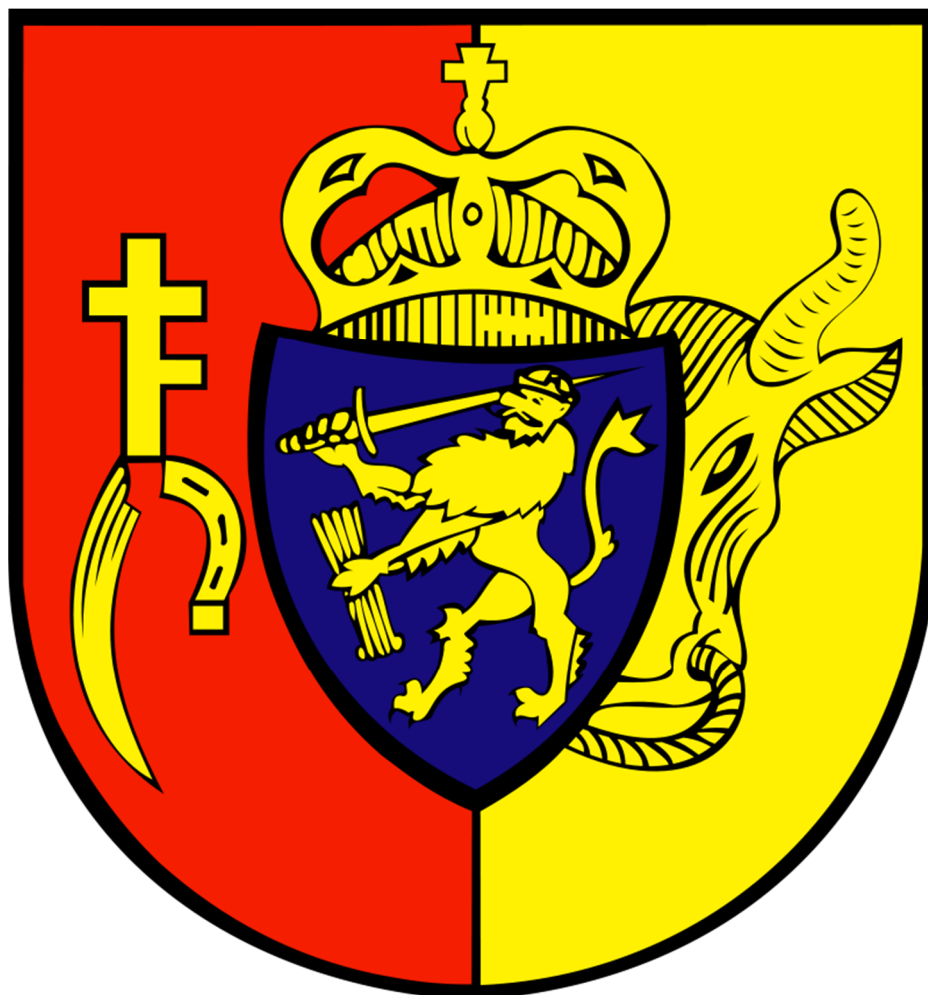


GMINA STĘSZEW



***PODSUMOWANIE PRZEBIEGU STRATEGICZNEJ
OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO
PROGRAMU OCHRONY ŚRODOWISKA DLA
GMINY STĘSZEW NA LATA 2021 - 2024
Z PERSPEKTYWĄ DO ROKU 2028***



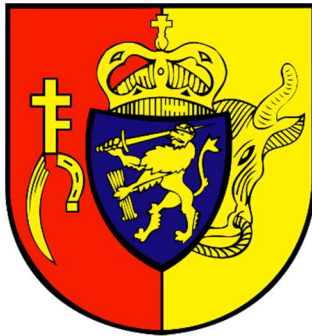
WYKONAWCA:



ABRYYS TECHNIKA SP. Z O.O.

ul. Wiślana 46
60 - 401 Poznań

INWESTOR:



URZĄD MIASTA I GMINY STĘSZEW

ul. Poznańska 11
62 - 060 Stęszew

Prezes Zarządu

mgr Alicja Bunikowska

Opracował:

mgr inż. Mariusz Cybulka

Współpraca:

Pracownicy Urzędu Gminy w Stęszewie

Stęszew, luty 2020r.



SPIS TREŚCI

I. WSTĘP.....	4
II. RAMOWY PRZEBIEG STRATEGICZNEJ OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO....	5
2.1. Uzgodnienie stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie	5
2.2. Sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko	6
2.3. Uzyskanie wymaganych opinii.....	6
2.4. Zapewnienie udziału społeczeństwa w opiniowaniu.....	6
III. PODSUMOWANIE I WNIOSKI Z PRZEBIEGU POSTĘPOWANIA W SPRAWIE STRATEGICZNEJ OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO.....	7
3.1. Ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko	7
3.2. Zgłoszone uwagi i wnioski	8
3.3. Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.....	16
3.4. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków	17
realizacji postanowień dokumentu.....	17
3.5. Uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych.....	17
IV. BIBLIOGRAFIA	20
V. SPIS TABEL	20
VI. SPIS ZAŁĄCZNIKÓW.....	21



I. WSTĘP

Podstawę prawną do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko stanowią dyrektywa 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2001 r. w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko oraz 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 2020r., poz. 283 z późn. zm.) zwanej w dalszej części opracowaniu Ustawą.

Zgodnie z art. 3 pkt 14 Ustawy:

14) strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko - rozumie się przez to postępowanie w sprawie oceny oddziaływania na środowisko skutków realizacji polityki, strategii, planu lub programu, obejmujące w szczególności:

- a) uzgodnienie stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko,*
- b) sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko,*
- c) uzyskanie wymaganych ustawą opinii,*
- d) zapewnienie możliwości udziału społeczeństwa w postępowaniu;*

Zgodnie z art. 55 Ustawy:

1. Organ opracowujący projekt dokumentu, o którym mowa w art. 46 lub 47, bierze pod uwagę ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko, opinie organów, o których mowa w art. 57 i 58, oraz rozpatruje uwagi i wnioski zgłoszone w związku z udziałem społeczeństwa.

