

**U C H W A Ł A RIO.VIII-0120-179/11**  
**SKŁADU ORZEKAJĄCEGO**  
**REGIONALNEJ IZBY OBRACHUNKOWEJ**  
**w OLSZTYNIE**  
**z dnia 4 kwietnia 2011 roku**

w sprawie wydania opinii o przedłożonym przez Zarząd Powiatu Piskiego sprawozdaniu z wykonania budżetu powiatu za rok 2010.

Skład Orzekający Regionalnej Izby Obrachunkowej w Olsztynie w osobach:

Przewodniczący:	Halina Stanny
Członkowie:	Anna Michalak
	Bogdan Gaber

*działając na podstawie art. 13 pkt 5 ustawy z dnia 7 października 1992 roku o regionalnych izbach obrachunkowych (tekst jednolity Dz.U. z 2001 r. Nr 55, poz. 577 z późn.zm.)*

**pozytywnie opiniuje**

**przedłożone przez Zarząd Powiatu Piskiego sprawozdanie  
z wykonania budżetu za 2010 rok wraz z informacją o stanie mienia komunalnego.**

W dniu 29 marca 2011 roku wpłynęła do Regionalnej Izby Obrachunkowej w Olsztynie Uchwała Nr 16/10/2011 Zarządu Powiatu w Pieszku z dnia 16 marca 2011 r. w sprawie przyjęcia sprawozdania z wykonania budżetu powiatu za 2010 rok oraz Uchwała Nr 19/12/2011 Zarządu Powiatu w Pieszku z dnia 28 marca 2011 r. w sprawie przyjęcia informacji o stanie mienia powiatu za rok 2010 r.

Przedmiotowe sprawozdanie składa się z części opisowej i tabelarycznej. W części opisowej omówiono dochody Powiatu Piskiego w podziale na dochody bieżące i majątkowe. Wyliczono wskaźniki procentowe wykonania dochodów według źródeł ich pochodzenia.

W części dotyczącej wykonania wydatków omówiono realizację wydatków w 2010 roku z podziałem na wydatki bieżące i majątkowe, wyliczając wskaźniki procentowe zrealizowanego planu rocznego. Omówiono również zmiany w planie wydatków na realizację programów finansowanych z udziałem środków, o których mowa w art. 5 ust. 1 pkt 2 i 3, dokonane w trakcie roku budżetowego i stopień zaawansowania realizacji programów wieloletnich.

Sprawozdanie zawiera wykaz jednostek budżetowych, które utworzyły rachunki dochodów własnych oraz zestawienia dochodów własnych i wydatków nimi finansowanych.

Analizując przedmiotowe sprawozdanie Skład Orzekający stwierdza: