



# **Podsumowanie prognozy oddziaływania na środowisko dla projektu Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.**

NUMER: 130/2023

BMT POLSKA SP. Z O.O.

SIEDZIBA:  
UL. SOCHACZEWSKA 8  
53-133 WROCŁAW

BIURO:  
UL. MENNICZA 13  
50-057 WROCŁAW  
TEL./FAX. 71 343 58 95

# Karta przedsięwzięcia

**NAZWA PRZEDSIĘWZIĘCIA:**

Nazwa: Podsumowanie prognozy oddziaływania na środowisko dla projektu Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.
---

**ZLECENIODAWCA**

Nazwa: Gmina Miasto Świdnica
Adres: ul. Armii Krajowej 49, 58-100 Świdnica

**PRACA WYKONANA POD KIEROWNICTWEM:**

Imię i nazwisko:  dr inż. Maciej CZEMARMAZOWICZ	Podpis:
---	---------

**PRZEZ ZESPÓŁ AUTORSKI:**

Imię i nazwisko:  mgr Kornelia WOLDAN	
---	--

---

**SPIS TREŚCI**

<b><u>1.</u></b>	<b><u>PODSTAWA PRAWNA I PRZEBIEG PROCEDURY</u></b>	<b><u>4</u></b>
<b><u>2.</u></b>	<b><u>UZASADNIENIE WYBORU PRZYJĘTEGO PROJEKTU MIEJSKIEGO PLANU ADAPTACJI DO ZMIAN KLIMATU DLA GMINY MIASTO ŚWIDNICA DO 2030 R.</u></b>	<b><u>5</u></b>
<b><u>3.</u></b>	<b><u>SPOSÓB WYKORZYSTANIA USTALEŃ ZAWARTYCH W PROGNOZIE ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO</u></b>	<b><u>10</u></b>
<b><u>4.</u></b>	<b><u>OPINIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA ORAZ PAŃSTWOWEGO WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORA SANITARNEGO</u></b>	<b><u>11</u></b>
<b><u>5.</u></b>	<b><u>UWAGI I WNIOSKI ZGŁOSZONE W TRAKCIE KONSULTACJI SPOŁECZNYCH</u></b>	<b><u>12</u></b>
<b><u>6.</u></b>	<b><u>SPOSÓB UWZGLĘDNIANIA PROPOZYCJI DOTYCZĄCYCH METOD I CZĘSTOTLIWOŚCI PRZEPROWADZANIA MONITORINGU SKUTKÓW REALIZACJI POSTANOWIEŃ DOKUMENTU</u></b>	<b><u>12</u></b>
<b><u>7.</u></b>	<b><u>POTENCJALNE DZIAŁANIE TRANSGRANICZNE</u></b>	<b><u>13</u></b>
<b><u>8.</u></b>	<b><u>ZAŁĄCZNIKI</u></b>	<b><u>14</u></b>

## 1. PODSTAWA PRAWNA I PRZEBIEG PROCEDURY

Podstawą prawną opracowania „Prognozy oddziaływania na środowisko dla projektu Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.” jest ustawa 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 (t.j. Dz.U. 2022 poz. 1029 z późn. zm.), zwana dalej ustawą OOŚ. Zgodnie z zapisami artykułów 46 i 47 ustawy OOŚ, przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko wymagają projekty następujących dokumentów strategicznych:

1. studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, plany zagospodarowania przestrzennego, wyznaczające ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz koncepcje rozwoju kraju, strategię rozwoju, programy, polityki publiczne i dokumenty programowe, z zakresu polityki rozwoju, wyznaczające ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,
2. polityki, strategię, plany lub programy w dziedzinie przemysłu, energetyki, transportu, telekomunikacji, gospodarki wodnej, gospodarki odpadami, leśnictwa, rolnictwa, rybołówstwa, turystyki i wykorzystywania terenu, opracowywane lub przyjmowane przez organy administracji, wyznaczające ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko;
3. polityki, strategię, plany lub programy inne niż wymienione w pkt. 1 i 2, których realizacja może spowodować znaczące oddziaływanie na obszar NATURA 2000, jeżeli nie są one bezpośrednio związane z ochroną obszaru NATURA 2000 lub nie wynikają z tej ochrony.

Przeprowadzenie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko jest wymagane także w przypadku projektów dokumentów, innych niż wymienione powyżej, jeżeli wyznaczają one ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko lub realizacja postanowień tych dokumentów może spowodować znaczące oddziaływanie na środowisko.

Projekt Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r. wpisuje się w powyższy katalog dokumentów.

W związku z powyższym, dla niniejszego dokumentu została opracowana prognoza oddziaływania na środowisko w oparciu o art. 46 oraz art. 47 ustawy OOS. Zakres i stopień szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko został uzgodniony z właściwymi organami:

- Dolnośląskim Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym we Wrocławiu (pismo z dnia 17 kwietnia 2023 r., znak ZNS.9022.4.26.2023.DG),
- Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu (pismo z dnia 4.05.2023 r. znak: WSI.411.165.2023.HL).

Zgodnie z wymaganiami Ustawy OOŚ (art. 54, ust. 1 i 2) projekt „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.” wraz z „Prognozą...” został poddany opiniowaniu przez właściwe organy (RDOŚ i DPWIS) oraz wyłożony do publicznego wglądu w dniach od 9 maja 2023 r. do 31 maja 2023 r., dla zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa. Procedura konsultacji społecznych była otwarta - każda zainteresowana osoba lub podmiot mogły zgłosić swoje stanowisko. Obwieszczenie Prezydenta Miasta Świdnica o przystąpieniu do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania

Podsumowanie prognozy oddziaływania na środowisko dla projektu Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.

na środowisko projektu dokumentu z dnia 5 maja 2023 r. zostało zamieszczone na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Świdnicy oraz z Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świdnicy.

Niniejsze opracowanie stanowi, zgodnie z art. 55 ust. 3 ustawy OOS podsumowanie zawierające uzasadnienie przyjętego dokumentu projektu „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.” w kontekście rozwiązań alternatywnych oraz wnioski wynikające z przeprowadzonej procedury strategicznej oceny oddziaływania na środowisko zaplanowanych działań.

## **2. UZASADNIENIE WYBORU PRZYJĘTEGO PROJEKTU PLANU GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ DLA GMINY MIASTO ŚWIDNICA DO 2030 R.**

Dokument „Plan gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.” [dalej PGN2030] jest lokalnym dokumentem programowym, określającym długofalowe cele i działania zmierzające do wdrożenia gospodarki niskoemisyjnej na terenie miasta Świdnicy i tym samym przyczynienia się do osiągnięcia przez Polskę zobowiązań wynikających z Europejskiego Zielonego Ładu.

PGN2030 powstał z potrzeby kontynuacji dotychczas realizowanej strategii utrzymania niskoemisyjnego rozwoju gospodarczego Miasta Świdnica i zaspokajania potrzeb społeczeństwa a tym samym budowania miasta Świdnica przyjaznego dla społeczeństwa i przedsiębiorców, nowoczesnego i innowacyjnego ośrodka miejskiego kierującego się zasadą zrównoważonego rozwoju we wszystkich aspektach swojej funkcjonalności.

Diagnoza dotycząca zużycia energii, struktury źródeł energii a tym samym źródeł emisji CO<sub>2</sub> obejmowała swym zakresem sektory:

1. Sektor komunalno-bytowy;
2. Sektor obiektów użyteczności publicznej;
3. Oświetlenie publiczne;
4. System transportowy;
5. Sektor przemysłowy.

Wyodrębniono następujące obszary problemowe w Gminie Miasto Świdnica:

- wysoki (ok. 37,40 % całej emisji w sektorach) poziom emisji CO<sub>2</sub> w sektorze budynków mieszkalnych:
  - brak projektów innowacyjnych na terenie gminy w zakresie infrastruktury technicznej (brak wykorzystania alternatywnych źródeł energii),
  - niewystarczający rozwój systemu ciepłowniczego,
- wysoki (6,43 % całej emisji w sektorach) poziom emisji CO<sub>2</sub> w sektorze transportu:
  - bardzo wysoki udział prywatnych środków transportu osobowego w strukturze emisji. Emisja prywatnego transportu wykorzystywanego do przewozu osób, na którą składa się przede wszystkim emisja związana z eksploatacją samochodów osobowych z silnikami benzynowymi,

wynosi ok. 6939 Mg CO<sub>2</sub> rocznie, podczas gdy emisja wynikająca z funkcjonowania transportu miejskiego 1328 Mg CO<sub>2</sub> rocznie,

- zbyt wolno przeprowadzana modernizacja systemu transportu publicznego,
- relatywnie wciąż duży stopień wykorzystania paliw węglowych w gminie. 10,56 % całego zużycia energii na terenie gminy pochodzi ze spalania paliw węglowych. Emisja CO<sub>2</sub> pochodząca ze spalania samych tylko paliw węglowych wynosi ok. 10,52 % całej emisji ze wszystkich sektorów w gminie,
- niski poziom produkcji energii ze źródeł odnawialnych: w roku 2021 stanowi ona 13 563 MWh (ok. 1,70% całego zużycia energii w gminie), w tym 0,86% stanowiła biomasa.

Wdrażanie Planu Gospodarki Niskoemisyjnej stanowi szansę na lepsze, wspólne ze wszystkimi mieszkańcami urządzenie miasta, które będzie m.in. miastem kierującym się zasadą zrównoważonego rozwoju we wszystkich aspektach swojej funkcjonalności.

Jednym z kluczowych elementów zrównoważonego rozwoju jest ukierunkowanie na niskoemisyjny rozwój gospodarczy.

Wizji miasta, jako przedsiębiorczej i współpracującej wspólnoty opartej na tradycji i otwartej na zmiany, jako miejsca dobrego do życia, podporządkowany jest cel strategiczny Planu Gospodarki Niskoemisyjnej do 2030 r., sformułowany następująco:

**Dążenie do transformacji energetyczno-klimatycznej Świdnicy w kierunku zapewnienia mieszkańcom Gminy Miasto Świdnica wysokiego standardu życia w warunkach niskoemisyjnego rozwoju gospodarczego i osiągnięcia przez miasto neutralności klimatycznej najpóźniej do 2050 r.**

Przedstawiony cel strategiczny PGN do 2030 r. jest doprecyzowaniem celu, który został zapisany w PGN 2015-2020. Uznano bowiem za niewystarczające stwierdzenie o konieczności utrzymania niskoemisyjnego rozwoju gospodarczego, lecz zakłada się aktywną rolę władz miejskich w podejmowaniu konkretnych działań. Władze miasta zamierzają przejąć inicjatywę w zakresie transformacji energetyczno-klimatycznej na drodze do budowania gospodarki niskoemisyjnej i poprawy stanu środowiska, którego jakość jest jednym z wyznaczników standardu życia mieszkańców.

Koncentracja na transformacji energetyczno-klimatycznej w ramach PGN do 2030 jest komplementarna w stosunku do innych działań władz lokalnych, których celem jest wysoka jakość życia mieszkańców. Tym nie mniej podkreślona została waga działań z zakresie energetycznego zaopatrzenia z uwzględnieniem działań dążących do wdrożenia gospodarki niskoemisyjnej i neutralnej klimatycznie. Elementy te są obecnie kluczowe dla zapewnienia wysokiej jakości życia mieszkańców. Konieczne w tym zakresie są zdecydowane zmiany jakościowe w podejściu do Planu Gospodarki Niskoemisyjnej i wdrażanie działań, które przyniosą efekt demonstracyjny w postaci wzorca do naśladowania, wywołają efekty synergii oddziałując na całą lokalną gospodarkę energetyczną, determinując skutki ekonomiczne i społeczne a także wpływając na sposób korzystania ze środowiska naturalnego.

Proces wdrażanie gospodarki niskoemisyjnej jest zgodny z Celami Zrównoważonego Rozwoju - Agendy 2030 ONZ, i jednocześnie odpowiada na wyzwania związane z gospodarką o obiegu zamkniętym i dążeniem do osiągnięcia neutralności klimatycznej najpóźniej do 2050 r., zgodnie z celami Europejskiego Zielonego Ładu Unii (Komunikat Komisji Europejskiej nr COM (2019) 640 z dnia 11.12.2019 r.). Komunikat stanowi konkretyzację celów wyrażonych wcześniej w Pakiecie UE „Czysta energia dla wszystkich Europejczyków 2030” (Komunikat Komisji Europejskiej przyjęty 30 listopada 2016 r.) i rozwiniętych w np. w takich dokumentach jak:

- pakiecie zmian legislacyjnych określanych jako „Fit for 55”, który ma doprowadzić do ograniczenia emisyjności gospodarki europejskiej o co najmniej 55 proc. do 2030 roku;
- Europejskiej Strategii Bioróżnorodności do 2030 r. pn „Przywracanie przyrody do naszego życia” – która wykazuje związek pomiędzy postępującą degradacją ekosystemów a zmianami klimatycznymi;
- Strategii „Budując Europę odporną na zmianę klimatu - nowej Strategii w zakresie przystosowania do zmiany klimatu”, w której postuluje się wprowadzanie na większą skalę rozwiązań opartych na zasobach przyrody co zwiększyłyby odporność na zmianę klimatu i pomogłyby w realizacji wielu celów Zielonego Ładu.