2. Projekt dokumentu, o którym mowa w art. 46 lub 47, nie może zostać przyjęty, o ile nie zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 34 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, jeżeli ze strategicznej oceny oddziaływania na środowisko wynika, że może on znacząco negatywnie oddziaływać na obszar Natura 2000.

3. Do przyjętego dokumentu załącza się pisemne 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:

- 1) ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko;*
- 2) opinie właściwych organów, o których mowa w art. 57 i 58;*
- 3) zgłoszone uwagi i wnioski;*



4) wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone;

5) propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.

4. Organ opracowujący projekt dokumentu przekazuje przyjęty dokument wraz z podsumowaniem, o którym mowa w ust. 3, właściwym organom, o których mowa w art. 57 i 58.

5. Organ opracowujący projekt dokumentu 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.

Przedmiotem strategicznej oceny oddziaływania na środowisko był „Program Ochrony Środowiska dla Gminy Stęszew na lata 2021 - 2024 z perspektywą do roku 2028”. Dokument został sporządzony w 2021 roku jako realizacja obowiązku wynikającego z zapisów ustawy Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2020r. poz. 1219 z późn. zm.).

II. RAMOWY PRZEBIEG STRATEGICZNEJ OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

Postępowanie w sprawie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dokumentu przebiegało w pięciu etapach:

- ♦ uzgodnienie możliwości odstąpienia od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko;
- ♦ uzgodnienie stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko,
- ♦ sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko,
- ♦ uzyskanie wymaganych opinii,
- ♦ zapewnienie udziału społeczeństwa w opiniowaniu dokumentu.

2.1. Uzgodnienie stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie

Na podstawie art. 47 ustawy 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 2020r. poz. 283 z późn. zm.) wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu z wnioskiem o uzgodnienie możliwości odstąpienia od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu pn. „Program Ochrony Środowiska dla Gminy Stęszew na lata 2021 - 2024 z perspektywą do roku 2028

Dla przedmiotowego dokumentu wyłącznie Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu uzgodnił możliwości odstąpienia od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko pismem nr DN-NS.9011.1185.2020 z dnia 8 października 2020 roku.

Mając na uwadze powyższe na podstawie art. 53 Ustawy, wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z wnioskiem o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu Organ uzgodnił zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko pismem nr WOO-III.410.509.2020.MM.2 z dnia 21 października 2020r.

Uzgodnienia zamieszczono odpowiednio w **załączniku nr 1** oraz w **załączniku nr 2**.

2.2. Sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko

Po otrzymaniu stosownych uzgodnień przystąpiono do opracowania wymaganej przez przepisy prawa „Prognozy oddziaływania na środowisko Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Stęszew na lata 2021 - 2024 z perspektywą do roku 2028”.

Prognoza została sporządzona zgodnie z zakresem i stopniem szczegółowości określonym przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu.

2.3. Uzyskanie wymaganych opinii

Zgodnie z art. 54. ust. 1 Ustawy projekt dokumentu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, poddano opiniowaniu przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska Poznaniu.

2.4. Zapewnienie udziału społeczeństwa w opiniowaniu

Zgodnie z art. 54 ust. 2 Ustawy Burmistrz Gminy Stęszew zapewnił możliwość udziału społeczeństwa w opracowywaniu dokumentów.



Obwieszczenie o opracowaniu „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Stęszew na lata 2021 - 2024 z perspektywą do roku 2028 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko” zostało zamieszczone na okres 21 dni w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu.

Z dokumentami można było zapoznać się w siedzibie Urzędu Gminy. Uwagi i wnioski dotyczące przedmiotowego opracowania mogły być wnoszone:

- ♦ w formie pisemnej na adres: Urząd Miejski Gminy Stęszew, ul. Poznańska 11, 62-060 Stęszew,
- ♦ za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym na adres: urządgminy@steszew.pl

Obwieszczenie zamieszczono w **załączniku nr 3**.

III. PODSUMOWANIE I WNIOSKI Z PRZEBIEGU POSTĘPOWANIA W SPRAWIE STRATEGICZNEJ OCENY ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

3.1. Ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko

Głównym celem Prognozy oddziaływania na środowisko było określenie możliwych skutków w środowisku, jakie mogą wystąpić w wyniku realizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Stęszew na lata 2021 - 2024 z perspektywą do roku 2028”. Prognoza przedstawia zalecenia dotyczące przeciwdziałania ewentualnym negatywnym skutkom w środowisku oraz przedstawia sposoby ich minimalizacji. Zagadnienia w prognozie obejmowały:

- ♦ *ochronę powietrza, ochronę przed hałasem - zapewnienie wysokiej jakości powietrza, redukcja emisji gazów i pyłów, zminimalizowanie uciążliwego hałasu,*
- ♦ *ochrony gleb i powierzchni ziemi - zapewnienie odpowiedniej jakości użytkowej gleb, ochrona przed degradacją,*
- ♦ *racjonalne użytkowanie zasobów naturalnych - zmniejszenie zużycia energii, surowców i materiałów, wzrost udziału wykorzystywanych zasobów odnawialnych, ochrona zasobów kopalin,*
- ♦ *ochronę wód - zapewnienie odpowiedniej jakości użytkowej wód, racjonalizacja zużycia wody, właściwa gospodarka wodno-ściekowa,*



