



Białystok, 04-08-2022 r.

WOOS.410.2.11.2022.JK

**Sz.P.**

**Tomasz Karol Lis  
Małopolska Fundacja  
Energii i Środowiska  
ul. Krupnicza 8/3a  
31-123 Kraków**

Na podstawie art. art. 48 ust. 1, ust. 3 w związku z art. 49, art. 46 ust. 1 pkt. 2, art. 57 ust.1 pkt. 2, art. 131 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2022 r., poz. 1029 ze zm.) zwanej dalej oos, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 13 lipca 2022 r. o uzgodnienie braku konieczności przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu dokumentu pn.: „Projekt aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia Gminy Miasto Zambrów w ciepło, energię elektryczną i gaz”

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku wyraża zgodę na odstąpienie od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko do projektu dokumentu pn.: „Projekt aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia Gminy Miasto Zambrów w ciepło, energię elektryczną i gaz”**

Wnioskiem z dnia 13 lipca 2022 r. Burmistrz Miasta Zambrów reprezentowany przez pełnomocnika pana Tomasza Karola Lisa zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku o uzgodnienie braku konieczności przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla „Projektu aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia Gminy Miasto Zambrów w ciepło, energię elektryczną i gaz” oraz przedłożył uzasadnienie zgodne z art. 49 ww. ustawy oos.

Projekt dokumentu dotyczy obszaru jednej gminy miejskiej Zambrów i jak wskazano w uzasadnieniu działania zawarte w tym dokumencie nie wyznaczają ram do realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Z analizy przedłożonej dokumentacji wynika, że celem opracowania projektu przedmiotowego dokumentu jest określenie prognozy potrzeb energetycznych oraz zapewnienie mieszkańcom miasta zaopatrzenia w czynniki energetyczne, a także określenie kierunków i przedstawienie możliwości do:

- racjonalizacji użytkowania energii cieplnej (oszczędność energii cieplnej);
- zagospodarowania lokalnych zasobów energii odnawialnej;
- zmniejszenia zanieczyszczeń powietrza;
- wyboru strategii zaopatrzenia w energię mieszkańców i podmiotów gospodarczych.

Dokument stanowi aktualizację dokumentu przyjętego przez Radę Miejską w Zambrowie uchwałą nr 109/XX/2020 z dnia 22 września 2020 r. i zawiera:

- ocenę stanu aktualnego i przewidywanych zmian zapotrzebowania na ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe;

- przedsięwzięcia racjonalizujące użytkowanie ciepła, energii elektrycznej i paliw gazowych;
- możliwości wykorzystania istniejących nadwyżek i lokalnych zasobów paliw i energii, z uwzględnieniem energii elektrycznej i ciepła wytwarzanych w odnawialnych źródłach energii, energii elektrycznej i ciepła użytkowego wytwarzanych w kogeneracji oraz zagospodarowania ciepła odpadowego z instalacji przemysłowych;
- możliwości stosowania środków poprawy efektywności energetycznej w rozumieniu ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej;
- zakres współpracy z sąsiednimi gminami.

„Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe” to dokument, który na poziomie strategicznym określa i precyzuje politykę energetyczną gminy. Zawiera on pełną charakterystykę w zakresie źródeł zasilania, sieci przesyłowych i instalacji odbiorczych wraz z bilansem zużycia energii i paliw. Jest to dokument, określający w założonym okresie, potrzeby energetyczne gminy oraz możliwości i sposób ich pokrycia. Dokument ten jest opracowaniem koncepcyjnym zawierającym ogólne informacje na temat szeroko pojętej energetyki na terenie gminy. Działania te mają charakter lokalny, gdyż będą realizowane na terenie obszaru mieszczącego się w granicach administracyjnych gminy miejskiej Zambrów, zatem będą realizowane w granicach jednej gminy.

PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok w latach 2020-2025 planuje:

- budowę linii kablowych SN - 1,8 km,
- budowę stacji transformatorowych - 12 szt.,
- budowę linii kablowych nN - 4,2 km,
- budowę przyłączy kablowych - 169 szt.,
- budowę przyłączy napowietrznych - 12 szt.
- budowę linii kablowych SN - 22,5 km,
- budowę stacji transformatorowych - 7 szt.,
- budowę linii kablowych nN - 1 km,
- budowę przyłączy kablowych - 200 szt.

PSG Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Białymstoku w roku 2022 planuje rozbudowę sieci średniego ciśnienia o długości 2 174 m związaną z przyłączeniem nowych odbiorców. Liczba nowych przyłączy to 64 szt. o łącznej długości 568 m. W latach 2023-2026 planuje się rozbudowę sieci średniego ciśnienia o długości 670 m związaną z przyłączeniem nowych odbiorców. Liczba nowych przyłączy to 28 szt. o łącznej długości 157 m. Ponadto w planach operatora jest modernizacja stacji redukcyjno-pomiarowej.

