

PROTOKÓŁ

z posiedzenia Komisji Oświaty , Zdrowia , Kultury i Turystyki w dniu 19 kwietnia 2010r.

W posiedzeniu zgodnie z listą obecności uczestniczyli wszyscy członkowie Komisji , a więc przewodniczący stwierdził prawomocność posiedzenia.

Na wstępie przewodniczący przedstawił porządek posiedzenia:

1. Analiza wykonania budżetu Gminy Kętrzyn za 2009 rok i stanowisko Komisji w sprawie absolutorium.
2. Informacja o projekcie „Niewidzialne dzieci”.
3. Informacja o projekcie „Mały Archimedes”.
4. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Komisji w dniu 13.01.2010r.
5. Sprawy różne.

Ad. 1.

Członkowie Komisji zapoznali się z głównymi informacjami zawartymi w sprawozdaniu z wykonania budżetu za 2009 rok. Po krótkiej dyskusji postanowiono, że Komisja nie będzie wypracowywać wspólnego stanowiska w sprawie absolutorium.

Ad. 2.

Przewodniczący przedstawił Komisji podstawowe założenia czwartego już projektu realizowanego przez Gminę Kętrzyn wspólnie z Fundacją Rozwoju Dzieci im. Komeńskiego. Projekt „Niewidzialne dzieci” ma na celu przeciwdziałanie wykluczeniu społecznemu dzieci w wieku 0 – 6 lat żyjących na terenach wiejskich. Program jest realizowany pilotażowo w pięciu gminach w Polsce, a wypracowane rozwiązania będą w przyszłości upowszechniane w całym kraju.

Ad 3.

Przewodniczący poinformował, że gmina przystępuje również do programu „Mały Archimedes” realizowanego przez Augustowskie Centrum Edukacyjne, który będzie realizowany przez 3 lata w Gimnazjum Gminnym w Karolewie. Program jest współfinansowany z środków Europejskiego Funduszu Społecznego, obejmuje 30 szkół w kraju i ma na celu podnoszenie poziomu wiedzy uczniów z przedmiotów ścisłych, a szczególnie z matematyki. Na realizację programu szkoła otrzyma 100 tyś. zł. między innymi na zakup pakietów edukacyjnych dla uczniów.

Ad. 5.

Po zapoznaniu się z jego treścią Komisja jednogłośnie przyjęła protokół z posiedzenia w dniu 13 stycznia 2010r.

Ad. 5.

Spraw różnych nie było.

Na tym protokół zakończono.

Kętrzyn dnia 19.04.2010r.

Przewodniczący:

K. Plewnie