- ♦ *ochronę zasobów przyrodniczych - zachowanie zasobów przyrodniczych z uwzględnieniem ich różnorodności oraz rozwój zasobów leśnych, racjonalna eksploatacja lasów,*
- ♦ *doskonalenie i racjonalizowanie systemu gospodarki odpadami - zmniejszenie ilości wytwarzanych odpadów, zwieszenie poziomów odzysku,*
- ♦ *rozwijanie współpracy z Gminami - wspólne działania na rzecz ochrony środowiska,*
- ♦ *prowadzenie skutecznej akcji edukacyjnej - działania zmierzające do pogłębienia świadomości ekologicznej mieszkańców, gwarantującej powodzenie realizacji wyżej wymienionych działań.*

Prognoza oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego dokumentu została opracowana na podstawie art. 51 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 (Dz. U. 2020, poz. 283 z późn. zm.). **Informacje zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko zostały przedstawione stosownie do stanu współczesnej wiedzy i metod oceny oraz dostosowane do zawartości i stopnia szczegółowości projektowanego dokumentu.**

Prognozę sporządzono przy zastosowaniu metod opisowych, analiz opartych na danych dostępnych z Państwowego Monitoringu Środowiska oraz danych literaturowych. W Prognozie analizowano oddziaływanie zaproponowanych zadań na poszczególne komponenty środowiska, w tym przede wszystkim na zdrowie człowieka, z uwzględnieniem również zależności między tymi komponentami.

3.2. Zgłoszone uwagi i wnioski

Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa organy opiniujące wydają opinię w terminie 30 dni od dnia otrzymania wniosku. Projekt dokumentu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zaopiniowany został przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem nr WOO-III.410.733.2020.AM.2 z dnia 22 stycznia 2021r. Opinie zamieszczono w **załączniku nr 4**.

Zgodnie z pismem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu podczas analizy stwierdzono następujące uchybienia, **niemające wpływu na końcową opinię**, jednakże, zdaniem Regionalnego Dyrektora wymagające rozważenia przez organ opracowujący projekt dokumentu:

1. Nawiązując do informacji zawartych w rozdziale V.5.8 na str. 102 projektu Programu informuję, że uchwałą Nr XXII/405/20 z dnia 28.09.2020 r. Sejmik Województwa Wielkopolskiego przyjął „Plan gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2019-2025 wraz z planem inwestycyjnym”.



Jednocześnie tracą moc: uchwała Nr XXXI/810/2017 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 29 maja 2017 r. w sprawie uchwalenia Planu gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2016-2022 wraz z planem inwestycyjnym i uchwała Nr IV/63/19 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 25 lutego 2019 r. w sprawie przyjęcia aktualizacji Planu gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2016-2022 wraz z planem inwestycyjnym, w zakresie wyznaczenia miejsc spełniających warunki magazynowania odpadów. Najbardziej istotne zmiany wprowadzone do obowiązującego planu gospodarki odpadami dotyczą zniesienia regionów gospodarki odpadami komunalnymi, a także wskazania instalacji komunalnych (zamiast dotychczasowych instalacji RIPOK), tj. instalacji zapewniających: mechaniczno-biologiczne przetwarzanie niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i wydzielanie z niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych frakcji nadających się w całości lub w części do odzysku, składowanie odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych. Mając powyższe na uwadze proszę zweryfikować informacje zawarte w projekcie Programu w tym zakresie. Odpowiednie zapisy proszę również zawrzeć w prognozie.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona. Zapisy rozdziału V zostały zweryfikowane zgodnie z powyższym.

2. W rozdziale VII.7.1 na str. 160 projektu Programu napisano: „Założenia rozwoju społeczno - gospodarczego Gminy Stęszew w świetle ochrony środowiska zostały wyznaczone w oparciu o obowiązujące dokumenty: (...) Program ochrony środowiska Województwa Wielkopolskiego na lata 2016 - 2020, Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Poznańskiego na lata 2016 - 2020”. Informuję, że uchwałą Nr XXV/472/20 z dnia 21 grudnia 2020 r. Sejmik Województwa Wielkopolskiego przyjął „Program ochrony środowiska dla Województwa Wielkopolskiego do roku 2030”, a uchwałą Nr XXIII/291/VI/2020 z dnia 28 października 2020 r. Rada Powiatu w Poznaniu uchwaliła „Program ochrony środowiska dla Powiatu Poznańskiego na lata 2021-2025”. Proszę zweryfikować informacje zawarte w projekcie Programu w tym zakresie. Odpowiednie informacje proszę również zawrzeć w rozdziałach: VII.7.1.2, VII.7.1.3 i X projektu dokumentu oraz w prognozie.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga nie została uwzględniona. Projekt przedmiotowego dokumentu został opracowany oraz poddany opiniowaniu z dniem 17 września 2020r., tak więc w okresie kiedy obowiązującymi dokumentami wyższego szczebla były:

- ✓ Program ochrony środowiska Województwa Wielkopolskiego na lata 2016 - 2020,
- ✓ Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Poznańskiego na lata 2016 - 2020.



3. W rozdziale VII.7.6 na str. 179 projektu Programu napisano: „W celu realizacji Polityki ochrony środowiska dla Gminy Stęszew konieczne było ustalenie harmonogramu prowadzenia zadań ekologicznych z rozbiciem na zadania krótko i długookresowe oraz mechanizmy finansowo - ekonomiczne. Do najważniejszych kryteriów w skali Gminy branych pod uwagę podczas sporządzania planu operacyjnego na lata 2021 - 2028 należy wymienić kierunki, zadania oraz uwarunkowania zawarte w dokumentach strategicznych: (...) Program Ochrony Środowiska dla Województwa Wielkopolskiego, Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Poznańskiego”. Następnie wskazano „zadania oraz podmioty odpowiedzialne za ich realizację (...) w tabelach dotyczących harmonogramu realizacji zadań Gminy” (tabele nr 41, 42, 43). Proszę zweryfikować informacje zawarte w rozdziale VII.7.6 projektu Programu, w szczególności zakres planowanych zadań, mając na uwadze pkt 2 niniejszej opinii.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga nie została uwzględniona. Projekt przedmiotowego dokumentu został opracowany oraz poddany opiniowaniu z dniem 17 września 2020r., tak więc w okresie kiedy obowiązującymi dokumentami wyższego szczebla były:

- ✓ Program ochrony środowiska Województwa Wielkopolskiego na lata 2016 - 2020,
- ✓ Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Poznańskiego na lata 2016 - 2020.

