

**WIELKOPOLSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR
SANITARNY**

Telefony:

- informacja o numerach wewnętrznych 61 854-48-00
- WPWIS 61 852-99-18
- e-mail WSSE w Poznaniu sekretariat@wssepoznan.pl
- Oddział Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego 61 227-60-08
61 227-60-04

- tel/fax 61 227-60-05
- e-mail nadzor.zapobiegawczy@wssepoznan.pl



DN-NS.9012.918.2017

oryginał/kopia

Poznań,

09 06 2017

*Def. Rozw. Gminy
P. A. Zdzicki
13.06.2017*

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3 w związku z art. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015r., poz. 1412 ze zm.), art. 58 ust.1 pkt 2 w związku z art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 353 ze zm.),

Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny po zapoznaniu się z wnioskiem Wójta Gminy Lubasz z dnia 29.05.2017r.,

opiniuje pozytywnie projekt

„Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Lubasz na lata 2016-2020”
wraz z prognozą na środowisko”.

UZASADNIENIE:

W dniu 31.05.2017r. do Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego wpłynął wniosek Wójta Gminy Lubasz z dnia 29.05.2017r., w imieniu którego występuje Pan Krzysztof Pietrzak, reprezentujący Meritum Competence Sp. z o.o., w sprawie zaopiniowania ww. projektów.

Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny po zapoznaniu się z przedmiotową dokumentacją stwierdza, iż jest ona wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w zakresie ochrony zdrowia ludzi i środowiska naturalnego. Dokumenty te były podstawą do zajęcia stanowiska.

Omawiany dokument stanowi zintegrowany zbiór działań mających na celu rozwój gospodarki niskoemisyjnej, która przyczyni się do poprawy jakości powietrza oraz podniesienia komfortu życia mieszkańców Gminy Lubasz.

Projekt „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Lubasz na lata 2016-2020”, obejmuje analizę stanu aktualnego, tj. ocenę stanu środowiska, infrastruktury technicznej, infrastruktury transportowej oraz uwarunkowań społeczno – gospodarczych.

Z załączonej dokumentacji wynika, że Gmina Lubasz poprzez opracowanie projektu Planu Gospodarki Niskoemisyjnej, zobowiązała się do podejmowania działań zmierzających do poprawy jakości powietrza na jej obszarze, a w szczególności do:

- redukcji emisji gazów cieplarnianych,
- zwiększenia udziału energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych,
- redukcji zużycia energii finalnej poprzez podniesienie efektywności energetycznej.

Ocena stanu infrastruktury technicznej dotyczy systemu zaopatrzenia w gaz oraz w energię elektryczną, w tym oświetlenie uliczne. Poza tym przeanalizowano system transportowy. Uwarunkowania społeczno – gospodarcze scharakteryzowano w oparciu o dziedziny istotne dla projektu Planu, którymi są: demografia, mieszkalnictwo oraz prowadzona działalność gospodarcza.

Zakres tematyczny projektu Planu odnosi się do działań inwestycyjnych oraz nieinwestycyjnych w sektorze mieszkalnictwa, budynków użyteczności publicznej, transportu, oświetlenia ulicznego oraz przemysłu, usług i handlu.

Poprzez konkretne działania inwestycyjne i nieinwestycyjne projekt Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Lubasz, przyczyni się do zmiany struktury używanych nośników energetycznych oraz zmniejszenia zużycia energii, czego konsekwencją ma być stopniowe obniżanie emisji gazów cieplarnianych CO₂ na terenie Gminy Lubasz.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją działania przewidywane do realizacji w przedmiotowym programie nie będą istotnie ujemnie oddziaływać na żadne elementy środowiska, a jednocześnie przyczynią się do poprawy jakości powietrza na terenie Gminy Lubasz.

Każda inwestycja, w zależności od charakteru, rodzaju i skali wywołuje określone skutki w środowisku. Założenia projektu dokumentu powinny być realizowane w taki sposób, aby nie zostały przekroczone dopuszczalne normy w środowisku. Przez wpływ na środowisko rozumie się również oddziaływanie na zdrowie ludzi.

Oceniając wpływ na środowisko, w tym zdrowie i życie ludzi, przedmiotowego dokumentu należy wziąć pod uwagę, że plan gospodarki niskoemisyjnej ma charakter ogólny i strategiczny. Brak informacji o sposobie i dokładnych miejscach realizacji poszczególnych przedsięwzięć oraz o parametrach technicznych obiektów i urządzeń z nim związanych sprawia, iż precyzyjne określenie zmian stanu środowiska na obszarach objętych

przewidywanym znaczącym oddziaływaniem w odniesieniu do zadań inwestycyjnych zaplanowanych w Planie jest utrudnione.

W odniesieniu do realizacji projektów inwestycyjnych można spodziewać się zwiększonej lokalnie emisji zanieczyszczeń do powietrza pochodzących ze spalania paliw w silnikach spalinowych pojazdów mechanicznych obsługujących roboty budowlano - remontowe, zwiększonej ilości zapylenia oraz emisji hałasu spowodowanego pracą sprzętu mechanicznego. Należy zaznaczyć fakt, iż powyższe uciążliwości będą miały charakter krótkoterminowy i w dużej mierze odwracalny.

W przypadku lokalizacji przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko lub potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, w rozumieniu zapisów Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 71), wymagających przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz sporządzenia raportu na podstawie ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016r. poz. 353 ze zm.), należy przestrzegać zapisów zawartych w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W celu dotrzymania odpowiednich standardów jakości środowiska i zapobiegania występowania negatywnych skutków na zdrowie ludzi należy zastosować wszelkie dostępne rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne oraz przestrzegać wymagań określonych, m.in. w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 poz. 112), rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2012 r. poz. 1031), rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2015r, poz. 1989), rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymania tych poziomów (Dz. U. z 2003r. Nr 192, poz. 1883) oraz rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2015r., poz. 1422).

Mając na uwadze fakt, iż realizacja programu Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Lubasz na lata 2016-2020 wraz prognozą oddziaływania na środowisko, wykonana zgodnie z przepisami ochrony środowiska, nie powinna spowodować znaczącego

oddziaływania na środowisko oraz negatywnego oddziaływania na życie i zdrowie ludzi, Wielkopolski Wojewódzki Państwowy Inspektor Sanitarny zaopiniował pozytywnie przedmiotowe dokumenty.

Załączniki: PGN + prognoza /SOOŚ/

Otrzymuje:

1. Pan Krzysztof Pietrzak, Meritum Competence Sp. z o.o.
ul. Syta 135, 02-987 Warszawa,

Do wiadomości:

1. a/a

K.C.


Zastępca Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego
Inspektora Sanitarnego

dr Jadwiga Kuczma-Napierata
Specjalista epidemiolog