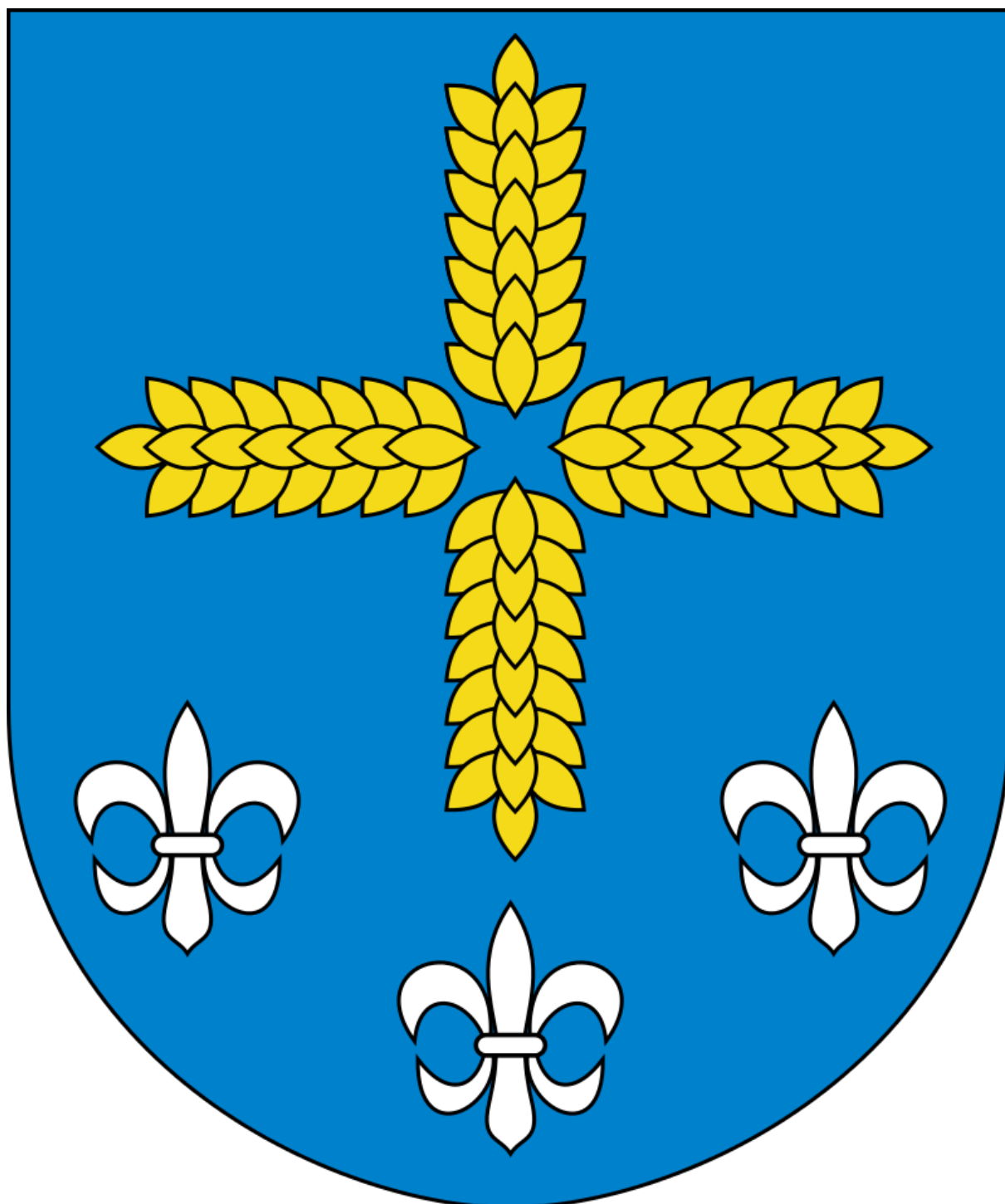


DOKUMENT UZUPEŁNIAJĄCY
DO ZAŁOŻEŃ DO PLANU ZAOPATRZENIA W CIEPŁO, ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ I
PALIWA GAZOWE DLA GMINY OSTROWITE NA LATA 2024-2038



Niniejszy dokument sporządzony został zgodnie z art. 42 ust. 2., art. 43 oraz art. 55 ust. 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 na środowisko (t.j. Dz. U. 2023 poz. 1094 ze zm.). Dokument przedstawia:

- Uzasadnienie zawierające informacje o udziale społeczeństwa w postępowaniu oraz o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione uwagi i wnioski zgłoszone w związku z udziałem społeczeństwa,
- Podsumowanie zawierając uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych, a także informację, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione:
 - ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko,
 - opinie właściwych organów, o których mowa w art. 57 i 58,
 - zgłoszone uwagi i wnioski,
 - wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone,
 - propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.