4. W prognozie, zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. e ustawy ooś, proszę określić, przeanalizować i ocenić przewidywane znaczące oddziaływania na cele i przedmioty ochrony obszarów Natura 2000: obszaru specjalnej ochrony ptaków Ostoja Rogalińska PLB300017 oraz obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty Będziewo Bieczyny PLH300039 i Ostoja Wielkopolska PLH300010, mogących być rezultatem realizacji zadań wskazanych w projekcie Programu.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona. Stosowne zapisy przedstawiono w punkcie VII oraz VIII Prognozy oddziaływania na środowisko.

5. W prognozie proszę wykazać zgodność zapisów projektu Programu z planem zadań ochronnych ustanowionym dla obszaru Natura 2000 Będziewo Bieczyny PLH300039.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona. Stosowne zapisy przedstawiono w punkcie VII oraz VIII Prognozy oddziaływania na środowisko.

6. W rozdziale II na str. 10 prognozy zatytułowanym „Ocena stanu środowiska” napisano wyłącznie, że „z uwagi na charakter analizowanego dokumentu szczegółowa ocena stanu środowiska Gminy Stęszew znajduje się w »Programie Ochrony Środowiska dla Gminy Stęszew na lata 2021 - 2024 z perspektywą do roku 2028« - na stronach 31 - 148”. W rozdziale XIV na str. 109 prognozy napisano: „W projekcie dokonano oceny istniejącego stanu środowiska przyrodniczego, a w szczególności stanu powierzchni ziemi oraz gleb, wód powierzchniowych oraz podziemnych, powietrza atmosferycznego, przyrody i różnorodności biologicznej, klimatu akustycznego oraz stanu środowiska pod względem poziomów pól



elektromagnetycznych”. Zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. a ustawy ooś prognoza określa, analizuje i ocenia istniejący stan środowiska. Zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. b ustawy ooś prognoza określa, analizuje i ocenia stan środowiska na obszarach objętych przewidywanym znaczącym oddziaływaniem. Informuję, że w przepisach nie wskazano na możliwość odstąpienia od wymagań, co do zawartości prognozy oddziaływania na środowisko zatem prognoza winna być sporządzona w pełnym zakresie, zgodnie z art. 51 ust. 2 ustawy ooś. W związku z powyższym w prognozie proszę zawrzeć informacje, o których mowa w art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. a i lit. b ustawy ooś, mając na uwadze zapisy projektu Programu.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga nie została uwzględniona. Szczegółowe informacje dotyczące stanu środowiska oraz jego oceny zamieszczono w Programie Ochrony Środowiska.

7. Nawiązując do informacji zawartych w rozdziale V.5.1.1 na str. 31-34 projektu Programu informuję, że na stronie internetowej GIOŚ (<http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/publications/card/19100>) opublikowano „Roczną ocenę jakości powietrza w województwie wielkopolskim. Raport wojewódzki za rok 2019”. Mając powyższe na uwadze proszę określić aktualny stan jakości powietrza w strefie, do której należy gmina Stęszew. Odpowiednie zapisy proszę zawrzeć w prognozie.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona. Zapisy rozdziału V zostały zweryfikowane zgodnie z powyższym.

8. Nawiązując do informacji zawartych w rozdziale V.5.4.1.4 na str. 73-74 projektu Programu informuję, że na stronie internetowej Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska (<https://mjwp.gios.gov.pl/wyniki-badan/wyniki-badan-2020.html>) dostępne są wyniki badań jakości wód podziemnych w punktach monitoringu diagnostycznego wg danych z 2020 roku dla wybranych JCWPd, w tym dla jednolitej części wód podziemnych nr 60. W projekcie Programu proszę określić aktualny stan JCWPd znajdujących się w granicach gminy Stęszew, w punktach pomiarowo-kontrolnych położonych najbliżej obszaru opracowania. Odpowiednie zapisy proszę zawrzeć w prognozie.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona. Zapisy rozdziału V zostały zweryfikowane zgodnie z powyższym.

9. Nawiązując do informacji zawartych w rozdziale V.5.4.4 na str. 81-83 projektu Programu informuję, że na stronie internetowej Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska (<https://mjwp.gios.gov.pl/wyniki-badan/wyniki-badan-2019.html>) opublikowano „Ocenę stanu jednolitych części wód rzek i zbiorników zaporowych w latach 2014-2019 na podstawie monitoringu” oraz „Ocenę stanu jednolitych części wód rzek i zbiorników zaporowych w latach 2014-2019 metodą przeniesienia”. W projekcie Programu proszę określić aktualny stan jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) znajdujących się w granicach gminy Stęszew, w punktach pomiarowo-kontrolnych położonych najbliżej obszaru opracowania. Odpowiednie zapisy proszę zawrzeć w prognozie.



Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona. Zapisy rozdziału V zostały zweryfikowane zgodnie z powyższym.

10. W tabeli 41 na str. 184 projektu Programu zatytułowanej „Cele, kierunki interwencji oraz zadania” wskazano zadanie: „Bieżąca rekultywacja terenów poeksploatacyjnych oraz zdegradowanych”. W rozdziale V.5.6.2 na str. 97 projektu Programu zatytułowanym „Zasoby kopalin” napisano: „Tereny wyeksploatowane należy sukcesywnie rekultywować w kierunku rekultywacji rolnej, wodnej, leśnej lub przemysłowo-usługowej zgodnie z planem zagospodarowania przestrzennego lub studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Stęszew”. W projekcie Programu i prognozie proszę wyjaśnić na czym polega „rekultywacja przemysłowo-usługowa”. Informuję, że zgodnie z definicją „rekultywacji gruntów”, zawartą w ustawie z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1161), rozumie się przez to nadanie lub przywrócenie gruntom zdegradowanym albo zdewastowanym wartości użytkowych lub przyrodniczych przez właściwe ukształtowanie rzeźby terenu, poprawienie właściwości fizycznych i chemicznych, uregulowanie stosunków wodnych, odtworzenie gleb, umocnienie skarp oraz odbudowanie lub zbudowanie niezbędnych dróg. W prognozie, zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. e ustawy o oś, proszę określić, przeanalizować i ocenić przewidywane znaczące oddziaływania na środowisko mogące być skutkiem docelowego zagospodarowania terenów poeksploatacyjnych jako tereny przemysłowo-usługowe.

