

Szczecin, dnia ..30... czerwca 2015r.

Wójt Gminy Dobra (Szczecińska)
reprezentowany przez:
Marię Młodzianowską-Synowiec
ATMOTERM S.A.
ul. Łangowskiego 4
45-031 Opole

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985r. *o Państwowej Inspekcji Sanitarnej* (j.t. Dz. U. z 2011r. Nr 212, poz. 1263 z późn. zm.), 54 ust. 1 w związku z art. 58 ust. 1 pkt 2 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* (j.t. Dz. U. z 2013r. poz. 1235 z późn. zm.),
Zachodniopomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Szczecinie

opiniuje pozytywnie

projekt dokumentu pn. „Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Dobra (Szczecińska)”.

Uzasadnienie:

Opinię niniejszą wydano w oparciu o:

1. wniosek p. Marii Młodzianowskiej-Synowiec z firmy Atmoterm S.A. z siedzibą w Opolu - pełnomocnika Wójta Gminy Dobra (Szczecińska), z dnia 1 czerwca 2015r. znak: 6783/2015 w sprawie zaopiniowania projektu „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Dobra (Szczecińska)”;
2. analizę projektu dokumentu pn. „Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Dobra (Szczecińska)”, wykonanego przez firmę Atmoterm S.A. z siedzibą w Opolu;
3. analizę prognozy oddziaływania na środowisko ustaleń projektu dokumentu pn. „Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Dobra (Szczecińska)”, wykonanej przez firmę Atmoterm S.A. z siedzibą w Opolu.

„Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Dobra (Szczecińska)” obejmuje teren Gminy Dobra o powierzchni 110,3km², z czego 22% zajmują tereny leśne, a 63% użytki rolne. Plan analizuje i ocenia aktualny stan środowiska terenu gminy i jej otoczenia oraz wskazuje możliwe zagrożenia, które mogą wyniknąć w związku z realizacją działań jakie zostały zaproponowane, aby wpłynąć na jakość powietrza w gminie.

Plan jest dokumentem strategicznym wyznaczającym główne cele i kierunki działań w zakresie poprawy jakości powietrza, efektywności energetycznej, ograniczenia emisji zanieczyszczeń, w tym także gazów cieplarnianych (benzo(a)pirenu, dwutlenku siarki oraz tlenków azotu); ich realizacja przyczyni się do osiągnięcia określonych w pakiecie klimatyczno-energetycznym celów do 2020 roku, a także do poprawy stanu środowiska i jakości życia mieszkańców Gminy Dobra. W dokumencie założono następujące cele strategiczne przewidziane do realizacji: zmniejszenie stężenia substancji

zanieczyszczających w powietrzu na terenie gminy, racjonalizacja wykorzystania źródeł energii oraz stymulowanie poprawy efektywności energetycznej na wszystkich etapach procesu zaopatrzenia w energię odbiorców z terenu gminy, redukcja zużycia energii finalnej, poprzez podniesienie efektywności energetycznej budynków, zwiększenie efektywności wykorzystywania odnawialnych źródeł energii, stworzenie systemu gospodarki odpadami zgodnego z zasadami zrównoważonego rozwoju (minimalizacja ilości wytwarzanych odpadów oraz wprowadzenie nowoczesnego systemu ich odzysku i unieszkodliwiania) oraz edukacja i promocja w obszarze ochrony środowiska.

Obecnie na terenie Gminy Dobra (Szczecińska) nie funkcjonują żadne małe elektrownie wiatrowe, czy też farmy wiatrowe. Na budynkach użyteczności publicznej brak jest również instalacji solarnych (brak również planów obejmujących wykonanie kolektorów słonecznych). W celu uzyskania oczekiwanego efektu w postaci ograniczenia niskiej emisji i osiągnięcia założonych celów, w projekcie dokumentu przedstawiono między innymi następujące działania: zmniejszenie zużycia energii cieplnej poprzez izolację cieplną budynków i stosowanie materiałów energooszczędnych, wspieranie wytwarzania i dystrybucji energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych (instalacje solarne) na terenie gminy, modernizacja oświetlenia ulicznego - wymiana na bardziej efektywne energetycznie, modernizacja taboru autobusowego oraz infrastruktury związanej z komunikacją.

Zgodnie z „Planem ...” większość proponowanych do realizacji działań będzie wywierać pozytywny wpływ na jakość powietrza w Gminie Dobra, w związku z czym proponowanie rozwiązań alternatywnych nie znajduje uzasadnienia.

Jak wynika z treści Prognozy nie przewiduje się możliwości wystąpienia ryzyka dla zdrowia ludzi lub zagrożenia dla środowiska. Jednakże, w celu ograniczenia ingerencji zaplanowanych inwestycji w środowisko zarówno w fazie realizacji, jak i eksploatacji, będą przestrzegane obowiązujące normy i przepisy w zakresie ochrony zdrowia i życia ludzi, a także w zakresie ochrony środowiska naturalnego.

Przeprowadzona analiza i ocena projektu dokumentu pn. „Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Dobra (Szczecińska)” pozwala na stwierdzenie, że realizacja zadań zawartych w dokumencie ma na celu poprawę warunków życia lokalnej społeczności przy jednoczesnym zachowaniu walorów środowiska naturalnego. Nie przewiduje się wystąpienia skumulowanego oddziaływania na środowisko (w tym na ludzi) w trakcie realizacji, jak i eksploatacji zrealizowanych inwestycji, a także oddziaływań transgranicznych przedsięwzięć ujętych w Planie.

W ocenie Zachodniopomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Szczecinie, realizacja założeń projektu „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Dobra (Szczecińska)” nie powinna stanowić zagrożenia dla zdrowia ludzi.

Pouczenie:

Na niniejszą opinię nie przysługuje środek odwoławczy.

Otrzymują:

1. Atmoterm S.A.
ul. Łangowskiego 4, 45-031 Opole;
2. a/a.

Zastępca Zachodniopomorskiego Państwowego
Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego
w Szczecinie

dr n. med. **Janusz Daszko**
specjalista organizacji ochrony zdrowia