

Wielkość nakładów finansowych i źródło ich pochodzenia:	
---	--

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

Przyczynami, związanymi z zaniechaniem przedsięwzięcia sp:  
 1 WIGHAR-S Zielona Góra nie jest właścicielem budynku  
 2 Wymiana oświetlenia - brak środków finansowych  
 3 Zakup nowych urządzeń lub pojazdów - brak środków finansowych

<u>Dane sporządzającego sprawozdanie</u>	
Nazwa jednostki:	WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT JAKOŚCI HANDLOWEJ ARTYKUŁÓW ROLNO-SPOŻYWCZYCH W ZIELENEJ GÓRZE
Adres jednostki:	UL. BOH. WESTERPLATTE 11 65-034 ZIELONA GÓRA
Imię i nazwisko osoby przygotowującej sprawozdanie:	Agnieszka Spizak
Adres e-mail:	a.spizak@wighars.zgoma.pl
tel.	68/325-30-62

WOJEWÓDZKI INSPEKTOR  
 JAKOŚCI HANDLOWEJ  
 ARTYKUŁÓW ROLNO-SPOŻYWCZYCH  
 W ZIELENEJ GÓRZE

*Bogdan Karwowski*  
 Bogdan Karwowski

### 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 m<sup>2</sup>, których jednostka sektora publicznego jest właścicielem lub zarządcą.

Prosimy o wskazanie (poprzez podkreślenie) jakie środki poprawy efektywności energetycznej z powyższej listy zostały wybrane w 2013 r. oraz strony internetowej, na której publikowane są informacje o stosowaniu tych środków.



**Wytyczne do sprawozdań 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 2013 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:	Wojewódzki Inspektorat Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych w Zielonej Górze nie podjęł czynności zmierzających do poprawy efektywności energetycznej. Powodem jest fakt, że Inspekcja nie jest właścicielem budynku, w którym znajduje się siedziba jednostki. W imieniu jednostki działa Wspólnota Mieszkańców, która zawiera umowy z dostawcami energii elektrycznej, a następnie obciąża WJHAR-S Ziel. Góra notami wg procentowego udziału we Wspólnocie.
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej, w tym termin jego realizacji (max. 250 znaków):	Wobec powyższego WJHAR-S Zielona Góra nie jest w stanie oszacować i określić skutków działań które prowadzą do mniejszego zużycia energii. Natomiast zakup nowego urządzenia lub pojazdu w celu poprawy efektywności jest niemożliwy z uwagi na brak środków finansowych.
Wielkość nakładów finansowych i źródło ich pochodzenia:	

**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 2013 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:	
Opis przedsięwzięcia służącego poprawie efektywności energetycznej, w tym termin jego realizacji (max. 250 znaków):	