Sposób uwzględnienia uwagi: Z uwagi na oczywistą omyłkę pisarską z dokumentu wykreślono zapis dotyczący kierunku rekultywacji przemysłowo-usługowej.

11. W rozdziale VII prognozy, w tabelach nr 6-15 zawarto wyniki „przewidywanego znaczącego oddziaływania zagadnienia i aspekty środowiska przedstawione w Programie Ochrony Środowiska” w odniesieniu do poszczególnych „obszarów interwencji”. Wyniki oceny przedstawiono w postaci symboli: „B – działanie spowoduje oddziaływanie bezpośrednie na dany element środowiska”, „P – działanie spowoduje oddziaływanie pośrednie na dany element środowiska”, „W – działanie spowoduje oddziaływanie wtórne na dany element środowiska”, „Sk – działanie spowoduje oddziaływanie skumulowane na dany element środowiska”, „K – działanie spowoduje oddziaływanie krótkoterminowe na dany element środowiska”, „Ś – działanie spowoduje oddziaływanie średnioterminowe na dany element środowiska”, „D – działanie spowoduje oddziaływanie długoterminowe na dany element środowiska”, „S – działanie spowoduje oddziaływanie stałe na dany element środowiska”, „C – działanie spowoduje oddziaływanie chwilowe na dany element środowiska”, „+ wpływ pozytywny”, „- wpływ negatywny”, „(+/-) - realizacja celu może spowodować zarówno pozytywne, jak i negatywne oddziaływania i skutki w zakresie analizowanego zagadnienia”, „(N) - brak możliwości jednoznacznego określenia spodziewanego oddziaływania i skutków – są one zależne od wyboru szczegółowych rozwiązań lub innych niemożliwych obecnie do przewidzenia i uwzględnienia w symulacji, uwarunkowań”, „0 brak wpływu”, „* - oddziaływanie na etapie realizacji



przedsięwzięcia”. W prognozie nie zawarto uzasadnienia dla wyników przedstawionych w tabelach nr 6-15. Informuję, że zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. e ustawy o oś prognoza określa, analizuje i ocenia przewidywane znaczące oddziaływania, w tym oddziaływania bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótkoterminowe, średnioterminowe i długoterminowe, stałe i chwilowe oraz pozytywne i negatywne, na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru, a także na środowisko, a w szczególności na: różnorodność biologiczną, ludzi, zwierzęta, rośliny, wodę, powietrze, powierzchnię ziemi, krajobraz, klimat, zasoby naturalne, zabytki, dobra materialne – z uwzględnieniem zależności między tymi elementami środowiska i między oddziaływaniami na te elementy. Mając powyższe na uwadze proszę zweryfikować informacje zawarte w prognozie w tym zakresie. Uzasadnienie wyników analizy przedstawionych w ww. tabelach w prognozie powinno być zgodne z treścią rozdziału VI („Potencjalny wpływ na środowisko w wyniku realizacji ustaleń zawartych w programie ochrony środowiska”) i rozdziału VII („Ocena i analiza przewidywanych znaczących oddziaływań na środowisko”) prognozy.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona. Zapisy rozdziału VII zostały zweryfikowane zgodnie z powyższym.

12. W tabeli nr 7 na str. 71 prognozy wskazano, że zadanie zatytułowane „Budowa oraz modernizacja układu drogowego na terenie Gminy” będzie oddziaływać na zwierzęta negatywnie w sposób krótkotrwały i chwilowy na etapie realizacji przedsięwzięcia. Informuję, że budowa nowych dróg wiąże się z długotrwałymi oddziaływaniami na świat zwierząt ze względu na ograniczenie ich obszaru bytowania oraz tworzeniu barier w przemieszczaniu się. Zatem jest to negatywne oddziaływanie na etapie eksploatacji ww. obiektów. Proszę zweryfikować informacje zawarte w prognozie w tym zakresie.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona.

13. W rozdziale VII.7.1.3 prognozy zatytułowanym „Wpływ na różnorodność biologiczną, rośliny i zwierzęta, przyrodę, obszary o szczególnych właściwościach naturalnych oraz zasoby naturalne” opisano wpływ farm wiatrowych na ptaki (rozdział VII.7.1.3.1 prognozy) i nietoperze (rozdział VII.7.1.3.2 prognozy) oraz wpływ farm fotowoltaicznych (rozdział VII.7.1.3.3 prognozy) na faunę. Proszę wyjaśnić powiązanie tej części prognozy z projektem Programu, bowiem w harmonogramie realizacji zadań projektu dokumentu nie wskazano budowy farm wiatrowych/fotowoltaicznych.

Sposób uwzględnienia uwagi: Organ wykonawczy Gminy będzie oceniał co dwa lata stopień wdrożenia Programu, natomiast na bieżąco będzie kontrolowany postęp w zakresie wykonania przedsięwzięć zdefiniowanych w programie. W 2023 roku nastąpi ocena postępów realizacji przedsięwzięć przewidzianych do realizacji w latach 2021 - 2022. Wyniki oceny będą stanowiły wkład dla listy przedsięwzięć, obejmujących okres 2023 - 2030. Ten cykl będzie się powtarzał co każde dwa lata, co zapewni ciągły nadzór nad wykonaniem Programu.



