

**Uchwała Nr I/20/2017**  
**Składu Orzekającego Regionalnej Izby Obrachunkowej we Wrocławiu**  
**z dnia 23 stycznia 2017 r.**

**w sprawie opinii o prawidłowości planowanej kwoty długu przedstawionej w uchwałach Rady Miasta Kamienna Góra nr XXVIII/188/16 z dnia 21 grudnia 2016 roku w sprawie przyjęcia wieloletniej prognozy finansowej Miasta Kamienna Góra oraz nr XXVIII/189/16 z dnia 21 grudnia 2016 roku w sprawie budżetu Miasta Kamienna Góra na 2017 rok.**

Na podstawie art. 230 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1870), w związku z art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 7 października 1992 r. o regionalnych izbach obrachunkowych (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 561) oraz zarządzenia nr 1/12 Prezesa Regionalnej Izby Obrachunkowej we Wrocławiu z dnia 1 lutego 2012 r. w sprawie wyznaczenia składów orzekających i ich przewodniczących, ze zmianami, Skład Orzekający Regionalnej Izby Obrachunkowej we Wrocławiu, w osobach: Arkadiusz Babczuk – Zastępca Przewodniczącego, Dorota Pietrzykowska- Członek, Joanna Stylska - Członek,

**wydaje opinię pozytywną**

o prawidłowości planowanej kwoty długu przedstawionej w uchwałach Rady Miasta Kamienna Góra nr XXVIII/188/16 z dnia 21 grudnia 2016 roku w sprawie przyjęcia wieloletniej prognozy finansowej Miasta Kamienna Góra oraz nr XXVIII/189/16 z dnia 21 grudnia 2016 roku w sprawie budżetu Miasta Kamienna Góra na 2017 rok.

**Uzasadnienie**

Obowiązek przedstawienia przez regionalną izbę obrachunkową, na podstawie przyjętej przez jednostkę samorządu terytorialnego wieloletniej prognozy finansowej oraz uchwały budżetowej, opinii o prawidłowości planowanej kwoty długu wynika z postanowień art. 230 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1870, dalej – ufp). Podstawą wydania opinii jest ocena prawidłowości planowanej kwoty długu, a w szczególności poziomu kształtowania się wskaźników zadłużenia w okresie spłaty długu.

Skład Orzekający na podstawie przekazanej w formie dokumentu elektronicznego w dniu 28 grudnia 2016 roku uchwały Rady Miasta Kamienna Góra nr XXVIII/188/16 z dnia 21 grudnia 2016 roku w sprawie przyjęcia wieloletniej prognozy finansowej Miasta Kamienna Góra oraz przedłożonej w dniu 3 stycznia 2017 roku uchwały Rady Miasta Kamienna Góra nr XXVIII/189/16 z dnia 21 grudnia 2016 roku w sprawie budżetu Miasta Kamienna Góra na 2017 rok., stwierdził co następuje.

1. Wieloletnią prognozę finansową wraz z prognozą kwoty długu sporządzono na lata 2017 - 2022, co spełnia wymogi art. 227 ufp. W każdym roku objętym prognozą określono wielkości, o których mowa w art. 226 ust. 1 ufp.

2. Ujęte w prognozie na 2017 rok kwoty wyniku, przychodów i rozchodów budżetu oraz długu są zgodne z kwotami ujętymi w uchwale budżetowej na rok 2017, co spełnia wymogi art. 229 ufp.

3. W 2017 roku źródłem spłaty długu są przychody z tytułu kredytów i pożyczek. W kolejnych latach objętych prognozą źródłem spłaty długu są planowane nadwyżki budżetu.

4. Planowana w 2017 roku kwota przychodów z tytułu kredytów i pożyczek wynosi 4.600.000,00 zł. Kwota rozchodów z tytułu spłaty kredytów wynosi 3.655.000,00 zł. Prognozowana kwota długu na koniec 2017 roku wynosi 11.868.879,00 zł. Spłatę zadłużenia planuje się do 2022 roku. W latach 2017 - 2022 relacje łącznej kwoty przypadających spłaty rat kredytów i pożyczek wraz z należnymi w tych latach odsetkami do planowanych dochodów ogółem budżetu spełniają wymogi określone w art. 243 ufp.

Opinia – zgodnie z art. 230 ust. 4 ufp – podlega publikacji przez jednostkę samorządu terytorialnego na zasadach określonych w ustawie z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej (t.j. Dz.U. z 2016 r., poz. 1764) w terminie 7 dni od dnia jej otrzymania.

Od niniejszej uchwały przysługuje zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy o regionalnych izbach obrachunkowych odwołanie do Kolegium Regionalnej Izby Obrachunkowej we Wrocławiu w terminie 14 dni od dnia doręczenia uchwały.

**Z-ca Przewodniczącego**

**Składu Orzekającego**

*A. Babczuk*  
**dr Arkadiusz Babczuk**