Uzasadnienie zawierające informacje o udziale społeczeństwa w postępowaniu oraz o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione uwagi i wnioski zgłoszone w związku z udziałem społeczeństwa

Na podstawie art. 39 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. 2023 poz. 1094 ze zm.) oraz art. 19. ust. 6 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (t.j. Dz. U. 2024 poz. 266), Wójt Gminy Ostrowite, obwieszczeniem z dnia 14 lutego 2024 r. zawiadomił o wyłożeniu do konsultacji społecznych projektu Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla gminy Ostrowite na lata 2024-2038”.

W ramach udziału społeczeństwa mieszkańcy gminy mogli zapoznać się z treścią dokumentu i wносить uwagi w okresie 21 dni od dnia obwieszczenia. Uwagi i wnioski do ww. dokumentacji można było składać:

- w formie pisemnej na adres: Urząd Gminy Ostrowite, ul. Lipowa 2, 62-402 Ostrowite,
- ustnie do protokołu w Urzędzie Gminy Ostrowite, w godzinach pracy Urzędu,
- za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym, na adres: srodowisko@ostrowite.pl

Po stwierdzeniu konieczności przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu Założeń, Wójt Gminy Ostrowite, zgodnie z art. 39 oraz art. 54 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisko i jego ochronie (...), za pośrednictwem obwieszczenia, podał do publicznej wiadomości informację o wyłożeniu do konsultacji społecznych projektu prognozy oddziaływania na środowisko dla projektu „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla gminy Ostrowite na lata 2024-2038”.

W trakcie trwania konsultacji społecznych dotyczących projektu Założeń wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, mieszkańcy oraz inni interesariusze nie wnieśli uwag do ww. dokumentów.

Podsumowanie zawierające uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych, a także informację, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione

- ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko,
- opinie właściwych organów, o których mowa w art. 57 i 58,
- zgłoszone uwagi i wnioski,
- wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone,
- propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.

Uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych

Realizacja zadań zawartych w projekcie Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla gminy Ostrowite, przy zastosowaniu odpowiednich rozwiązań chroniących środowisko, nie będzie charakteryzować się negatywnym oddziaływaniem na poszczególne komponenty przyrodnicze. Część przedsięwzięć, zwłaszcza w odniesieniu do działań pozainwestycyjnych, będzie miało pozytywny wpływ na jakość powietrza, poprzez zmniejszenie emisji zanieczyszczeń powstającej przy spalaniu paliw kopalnych. W związku z powyższym nie przewidziano wariantów alternatywnych opracowania.

W przypadku stwierdzenia na dalszym etapie (np. uzyskiwania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego, decyzji o warunkach zabudowy), iż którakolwiek z inwestycji wskazanych w projekcie Założeń może charakteryzować się znaczącym negatywnym oddziaływaniem na środowisko mimo zastosowania środków chroniących poszczególne komponenty przyrody, należy opracować warianty alternatywne, różniące się od wariantów głównych zastosowaną technologią, czasem prowadzenia prac czy przebiegiem/lokalizacją inwestycji.

Opinie właściwych organów, o których mowa w art. 57 i 58

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 13 maja 2024 r. znak: WOO-III.410.211.2024.MM.1 przedstawił opinię dotyczącą projektu Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla gminy Ostrowite wraz z prognozą oddziaływania na środowisko. W poniższej tabeli przedstawiono uwagi wskazane przez ww. organ wraz z opisem sposobu uwzględnienia tych uwag w projekcie Założeń oraz prognozie oddziaływania na środowisko.