W przypadku nie osiągnięcia zaplanowanych zamierzeń należy dokonać analizy sytuacji i poznać jej przyczyny. Powodem mogą być np. brak czasu, pieniędzy, zasobów ludzkich lub też zmiana kolejności przewidzianych w programie zadań priorytetowych. W cyklach będzie oceniany stopień realizacji celów ekologicznych. Ocena ta będzie bazą do ewentualnej korekty celów i strategii ich realizacji. Taka procedura pozwoli na spełnienie wymagań zapisanych w ustawie Prawo ochrony środowiska, a dotyczących okresu na jaki jest przyjmowany program ochrony środowiska i systemu raportowania o stanie realizacji programu ochrony środowiska.

Mając na uwadze powyższe oraz możliwość pojawienia się w perspektywie długoletniej potencjalnych zadań z zakresu wykorzystania odnawialnych źródeł energii, w przedmiotowej prognozie przeanalizowano wpływ realizacji przedsięwzięć OZE na poszczególne komponenty środowiska.

14. W rozdziale VII.7.1.1 na str. 30 prognozy napisano: „Zadania planowane do realizacji z uwagi na swój charakter oraz zasięg, przy uwzględnieniu obowiązujących przepisów prawa nie naruszają ustaleń Planu zagospodarowania wodami w obszarze dorzecza Odry”. W prognozie proszę uzasadnić powyższe stwierdzenie. Z zapisów projektu Programu wynika, że zakres i charakter zadań wskazanych w projekcie dokumentu jest bardzo zróżnicowany, od zadań nie inwestycyjnych, organizacyjno-edukacyjnych, po zadania inwestycyjne realizowane w obrębie całej gminy, takie jak: „Budowa oraz modernizacja układu drogowego na terenie Gminy w zakresie dróg gminnych”, „(...) budowa sieci kanalizacji deszczowej na terenie większych jednostek osadniczych”, „Gospodarowanie wodami opadowymi na terenie Gminy pochodzącymi z kanalizacji deszczowej będącej własnością Gminy”, „Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków”, „Współpraca Gminy z zarządcami urządzeń wodnych w zakresie inwentaryzacji, odbudowy i regulacji oraz prawidłowa eksploatacja systemów melioracyjnych”, „Realizacja programu małej retencji dla Województwa Wielkopolskiego w tym budowa zbiorników retencyjnych”, „Intensyfikacja działań w zakresie wdrażania systemu gospodarki odpadami komunalnymi”. Zatem „charakter i zasięg” planowanych zadań nie jest jednolity. Proszę zweryfikować informacje zawarte w prognozie w tym zakresie.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga uwzględniona częściowo. Szczegółowe informacje zawarto w rozdziale VII oraz IX Prognozy.

15. W rozdziale X na str. 103 prognozy napisano, że „przeprowadzając analizę wariantów poszczególnych przedsięwzięć można porównywać ze sobą następujące elementy inwestycyjne: warianty lokalizacji, warianty konstrukcyjne i technologiczne, warianty organizacyjne, wariant niezrealizowania inwestycji tzw. wariant »0«”. Mając powyższe na uwadze zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 3 lit. b ustawy ooś, biorąc pod uwagę cele i geograficzny zasięg dokumentu oraz cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru, w prognozie proszę przedstawić rozwiązania alternatywne do rozwiązań zawartych w



projektowanym dokumencie wraz z uzasadnieniem ich wyboru oraz opis metod dokonania oceny prowadzącej do tego wyboru albo wyjaśnienie braku rozwiązań alternatywnych, w tym wskazania napotkanych trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy. Wariant alternatywny powinien być wariantem racjonalnym możliwym do zrealizowania. Zaproponowany wariant alternatywny należy uzasadnić i ocenić potencjalną możliwość wystąpienia znaczącego negatywnego oddziaływania przy założeniu realizacji ustaleń dokumentu planistycznego z uwzględnieniem zaproponowanych rozwiązań alternatywnych [R. Bednarek (red.), *Strategiczna ocena oddziaływania na środowisko w planowaniu przestrzennym*, Poznań 2012, s. 85].

Sposób uwzględnienia uwagi: Z uwagi na charakter przedmiotowego dokumentu wpływ działań wyznaczonych w projekcie będzie oceniany w oparciu o procedurę ocen oddziaływania na środowisko w procesie ubiegania się o decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji inwestycji na zasadach określonych w ustawie 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 2020r., poz. 283 z późn. zm.).

16. W projekcie Programu i prognozie proszę powołać się na obowiązujące dziennik ustaw, w których opublikowano: ustawę o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie, ustawę o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków, ustawę Prawo geologiczne i górnicze, ustawę o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, ustawę o lasach, ustawę Prawo budowlane, ustawę o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest, ustawę o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej, ustawę o nawozach i nawożeniu, ustawę o Inspekcji Ochrony Środowiska, ustawę o ochronie zwierząt.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona. Zapisy dokumentów zostały zweryfikowane zgodnie z powyższym.

17. Zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. e ustawy oś prognoza zawiera streszczenie sporządzone w języku niespecjalistycznym. W związku z tym proszę rozwinąć zapisy rozdziału XIV prognozy zatytułowanego „Streszczenie w języku niespecjalistycznym” w taki sposób, aby zawierał najistotniejsze informacje zawarte w poszczególnych rozdziałach prognozy. Ponadto, w „Streszczeniu (...)” proszę uwzględnić zmiany wprowadzone w poszczególnych rozdziałach prognozy.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona. Zapisy rozdziału XIV zostały zweryfikowane zgodnie z powyższym.

18. Zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. g ustawy oś w prognozie proszę zawrzeć datę (oznaczenia dnia, miesiąca i roku) sporządzenia prognozy oraz podpis autora prognozy.

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona.