PGN2030 zawiera propozycję działań, które przyczynią się do realizacji celów krajowych dokumentów strategicznych, w szczególności takich jak:

- Długookresowa Strategia Rozwoju Kraju. Polska 2030. Trzecia Fala Nowoczesności;
- Strategiczny Plan Adaptacji dla sektorów i obszarów wrażliwych na zmiany klimatu do roku 2020 z perspektywą do roku 2030 (SPA 2020);
- Strategia na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju do roku 2020 (z perspektywą do 2030 r.) (SOR);
- Polityka Ekologiczna Państwa 2030 - strategia rozwoju w obszarze środowiska i gospodarki wodnej;
- Polityka Energetyczna Polski do 2040 r. (PEP2040);
- Krajowy Plan na rzecz Energii i Klimatu na lata 2021-2030 (KPEiK);
- Aktualizacja Krajowego Programu Ochrony Powietrza do roku 2025 (z perspektywą do 2030 r. oraz do 2040 r.)

oraz

- Krajowa Strategia Rozwoju Regionalnego (KSRR 2030),
- Krajowa Polityka Miejska 2023.

Na poziomie regionalnym i lokalnych PGN2030 realizuje cele przedstawione w takich dokumentach jak:

- Strategia Rozwoju Województwa Dolnośląskiego 2030;
- Strategia rozwoju społeczno-gospodarczego południowej i zachodniej części województwa dolnośląskiego na lata 2020–2030, obejmująca swoim zasięgiem subregiony wałbrzyski i jeleniogórski (NUTS 3) –Strategia Rozwoju Sudety 2030;
- Program ochrony powietrza dla stref w województwie dolnośląskim;

- Strategia Rozwoju Aglomeracji Wałbrzyskiej z perspektywą do 2030;
- Zintegrowany Program Transportu Publicznego na lata 2014-2025 dla 22 Gmin Aglomeracji Wałbrzyskiej;
- Strategia Rozwoju Miasta Świdnica na lata 2017-2023;
- Aktualizacja założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Miasta Świdnicy;
- Lokalny Program Rewitalizacji Gminy Miasto Świdnica obejmujący lata 2015-2024;
- Strategia rozwoju elektromobilności Gminy Miasto Świdnica do 2035;
- Miejski Plan Adaptacji do zmian klimatu dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.

PGN2030 wskazuje działania, które samorząd lokalny zamierza podjąć, aby w tym czasie zrealizować swoje zobowiązania w zakresie:

- redukcji emisji dwutlenku węgla,
- zwiększenia udziału energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych,
- redukcji zużycia energii finalnej, co zostanie osiągnięte poprzez podniesienie efektywności energetycznej.

Zadaniem PGN2030 jest również poprawa jakości powietrza w Świdnicy z uwagi na występujące na jej obszarze przekroczenia dopuszczalnych i docelowych poziomów stężeń zanieczyszczeń w powietrzu (w tym.in: pyłów PM10; PM2,5, benzo- $\alpha$ -pirenu).

Dla wyznaczenia i w celu pogrupowania konkretnych działań inwestycyjnych wyodrębniono w 6 celów szczegółowych, które swoim zakresem obejmują zidentyfikowane obszary problemowe i jednocześnie stanowią kontynuację działań określonych w PGN 2015-2020 i wskazanych jako istotne dla wdrożenia gospodarki niskoemisyjnej na terenie Świdnicy.

### **Cel 1. Poprawa standardów energetyczno-klimatycznych poprzez działania systemowe i edukacyjne:**

Działania:

1. Aktualizacja "Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Miasto Świdnica".
2. Opracowanie "Planu gospodarki niskoemisyjnej do 2030 r." i jego ewaluacja.
3. Promocja Programu Czyste Powietrze.
4. Opracowanie Koncepcji inwestycyjnej dla projektu "Świdnica na drodze do niezależności energetycznej, Etap I: Transformacja energetyczna sektora komunalnego".

### **Cel 2 Poprawa efektywności energetycznej w sektorze komunalno-bytowym**

Działania:

1. Wdrażanie Programu Czyste Powietrze.
2. Wymiana wysokoemisyjnych źródeł ciepła w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie wybranych gmin Aglomeracji Wałbrzyskiej - ograniczenie niskiej emisji kominowej na terenie



miasta Świdnicy, poprawa jakości życia mieszkańców oraz zmniejszenie zanieczyszczenia powietrza.

3. Zmiana sposobu ogrzewania z dotacją udzielaną na podstawie Uchwały nr XXXV/384/21.
4. Realizacja programu NFOŚiGW pn. "Ciepłe Mieszkanie".
5. Termomodernizacja komunalnych budynków wielorodzinnych.
6. Źródła odnawialne i system zarządzania energią w komunalnych budynkach wielorodzinnych.

### **Cel 3 Poprawa efektywności energetycznej w sektorze użyteczności publicznej**

1. Termomodernizacja miejskich obiektów użyteczności publicznej.
2. Źródła odnawialne i system zarządzania energią w obiektach użyteczności publicznej, w tym wirtualny miejski system zarządzania energią (VMESM).
3. Modernizacja energetyczna obiektów Powiatu Świdnickiego.

### **Cel 4. Poprawa stanu infrastruktury oświetleniowej**

1. Modernizacja i wymiana istniejącego oświetlenia ulicznego na oświetlenie energooszczędne.

### **Cel 5. Sprawny i energooszczędny system transportowy miasta**

1. Polepszenie i usprawnienie infrastruktury drogowej.
2. Rozbudowa systemu dróg rowerowych w Świdnicy - zintegrowanie dróg rowerowych na terenie miasta Świdnica.
3. Zakup taboru komunikacji miejskiej wraz z niezbędną infrastrukturą.

### **Cel 6. Poprawa efektywności energetycznej w sektorze przemysłowym**

1. Budowa instalacji do wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych w przedsiębiorstwach.
2. Promocja wodoru jako źródła energii - Budowa ogniw wodorowych (mini elektrowni wodorowej) o mocy ok. 3 MW z magazynem energii elektrycznej i magazynem wodoru oraz zakładu produkcji „zielonego wodoru”.
3. Modernizacja i rozbudowa systemu przesyłu i dystrybucji ciepła.
4. Wdrażanie systemów zarządzania energią w przedsiębiorstwach.