Tabela 1. Uwagi RDOŚ w Poznaniu oraz sposób uwzględnienia uwag w dokumencie

Nr	Treść uwagi	Sposób uwzględnienia uwagi w POŚ oraz prognozie
1.	Nawiązując do informacji zawartych w prognozie w tabelach opisujących oddziaływania zadań ujętych w projekcie dokumentu na poszczególne komponenty środowiska, wymienione w art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. e ustawy ooś, informuję, że analiza potencjalnych oddziaływań, które mogą być skutkiem realizacji ustaleń projektu dokumentu powinna być przedstawiona w formie opisowej wraz z merytorycznym uzasadnieniem i odpowiednimi wnioskami wynikającymi z tej analizy. Również w przypadku stwierdzenia braku znaczących oddziaływań na wybrane komponenty środowiska prognoza winna zawierać taką informację wraz z odpowiednim uzasadnieniem. W prognozie proszę zatem przedstawić odpowiednie uzasadnienie zawartych w ww. tabelach prognozy stwierdzeń dotyczących braku znaczących oddziaływań na wybrane komponenty środowiska na skutek realizacji określonych rodzajów działań.	Uwagę uwzględniono – w przypadku stwierdzenia braku oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne komponenty środowiska dopisano krótkie uzasadnienie. Zmiany wprowadzono w Prognozie w tabelach 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25.
2.	Rozdział 6.3.11 prognozy zatytułowano „Oddziaływanie na zabytki i dobra materialne”. Jednocześnie w Tabeli 21 prognozy zatytułowanej „Opis oddziaływania zadań przedstawionych w projekcie Założeń na zabytki i dobra materialne” odniesiono się jedynie do oddziaływania na dobra materialne. Zatem, zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. e ustawy ooś, w prognozie proszę określić, przeanalizować i ocenić przewidywane oddziaływania na zabytki. Ponadto w prognozie proszę zdefiniować pojęcie „dobra materialne”.	Uwagę uwzględniono. Na stronie 119 Prognozy uzasadniono brak przewidywanego oddziaływania na zabytki. Na stronie 119 Prognozy wskazano również, iż za dobra należy rozumieć w ww. dokumencie grunty, budynki i obiekty budowlane należące do osób fizycznych, prawnych oraz do instytucji samorządowych, a także funkcjonującą w gminie infrastrukturę techniczną.
3.	Nawiązując do informacji zawartych w rozdziale 10 prognozy zatytułowanym „Przewidywane metody analizy skutków realizacji postanowień projektu Założeń oraz częstotliwość jej przeprowadzania” informuję, że zgodnie z art. 55 ust. 5 ustawy ooś organ opracowujący projekt dokumentu, w przedmiotowym przypadku Wójt Gminy Ostrowite, jest obowiązany prowadzić monitoring skutków realizacji postanowień przyjętego dokumentu w zakresie oddziaływania na środowisko, zgodnie z częstotliwością i metodami, o których mowa w ust. 3 pkt 5. Monitoring skutków realizacji postanowień przyjętego dokumentu w zakresie oddziaływania na środowisko może polegać np. na analizie i ocenie stanu poszczególnych komponentów środowiska w oparciu o wyniki pomiarów uzyskanych w ramach państwowego monitoringu środowiska, w ramach monitoringu środowiska prowadzonego w oparciu o wydane decyzje o środowiskowych	Uwagę uwzględniono – na stronie 159 wskazano metody prowadzenia przez Wójta Gminy Ostrowite monitoringu skutków realizacji dokumentu Założeń.