Natomiast zgodnie z art. 17 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2020r. poz. 1219 z późn. zm.) projekt Programu poddano opiniowaniu przez organ wykonawczy Powiatu Poznańskiego. Zarząd Powiatu uchwałą nr 1919/2021 z dnia 14 stycznia 2021r. zaopiniował projekt dokumentu. Uchwałą zamieszczono w **załączniku nr 5**. Zgodnie z załącznikiem do uchwały do przedmiotowego opracowano wniesiono poniższe uwagi:

1. *W odniesieniu do analizy SWOT dotyczącej obszaru interwencji: gospodarka wodno-ściekowa (strona 171) gdzie w szansach wpisano możliwość pozyskania dofinansowania na realizację inwestycji z zakresu budowy kanalizacji oraz wymiany zbiorników bezodpływowych na przydomowe oczyszczalnie ścieków, wskazujemy że istotnym dla ochrony środowiska byłoby traktowanie przydomowych oczyszczalni ścieków, jako rozwiązania dopuszczalnego w ostateczności, możliwego do zastosowania tylko w wyjątkowych sytuacjach (pojedyncza, odległa zabudowa, miejsca lokalizacji oddalone od wód powierzchniowych, niski poziom wód gruntowych), gdyż nieprawidłowa eksploatacja oczyszczalni oraz duże zagęszczenie tego typu obiektów przydomowych może stać się źródłem zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego.*

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona. Zapis dokumentu został zweryfikowany zgodnie z powyższym.

2. *Wskazane byłoby uzupełnić zapis w punkcie 31 w tabeli nr 43 (strona 200), gdzie jako organ odpowiedzialny za kontrolę i monitoring wytwórców odpadów i podmiotów posiadających instalację do przetwarzania odpadów oraz wydawanych decyzji w zakresie gospodarki odpadami wskazano Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska oraz Związek Międzygminny Centrum Zagospodarowania Odpadów „SELEKT”. Zgodnie z art. 378 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U. z 2020r., poz. 1219 z późn. zm.) oraz art. 41 ustawy z dnia 14 grudnia 2020r. o odpadach (Dz. U. z 2020r., poz. 797 z późn. zm.), organami właściwymi do wydania pozwolenia na wytworzenie odpadów oraz zezwolenia na zbieranie i/lub przetwarzanie odpadów są starosta, marszałek województwa, a w przypadku zakładów zlokalizowanych na terenach zamkniętych regionalny dyrektor ochrony środowiska. W związku z powyższym organy te również upoważnione są do kontroli przestrzegania warunków określonych w tych decyzjach.*

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona. Zapis dokumentu został zweryfikowany zgodnie z powyższym.

3. *Wskazane byłoby uaktualnienie numerów dzienników niektórych ustaw m.in. ustawa z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz.U. z 2020r., poz. 2028), ustawa z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2020r., poz. 1439 z późn. zm.).*

Sposób uwzględnienia uwagi: uwaga została uwzględniona. Zapis dokumentu został zweryfikowany zgodnie z powyższym.



**W TOKU KONSULTACJI SPOŁECZNYCH NIE WPŁYŃĘŁY UWAGI
OD MIESZKAŃCÓW GMINY STĘSZEW.**

3.3. Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko

Realizacja *Programu Ochrony Środowiska* nie wywoła oddziaływań środowiskowych o charakterze transgranicznym, w związku, z powyższym w ramach realizacji przedmiotowych dokumentów nie przeprowadzono transgranicznej oceny oddziaływania na środowisko.

3.4. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu

W projekcie *Programu Ochrony Środowiska* wskazano propozycje wskaźników efektywności realizacji Programu, które pozwalają ocenić zmiany ilościowe i jakościowe jakie nastąpią w środowisku w wyniku realizacji zaplanowanych działań, a zatem odstąpiono od nakładania konieczności realizacji dodatkowego monitoringu skutków realizacji Programu. Zestawienie wskaźników zamieszczono w poniższej tabeli.

Tabela nr 1. Wskaźniki monitoringowe efektywności Programu Ochrony Środowiska

Wskaźniki	Jednostka miary	Lata				Źródło informacji o wskaźnikach
		2021	2022	2023	ltd.	
OBSZAR INTERWENCJI I - OCHRONA KLIMATU I JAKOŚCI POWIETRZA						
Udział odnawialnych źródeł energii	MW					Gmina
Ilość zlikwidowanych pieców/kotłów węglowych	szt.					Gmina
Powierzchnia lokali ogrzewanych paliwami stałymi, w których nastąpiła zmiana sposobu ogrzewania na niskoemisyjne	m ²					Gmina
Szacunkowa redukcja emisji zanieczyszczeń do powietrza wynikająca ze zmiany systemów ogrzewania na niskoemisyjne	Mg					Gmina
Długość nowych odcinków dróg	km					Zarządcy dróg
Długość zmodernizowanych dróg	km					Zarządcy dróg



OBSZAR INTERWENCJI II - ZAGROŻENIA HAŁASEM						
Realizacja inwestycji wpływających na zmniejszenie uciążliwości hałasu komunikacyjnego	liczba inwestycji					Zarządcy dróg, Gmina
Liczba zakładów, w których stwierdzono przekroczenia poziomów dopuszczalnych hałasu w trakcie kontroli WIOŚ	szt.					WIOŚ
OBSZAR INTERWENCJI III - POLA ELEKTROMAGNETYCZNE						
Ilość źródeł promieniowania elektromagnetycznego	szt.					Gmina, Gestor sieci
Procent ogólnej liczby punktów pomiarowych, w których stwierdzono przekroczenie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych	%					WIOŚ
OBSZAR INTERWENCJI IV - GOSPODAROWANIE WODAMI						
Inwestycje z zakresu retencji wodnej oraz ochrony przed skutkami suszy	km - przyrost długości rowów o poprawionej przepustowości koryta					Gmina
Jakość cieków wodnych, udział wód pozaklasowych (wg oceny ogólnej)	% udziału w ogólnej ilości punktów pomiarowych					WIOŚ
Jakość wód podziemnych, udział wód o bardzo dobrej i dobrej jakości	% udziału w ogólnej ilości punktów monitoringu					WIOŚ
Pobór wód podziemnych	dam ³					GUS
Udział JCWP rzek w stanie/potencjale dobrym i bardzo dobrym	%					GIOŚ RWMŚ
OBSZAR INTERWENCJI V - GOSPODARKA WODNO-ŚCIEKOWA						
Ilość zużytej wody/1 mieszkańca na rok	m ³ /osoba					GUS, Gmina
Udział ludności obsługiwanej przez oczyszczalnie ścieków	% ogółu ludności					GUS, Gmina
Długość czynnej sieci wodociągowej	km					GUS, Gmina
Ludność korzystająca z sieci wodociągowej	%					GUS, Gmina
Długość czynnej sieci kanalizacyjnej	km					GUS, Gmina
Ludność korzystająca z sieci kanalizacyjnej	%					GUS, Gmina