Całkowity koszt planowanych działań został wyceniony szacunkowo na kwotę 304 196 278 zł, w tym zaangażowanie Gminy Miasto Świdnica zaplanowano na 34 485 728 zł (11,3%)

Wyznaczono następujące cele wymierne Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.

<b>Cel</b>	<b>rok 2030</b>
Cel 1. Redukcja zużycia energii w stosunku do roku bazowego	-0,8%
Cel 2. Redukcja emisji CO <sub>2</sub> w stosunku do roku bazowego	-5,8%
Cel 3. Udział energii odnawialnej w bilansie energetycznym Gminy w roku 2030	2,8%

Osiągnięcie powyższych celów jest uwarunkowane:

- realizacją planowanych przedsięwzięć,
- kontynuacją działań związanych z poprawą efektywności energetycznej, w tym termomodernizacją budynków,
- zmianą struktury nośników energii, w szczególności wyłączeniem z użytkowania nieekonomicznych i nisko sprawnych źródeł węglowych i zastąpienie ich - w perspektywie do 2030 – głównie ciepłem systemowym i źródłami na gaz ziemny. Równolegle należy dążyć do znacznie szerszego stosowania odnawialnych źródeł energii.

Jednym z celów strategicznych dla PGN, jest realizacja wytycznych Programu Ochrony Powietrza dla strefy dolnośląskiej, w której znajduje się Świdnica. Działania przewidziane do realizacji w ramach PGN wpisują się swym zakresem w obowiązki, jakie na Gminę Miasto Świdnica nakłada Program Ochrony Powietrza dla strefy dolnośląskiej.

### **3. SPOSÓB WYKORZYSTANIA USTALEŃ ZAWARTYCH W PROGNOZIE ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO**

W „Prognozie oddziaływania na środowisko projektu „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.” przedstawiony został potencjalny zakres interwencji w poszczególne elementy środowiska zadań ujętych w przedmiotowym dokumencie.

PGN2030 przewiduje realizację działań, które mogą powodować różne oddziaływania na komponenty środowiska. Należy jednakże zaznaczyć, iż będą to głównie oddziaływania pozytywne. Będą pozytywnie wpływać na jakość środowiska poprzez likwidację źródeł niskiej emisji, oszczędności energii dzięki wzrostowi efektywności energetycznej, zwiększenie energii wytwarzanej z odnawialnych źródeł energii, redukcji emisji CO<sub>2</sub> i innych szkodliwych produktów spalania paliw oraz edukacji ekologicznej mieszkańców.

Dokument „Prognozy...” wskazuje, iż chcąc zminimalizować antropopresję należy wybierać w miarę możliwości najmniej konfliktowe i złożone lokalizacje inwestycji. Należy podejmować działania minimalizujące negatywny wpływ na rośliny, zwierzęta czy siedliska przyrodnicze. W przypadku konieczności realizacji danej inwestycji należy tak prowadzić działania, aby w jak największym stopniu ograniczać emisję hałasu i powstawanie odpadów budowlanych oraz pozostawić jak największą powierzchnię biologicznie czynną. Zagospodarowanie należy podporządkować zachowaniu bioróżnorodności, ciągłości przestrzennej ekosystemów, ochronie wód, powierzchni ziemi oraz kształtowaniu harmonijnego krajobrazu.

Oddziaływania negatywne będą miały wyłącznie charakter krótkotrwały i przejściowy, ponieważ związane są z etapem realizacji projektów inwestycyjnych. Biorąc pod uwagę fakt, że ewentualne negatywne oddziaływania związane są z fazą realizacji poszczególnych zamierzeń inwestycyjnych w „Prognozie....” przedstawiono rozwiązania w zakresie zapobiegania, ograniczania i kompensacji, które pozwolą ewentualne negatywne oddziaływania ograniczyć do racjonalnego poziomu, takie jak:

- odpowiednio dobrze przemyślany wybór lokalizacji inwestycji uwzględniający lokalne uwarunkowania, walory przyrodnicze i występowanie zabytków;
- odpowiednio starannie przygotowany projekt, uwzględniający potrzeby ochrony środowiska zarówno na etapie budowy jak i w fazie eksploatacji inwestycji;

- odpowiednie zabezpieczenie techniczne sprzętu i placu budowy, w szczególności w sąsiedztwie obszarów szczególnie wrażliwych na negatywne oddziaływanie, obiektów zabytkowych lub siedzib ludzkich;
- stosowanie odpowiednich technologii, materiałów, rozwiązań konstrukcyjnych i organizacji pracy ograniczających wpływ na środowisko w fazie budowy oraz eksploatacji;
- dostosowanie terminów prac do występowania poszczególnych gatunków roślin i zwierząt, w szczególności: terminów wegetacji, okresów lęgowych, okresów odpoczynku itp.

Nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na zasoby przyrodnicze, a także formy ochrony przyrody, w tym obszary Natura 2000. Nie przewiduje się oddziaływań negatywnych i pozytywnych skumulowanych, które miałyby powstać w ramach realizacji zadań zawartych w projekcie PGN2030. Ewentualne występujące działania skumulowane, będą niewielkie i występujące lokalnie.

#### **4. OPINIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA ORAZ PAŃSTWOWEGO WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORA SANITARNEGO**

Projekt „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.” wraz z „Prognozą oddziaływania na środowisko projektu Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.” został zaopiniowany przez:

- Dolnośląskim Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym we Wrocławiu (pismo nr ZNS.9022.4.38.2023. MŚ z dnia 22 maja 2023 r.),
- Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska we Wrocławiu (pismo nr WSI.410.198.2023.HL.2 z dnia 12 czerwca 2023 r.)

Oba z powyższych organów wyraziły pozytywną opinię dla przedłożonych dokumentów.

W opinii DPWIS wskazano, iż zgodnie z „Prognozą...” realizacja zadań ujętych w PGN2030 spowoduje poprawę jakości środowiska, zachowanie różnorodności biologicznej oraz dziedzictwa przyrodniczo-kulturowego, a także wpłynie na ograniczenie zużywania zasobów środowiskowych. Realizacja zadań nie pociągnie za sobą transgranicznego oddziaływania na środowisko. W części przypadków (związanych z etapem realizacji danego przedsięwzięcia) mogą wystąpić krótkoterminowe oddziaływania niekorzystne. Jednak w przypadku osiągnięcia zakładanych celów, wskazano na przewagę znaczących oddziaływań korzystnie wpływających na funkcjonowanie środowiska i zapewnienie jego odpowiedniej jakości.

