



# Warmińsko-Mazurski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny

10-561 Olsztyn, ul. Żołnierska 16; tel. centrala 89 524 83 00; faks 89 679 16 99; wsse.olsztyn@sanepid.gov.pl; www.gov.pl/web/wsse-olsztyn

Olsztyn, dnia 10.01.2023 r.

ZNS.9022.3.112.2022.AZ

URZĄD MIASTA LUBAWA KANCELARIA OGÓLNA	
WPL.	IGK.6220.7.2022
dnia	2023 -01- 12
Ilość załączn.	372 / 2023
Podpis	Quuy
<b>OPINIA</b>	

Burmistrz Miasta Lubawa  
ul. Rzepnikowskiego 9a  
14-260 Lubawa

162  
12.01.2023  
P. M. Szymant  
12.01.2023

Na podstawie art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r., poz. 195 z późn. zm.), art. 46 ust. 1 pkt 2, art. 48 ust. 1 i 3 oraz art. 58 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 2022 r., poz. 1029 z późn. zm.), po zapoznaniu się z wnioskiem Burmistrza Miasta Lubawa z dnia 14.12.2022 r. (znak: IGK.6220.7.2022, data wpływu: 16.12.2022 r.)

## Warmińsko-Mazurski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny

*odstępuje od konieczności przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Miasta Lubawy do roku 2030”.*

### UZASADNIENIE

W dniu 16.12.2022 r. do Warmińsko-Mazurskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego wpłynął wniosek Pana Macieja Radtke – Burmistrza Miasta Lubawa – o wyrażenie opinii w sprawie odstąpienia od konieczności przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Miasta Lubawy do roku 2030”.

Przedmiotowy Plan należy do dokumentów wymienionych w art. 46 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 wymagających przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia prognozy oddziaływania na środowisko, zgodnie z art. 51 ust. 1 ww. ustawy. Na podstawie art. 48 ust. 1 ww. ustawy organ opracowujący projekt dokumentu, o którym mowa w art. 46 ust. 1 pkt 2, może po uzgodnieniu m.in. z państwowym wojewódzkim inspektorem sanitarnym (wymienionym w art. 58) odstąpić od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, jeżeli stwierdzi, że realizacja postanowień takiego dokumentu nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko. Natomiast, jak wynika z art. 48 ust. 3 odstąpienie od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko w przypadku projektu dokumentu, o którym mowa w art. 46 ust. 1 pkt 1 i 2, może dotyczyć wyłącznie projektu dokumentu dotyczącego obszaru w granicach jednej gminy. Przedmiotowy dokument obejmuje teren jednej gminy – Miasta Lubawa.

Celem opracowania planu jest zaplanowanie działań, które przyczynią się do zmniejszenia emisji CO<sub>2</sub>, zwiększenia udziału energii pochodzącej z OZE, zmniejszenia zużycia energii finalnej na terenie Miasta Lubawy, które będą realizowane do roku 2030.

W przedmiotowym PGN wyznaczono następujące kierunki działań w ramach 4 celów strategicznych :

**Cel strategiczny 1:** Poprawa efektywności energetycznej w sektorze komunalnym i użyteczności publicznej (zmniejszenie zużycia energii do 2030 roku o 7,7%).

1. Zmniejszenie zapotrzebowania na energię poprzez przeprowadzenie kompleksowych prac termomodernizacyjnych w budynkach użyteczności publicznej.
2. Zmniejszenie zużycia energii w wyniku modernizacji oświetlenia ulicznego.
3. Zmniejszenie zużycia energii w wyniku wymiany urządzeń i sprzętu zasilanego energią elektryczną oraz zmiany systemowe w urzędach i jednostkach podległych Miastu.
4. Zmniejszenie zapotrzebowania na energię poprzez przeprowadzenie kompleksowych prac termomodernizacyjnych w budynkach mieszkalnych.
5. Zmniejszenie zużycia energii poprzez wymianę/modernizację źródeł ciepła w kotłowni miejskiej LSK.
6. Zmniejszenie zużycia energii oraz emisji dwutlenku węgla poprzez wymianę/modernizację źródeł ciepła.
  - Całkowite wyeliminowanie pieców kaflowych jako źródła ciepła w budynkach mieszkalnych.
  - Wymiana niskosprawnych wysokoemisyjnych węglowych źródeł ciepła na nowoczesne kotły z automatycznym sterowaniem dozowania paliwa i powietrza w procesie spalania wg potrzeb cieplnych użytkowników budynku z uwzględnieniem wykorzystania OZE.
7. Likwidacja niskiej emisji z zabudowy mieszkaniowej (w związku z realizacją PONE, którego elementy zawarto w „Założeniach do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Miejskiej Lubawa – Aktualizacja 2022”).

