



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KATOWICACH**

Katowice, 16 marca 2016r.

WOŚ.410.85.2016.BM
za potwierdzeniem odbioru

Pan
Łukasz Polakowski

Fundacja na rzecz Efektywnego
Wykorzystania Energii
ul. Rymera 3/4
40-048 Katowice

Odpowiadając na wniosek o znak: FEWE/26/2016 z 26 lutego 2016r. uzupełniony w dniu 11 marca 2016r., po przeanalizowaniu projektu dokumentu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, działając na podstawie art. 54 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.)

opiniuję pozytywnie

projekt „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyny”.

Cele ogólne gospodarki energetycznej gminy miasta Czerwionka-Leszczyny są następujące:

- Polepszenie jakości powietrza,
- Podniesienie bezpieczeństwa energetycznego,
- Akceptacja społeczna działań gminy w zakresie energetyki.

Opracowanie „Założenia do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyny” zawiera propozycję przedsięwzięć, które mogą wpłynąć na zmniejszenie zużycia energii wraz z określeniem możliwości ich finansowania. Są to:

1. Eliminacja źródeł niskiej emisji, termomodernizacja budynków
2. Poprawa sposobu komunikowania się ze społeczeństwem, zmierzające do uzyskania większej akceptowalności zagadnień związanych z systemami zaopatrzenia gminy w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe,
3. Działania edukacyjne dotyczące zagadnień związanych z ograniczeniem zużycia energii/ograniczeniem emisji/OZE/energetyką prosumencką.
4. Termomodernizacja budynków mieszkalnych/użyteczności publicznej
5. Monitoring zużycia paliw i nośników energii w budynkach użyteczności publicznej. system zarządzania energią w budynkach użyteczności publicznej
6. Zastosowanie kolektorów słonecznych i ogniw fotowoltaicznych w części budynków zarządzanych przez Urząd Miejski oraz popularyzacja tego typu urządzeń wśród właścicieli budynków jednorodzinnych oraz podmiotów gospodarczych
7. Wymiana oświetlenia wewnętrznego budynków użyteczności publicznej
8. Zastosowanie pomp ciepła czy układów wentylacji mechanicznej współpracujących z gruntowymi wymiennikami ciepła
9. Wykorzystanie istniejącego energetycznego potencjału biomasy (drewno, słoma)
10. Możliwość budowy farm fotowoltaicznych oraz montażu ogniw fotowoltaicznych na dachach budynków użyteczności publicznej, budynków mieszkalnych, usługowych, handlowych i innych
11. Likwidacja niskiej emisji poprzez zamianę ogrzewania piecowego na ogrzewanie z sieci ciepłowniczej wraz z termomodernizacją budynków mieszkalnych wielorodzinnych (Osiedle Familoki)
12. Poprawa efektywności energetycznej, wykorzystanie odnawialnych źródeł energii, ograniczenie emisji zanieczyszczeń w budynkach jednorodzinnych.

Wpływ realizacji celów projektu „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyny”, poprzez konkretne zadania, mają charakter pozytywny. Dodatkowo należy podkreślić, że część z zaproponowanych do realizacji działań będzie wymagała przeprowadzenia postępowań w sprawie oceny oddziaływania na środowisko. Poszczególne kierunki działań mogą w różnym stopniu oddziaływać na środowisko, jednak w efekcie prognozuje się poprawę jakości środowiska i jego funkcjonowania. Przeprowadzone działania będą mieć również pozytywny wpływ na zdrowie mieszkańców, dzięki możliwej do osiągnięcia poprawie jakości powietrza oraz zmniejszeniu zanieczyszczenia środowiska.

Realizacja zakładanych w dokumencie zadań wpłynie na poprawę jakości środowiska i ograniczenie zużywania zasobów środowiskowych.

Podczas realizacji zadania związanego z termomodernizacją budynków należy mieć na względzie, że prace termomodernizacyjne budynków mogą wiązać się z niszczeniem siedlisk gatunków ptaków, które gnieźdzą się w strychach, stropodachach, szczelinach i otworach w elewacji. Dlatego przed przystąpieniem do prac należy uwzględnić zasady dotyczące ochrony ptaków, w tym przepisy ustawy z dnia 16 kwietnia 2014r. (Dz.U.2015.1651 – tekst jednolity) o ochronie przyrody.

Przyjęty dokument wraz z podsumowaniem należy, zgodnie z art. 55 ww. ustawy, przekazać Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Katowicach.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Katowicach


mgr. Bernard Błaszczyk

Kopia:
WOŚ-aa