 5,09 %, a w 2013 r. - 5,14 %.

Prognozowane przez Powiat obciążenie budżetu długiem publicznym w latach 2012-2013, wynikającym z wieloletniej prognozy finansowej, zgodnie z art. 169 i 170 wymienianej ustawy z dnia 30 czerwca 2005 r. o finansach publicznych, należy uznać za dopuszczalne.

Ponadto wieloletnia prognoza finansowa zawiera informację o kształtowaniu się w latach 2012-2013 oraz w latach 2014-2039, tj. w każdym roku objętym prognozą długu, relacji, o której mowa w art. 243 ust. 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych. Wskaźnik ten jest dopuszczalny zarówno w latach 2012 – 2013 jak i w latach 2014-2039 i spełnia warunki określone w art. 243 ust. 1 cytowanej ustawy o finansach publicznych.

Niniejsza uchwała Składu Orzekającego Regionalnej Izby Obrachunkowej w Szczecinie, zgodnie z art. 230 ust. 4 w zw. z art. 246 ust. 2 wyżej wymienionej ustawy o finansach publicznych, podlega opublikowaniu na zasadach określonych w ustawie z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (Dz. U. Nr 112, poz. 1198 ze zm.).

Od opinii Składu Orzekającego, zgodnie z art. 20 ust. 1 wyżej wymienionej ustawy o regionalnych izbach obrachunkowych, służy odwołanie do Kolegium Izby w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej uchwały.

Przewodniczący Składu Orzekającego

Janusz Jarosz

