

ŚLĄSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY

40 – 074 Katowice ul. Raciborska 39 skrytka pocztowa 591

wsse.katowice@pis.gov.pl

<http://wssekatowice.pis.gov.pl/>

NS-NZ.042.41.2016

Katowice, dnia 17.03.2016 r.

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412), art. 54 ust. 1 i art. 58 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013 r. poz. 1235, z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Łukasza Polakowskiego, reprezentującego Fundację na rzecz Efektywnego Wykorzystania Energii, 40-048 Katowice, ul. Rymera 3/4, działającego w imieniu Burmistrza Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyń, z dnia 04.03.2016 r. znak: FEWE/46/2016

Śląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny

o p i n i u j e p o z y t y w n i e

w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych projekt „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyń” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

UZASADNIENIE

Przedłożony do zaopiniowania projekt „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na obszarze Gminy i Miasta Czerwionka-Leszczyń” uwzględnia cele i zadania polityki energetycznej i ekologicznej państwa. Niniejszy dokument przewiduje polepszenie dotychczasowego systemu zaopatrzenia gminy w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe. W opracowaniu dokonano oceny stanu zaopatrzenia gminy w ciepło oraz określono cele i zaproponowano do realizacji przedsięwzięcia zmierzające do zmniejszenia zużycia energii, redukcji niskiej emisji oraz racjonalizacji użytkowania energii cieplnej w sferze jej wytwarzania, przesyłu, jak również wykorzystania przez odbiorcę. Przedsięwzięciami tymi są m.in.:

- termomodernizacja budynków użyteczności publicznej oraz budynków mieszkalnych,
- wdrożenie systemu zarządzania energią w budynkach użyteczności publicznej (monitoring zużycia paliw i nośników energii),
- wymiana oświetlenia wewnętrznego budynków użyteczności publicznej na efektywne ekologicznie,
- podłączenie do sieci ciepłowniczej użytkowników posiadających ogrzewanie piecowe,
- budowa urządzeń i instalacji do produkcji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych (farmy i ogniwa fotowoltaiczne, kolektory słoneczne, pompy ciepła),
- wykorzystanie potencjału energetycznego biomasy (drewno, słoma).

W ramach realizacji Założeń do planu przewiduje się również działania informacyjno-edukacyjne związane z ograniczeniem zużycia energii oraz ograniczeniem emisji, jak również wzrostem wykorzystania odnawialnych źródeł energii.

Powyższe przedsięwzięcia przyczynią się do ograniczenia negatywnego oddziaływania emisji substancji szkodliwych do atmosfery ze źródeł niskiej emisji, zapewnienia komfortu cieplnego i bezpieczeństwa energetycznego przy zachowaniu jej zrównoważonego rozwoju.

Dla projektu przedmiotowego dokumentu sporządzona została prognoza oddziaływania na środowisko, której głównym celem jest określenie potencjalnych skutków dla środowiska, jakie mogą wystąpić w wyniku realizacji zadań przewidzianych w Projekcie założeń do planu. Jak wynika z Prognozy podstawowym problemem środowiskowym Gminy jest zanieczyszczenie powietrza wskutek tzw. niskiej emisji, a zakładane w Projekcie założeń cele i priorytety pozwolą efektywnie zarządzać energią, zwiększyć udział energii ze źródeł odnawialnych, a co za tym idzie poprawić jakość powietrza atmosferycznego, zapewnić bezpieczeństwo energetyczne Gminy Czerwionka-Leszczyny i przyczynić się do złagodzenia wpływu na zmiany klimatu. W wyniku przeprowadzonej analizy stwierdzono brak potencjalnej możliwości wystąpienia trwałych negatywnych oddziaływań na środowisko i zdrowie ludzi. W efekcie większość zrealizowanych zadań wiązać się będzie z poprawą stanu środowiska, a tym samym polepszeniem warunków życia ludzi.

W związku z powyższym zaopiniowano Projekt założeń jak w sentencji.

Śląski Państwowy Wojewódzki
Inspektor Sanitarny

lek. med. Urszula Mendera-Bożek

Zał. Projekt założeń... + prognoza

Otrzymuje:

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