

**ZARZĄDZENIE NR135/2014
STAROSTY POWIATU GDAŃSKIEGO
z dnia 29 grudnia 2014 r.**

w sprawie uzgodnienia Planu audytu wewnętrznego na rok 2015.

Na podstawie art. 283 ust. 3 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz.885 z późn. zm.)

zarządza się, co następuje:

§ 1.

Uzgadniam plan audytu wewnętrznego na rok 2015, stanowiący załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 2.

Wykonanie zarządzenia powierzam Audytorowi Wewnętrznemu.

§ 3.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

STAROSTA
Stefan Skonieczny

1973
1974

1975

1976

1977

1978

1979

1980

1981

1982

Starostwo Powiatowe w Pruszczu Gdańskim
ul. Wojska Polskiego 16
83-000 Pruszcz Gdański

Załącznik do Zarządzenia
Starosty Gdańskiego nr 135 /2014
z dnia 29 grudnia 2014 r.

PLAN AUDYTU WEWNĘTRZNEGO

Powiatu Gdańskiego na rok 2015

)
)

1. Jednostki sektora finansów publicznych objęte audytem wewnętrznym :

Lp.	Nazwa jednostki
1	2
1.	Starostwo Powiatowe w Pruszczu Gdańskim
2.	Dom Pomocy Społecznej „Leśny” w Zaskoczynie
3.	Zespół Szkół Rolniczych CKP im. Macieja Rataja w Rusocinie
4.	Zespół Szkół Ogrodniczych i Ogólnokształcących im. M. Raciborskiego w Pruszczu Gdańskim
5.	Poradnia Psychologiczno - Pedagogiczna w Pruszczu Gdańskim
6.	Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie w Pruszczu Gdańskim
7.	Samodzielne Publiczne Pogotowie Ratunkowe w Pruszczu Gdańskim
8.	Zespół Szkół Specjalnych w Warczu.

12

THE HISTORY OF THE

REIGN OF

THE

OF

AND

OF

OF

OF

OF

OF

OF

OF

2. Planowane tematy audytu wewnętrznego na rok 2015 .

Planowane zadania zapewniające objęte Planem audytu na rok 2015 zostały ustalone w oparciu o przeprowadzoną analizę ryzyka w zakresie zidentyfikowanych obszarów ryzyka, z uwzględnieniem priorytetów Starosty Gdańskiego. Ogółem zidentyfikowano 44 obszary ryzyka.

Ocena ryzyka została przeprowadzona metodą matematyczną.

W planie audytu na rok 2015 zostały uwzględnione obszary ryzyka o największym poziomie ryzyka :

I. Zadania zapewniające :

1. Ocena prowadzenia postępowań administracyjnych – planowany czas audytu 30 osobodni.
2. Ocena prawidłowości prowadzenia gospodarki kasowej i gospodarowania drukami ścisłego zarachowania- czas audytu 30 osobodni.
3. Zarządzanie systemami informatycznymi i bezpieczeństwo informacji w Starostwie Powiatowym w Pruszczu Gdańskim– planowany czas audytu 30 osobodni.
4. Ocena organizacji systemu kontroli zarządczej w Starostwie Powiatowym w Pruszczu Gdańskim – planowany czas audytu 30 osobodni.
5. Udzielanie i rozliczanie dotacji na realizację zadań publicznych – planowany czas audytu 30 osobodni.
6. Ocena systemu zarządzania i kontroli funduszami UE – planowany czas audytu 30 osobodni.
7. Ocena systemu w zakresie administracji architektoniczno – budowlanej – planowany czas audytu 21 osobodni.

Lp.	Temat zadania zapewniającego	Nazwa obszaru	Planowana liczba audytorów wewnętrznych przeprowadzających zadanie audytowe (w etatach)	Planowany czas przeprowadzenia zadań audytowych (w osobodniach)	Uwagi
1	2	3	4	5	6
1	Ocena prowadzenie postępowań administracyjnych .	Prowadzenie postępowań administracyjnych	1,0 etat	30 osobodni	

INTERNATIONAL BUSINESS COMPANIES ACT 2015

1. This Act is to give effect to the provisions of the International Business Companies Act 2015 of the United Kingdom.

2. The provisions of the Act of 2015 are to have effect as if they were contained in this Act.

Section 1

1. This Act is to give effect to the provisions of the International Business Companies Act 2015 of the United Kingdom.

2. The provisions of the Act of 2015 are to have effect as if they were contained in this Act.

3. The provisions of the Act of 2015 are to have effect as if they were contained in this Act.

4. The provisions of the Act of 2015 are to have effect as if they were contained in this Act.

5. The provisions of the Act of 2015 are to have effect as if they were contained in this Act.

6. The provisions of the Act of 2015 are to have effect as if they were contained in this Act.

7. The provisions of the Act of 2015 are to have effect as if they were contained in this Act.

Section	Text
1	This Act is to give effect to the provisions of the International Business Companies Act 2015 of the United Kingdom.
2	The provisions of the Act of 2015 are to have effect as if they were contained in this Act.
3	The provisions of the Act of 2015 are to have effect as if they were contained in this Act.
4	The provisions of the Act of 2015 are to have effect as if they were contained in this Act.
5	The provisions of the Act of 2015 are to have effect as if they were contained in this Act.
6	The provisions of the Act of 2015 are to have effect as if they were contained in this Act.
7	The provisions of the Act of 2015 are to have effect as if they were contained in this Act.

2.	System obsługi w zakresie administracji architektoniczno-budowlanej.	Obsługa architektoniczno-budowlana	1,0 etat	21 osobodni	
3.	Ocena systemu kontroli zarządczej w Starostwie Powiatowym w Pruszczu Gdańskim.	Zarządzanie	1,0 etat	30 osobodni	
4.	Ocena systemu bezpieczeństwa informacji w Starostwie Powiatowym.	Zarządzanie	1,0 etat	30 osobodni	
5.	Prowadzenie gospodarki kasowej i gospodarowanie drukami ścisłego zarachowania.	Wspomagająca	1,0 etat	30 osobodni	
6.	Udzielanie i rozliczanie dotacji na realizację zadań publicznych .	Podstawowa	1,0 etat	25 osobodni	
7.	System zarządzania i kontroli funduszami UE.	Podstawowa	1,0 etat	20 osobodni	

I.1. Informacja na temat cyklu audytu.

Cykl audytu oblicza się jako iloraz liczby wszystkich obszarów ryzyka oraz liczby obszarów ryzyka wyznaczonych do przeprowadzenia zadań zapewniających.

Dla planu audytu wewnętrznego na rok 2015 cykl audytu wynosi 6 lat 3 miesiące.

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

12/15/2011

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

PHYSICS DEPARTMENT

PHYSICS 311

PROBLEM SET 1

Due: Monday, September 10, 2012

1. A particle of mass m moves in a circular path of radius r with constant speed v . Find the magnitude of the centripetal acceleration.

2. A particle moves in a circular path of radius r with constant speed v . Find the magnitude of the centripetal force.

3. A particle of mass m moves in a circular path of radius r with constant speed v . Find the magnitude of the centripetal force.

4. A particle of mass m moves in a circular path of radius r with constant speed v . Find the magnitude of the centripetal force.

5. A particle of mass m moves in a circular path of radius r with constant speed v . Find the magnitude of the centripetal force.

6. A particle of mass m moves in a circular path of radius r with constant speed v . Find the magnitude of the centripetal force.

PHYSICS 311

PHYSICS 311

PHYSICS 311

PHYSICS 311

PHYSICS 311