RDOŚ stwierdził, że projekt Planu ma charakter ogólny, koncepcyjny i ramowy. Stopień oddziaływania będzie zatem uzależniony od określenia dokładnej lokalizacji inwestycji oraz zastosowanych rozwiązań technologicznych i działań ograniczających ich wpływ. Zapisy w projekcie Planu wskazują, że planowane działania nie będą stwarzały zagrożenia dla ustanowionych na obszarze miasta form ochrony przyrody. Nie przewiduje się też, aby realizacja przedmiotowych zadań stanowiła zagrożenie dla siedlisk przyrodniczych i gatunków o znaczeniu wspólnotowym, różnorodności biologicznej, roślin i zwierząt. Negatywne oddziaływanie może wystąpić jedynie na etapie realizacji przedsięwzięć i będzie miało charakter chwilowy. Ponieważ projekt dokumentu nie wyznacza konkretnych przedsięwzięć, RDOŚ zastrzegł, że w przypadku realizacji przedsięwzięć wymienionych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących

znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.) będzie przeprowadzona procedura polegająca na uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W toku postępowania zostanie określone, czy istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięć na środowisko, w trybie przewidzianym ramami prawnymi.

Ponadto zwrócono uwagę, że przewidziane do termomodernizacji zabudowania mogą stanowić schronienia zarówno ptaków jak i nietoperzy, chronionych na mocy rozporządzenia w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt. W przypadku potwierdzenia ich obecności, prace należy prowadzić w terminach i w sposób określony przez ornitologa i chiropterologa. W przypadku, gdy konieczne byłoby zniszczenie stanowisk ptaków lub nietoperzy, należy uzyskać zezwolenie na czynności zakazane w stosunku do chronionych gatunków zwierząt, zgodnie z zapisami art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

## 5. UWAGI I WNIOSKI ZGŁOSZONE W TRAKCIE KONSULTACJI SPOŁECZNYCH

Na podstawie art. 54 ust. 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 (t.j. Dz.U. 2022 poz. 1029 z późn. zm.), w okresie od 9 maja 2023 r. do 31 maja 2023 r. przeprowadzono konsultacje społeczne projektu „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.” wraz z „Prognozą oddziaływania na środowisko projektu Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.” w ramach zapewnienia udziału społeczeństwa w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko.

Dokumentacja projektu „Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.” wraz z „Prognozą.” była dostępna do wglądu na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świdnicy <http://bip.swidnica.nv.pl/swidnica.m.11952.ogloszenia-pozostale.html>, jak również w Biurze Ochrony Środowiska Urzędu Miejskiego w Świdnicy przy ul. Armii Krajowej 49, pokój 318 (IIIp.)

Do ww. dokumentów można było składać uwagi i wnioski formie pisemnej na adres Biura Ochrony Środowiska, Urząd Miejski w Świdnicy, ul. Armii Krajowej 49, 58-100 Świdnica lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym na adres mailowy: [srodowisko@um.swidnica.pl](mailto:srodowisko@um.swidnica.pl).

W toku konsultacji społecznych nie wpłynęły żadne wnioski ani uwagi do „Prognozy”.

## 6. SPOSÓB UWZGLĘDNIANIA PROPOZYCJI DOTYCZĄCYCH METOD I CZĘSTOTLIWOŚCI PRZEPROWADZANIA MONITORINGU SKUTKÓW REALIZACJI POSTANOWIEŃ DOKUMENTU

Wdrażanie rozwiązań przewidzianych w projekcie PNG 2030 wymaga stałego monitorowania oraz reakcji w przypadku pojawiania się rozbieżności pomiędzy projektowanymi rezultatami a stanem rzeczywistym. Podstawą właściwej oceny wdrażania założeń dokumentu, a także określenia problemów w osiągnięciu założonych celów jest prawidłowy system monitoringu i sprawozdawczości.

Podsumowanie prognozy oddziaływania na środowisko dla projektu Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.

W projekcie PGN2030 przewiduje się monitorowanie stopnia realizacji planowanych działań w formie raportów z wdrażania Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r." Miernikami stopnia realizacji planowanych działań będą wskaźniki produktu.

Monitoringowi będą podlegać również skutki realizacji PGN2030, co pozwoli na ocenę stopnia wdrożenia założeń dokumentu, w tym przede wszystkim zidentyfikowania obszarów problemowych, w których efekty realizacyjne są mniejsze od zakładanych. Analiza danych monitoringowych pozwoli na weryfikację przyjętych założeń oraz wprowadzenie odpowiednich zmian w odniesieniu do zmieniających się w czasie uwarunkowań oraz celów. Miernikami stopnia realizacji celów będą wskaźniki rezultatu.

Zakłada się opracowywanie dwóch rodzajów raportów:

- raport z realizacji działań, który nie obejmuje wyników kontrolnej inwentaryzacji emisji, zawierający informacje o charakterze jakościowym dotyczące wdrażania działań przewidzianych w PGN i osiągniętych efektów rzeczowych energetycznych i ekologicznych- wykonywany co 2 lata (od 2021 r.)
- raport z implementacji stanowiący podsumowanie wykonanych działań, przedstawiający sumaryczne efekty rzeczowe, energetyczne i ekologiczne obejmujący wyniki kontrolnej inwentaryzacji emisji opracowany w na zakończenie okresu wdrażania PGN (2031 r.).

Raport z implementacji powinien być powiązany z opracowanym PGN dla okresu obejmującego lata 2015-2020.

Źródłem informacji do sporządzenia raportów będą podmioty odpowiedzialne za realizację poszczególnych działań i zadań.

Informacje z raportów na temat postępów w osiągnięciu zamierzonych celów, uwarunkowań ich realizacji będą podstawą do podjęcia operacyjnych decyzji dotyczących sposobów realizacji zaplanowanych w PGN2030 działań i zadań.

Sporządzanie „Raportu z implementacji” wiąże się z gromadzeniem danych wejściowych koniecznych do sporządzenia dokładnej aktualizacji inwentaryzacji emisji. Niezbędna będzie współpraca z następującymi podmiotami funkcjonującymi na terenie miasta:

- przedsiębiorstwa energetyczne,
- zarządcy nieruchomości,
- firmy i instytucje,
- przedsiębiorstwa produkcyjne,
- mieszkańcy miasta,
- przedsiębiorstwa komunikacyjne.

Ewaluacja PGN2030 po zakończeniu będzie miała charakter podsumowujący efekty jego realizacji i powinna być podstawą do podjęcia decyzji o jego aktualizacji na kolejny okres planistyczny.

