

kredytów na dzień 31.12.2013 roku kwota długu Gminy wynosi 3.005.874,70 zł, co stanowi 16,47% wykonanych dochodów roku 2013. Zadłużenie Gminy mieściło się w obowiązującym do dnia 31 grudnia 2013 roku wskaźniku długu określonym dla jednostek samorządu terytorialnego w art. 170 ustawy z dnia 30 czerwca 2005 roku o finansach publicznych (Dz.U.Nr 249, poz. 2104 z późniejszymi zmianami), zgodnie z którym łączna kwota długu na koniec roku budżetowego nie mogła przekroczyć progu 60% wykonanych dochodów budżetu. Na podstawie powyższego sprawozdania ustalono również, że w Gminie Brąszewice na koniec 2013 roku nie wystąpiły zobowiązania wymagalne.

Niniejsza opinia oparta jest wyłącznie na wynikach analizy przedłożonych przez jednostkę dokumentów i dotyczy jedynie formalno - prawnych aspektów wykonania budżetu. Zatem nie może być uważana za równoznaczną z wszechstronną oceną prawidłowości całokształtu gospodarki finansowej Gminy.

Skład Orzekający w podjętej uchwale nie dokonał oceny celowości wydatkowania środków budżetu badanej jednostki w zakresie zadań własnych ani gospodarności wykonujących budżet. Ocena w tym zakresie, stosownie do obowiązujących przepisów, należy do właściwości Rady.

Od opinii wyrażonej w niniejszej uchwale, na podstawie art. 20 ust. 2 ustawy z dnia 7 października 1992 roku o regionalnych izbach obrachunkowych, służy odwołanie do pełnego Składu Kolegium Izby.

PRZEWODNICZĄCY  
SKŁADU ORZĘKAJĄCEGO  
mgr Grażyna Kos

The first part of the paper is devoted to a general discussion of the problem. It is shown that the problem is of great importance in the theory of the structure of the atom. The second part is devoted to a detailed discussion of the problem. It is shown that the problem is of great importance in the theory of the structure of the atom. The third part is devoted to a detailed discussion of the problem. It is shown that the problem is of great importance in the theory of the structure of the atom. The fourth part is devoted to a detailed discussion of the problem. It is shown that the problem is of great importance in the theory of the structure of the atom. The fifth part is devoted to a detailed discussion of the problem. It is shown that the problem is of great importance in the theory of the structure of the atom. The sixth part is devoted to a detailed discussion of the problem. It is shown that the problem is of great importance in the theory of the structure of the atom. The seventh part is devoted to a detailed discussion of the problem. It is shown that the problem is of great importance in the theory of the structure of the atom. The eighth part is devoted to a detailed discussion of the problem. It is shown that the problem is of great importance in the theory of the structure of the atom. The ninth part is devoted to a detailed discussion of the problem. It is shown that the problem is of great importance in the theory of the structure of the atom. The tenth part is devoted to a detailed discussion of the problem. It is shown that the problem is of great importance in the theory of the structure of the atom.

100