



Łódzki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
ul. Wodna 40, 90-046 Łódź
telefon: 42 25-36-210, fax: 42 25-36-219
www.pis.lodz.pl e-mail: sekretariat@pis.lodz.pl

ŁPWIS.NSOZNS.9022.1.275.2020.AK

Łódź, dnia 2020.-07-.2.0

Prezydent Miasta Zgierza

Pl. Jana Pawła II 16

95 – 100 Zgierz

Na podstawie art. 3, art. 10 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 59 z późn. zm.), art. 58 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 48 ust. 1 i 4 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenie oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.) po zapoznaniu się z wnioskiem Prezydenta Miasta Zgierza z dnia 14.07.2020 r. znak: OR.602.3.2020 – Łódzki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny

**uzgadnia bez zastrzeżeń odstąpienie od przeprowadzenia strategicznej
oceny oddziaływania na środowisko**

dla projektu „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Zgierz - aktualizacja”.

Zgodnie z art. 48 ust. 1 i 4 pkt 1 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r. odstąpienie od przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla zmiany dokumentów, o których mowa w art. 46 pkt 2 ww. ustawy może dotyczyć wyłącznie zmiany stanowiącej niewielką modyfikację w ustaleniach przyjętego już dokumentu lub zmiany dotyczącej obszarów w granicach jednej gminy, przy czym realizacja postanowień danego dokumentu nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko, co ma zastosowanie w przedmiotowym przypadku.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że zasięg planowanych działań ogranicza się do obszaru jednej gminy – Gminy Miasto Zgierz.

Aktualizacja dokumentu (przyjętego uchwałą Rady Gminy Nowosolna nr XIII/157/15 z dnia 29 października 2015 r.) polega na dodaniu do harmonogramu zadania polegającego na wykorzystaniu odnawialnych źródeł energii poprzez wykorzystanie wody termalnej do celów energetycznych. W ramach pozostałych zadań Gminy Miasto Zgierz w dokumencie wymieniono:

- kompleksową termomodernizację budynków użyteczności publicznej oraz zasobu komunalnego Zgierza,
- termomodernizację budynków mieszkalnych stanowiących własność Gminy Miasto Zgierz,
- system "zielonych zamówień publicznych",
- modernizację oświetlenia ulicznego na energooszczędne,
- kompleksową modernizację infrastruktury linii tramwajowych na terenie Gminy Miasto Zgierz,
- rozwój systemu ścieżek rowerowych,
- modernizację dróg gminnych na terenie miasta,
- promocję i wsparcie transportu publicznego,
- wybór przewoźnika dla transportu, którego tabor wyposażony jest w ekologiczne jednostki napędowe,
- edukację lokalnej społeczności, przedsiębiorców w zakresie efektywności energetycznej i odnawialnych źródeł energii,
- kompleksowy program w zakresie ograniczanie niskiej emisji na terenie miasta,
- budowę nowych przyłączy i węzłów ciepłych dla nowych odbiorców,
- pierścieniowe zamknięcie ciepłowniczej sieci magistralnej z rozbudową sieci istniejącej,
- wymianę wyeksploatowanych sieci ciepłowniczych kanałowych na sieci preizolowane.

Głównym celem przedmiotowego dokumentu jest redukcja gazów cieplarnianych, zwiększenie udziału energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych, redukcja zużycia energii finalnej oraz redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza. Dokument zawiera wytyczne uwzględniające poprawę stanu ochrony środowiska oraz poprawę efektywności energetycznej opracowane na podstawie przepisów krajowych i unijnych. Wszystkie zadania zaproponowane w niniejszym dokumencie realizują cele strategiczne, jakimi są: rozwój niskoemisyjnych źródeł energii, poprawa efektywności energetycznej, poprawa efektywności gospodarowania surowcami i materiałami, rozwój i wykorzystanie technologii niskoemisyjnych, zapobiegania powstawaniu oraz poprawa efektywności gospodarowania odpadami, promocja nowych wzorców konsumpcji.

