

**Uchwała Nr 29a/2011**



**Składu Orzekającego Regionalnej Izby Obrachunkowej Nr 6  
w Bydgoszczy  
z dnia 13 maja 2011 roku**

**w sprawie wniosku Komisji Rewizyjnej o udzielenie absolutorium Wójtowi Gminy Unisław za 2010 rok.**

Działając na podstawie art. 13 pkt 8 i 19 ust. 2 ustawy z dnia 7 października 1992 r. o regionalnych izbach obrachunkowych /Dz.U. Nr 85, poz. 428 z późn.zm/ oraz Zarządzenia Nr 6/2011 Prezesa Regionalnej Izby Obrachunkowej w Bydgoszczy z dnia 22 kwietnia 2011 r. w sprawie składów orzekających i zakresu ich działania.

***Skład Orzekający w osobach:***

***Przewodniczący Składu:***

***Aleksandra Kwiatkowska - Członek Kolegium RIO***

***Członkowie Składu :***

***Halina Paszkowska - Członek Kolegium RIO***

***Piotr Wasiak - Członek Kolegium RIO***

**opiniuje pozytywnie**

wniosek Komisji Rewizyjnej Rady Gminy w sprawie udzielenia Wójtowi Gminy Unisław absolutorium za 2010 rok.

## Uzasadnienie

1. Na podstawie przedłożonych przez Wójta Gminy sprawozdań statystycznych i sprawozdania z wykonania budżetu wraz z informacją o stanie mienia za 2010 rok, Skład Orzekający Regionalnej Izby Obrachunkowej wydał w przedmiotowej sprawie opinię pozytywną, zawartą w Uchwale Nr 29/2011 z dnia 13 kwietnia 2011 r.
2. Skład Orzekający badając przedłożony wniosek Komisji Rewizyjnej o udzielenie Wójtowi Gminy Unisław absolutorium stwierdza, iż spełnia on wymogi formalno-prawne i merytoryczne.

Wniosek Komisji wraz z uzasadnieniem został podpisany przez upoważnione osoby, przekazany przez Przewodniczącego Rady Gminy. Wniosek sprecyzowano po zapoznaniu się ze sprawozdaniem finansowym, sprawozdaniem z wykonania budżetu wraz z opinią regionalnej izby obrachunkowej o tym sprawozdaniu oraz informacją o stanie mienia jednostki. Komisja wydała stanowisko na podstawie kryteriów związanych bezpośrednio z oceną wykonania budżetu Gminy za rok sprawozdawczy.

W związku z powyższym, orzeczono jak w sentencji.

Członek Kolegium  
Regionalnej Izby Obrachunkowej  
w Redgoszcu  
*AKW*  
mgr Aleksandra Kwiatkowska