

I. Informacje dotyczące przedsięwzięć służących poprawie efektywności energetycznej – działania inwestycyjne prowadzone w roku 2014 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 (biura, urzędy, szkoły, szpitale itp.), wsparcie finansowe projektów dotyczących termomodernizacji obiektów użyteczności publicznej wraz z wymianą wyposażenia tych obiektów na energooszczędne).

Przedsięwzięcie służące poprawie efektywności energetycznej:	Zakup nowych komputerów, monitorów, drukarek, modernizacja sprzętu komputerowego, stosowanie żarówek energooszczędnych
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej, w tym termin jego realizacji (max. 250 znaków):	Dokonano modernizacji sprzętu komputerowego oraz wymiany 8 zestawów komputerowych .
Wielkość nakładów finansowych (w zł) i źródło ich pochodzenia (środki UE czy środki budżetowe):	Środki z budżetu państwa w wysokości 21 256,23 zł

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 2014 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:	Zmiana zachowań użytkowników energii
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej, w tym termin jego realizacji (max. 250 znaków):	Wyłączanie oświetlenia tam, gdzie jest zbędne oraz gdzie nie przebywają pracownicy.

Wielkość nakładów finansowych (w zł) i źródło ich pochodzenia (środki UE czy środki budżetowe):	beznakładowe
---	--------------

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

brak

Dane sporządzającego sprawozdanie	
Nazwa jednostki:	Wojewódzki Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Rzeszowie
Adres jednostki:	ul. 8-go Marca 5 35-065 Rzeszów
Imię i nazwisko osoby przygotowującej sprawozdanie:	Mirosława Rożek
Adres e-mail:	m.rozek@winb.rzeszow.pl
tel.	17 852 78 29 wew. 17

III. 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.:

- 1) umowa której przedmiotem jest realizacja i finansowanie przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej;
- 2) nabycie nowego urządzenia, instalacji lub pojazdu, charakteryzujących się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji;
- 3) wymiana eksploatowanego urządzenia, instalacji lub pojazdu na urządzenie, instalację lub pojazd, o których mowa w pkt 2. albo ich modernizacja;
- 4) 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);
- 5) 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 1994 r. - 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.

Prosimy o wskazanie (poprzez podkreślenie) jakie środki poprawy efektywności energetycznej z powyższej listy zostały wybrane w 2014 r. oraz strony internetowej, na której publikowane są informacje o stosowaniu tych środków.

WZ. PODKARPACKIEGO WOJEWÓDZKIEGO
INSPEKTORATU NADZORU BUDOWLANEGO
inż. *M. Rożek*
ZASTĘPCA WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORA
NADZORU BUDOWLANEGO