Nr	Treść uwagi	Sposób uwzględnienia uwagi w POŚ oraz prognozie
	<p>uwarunkowaniach dla przedsięwzięć zlokalizowanych na obszarze objętym projektem dokumentu lub w ramach indywidualnych zamówień, na kontroli i ocenie zgodności wyposażenia terenu w infrastrukturę techniczną z ustaleniami przyjętego dokumentu. Dokonując analizy i oceny stanu poszczególnych komponentów środowiska w oparciu o wyniki pomiarów uzyskanych w ramach państwowego monitoringu środowiska należy pamiętać, że muszą się one odnosić do obszaru objętego projektowanym dokumentem. W związku z powyższym proszę zweryfikować informacje zawarte w rozdziale 10 prognozy i zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. c ustawy o oś zawrzeć propozycje dotyczące przewidywanych metod analizy skutków realizacji postanowień projektowanego dokumentu oraz częstotliwości jej przeprowadzania.</p>	
4.	<p>Nawiązując do zapisów w rozdziale 3.1 projektu dokumentu i w rozdziale 3.12 prognozy informuję, iż na stronie internetowej GIOŚ (https://mjwp.gios.gov.pl/raporty-art/2022.html) w opracowaniu „Raport z oceny stanu jednolitych części wód podziemnych w dorzeczach - stan na 2022 rok” dostępna jest ocena stanu jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) wg danych z 2022 r. Proszę w projekcie dokumentu i w prognozie zawrzeć również aktualne dane w przedmiotowym zakresie.</p>	<p>Uwagę uwzględniono.</p> <p>Dane dotyczące stanu jednolitych części wód podziemnych dopisano na stronie 40 projektu Założeń oraz na stronie 66 Prognozy.</p>
5.	<p>Nawiązując do zapisów w rozdziale 3.3 projektu dokumentu i w rozdziale 3.10 prognozy informuję, iż na stronie internetowej Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska (GIOŚ) (https://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/publications/card/2016) została opublikowana „Roczna ocena jakości powietrza w województwie wielkopolskim. Raport wojewódzki za rok 2023”. W projekcie dokumentu i w prognozie proszę określić aktualny stan powietrza w strefie, do której należy obszar opracowania.</p>	<p>Uwagę uwzględniono.</p> <p>Dane z najnowszej rocznej oceny jakości powietrza w województwie wielkopolskim uzupełniono na stronie 44 projektu Założeń oraz na stronach 59-60 Prognozy.</p>
6	<p>Nawiązując do zapisów w rozdziale 3.9 prognozy informuję, że na stronie internetowej Generalnej Dyrekcji Dróg Krajowych i Autostrad (GDDKiA) dostępne są najnowsze wyniki Generalnego Pomiaru Ruchu 2020/2021 (GPR 2020/2021) na istniejącej sieci dróg krajowych i wojewódzkich. Informuję również, że w przypadku braku map akustycznych i braku pomiarów hałasu komunikacyjnego ocena wpływu dróg na klimat akustyczny terenów położonych w sąsiedztwie jest możliwa w oparciu o natężenie ruchu na tych drogach oraz udział transportu ciężkiego w strumieniu wszystkich pojazdów. Przy czym oceniając istniejący stan klimatu akustycznego można wziąć pod uwagę wyniki pomiarów hałasu komunikacyjnego wykonanych dla dróg o podobnym natężeniu ruchu. Biorąc powyższe pod uwagę proszę określić istniejące natężenie ruchu na drogach wojewódzkich nr 262 i nr 263 przebiegających przez gminę Ostrowite oraz ocenić ich potencjalny wpływ na klimat akustyczny gminy w oparciu o występujące na nich natężenie ruchu.</p>	<p>Uwagę uwzględniono.</p> <p>Ze względu na brak pomiarów hałasu komunikacyjnego na drogach w gminie Ostrowite, potencjalne oddziaływanie akustyczne dróg wojewódzkich nr 262 i 263 opisano na podstawie wyników Generalnego Pomiaru Ruchu 2020/2021 dla ww. dróg oraz na podstawie pomiarów wykonanych w 2021 r. dla drogi wojewódzkiej nr 185 na odcinku Obrzycko-Szamotuły, która charakteryzuje się podobnym natężeniem ruchu. Stosowne informacje zawarto na stronach 57 i 58 Prognozy.</p>
7.	<p>Nawiązując do zapisów w rozdziale 3.9 prognozy proszę jednoznacznie wskazać, czy gmina Ostrowite położona jest w zasięgu obszaru ograniczonego użytkowania dla lotniska wojskowego w Powidzu wyznaczonego uchwałą Nr XVI/442/16 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 21 marca 2016 r. w sprawie utworzenia obszaru ograniczonego</p>	<p>Uwagę uwzględniono – na stronie 56 Prognozy dopisano informację o tym, że część obszaru ograniczonego użytkowania lotniska wojskowego w Powidzu obejmuje południowe fragmenty gminy Ostrowite.</p>