OBSZAR INTERWENCJI VI - GLEBY ORAZ ZASOBY GEOLOGICZNE						
Powierzchnia terenów wymagających rekultywacji	ha					Gmina
Powierzchnia terenów zrekultywowanych	ha					Gmina
OBSZAR INTERWENCJI VII - GOSPODARKA ODPADAMI I ZAPOBIEGANIE POWSTAWANIU ODPADÓW						
Ilość mieszkańców objętych selektywną zbiórką odpadów	%					Gmina
Ilość wytworzonych odpadów	Mg					Gmina
Ilość odpadów poddanych odzyskowi	Mg					
Osiągnięte poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego odzysku odpadów o właściwościach surowców wtórnych	%					Gmina
Ilość dzikich wysypisk	szt.					Gmina
OBSZAR INTERWENCJI VIII - ZASOBY PRZYRODNICZE						
% powierzchni Gminy objęta prawną ochroną przyrody	%					RDOŚ
Liczba pomników przyrody	szt.					Gmina
Użytki leśne oraz grunty zadrzewione i zakrzewione	% powierzchni					Gmina
Lesistość Gminy(% ogólnej powierzchni Gminy)	%					RDLP, Nadleśnictwa
Udział terenów zieleni w powierzchni ogółem	ha					Gmina
OBSZAR INTERWENCJI IX - ZAGROŻENIA POWAŻNYMI AWARIAMI						
Liczba zidentyfikowanych zagrożeń	szt.					Gmina
OBSZAR INTERWENCJI X - EDUKACJA EKOLOGICZNA						
Ilość przeprowadzonych akcji edukacyjnych	szt.					Gmina

Źródło: Analiza własna



3.5. Uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych

„Programu ochrony środowiska dla Gminy Stęszew na lata 2021 - 2024 z perspektywą do roku 2028” jest dokumentem kształtującym długofalową Politykę Ochrony Środowiska. Przedstawione w nim zagadnienia ujęte zostały w sposób kompleksowy, z wyznaczeniem obszarów interwencji, celów krótko i długoterminowych, a także przyjęciem zadań z zakresu wszystkich sektorów ochrony środowiska. Wypełnienie zawartych celów i zadań przyczyni się do poprawy środowiska naturalnego i poziomu życia mieszkańców Gminy Stęszew.

Realizacja zdefiniowanych ekologicznych celów w powiązaniu z programem edukacji ekologicznej społeczeństwa powinno zapewnić rozwój zgodny z zasadami zrównoważonego rozwoju.

Przeprowadzona analiza oraz wynikająca z niej ocena zapisów Programu Ochrony Środowiska pozwala na stwierdzenie, że realizacja zapisów ww. dokumentu spowoduje poprawę stanu środowiska. Równoległe wpłynie ona na ograniczanie zużywania zasobów środowiskowych, przy jednoczesnym zachowaniu warunków do harmonijnego wzrostu gospodarczego pozwalającego na pokrycie potrzeb Gminy i jej mieszkańców.

IV. BIBLIOGRAFIA

- ♦ Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. 2020, poz. 1219 z późn. zm.);
- ♦ Ustawa z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska tj.(Dz. U. 2020r., poz. 283 z późn. zm.).

V. SPIS TABEL

Tabela nr 1. Wskaźniki monitoringowe efektywności Programu Ochrony Środowiska..... 17



VI. SPIS ZAŁĄCZNIKÓW

- Załącznik nr 1 -

Pismo Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu nr DN-NS.9011.1185.2020 z dnia 8 października 2020 roku, w sprawie możliwości odstąpienia od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Stęszew na lata 2021 - 2024 z perspektywą do roku 2028”

- Załącznik nr 2 -

Pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu nr WOO-III.410.509.2020.MM.2 z dnia 21 października 2020r., w sprawie braku możliwości odstąpienia od przeprowadzania strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Stęszew na lata 2021 - 2024 z perspektywą do roku 2028” oraz w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Stęszew na lata 2021 - 2024 z perspektywą do roku 2028”

- Załącznik nr 3 -

Obwieszczenie Burmistrza Gminy Stęszew o podaniu do publicznej wiadomości informacji o opracowaniu projektu dokumentu pn.: „Program Ochrony Środowiska dla Gminy Stęszew na lata 2021 - 2024 z perspektywą do roku 2028”.

- Załącznik nr 4 -

Pismo Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu nr WOO-III.410.733.2020.AM.2 z dnia 22 stycznia 2021r., w sprawie opinii dotyczącej projektu „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Stęszew na lata 2021 - 2024 z perspektywą do roku 2028”

- Załącznik nr 5 -

Uchwała Zarządu Powiatu Poznańskiego 1919/2021 z dnia 14 stycznia 2021r., w sprawie zaopiniowania projektu „Programu Ochrony Środowiska dla Gminy Stęszew na lata 2021 - 2024 z perspektywą do roku 2028”