**Cel strategiczny 2:** Zwiększenie produkcji energii ze źródeł odnawialnych poza biomasą (do 2030 roku o 2,4 razy w stosunku do roku bazowego).

1. Zastosowanie instalacji OZE w sektorze komunalnym i użyteczności publicznej ze szczególnym uwzględnieniem fotowoltaiki.
2. Zastosowanie instalacji OZE w sektorze budynków mieszkalnych.
3. Zastosowanie instalacji OZE w sektorze przemysłu i usług oraz rolnictwa.

**Cel strategiczny 3:** Rozwój transportu niskoemisyjnego i elektromobilności.

1. Zakup efektywnych energetycznie środków transportu dla jednostek komunalnych, jako wynik wdrożenia elektromobilności.
2. Rozwój nowoczesnych technologii w dziedzinie elektromobilności, w tym m.in. budowa stacji ładowania pojazdów elektrycznych na terenie miasta.
3. Ograniczenie niskiej emisji z transportu indywidualnego poprzez stworzenie alternatywy komunikacyjnej w postaci dróg rowerowych, ciągów pieszo-rowerowych, infrastruktury dla rowerzystów i pieszych, i innych rozwiązań organizacyjnych służących zachęceniu korzystania z transportu niskoemisyjnego.
4. Ograniczenie niskiej emisji z transportu indywidualnego poprzez rozbudowę i modernizację drogowej infrastruktury komunikacyjnej.
5. Zwiększenie liczby pojazdów zasilanych energią elektryczną (silniki hybrydowe, silniki elektryczne).

**Cel strategiczny 4:** Wprowadzenie niskoemisyjnych wzorców wykorzystania energii i jej nośników.

1. Szeroko pojęte działania edukacyjne w zakresie oszczędności energii i zasobów, efektywnego wykorzystania energii i zasobów, bezemisyjnych lub niskoemisyjnych źródeł energii.
2. Pełnienie wzorcowej roli przez obiekty komunalne w zakresie efektywnego wykorzystania OZE i ograniczania zużycia energii.
3. Wprowadzenie systemu zamówień publicznych z uwzględnieniem kryterium niskoemisyjności.
4. Wprowadzenie systemu zarządzania i monitoringu zużycia nośników energii i wody w obiektach komunalnych.
5. Kierowanie się zasadą spełniania warunku niskoemisyjności w podejmowaniu decyzji administracyjnych.

Ww. kierunki działań realizowane będą poprzez przypisane do nich zadania.

W ocenie WMPWIS analizowany dokument wyznacza ramy dla późniejszej realizacji inwestycji, które – zależnie od swoich parametrów – mogą zakwalifikować się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko np.: budowa i przebudowa dróg gminnych. Jednakże obecnie nie jest możliwe szczegółowe przeanalizowanie ich wpływu na środowisko oraz na stan sanitarny miasta. Na obecnym etapie planowania nie są bowiem ustalone dokładne parametry charakteryzujące te inwestycje, ich lokalizacja względem obszarów wrażliwych na oddziaływania (np. względem terenów zamieszkałych), jak również inne specyficzne warunki realizacji. Tego rodzaju inwestycje mogą wymagać uzyskania (na późniejszym etapie) przeprowadzenia ewentualnej procedury oddziaływania na środowisko wynikającej z przepisów ww. 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. W trakcie takiej procedury dokonana zostanie szczegółowa analiza ich potencjalnego wpływu na środowisko, w tym na zdrowie ludzi.

W związku z powyższym WMPWIS stwierdza, że dla projektu „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Miasta Lubawy do roku 2030” nie ma potrzeby przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

Otrzymują:

1. Adresat

Do wiadomości:

1. PPIS w Iławie

2. Aa.

Zastępca  
Warmińsko-Mazurskiego  
Państwowego Wojewódzkiego  
Inspektora Sanitarnego

*mgr Agnieszka Wabik*