## 7. POTENCJALNE DZIAŁANIE TRANSGRANICZNE

Zgodnie z przepisami zawartymi w ustawie OoŚ, dotyczącymi postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania pochodzącego z terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w przypadku

Podsumowanie prognozy oddziaływania na środowisko dla projektu Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.

projektów polityk, strategii, planów i programów, opracowywany dokument nie będzie wywierał znaczącego oddziaływania transgranicznego.

Transgraniczne oddziaływanie na środowisko dokumentu nie jest możliwe, tak ze względu na wielkość oddziaływania na środowisko (powietrze, hałas), jak i odległość od granic Państwa. Nie jest możliwe również oddziaływanie transgraniczne ze względu na gospodarkę wodnościekową ani gospodarkę odpadami. Oddziaływania PGN2030 ma zasięg lokalny.

## 8. ZAŁĄCZNIKI

1. Obwieszczenie Prezydenta Miasta Świdnicy o przystąpieniu do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu dokumentu pn. Projekt Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r. z dnia 5 maja 2023 r. [znak: BOŚ.602.10.2022].
2. Pismo Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu z dnia 22 maja 2023 r. [znak: ZNS.9022.4.38.2023. MŚ].
3. Pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu z dnia 12 czerwca 2023 r. [znak WSI.410.198.2023.HL.2].

**Załącznik 1.**

BOŚ. 602.10.2022

Świdnica, 05.05.2023 r.

**OBWIESZCZENIE PREZYDENTA MIASTA ŚWIDNICY**

Działając na podstawie art. 30 i art. 39 w związku z art. 46 oraz art. 54 ust. 2 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2022r., poz. 1029 z późn. zm.) oraz art. 18 ust. 2 pkt 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2023 r. poz. 40 z późn. zm.)

**zawiadamiam**

o przystąpieniu do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu dokumentu pn. „Projekt Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r”.

Zgodnie z art. 53 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko Prezydent Miasta Świdnicy wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko do Projektu Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r., obejmującego obszar Gminy Miasto Świdnica. W ramach procedury uzyskano uzgodnienia zakresu Prognozy oddziaływania na środowisko będącymi podstawą jej opracowania.

Prezydent Miasta Świdnica zapewnia możliwość udziału społeczeństwa w procedurze opracowania dokumentu „Prognozy oddziaływania na środowisko” dla „Projektu Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.”, poprzez:

- publiczne wyłożenie do wglądu w siedzibie Urzędu Miejskiego w Świdnicy, w Biurze Ochrony Środowiska, ul. Armii Krajowej 49, pokój 318 (III p.)
- zamieszczenie w Biuletynie Informacji publicznej Urzędu Miejskiego w Świdnicy: <http://bip.swidnica.nv.pl/swidnica.m.11952.ogloszenia-pozostale.htm> oraz przekazuje do zaopiniowania właściwym ww. organom.

Wszelkie uwagi i wnioski dotyczące przedmiotowej sprawy można składać przy pomocy formularza dostępnego pod ww. adresem internetowym.

Zainteresowane osoby i jednostki organizacyjne mają prawo składać wnioski i uwagi do projektu ww. dokumentu w terminie 21 dni od dnia publikacji niniejszego obwieszczenia:

- w formie pisemnej na adres: Urząd miejski w Świdnicy, Biuro Ochrony Środowiska, 58-100 Świdnica, ul. Armii krajowej 49,
- za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres: [rodowisko@um.swidnica.pl](mailto:rodowisko@um.swidnica.pl), bez konieczności opatrywania ich kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

Prezydent Miasta Świdnica jest organem właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków.


Zgodnie z art. 41 ustawy z dnia 03 października 2008r. 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.), uwagi i wnioski złożone po upływie ww. terminu pozostawione będą bez rozpatrzenia.

Niniejsze obwieszczenie zamieszcza się na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Świdnicy oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Świdnicy.

PREZYDENT MIASTA  
  
 Bogdan Świątek-Staniewska



## Załącznik 2

 **DOLNOŚLĄSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY we WROCŁAWIU**  
**WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA we WROCŁAWIU**  
 ul. Marii Curie-Skłodowskiej 73/77, 50-950 Wrocław,  
 e-mail: wsse.wroclaw@sanepid.gov.pl  
 tel. centrala 71-328-30-41, Dyrektor 71-328-21-25, Fax 71-328-35-92  
 www.gov.pl/web/wsse-wroclaw REGON: 000291658 NIP: 896-000-56-15

0.26.16.2023  
 22.05.2023  
 Wzrost zat. *[signature]*  WAŻNY  
 NIEWAŻNY  
 BRAK MOŻLIWOŚCI WERYFIKACJI

Wrocław, dnia 22 maja 2023 roku

ZNS.9022.4.38.2023. MŚ

**OPINIA SANITARNA** *[signature]* 22-05-2023

Na podstawie art. 3 pkt. 1 i art. 10 ust. 1 pkt. 2 i ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r., poz. 338 t.j.), art. 58 pkt. 2 i art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) i art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.).

**Dolnośląski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny we Wrocławiu**  
 po zapoznaniu się z dokumentacją dołączoną do pisma Prezydenta Miasta Świdnica, z dnia 06 kwietnia 2023 r. (data wpływu do Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej - Epidemiologicznej we Wrocławiu dnia 08 maja 2023 r.), dotyczącą zaopiniowania projektu dokumentu pn.: „Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

projekt wyżej wymienionego dokumentu pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych **opiniuje pozytywnie**

**UZASADNIENIE**

Pismem z dnia 06 kwietnia 2023 r., (data wpływu do Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej - Epidemiologicznej we Wrocławiu dnia 08 maja 2023 r.), Prezydent Miasta Świdnica, zwrócił się do Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu z prośbą o zaopiniowanie projektu dokumentu pn.: „Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Niniejsze opracowania dotyczą obszaru miasta Świdnicy położonej w południowej części województwa dolnośląskiego, w powiecie świdnickim, na Równinie Świdnickiej nad Bystrzycą. Powierzchnia miasta wynosi ok. 21,8 km<sup>2</sup> i jest zamieszkiwana przez około 55 tysięcy osób. Głównym celem dokumentu, jakim jest Plan Gospodarki Niskoemisyjnej jest ograniczenie emisji CO<sub>2</sub> i cel ten musi być jasno i mierzalnie zdefiniowany (w postaci względnej lub bezwzględnej). Celem Prognozy jest ocena wpływu działań określonych w Planie Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r. na osiągnięcie celów ochrony środowiska, ocena oddziaływania na poszczególne elementy środowiska oraz wskazanie rozwiązań służących lepszemu wdrożeniu celów środowiskowych lub mających na celu ograniczanie, zapobieganie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko.