W opracowaniu przedstawiono dane dotyczące dodanego nowego zadania, a mianowicie analizę redukcji emisji gazów cieplarnianych związanych z jego realizacją oraz wpływ na końcowy, sumaryczny wynik inwentaryzacji emisji zanieczyszczeń gazów cieplarnianych wszystkich zadań zawartych w niniejszym dokumencie. Zaplanowane przedsięwzięcie, polegające na wykorzystaniu urządzeń lub zespołu urządzeń umożliwiających pobór wód podziemnych o zdolności poboru wody 100 - 150 m³ na godzinę, zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz.U. 2019 poz.1839),

- należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko. W ramach nowego zadania planuje się wykonać roboty geologiczne takie jak wykonanie otworu poszukiwawczo – rozpoznawczego wód termalnych otworem Zgierz GT – 1. W projekcie „Planu...” wskazano na proekologiczny charakter tego zadania polegający na zastąpieniu odnawialnym źródłem energii obecnie wykorzystywanego źródła do produkcji ciepła z węgla brunatnego. Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia wiąże się m.in. z powstawaniem odpadów oraz zwiększoną emisją pyłów na etapie budowy. Uciążliwości te będą miały krótkotrwały charakter i ustąpią po zakończeniu budowy. Potencjalne negatywne oddziaływanie planowanej inwestycji na środowisko można ograniczyć do racjonalnego poziomu dzięki przemyślanemu wyborowi lokalizacji, gdyż skala wywoływanych przez nie przekształceń środowiska będzie zależna w znacznym stopniu od lokalnych uwarunkowań. Ponadto prawidłowy projekt, uwzględniający potrzeby ochrony środowiska, a tym samym ludzi, na etapie budowy oraz w fazie eksploatacji inwestycji, pozwoli również ograniczyć te oddziaływania.

W celu ograniczenia prawdopodobnego negatywnego oddziaływania na środowisko w trakcie realizacji działania polegającego na wykonaniu otworu poszukiwawczo – rozpoznawczego wód termalnych otworem Zgierz GT - 1 w dokumencie przewidziano:

- w celu ochrony gleb, w trakcie realizacji robót geologicznych nie dopuścić do wycieku substancji niebezpiecznych do ziemi,
- w trakcie prowadzenia robót, płuczkę i urobek geologiczny należy gromadzić w szczelnych zbiornikach technologicznych, tak by nie doprowadzić do zanieczyszczenia wód powierzchniowych,
- właściwe i skuteczne odizolowanie nawierconych horyzontów wodonośnych oraz przeciwdziałanie ewentualnej erupcji gazu i wody z otworu wiertniczego w celu ochrony wód podziemnych.

Założenia przedmiotowego projektu „Planu...” zgodne są z założeniami dokumentów strategicznych na szczeblu krajowym i regionalnym, takich jak m.in. Strategia Rozwoju Województwa Łódzkiego, Strategia Rozwoju Kraju czy Polityka Energetyczna Polski do 2030 roku.

Planowane w dokumencie działania mają zasięg lokalny, zatem nie przewiduje się oddziaływań skumulowanych ani transgranicznych, a ich negatywne oddziaływanie na środowisko na etapie realizacji będzie chwilowe, krótkotrwałe i odwracalne. Ponadto nie przewiduje się wystąpienia ryzyka dla zdrowia ludzi lub zagrożenia dla środowiska. Aby zapewnić jak najmniejszą ingerencję planowanej inwestycji w środowisko, w trakcie realizacji prac będą przestrzegane obowiązujące normy i przepisy w zakresie ochrony środowiska naturalnego oraz przepisy BHP, a także zapewniona zostanie ochrona dla osób oraz własności publicznej poprzez unikanie uciążliwości, skażenia środowiska i hałasu. Nowe przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach o szczególnych właściwościach naturalnych lub

posiadających znaczenie dla dziedzictwa kulturowego, a także nie będzie zagrażać formom ochrony przyrody w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55) oraz obszarom podlegającym ochronie zgodnie z prawem międzynarodowym.

Realizacja postanowień przedmiotowego dokumentu nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko, przyczyni się do zmniejszenia emisji zanieczyszczeń emitowanych do powietrza, poprawy efektywności energetycznej, podniesienia świadomości ekologicznej mieszkańców oraz ogólnej poprawy warunków higienicznych i zdrowotnych mieszkańców Gminy Miasto Zgierz.

Biorąc pod uwagę powyższe, zdaniem Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego należało pozytywnie uzgodnić odstąpienie od przeprowadzenia postępowania w sprawie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Zgierz - aktualizacja”.

ŁÓDZKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR SANITARNY
z up.
Nina Niezabitowska-Kowalczyk
Zastępca Łódzkiego Państwowego Wojewódzkiego
Inspektora Sanitarnego

Otrzymuje:

1. Prezydent Miasta Zgierza

na adres:

Urząd Miasta Zgierza
Pl. Jana Pawła II 16, 95 – 100 Zgierz,

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Zgierzu,
2. aa