



Dariusz Piontkowski
Poseł na Sejm Rzeczypospolitej Polskiej

Sejm Rzeczypospolitej Polskiej Klub Parlamentarny Prawo i Sprawiedliwość ul. Wiejska 4/6/8 00-902 Warszawa
Biuro Poselskie: ul. Zwycięstwa 26 C, 15-703 Białystok, tel./fax (85) 652-24-09, 666 890 775
Dariusz.Piontkowski@sejm.pl

Białystok, 2017-12-14

Pani
Anna Zalewska
Minister Edukacji Narodowej

Interpelacja

**w sprawie konieczności podejmowania uchwał dotyczących przeznaczenia mienia po likwidowanych
lub przekształcanych gimnazjach przez jednostki samorządu terytorialnego**

Po nowelizacji ustawy prawo oświatowe, część jednostek samorządu terytorialnego ma wątpliwości co do dalszego trybu postępowania z mieniem likwidowanych lub przekształcanych gimnazjów. Według niektórych z nich brakuje jednoznacznych przepisów dotyczących mienia placówek, które mają być całkowicie zlikwidowane (wygaszane) lub przekształcone. Z informacji jakie do mnie dotarły, wynika, że jakaś część samorządów podejmuje uchwały w sprawie określenia przeznaczenia mienia tych placówek, a w podstawie prawnej wskazuje na następujące akty prawne: prawo oświatowe, ustawę o finansach publicznych oraz o samorządzie gminnym. W opinii innych samorządów jednak żadna z tych ustaw nie określa jednoznacznie, co należy zrobić w przypadku wygaszania lub przekształcania placówek z ich mieniem i takich uchwał nie podejmują.

Także Regionalne Izby Obrachunkowe w swoich opiniach wskazują na brak jednoznacznych przepisów w tym zakresie, a mimo to niektóre z nich wskazują na potrzebę podejmowania uchwał przez organy stanowiące jednostek samorządu terytorialnego, a inne wręcz przeciwnie, uważają to za zbędne.

Mając powyższe na uwadze uprzejmie proszę o odpowiedź na pytania:

- 1. Czy jednostki samorządu terytorialnego powinny podejmować uchwały, w których określą przeznaczenie mienia znajdującego się w dotychczasowych gimnazjach, czy też takich uchwał podejmować nie muszą? Jakimi przepisami powinny kierować się samorzady w tej sprawie?**

Z poważaniem

Dariusz Piontkowski
Poseł na Sejm RP