Główny cel strategiczny Planu Gospodarki Niskoemisyjnej został sformułowany następująco: Dążenie do transformacji energetyczno-klimatycznej Świdnicy w kierunku zapewnienia mieszkańcom Gminy Miasto Świdnica wysokiego standardu życia w warunkach niskoemisyjnego rozwoju gospodarczego i osiągnięcia przez Miasto neutralności klimatycznej najpóźniej do 2050r. Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r. powstał z potrzeby kontynuacji dotychczas realizowanej strategii utrzymania niskoemisyjnego rozwoju gospodarczego Miasta Świdnica i zaspokajania potrzeb społeczeństwa a tym samym budowania miasta Świdnica przyjaznego dla społeczeństwa i przedsiębiorców, nowoczesnego

Strona 1 z 2



i innowacyjnego ośrodka miejskiego kierującego się zasadą zrównoważonego rozwoju we wszystkich aspektach swojej funkcjonalności.

Pozostałymi celami opracowania jest wyznaczenie działań strategicznych i szczegółowych, które przyczynią się do osiągnięcia celów określonych w polityce klimatyczno-energetycznej, do roku 2030, tj.:

- redukcji emisji gazów cieplarnianych,
- zwiększenia udziału energii pochodzącej z źródeł odnawialnych,
- redukcji zużycia energii finalnej, co ma zostać zrealizowane poprzez podniesienie efektywności energetycznej.

Wszystkie działania wymienione w planie będą bezpośrednio prowadziły do ograniczenia emisji gazów cieplarnianych zgodnie z europejską polityką klimatyczną a także spełnienia wymogów norm dotyczących jakości powietrza.

Praktyczne wykorzystanie zawartych w planie informacji przyczyni się do poprawy jakości środowiska naturalnego, komfortu życia oraz zdrowia mieszkańców. Przeprowadzona analiza i ocena wszystkich priorytetów pozwala na stwierdzenie, że generalnie ich realizacja spowoduje poprawę jakości środowiska, zachowanie różnorodności biologicznej oraz dziedzictwa przyrodniczo-kulturowego, a także wpłynie na ograniczanie zużycia zasobów środowiskowych. Realizacja zadań nie pociągnie za sobą transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Reasumując, należy stwierdzić, że ocena oddziaływań realizacji działań ujętych w programie wskazuje na zdecydowanie korzystny ich wpływ na stan środowiska we wszystkich analizowanych elementach. Przeważające skutki pozytywne wiążą się z polepszeniem i utrzymaniem jakości środowiska oraz warunków jego ochrony. W części przypadków (związanych z etapem realizacji danego przedsięwzięcia) mogą to być krótkoterminowe oddziaływania niekorzystne. Ostatecznie jednak, w przypadku osiągnięcia zakładanych celów, wskazuje się na przewagę znaczących oddziaływań korzystnie wpływających na funkcjonowanie środowiska i zapewnienie jego odpowiedniej jakości.

Po zapoznaniu się z treścią dokumentów dołączonych do pisma dotyczących przedsięwzięcia, oraz biorąc pod uwagę powyższe postanowiono jak w sentencji.

#### PODSTAWA PRAWNA


Ustawa z dnia 3 października 2008r. 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.).

Otrzymują:

1. Urząd Miejski w Świdnicy  
ul. Armii Krajowej 49, 58-100 Świdnica (poprzez ePUAP)
2. ZNS a/a

<p>Dane osoby podpisującej z upoważnienia Dolnośląskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego we Wrocławiu:</p> <p style="text-align: center;"><i>Dawid Grzybowski</i></p> <p style="text-align: center;">Kierownik Działu Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego</p> <p style="text-align: center;"><i>pismo wydane w postaci elektronicznej, podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym</i></p>
--

## Załącznik 3



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
WE WROCŁAWIU**

UL. JANA DŁUGOSZA 68  
51-162 WROCŁAW

PROFIS ELEKTRONICZNY ZWERYFIKOWANO

WAŻNY

NIEWAŻNY

BRAK MOŻLIWOŚCI WERYFIKACJI

data: 13-06-2023 podpis: [signature]

Wrocław, dnia 12 czerwca 2023 r.

WSI.410.198.2023.HL.2

URZĄD MIASTSKI W ŚWIDNICY  
BIURO CASŁUCI KANCELARYJNEJ  
W DŁUGOSZA 68

12. 06. 2023

(numer w rejestrze przysyłek i weryfikujących)  
Ilość zał. .... przedk.

**Prezydent Miasta Świdnicy**  
ul. Armii Krajowej 49  
58-100 Świdnica  
-ePUAP-

**OPINIA**

Na podstawie art. 57 ust. 1 pkt 2 i art. 54 ust. 1 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.), w odpowiedzi na wniosek Prezydenta Miasta Świdnicy znak: BOŚ.602.10.2022 z dnia 5 maja 2023 r. (data wpływu: 8 maja 2023 r.), skorygowany i uzupełniony pismem znak: BOŚ.602.10.2022 z dnia 19 maja 2023 r. (data wpływu: 19 maja 2023 r.), w sprawie zaopiniowania projektu dokumentu pn. „Plan Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, przedstawiam poniżej swoje stanowisko.

Jak wynika z przedłożonej dokumentacji, projekt Planu jest kompleksowym dokumentem, którego głównym celem jest ograniczenie emisji CO<sub>2</sub>. Ponadto przedmiotowy projekt dokumentu ma przyczynić się do osiągnięcia celów w zakresie zwiększenia udziału energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych, zmniejszenia zużycia energii finalnej. Zadaniem projektu Planu jest również poprawa jakości powietrza na określonych obszarach. Jego celem strategicznym jest: *Dążenie do transformacji energetyczno-klimatycznej Świdnicy w kierunku zapewnienia mieszkańcom Gminy Miasto Świdnica wysokiego standardu życia w warunkach niskoemisyjnego rozwoju gospodarczego i osiągnięcia przez Miasto neutralności klimatycznej najpóźniej do 2050 r.*

W projekcie dokumentu wyznaczono następujące cele wymierne dla Gminy Miasto Świdnica do 2030 r.:

- Cel 1. Redukcja zużycia energii w stosunku do roku bazowego,

- Cel 2. Redukcja emisji CO<sub>2</sub> w stosunku do roku bazowego,
- Cel 3. Udział energii odnawialnej w bilansie energetycznym Gminy w roku 2030.