Nr	Treść uwagi	Sposób uwzględnienia uwagi w POŚ oraz prognozie
	użytkowania dla lotniska wojskowego w Powidzu (Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2016 r. poz. 2373, z późn. zm.).	
8.	Proszę zweryfikować tytuł rozdziału 6.3 prognozy, gdyż przedmiotem opracowania jest projekt „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla gminy Ostrowite na lata 2024-2038”, a nie „Program Ochrony Środowiska”.	Uwagę uwzględniono – poprawiono nazwę wskazanego rozdziału Prognozy.
9.	W rozdziale 6.3.1 na str. 81 prognozy wśród zadań zaplanowanych do realizacji przez Urząd Gminy Ostrowite wymieniono „Instalację fotowoltaiczną w budynku Szkoły Podstawowej w Giewartowie o mocy 17 kWp”. Jednocześnie w rozdziale 9 na str. 90-91 projektu dokumentu napisano: „Obecnie przy budynkach użyteczności publicznej w gminie funkcjonują następujące instalacje fotowoltaiczne: (...) Szkoła Podstawowa w Giewartowie, ul. Armii Krajowej 9, 62-402 Ostrowite – instalacja na dachu o mocy 17 kWp”. Proszę zatem zweryfikować rozbieżne zapisy projektu dokumentu i prognozy w przedmiotowym zakresie.	Uwagę uwzględniono – w Prognozie wykreślono wskazane zadanie z listy zadań planowanych do realizacji.
10.	W tabeli 26 na str. 145 prognozy napisano: „Inwestycje związane z ciekami (budowa/przebudowa kanałów) mogą prowadzić do skumulowanego oddziaływania na krajobraz poprzez zmiany stosunków wodnych wpływające na roślinność oraz wykonywane prace ziemne”. W projektowanym dokumencie nie przewiduje się realizacji „inwestycji związanych z ciekami (budowy/przebudowy kanałów)”. Proszę zweryfikować zapisy prognozy w przedmiotowym zakresie.	Uwagę uwzględniono – dokonano zmiany we wskazanej tabeli w Prognozie (po zmianach jest to tabela 28) poprzez wpisanie fragmentu: „Inwestycje związane z budową nowej infrastruktury energetycznej mogą prowadzić do skumulowanego oddziaływania na krajobraz razem z istniejącą siecią, a pośrednio, poprzez zajmowanie coraz większych powierzchni, prowadzić mogą do lokalnego zmniejszenia różnorodności biologicznej.”
11.	Zmiany wprowadzone w poszczególnych rozdziałach prognozy proszę również uwzględnić w rozdziale 12 prognozy zatytułowanym „Streszczenie w języku niespecjalistycznym”.	Uwagę uwzględniono – zmiany dokonane w Prognozie uwzględniono również w streszczeniu.
12.	W rozdziale 2.2 projektu dokumentu i w rozdziale 2.2.2 prognozy proszę podać miejsce publikacji dokumentów wymienionych w tych rozdziałach.	Uwagę uwzględniono częściowo – dopisano miejsce publikacji dokumentów w rozdziale 2.2 projektu Założeń oraz rozdziale 2.2.2. Prognozy, z wyjątkiem Narodowego Programu Rozwoju Gospodarki Niskoemisyjnej (NPRGN), dla którego nie doszukano się takiej informacji.
13.	W projekcie dokumentu proszę podać aktualne dzienniki ustaw, w których opublikowano ustawę Prawo energetyczne, ustawę o samorządzie gminnym, ustawę o charakterystyce energetycznej budynków, ustawę o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw, ustawę o wspieraniu termomodernizacji i remontów oraz o centralnej ewidencji emisyjności budynków, ustawę o odnawialnych źródłach energii, a także rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie i rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i sposobu sporządzania audytu efektywności energetycznej oraz metod obliczania oszczędności energii.	Uwagę uwzględniono – dopisano aktualne dzienniki wskazanych ustaw w projekcie Założeń.

Nr	Treść uwagi	Sposób uwzględnienia uwagi w POŚ oraz prognozie
14.	W prognozie proszę podać aktualne dzienniki ustaw, w których opublikowano ustawę Prawo ochrony środowiska, ustawę o samorządzie gminnym, ustawę o charakterystyce energetycznej budynków, ustawę o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw, ustawę Prawo energetyczne, a także rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.	Uwagę uwzględniono – dopisano aktualne dzienniki wskazanych ustaw w Prognozie.

Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny pismem z dnia 7 maja 2024 r. znak: DN-NS.9011.194.2024 zaopiniował pozytywnie projekt „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla gminy Ostrowite na lata 2024-2038” wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, nie wnosząc uwag.

Zgodnie z art. 19 ust. 5 ustawy z dnia 19 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (t.j. Dz. U. 2024 poz. 266), projekt Założeń podlegał opiniowaniu przez samorząd województwa w zakresie koordynacji współpracy z innymi gminami oraz w zakresie zgodności z polityką energetyczną państwa. Projekt założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla gminy Ostrowite na lata 2024-2038 został pozytywnie zaopiniowany przez Zarząd Województwa Wielkopolskiego – opinia z dnia 7 marca 2024 r. znak: DI-III.7231.7.2024.

