

Sprawozdanie z realizacji krajowego planu działań dotyczącego efektywności energetycznej przekazywanych na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o efektywności energetycznej (Dz. U. nr 94, poz. 551 z późn. zm.).

I. Informacje dotyczące przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej – działania inwestycyjne prowadzone w roku 2015 r. (np. wymiana instalacji oświetleniowej, zakup/wymiana urządzeń i pojazdów o niskim zużyciu energii, promowanie usług ESCO, stosowanie energooszczędnych urządzeń lub instalacji stanowiących wyposażenie budynków sektora publicznego, wraz ze wskazaniem wsparcia finansowego.).

Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Zakup sprzętu informatycznego z oprogramowaniem dla WIOŚ w Rzeszowie i Delegatur (woj. podkarpackie)
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej, w tym termin jego realizacji (max. 250 znaków):	Wymiana eksploatowanego sprzętu komputerowego na sprzęt informatyczny charakteryzujący się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji; termin realizacji: lipiec 2015 r.
Wielkość nakładów finansowych (w zł) i źródło ich pochodzenia (środki UE czy środki budżetowe):	nakłady na wykonanie ww. zadania w 2015 r. wyniosły 64083 zł, środki finansowe z budżetu państwa.
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Zakup środków transportu - dwóch specjalistycznych samochodów do przewozu próbek, sprzętu laboratoryjnego i osób dla WIOŚ w Rzeszowie (woj. podkarpackie)
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej, w tym termin jego realizacji (max. 250 znaków):	Wymiana eksploatowanych pojazdów na pojazdy charakteryzujące się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji; termin realizacji: wrzesień 2015 r.

Wielkość nakładów finansowych (w zł) i źródło ich pochodzenia (środki UE czy środki budżetowe):	nakłady na wykonanie ww. zadania w 2015 r. wyniosły 147530 zł, środki finansowe z budżetu państwa.
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Zakup specjalistycznej aparatury pomiarowej na potrzeby wdrożenia oznaczania nowych substancji priorytetowych dla WIOŚ w Rzeszowie (woj. podkarpackie)
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej, w tym termin jego realizacji (max. 250 znaków):	Nabycie nowych urządzeń badawczych, charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji; termin realizacji: październik 2015 r.
Wielkość nakładów finansowych (w zł) i źródło ich pochodzenia (środki UE czy środki budżetowe):	nakłady na wykonanie ww. zadania w 2015 r. wyniosły 315695 zł, środki finansowe z budżetu państwa.
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Zakup doposażenia sprzętu laboratoryjnego dla WIOŚ w Rzeszowie (woj. podkarpackie)
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej, w tym termin jego realizacji (max. 250 znaków):	Nabycie nowych urządzeń pomiarowych, wyposażenia laboratoryjnego charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji; termin realizacji: październik 2015 r.
Wielkość nakładów finansowych (w zł) i źródło ich pochodzenia (środki UE czy środki budżetowe):	nakłady na wykonanie ww. zadania w 2015 r. wyniosły 12420 zł, środki finansowe z budżetu państwa.

Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Zakupy sprzętu przez Główny Inspektorat Ochrony Środowiska do szybkiej oceny ryzyka w przypadku wystąpienia poważnej awarii, organizacja systemu monitoringu dynamicznego przeciwdziałania poważnym awariom, w tym organizacja systemu i sieci teleinformatycznych
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej, w tym termin jego realizacji (max. 250 znaków):	Nieodpłatne przyjęcie od GIOŚ zakupionych pojazdów, urządzeń pomiarowych, wyposażenia laboratoryjnego, sprzętu informatycznego, charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji; termin realizacji: październik 2015 r.
Wielkość nakładów finansowych (w zł) i źródło ich pochodzenia (środki UE czy środki budżetowe):	nakłady na wykonanie ww. zadania w 2015 r. wyniosły 4668104,24 zł, środki finansowe w ramach projektu nr POIS.03.02.00-00 -001/09, realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko, III oś priorytetowa, działanie 3.2
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Zakup sprzętu przez Główny Inspektorat Ochrony Środowiska w ramach projektu „Wzmocnienie potencjału technicznego Inspekcji Ochrony Środowiska poprzez zakup urządzeń pomiarowych, wyposażenia laboratoryjnego i narzędzi informatycznych”.
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej, w tym termin jego realizacji (max. 250 znaków):	Nieodpłatne przyjęcie zakupionych przez GIOŚ urządzeń pomiarowych, wyposażenia laboratoryjnego i sprzętu informatycznego, charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji; termin realizacji: grudzień 2015 r.
Wielkość nakładów finansowych (w zł) i źródło ich pochodzenia (środki UE czy środki budżetowe):	nakłady na wykonanie ww. zadania w 2015 r. wyniosły 191844,08 zł, środki finansowe w ramach projektu „Wzmocnienie potencjału technicznego Inspekcji Ochrony Środowiska poprzez zakup urządzeń pomiarowych, wyposażenia laboratoryjnego i narzędzi informatycznych” w ramach Programu Operacyjnego PL03 „Wzmocnienie monitoringu środowiska oraz działań kontrolnych” finansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego na lata 2009 – 2014.
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Zakup garażu blaszanego dwustanowiskowego

Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej, w tym termin jego realizacji (max. 250 znaków):	Zakup nowego garażu blaszanego ocieplanego w ramach wymiany za wyeksploatowany na energooszczędny; termin realizacji: grudzień 2015 r.
Wielkość nakładów finansowych (w zł) i źródło ich pochodzenia (środki UE czy środki budżetowe):	nakłady na wykonanie ww. zadania w 2015 r. wyniosły 8182 zł, środki finansowe z budżetu państwa.
Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Prace remontowe polegające na wymianie stolarki okiennej w budynku archiwum Delegatury w Jaśle
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej, w tym termin jego realizacji (max. 250 znaków):	Przedsięwzięcie w zakresie oszczędnego gospodarowania energią w ramach strategii modernizacji budynków administracji publicznej. Uzyskanie oszczędności w wydatkach na energię ciepłą oraz ograniczenie emisji dwutlenku węgla, termin realizacji: grudzień 2015 r.
Wielkość nakładów finansowych (w zł) i źródło ich pochodzenia (środki UE czy środki budżetowe):	nakłady na wykonanie ww. zadania w 2015 r. wyniosły 7882 zł, środki finansowe z budżetu państwa.

Parametry przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej (na podstawie audytu efektywności energetycznej lub wyliczeń zgodnych z metodyką określania oszczędności energii)

Oszczędność energii końcowej:	-	GJ/rok lub kWh/rok	-	toe/rok
Oszczędność energii pierwotnej:	-	GJ/rok lub kWh/rok	-	toe/rok

II. Informacje dotyczące innych działań służących poprawie efektywności energetycznej – działania informacyjno-edukacyjne prowadzone w 2015 r. (np. konkursy i kampanie promujące oszczędzanie energii, podnoszące świadomość mieszkańców, szkolenia dla pracowników sektora publicznego w zakresie efektywności energetycznej oraz zachowań energooszczędnych, działania promujące wymianę najlepszych praktyk pomiędzy poszczególnymi jednostkami sektora publicznego w zakresie zamówień publicznych, etc).

Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Działania informacyjno-edukacyjne dotyczące zachowań energooszczędnych. Dostosowywanie ogrzewania pomieszczeń, klimatyzacji, oświetleń do faktycznych potrzeb, ekonomiczna jazda pojazdami służbowymi ECO-Driving.
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej, w tym termin jego realizacji (max. 250 znaków):	Informowanie pracowników na temat możliwych zachowań energooszczędnych np. wyłączania zbędnego oświetlenia i niewykorzystywanych urządzeń elektrycznych oraz informowanie o programie Ministerstwa Środowiska „Wyłączamy prąd Włączamy oszczędzanie”.
Wielkość nakładów finansowych (w zł) i źródło ich pochodzenia (środki UE czy środki budżetowe):	brak nakładów

Prosimy opisać główne problemy napotkane w trakcie realizacji przedsięwzięcia, ich przyczyny i zastosowane sposoby ich rozwiązania.

Główny problem stanowi pozyskanie środków finansowych na zadania i zakupy inwestycyjne związane z wymianą wyeksploatowanej infrastruktury technicznej, instalacji, urządzeń, sprzętu laboratoryjnego - kontrolno-pomiarowego, pojazdów itp. Przyczynę stanowią małe nakłady finansowe w stosunku do potrzeb Inspektoratu. W związku z powyższym Inspektorat musi dokonywać wyboru zadań priorytetowych w zakresie poprawy efektywności energetycznej.

Stosowanie wybranych środków poprawy efektywności energetycznej – realizacja art. 10 ustawy o efektywności energetycznej.

Zgodnie z art. 10 ust. 2 jednostki sektora publicznego realizując swoje zadania stosują co najmniej dwa ze środków poprawy efektywności energetycznej, tj.: umowa której przedmiotem jest realizacja i finansowanie przedsięwzięcia służącego poprawie

efektywności energetycznej; nabycie nowego urządzenia, instalacji lub pojazdu, charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji; wymiana eksploatowanego urządzenia, instalacji lub pojazdu na urządzenie, instalację lub pojazd, o których mowa w pkt 2, albo ich modernizacja; nabycie lub wynajęcie efektywnych energetycznie budynków lub ich części albo przebudowa lub remont użytkowanych budynków, w tym realizacja przedsięwzięcia termomodernizacyjnego w rozumieniu ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów (Dz. U. Nr 223, poz. 1459, z 2009 r. Nr 157, poz. 1241 oraz z 2010 r. Nr 76, poz. 493); sporządzenie audytu energetycznego w rozumieniu ustawy z dnia 21 listopada 2008 r. o wspieraniu termomodernizacji i remontów eksploatowanych budynków w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623 oraz z 2011 r. Nr 32, poz. 159 i Nr 45, poz. 235), o powierzchni użytkowej powyżej 500 m², których jednostka sektora publicznego jest właścicielem lub zarządcą.

Adres strony internetowej : www.wios.rzeszow.pl

Dane sporządzającego sprawozdanie:

Nazwa jednostki:	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Rzeszowie
Adres jednostki:	ul. Gen. M. Langiewicza 26, 35-101 Rzeszów,
Imię i nazwisko osoby przygotowującej sprawozdanie:	Łukasz Kalisiak
Adres e-mail:	lkalisiak@wios.rzeszow.pl
tel.	17 850 56 22

Podkarpacki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska

(-)

Krystyna Sołek

(podpisane bezpiecznym podpisem elektronicznym)

Rzeszów, 2016-09-15