Osiągnięcie powyższych celów jest uwarunkowane:

- realizacją planowanych przedsięwzięć,
- kontynuacją działań związanych z poprawą efektywności energetycznej, w tym termomodernizacją budynków,
- zmianą struktury nośników energii, w szczególności wyłączeniem z użytkowania nieekonomicznych i niskosprawnych źródeł węglowych i zastąpienie ich – w perspektywie do 2030 r. – głównie ciepłem systemowym i źródłami na gaz ziemny. Równoległe należy dążyć do znacznie szerszego stosowania odnawialnych źródeł energii.

Projekt Planu obejmuje te sektory gospodarki, w których władze lokalne mają wpływ na zużycie energii, tj. w sektorze budynków użyteczności publicznej i komunalnym budownictwie mieszkaniowym, infrastrukturę techniczną, w tym oświetlenie uliczne, system ciepłowniczy oraz transport. W harmonogramie rzeczowo-finansowym projektu Planu wyznaczonych zostało 21 działań. Ich realizacja będzie miała wpływ na poszczególne obszary interwencji.

Miasto Świdnica znajduje się poza granicami obszarów chronionych na mocy *ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 916 ze zm.)*. Na terenie miasta ustanowiono natomiast pomniki przyrody. Wykazano również występowanie zwierząt objętych ochroną na mocy *rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 2380)* oraz roślin chronionych na mocy *rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r., poz. 1409)*. Jak wynika z dokonanych analiz oraz z treści prognozy oddziaływania na środowisko, wskazane w projekcie Planu działania nie będą stwarzały zagrożenia dla ustanowionych na obszarze miasta form ochrony przyrody. Nie przewiduje się też, aby realizacja przedmiotowych zadań stanowiła zagrożenie dla siedlisk przyrodniczych i gatunków o znaczeniu wspólnotowym, różnorodności biologicznej, roślin i zwierząt. Negatywne oddziaływanie może wystąpić jedynie na etapie realizacji przedsięwzięć i będzie miało charakter chwilowy.

Zapisy przedmiotowego projektu dokumentu uwzględniają aspekty środowiskowe oraz zasady zrównoważonego rozwoju. Zawarte w projekcie Planu cele szczegółowe i działania zostały przedstawione jako rekomendowane wskazania, natomiast sam projekt dokumentu nie wyznacza konkretnych przedsięwzięć. W przypadku realizacji przedsięwzięć wymienionych w *rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.)* będzie przeprowadzona procedura polegająca na uzyskaniu decyzji

o środowiskowych uwarunkowaniach. W toku postępowania zostanie określone, czy istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w trybie przewidzianym ramami prawnymi.

Jak wskazano w treści prognozy, prace projektowe powinny zostać poprzedzone identyfikacją, w obszarze planowanej inwestycji, walorów środowiska przyrodniczego, w tym walorów krajobrazowych. Analizy takie pozwolą na zidentyfikowanie najcenniejszych elementów środowiska, umożliwiając ich zachowanie, przeniesienie lub odtworzenie. Wskazano m.in., że harmonogramy prac budowlanych powinny uwzględniać wymagania poszczególnych gatunków zwierząt, np. okresy lęgowe ptaków, okres rozrodu płazów – w sytuacji, jeśli zwierzęta te występowałyby w obrębie planowanego przedsięwzięcia. W związku z tym, że w ramach projektu Planu mogą być realizowane przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko, w prognozie zaproponowane zostały rozwiązania mające na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą ich negatywnych oddziaływań na środowisko. Rozwiązania te dedykowane są poszczególnym rodzajom przedsięwzięć, wskazanym wśród proponowanych zadań. Należy przy tym mieć na uwadze, że projekt Planu nie precyzuje konkretnych przedsięwzięć. Ich szczegółowy zakres zostanie wskazany na etapie realizacji inwestycji.

Jednocześnie w treści prognozy wskazano, że ze względu na możliwość gniazdowania w budynkach gatunków ptaków chronionych, zaleca się przeprowadzić inwentaryzację budynków pod tym kątem ich obecności oraz rozpocząć prace remontowe przed rozpoczęciem gniazdowania lub po jego zakończeniu. Zwracam uwagę, że przewidziane do termomodernizacji zabudowania mogą stanowić schronienia zarówno ptaków, jak i nietoperzy, chronionych na mocy rozporządzenia w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt. Zatem przed rozpoczęciem ww. prac, należy we współpracy ze specjalistą ornitologiem i chiropterologiem, dokonać przeglądu budynków pod kątem występowania schronień obu ww. grup zwierząt. W przypadku potwierdzenia ich obecności, prace należy prowadzić w terminach i w sposób określony przez ww. specjalistów. W przypadku, gdy konieczne byłoby zniszczenie stanowisk ptaków lub nietoperzy, należy uzyskać zezwolenie na czynności zakazane w stosunku do chronionych gatunków zwierząt, zgodnie z zapisami art. 56 ustawy o ochronie przyrody.

Reasumując należy stwierdzić, że analizowany projekt Planu ma charakter ogólny, koncepcyjny i ramowy. Stopień oddziaływania na środowisko uzależniony będzie zatem od określenia dokładnej lokalizacji inwestycji oraz zastosowanych rozwiązań technologicznych i działań ograniczających negatywny ich wpływ. Mając na względzie powyższe uznano, że realizacja zadań przedstawionych w przedmiotowym dokumencie, przy wyborze właściwej lokalizacji, technologii, zapewnieniu działań minimalizujących negatywne oddziaływania oraz zachowaniu wymogów ochrony środowiska wynikających z przepisów odrębnych,

nie powinna znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko, w tym na środowisko przyrodnicze.

Niemniej jednak o możliwości, zakresie i sposobach realizacji poszczególnych działań inwestycyjnych, dla których ramy wyznacza przedmiotowy projekt, mogących znacząco oddziaływać na środowisko, ostatecznie przesądzi ocena oddziaływania na środowisko, przeprowadzona na zasadach określonych w *ustawie o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...)*.

Z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska we Wrocławiu  
Agnieszka Pawliszak-Czarnecka  
Naczelnik Wydziału  
Zapobiegania i Naprawy Szkód w Środowisku  
oraz Informacji o Środowisku i Zarządzania Środowiskiem  
*/podpisano kwalifikowanym  
podpisem elektronicznym/*

Sprawę prowadzi: Hanna Lesiewicz, tel. (71)747-93-13,  
w zakresie przyrodniczym: Anna Mika, tel. (71)747-93-01.