Zgłoszone uwagi i wnioski

W trakcie konsultacji społecznych nie wpłynął żaden wniosek z uwagami do projektu założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla gminy Ostrowite na lata 2024-2038, jak również do prognozy oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego dokumentu.

Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone

Biorąc pod uwagę lokalny i regionalny charakter możliwych do wystąpienia oddziaływań na środowisko, a także położenie gminy Ostrowite, należy stwierdzić, iż realizacji projektu Założeń nie będzie skutkowało możliwością wystąpienia oddziaływań transgranicznych, wobec czego dokument ten nie musi być poddawany procedurze transgranicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu

Monitoring oddziaływań na środowisko powinien być prowadzony w głównej mierze przez podmioty podejmujące inwestycje. Na etapie realizacji bieżącej weryfikacji powinien podlegać stan techniczny maszyn i urządzeń budowlanych, zarówno pod kątem emisji zanieczyszczeń do powietrza, jak i wycieków płynów eksploatacyjnych do gleby, a poprzez glebę do wód powierzchniowych i podziemnych. Weryfikowany powinien być również sposób magazynowania odpadów i materiałów budowlanych, by zapobiegać ewentualnym odciekom niebezpiecznych substancji lub rozprzestrzenianiu się sypkich materiałów i odpadów poza teren budowy. Plac budowy powinien być

również stale monitorowany pod kątem obecności zwierząt – osobniki zauważone w obrębie prac powinny być niezwłocznie uwalniane lub przenoszone w bezpieczne miejsce. W sytuacjach wystąpienia ponadnormatywnych oddziaływań, konieczne może się okazać prowadzenie monitoringu powietrza, monitoringu hałasu na obszarach podlegających ochronie akustycznej oraz monitoringu wód powierzchniowych i podziemnych pod kątem ewentualnego zanieczyszczenia.

W uzasadnionych przypadkach na inwestorów może zostać nałożony obowiązek przeprowadzenia analizy porealizacyjnej. W analizie porealizacyjnej dokonuje się porównania ustaleń zawartych w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko i w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w szczególności ustaleń dotyczących przewidywanego charakteru i zakresu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz planowanych działań zapobiegawczych z rzeczywistym oddziaływaniem przedsięwzięcia na środowisko i działaniami podjętymi dla jego ograniczenia.

Władze gminy Ostrowite również powinny monitorować zgodność prowadzonych inwestycji z wydanymi decyzjami o warunkach zabudowy oraz decyzjami o środowiskowych uwarunkowaniach, reagując na zgłoszenia mieszkańców dotyczące ponadnormatywnego wpływu na środowisko i ludzi.

Realizacja obowiązków przedsiębiorców w zakresie stosowania rozwiązań chroniących środowisko powinna być również weryfikowana przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska, w ramach prowadzonej czynności kontrolnych.

Zgodnie z art. 55 ust. 5 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. 2023 poz. 1094 ze zm.) Wójt Gminy Ostrowite zobowiązany jest prowadzić monitoring skutków realizacji postanowień przyjętego dokumentu w zakresie oddziaływania na środowisko. Ustala się zatem, że monitoring skutków realizacji projektu Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe dla Gminy Ostrowite na lata 2024-2038 prowadzony będzie raz na 3 lata – termin ten powiązany jest z koniecznością aktualizacji projektu Założeń, wynikającą z art. 19 ust. 2 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (t.j. Dz. U. 2024 poz. 266). Monitoring ten polegać będzie na analizie i ocenie stanu poszczególnych komponentów środowiska w oparciu o wyniki pomiarów uzyskanych w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska na obszarze gminy Ostrowite. Analizy uzupełnione będą o monitoring środowiska prowadzony w oparciu o wydane decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięć planowanych w projekcie Założeń. Na bieżąco kontrolowana będzie zgodność realizowanych inwestycji z ustaleniami wydanymi decyzjami administracyjnymi. W uzasadnionych przypadkach (np. zgłoszonych przekroczeniach standardów jakości środowiska w wyniku funkcjonowania przedsięwzięć) gmina Ostrowite może zlecić podmiotom zewnętrznym wykonanie badań poszczególnych komponentów środowiska.