Zambrowskie Ciepłownictwo i Wodociągi Sp. z o.o. w najbliższych latach planuje:

- modernizację Ciepłowni Miejskiej w Zambrowie w celu wykorzystania biomasy do wytwarzania energii cieplnej kotła wodnego na biomasę leśną o mocy 8 MW,
- rozbudowę sieci ciepłej przy ul. Kosseckiego/Pułaskiego oraz podłączenie nowych budynków w tym: miejskiego kortu tenisowego, budynku gastronomicznego nad Zalewem Miejskim,
- rozbudowę sieci ciepłej przy ul. Kosseckiego/Pułaskiego,
- przebudowę i modernizację sieci ciepłowniczej przy ul. Grunwaldzkiej (częściowa likwidacja węzła grupowego, w tym montaż 14 indywidualnych węzłów ciepłych),
- przebudowę i modernizację sieci ciepłowniczej przy ul. Wyszyńskiego (wymiana sieci kanałowej na sieć preizolowaną),
- przebudowę i modernizację sieci ciepłowniczej przy ul. Wilsona (likwidacja węzła grupowego, w tym montaż 12 indywidualnych węzłów ciepłych).

Zadania z zakresu ochrony powietrza atmosferycznego i efektywności energetycznej (w tym wymiana oświetlenia ulicznego, termomodernizacje, instalacje OZE, wymiana piecy) mają na celu ograniczenie emisji zanieczyszczeń do atmosfery. Działania te pozwolą również na wyeliminowanie zagrożenia dla zdrowia ludzi i ograniczą niszczenie fasad budynków, co związane jest z zanieczyszczeniem powietrza. Inwestycje przewidziane do realizacji, wykonane przy zastosowaniu najnowszych technologii, poprzez ograniczenie niskiej emisji będą miały pozytywny wpływ na jakość powietrza. W trakcie realizacji ww. inwestycji (termomodernizacje wraz z OZE) mogą wystąpić jedynie krótkotrwałe uciążliwości takie jak emisja hałasu, czy pyłów związanych z pracą sprzętu budowlanego. Prace przy powyższych zadaniach będą miały charakter typowych robót konstrukcyjno-montażowych i nie spowodują zagrożenia dla terenów sąsiednich oraz środowiska naturalnego. Realizacja prac wymagać będzie transportu materiałów i elementów montażowych służących do wykonania planowanych inwestycji. Spowoduje to okresowe zwiększenie ruchu pojazdów na drodze dojazdowej na teren inwestycyjny, typowe dla robót montażowych. Mając na uwadze powyższe, nie przewiduje się znaczącego oddziaływania na środowisko. Działania poprawią efektywność energetyczną miasta, wpłyną na redukcję emisji szkodliwych substancji (produktów ubocznych spalania paliw), co w konsekwencji poprawi stan jakości powietrza, co będzie mieć pozytywny wpływ na ludzkie zdrowie.

Jak wynika z przesłanego wniosku dokument nie wyznacza ram dla późniejszych realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Zasięg planowanych działań ma charakter lokalny i dotyczy obszaru Gminy Miasto Zambrów. Przewidywane działania będą miały pozytywny wpływ na środowisko.

„Projekt aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia Gminy Miasto Zambrów w ciepło, energię elektryczną i gaz” jest dokumentem koncepcyjnym, zawierającym ogólne informacje na temat szeroko pojętej energetyki na terenie gminy. Przewidziane w nim założenia i działania do realizacji zostały ujęte w programach wyższego rzędu oraz dokumentach planistycznych na szczeblu krajowym, wojewódzkim, powiatowym oraz gminnym.

Na terenie gminy miejskiej Zambrów nie są zlokalizowane obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. 2021 r., poz. 1098 ze zm.).

Odstępując od strategicznej oceny oddziaływania na środowisko tut. organ wziął pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 49 ustawy ooś. Należy zaznaczyć, iż projekt aktualizacji założeń do planu obejmuje obszar jednej gminy – gminy miejskiej Zambrów i nie wyznacza ram do realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, co wyklucza konieczność przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko. W dokumencie wskazano kierunki i rozwiązania mające pozytywny wpływ na środowisko naturalne poprzez poprawę stanu powietrza, wzrost wykorzystania OZE oraz wyższą efektywność energetyczną na terenie miasta. Przy realizacji proponowanych rozwiązań nastąpi redukcja emisji zanieczyszczeń powstających podczas spalania paliw kopalnych, co w konsekwencji wpłynie na poprawę jakości powietrza. Kierunki i rozwiązania wskazane w dokumencie są powiązane z problemami w zakresie ochrony środowiska i służą ich niwelowaniu. Ponadto realizacja zamierzeń przedmiotowego projektu dokumentu nie będzie powodowała wystąpienia oddziaływań skumulowanych i transgranicznych.

**Biorąc pod uwagę, iż projekt dokumentu dotyczy obszaru gminy miejskiej Zambrów a przesłane uzasadnienie o odstąpieniu spełnia wymagania określone w art. 49 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 ze zm.), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, uzgadnia możliwość odstąpienia od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla dokumentu pn. „Projekt**

**aktualizacji założeń do planu zaopatrzenia Gminy Miasto Zambrów w ciepło, energię elektryczną i gaz”.**

*Zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania (Dz.U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.) informacja o niniejszej opinii została umieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie.*

Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Białymstoku  
*Dorian Kozłowski*  
Naczelnik Wydziału  
Ocen Oddziaływania na Środowisko  
/podpisano elektronicznie/