

Zarząd Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego



**PODSUMOWANIE**

**wynikające z art.55 ust.3 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 (t.j. Dz.U. 2016 poz. 353)**  
**strategicznej oceny oddziaływania na środowisko w sprawie Strategicznej Oceny Oddziaływania na Środowisko**  
**Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko – Drezdeneckiego na lata 2017 – 2020 z perspektywą do 2024 r.**

Adam Czeboński  
BEEC-BEAN  
38-500 SĄDKI, ul. Kutarskiego 74  
Regon 370404713  
NIP 687-134-13-22

**Strzelce Krajeńskie 2017**

## **SPIS TREŚCI:**

|   |           |
|---|-----------|
| <b>1. Wprowadzenie.....</b>   | <b>3</b>  |
| <b>2. Podstawa opracowania.....</b>   | <b>4</b>  |
| <b>3. Przebieg strategicznej oceny oddziaływania na środowisko. ....</b>  | <b>5</b>  |
| <b>4. Najważniejsze ustalenia wynikające z przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.....</b>   | <b>6</b>  |
| <b>4.1 Ustalenia zawarte w Prognozie Oddziaływania na Środowisko .....</b>  | <b>6</b>  |
| <b>4.2 Zgłoszone uwagi i wnioski w ramach konsultacji społecznych.....</b>  | <b>7</b>  |
| <b>4.3 Opinie właściwych organów: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego .....</b>   | <b>8</b>  |
| <b>4.4 Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko</b>   | <b>9</b>  |
| <b>5. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzenia monitoringu skutków realizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu krośnieńskiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 r. ”. ....</b> | <b>9</b>  |
| <b>6. Uzasadnienie wyboru wariantu przyjętego dokumentu .....</b>   | <b>11</b> |
| <b>7. Załączniki: .....</b>   | <b>13</b> |

## 1. Wprowadzenie.

Obowiązek przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko do przyjmowanego dokumentu : Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko – Drezdeneckiego na lata 2017 – 2020 z perspektywą do 2024 r. wynika z 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 2017, poz. 1405), Obejmuje on:

- sporządzenie Prognozy oddziaływania na środowisko w pełnym zakresie,
- uzyskanie wymaganych ustawą opinii,
- zapewnienie możliwości udziału społeczeństwa w postępowaniu (ogłoszenie o przystąpieniu do opracowania Programu, informacja o udostępnieniu projektu dokumentu oraz sposobie składania wniosków i uwag, ogłoszenie o konsultacjach społecznych projektu dokumentu), którego celem jest umożliwienie społeczeństwu zgłaszania wniosków na etapie tworzenia dokumentu oraz wyrażenia opinii o projekcie dokumentu.

Zgodnie z art. 43 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko: „Organ opracowujący projekt dokumentu wymagającego udziału społeczeństwa podaje do publicznej wiadomości informacje o przyjęciu dokumentu i o możliwościach zapoznania się z jego treścią oraz:

- uzasadnieniem, o którym mowa w art. 42 pkt 2, zawierającym 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,
- podsumowaniem, o którym mowa w art. 55 ust. 3, zawierającym 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 ww. ustawy;
- 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”.

Dokument „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko- Drezdeneckiego na lata 2017 – 2020 z perspektywą do 2024 r.”, zwany w dalszej części „Programem” opracowany został w związku z obowiązkiem nałożonym na powiaty przez ustawę z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2017, poz. 519 z późn. zm.), która zobowiązuje organ wykonawczy powiatu do opracowania i uchwalania Programu ochrony środowiska uwzględniając cele zawarte w strategiach, programach i dokumentach programowych do realizacji ochrony środowiska zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju.

Zgodnie z art. 17 i art. 18 wyżej wymienionej ustawy organ wykonawczy powiatu sporządza program ochrony środowiska, co 2 lata opracowuje się raporty z wykonania niniejszych programów. Raporty te przedstawiane są, Radzie Powiatu. Ponadto Prawo ochrony środowiska nakłada na organ opracowujący program ochrony środowiska, obowiązek sporządzania prognozy oddziaływania na środowisko. Artykuł 51 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2017, poz. 1405), formułuje wytyczne, co do zawartości takiej prognozy. W związku z ustawą z Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2017, poz. 519 z późn. zm.), politykę ekologiczną państwa, zgodnie z którą opracowywane były programy ochrony środowiska, zastąpiono polityką ochrony środowiska, która m.in. winna być prowadzona za pomocą wojewódzkich, powiatowych i gminnych programów ochrony środowiska. Zgodnie z art. 14 ust. 1.

Polityka ochrony środowiska jest prowadzona na podstawie strategii rozwoju, programów i dokumentów programowych, o których mowa w ustawie z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju (t.j. Dz.U. 2017, poz. 1376).

## 2. Podstawa opracowania

Podstawę prawną opracowania stanowi Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2017, poz. 1405), która wprowadziła obowiązek przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko i opracowania prognozy oddziaływania na środowisko między innymi dla programów w dziedzinie ochrony środowiska. Prognoza oddziaływania na środowisko zgodnie z Art. 51. ww. ustawy winna zawierać:

- a) informacje o zawartości, głównych celach projektowanego dokumentu oraz jego powiązaniach z innymi dokumentami,
- b) informacje o metodach zastosowanych przy sporządzaniu prognozy,
- c) propozycje dotyczące przewidywanych metod analizy skutków realizacji postanowień projektowanego dokumentu oraz częstotliwości jej przeprowadzania,
- d) informacje o możliwym transgranicznym oddziaływaniu na środowisko,
- e) streszczenie sporządzone w języku niespecjalistycznym,
- f) oświadczenie autora, a w przypadku gdy wykonawcą prognozy jest zespół autorów – kierującego tym zespołem, o spełnieniu wymagań, o których mowa w art. 74a ust. 2, stanowiące załącznik do prognozy.

W dokumencie należy określić, przeanalizować i ocenić:

- a) istniejący stan środowiska oraz potencjalne zmiany tego stanu w przypadku braku realizacji projektowanego dokumentu,
- b) stan środowiska na obszarach objętych przewidywanym znaczącym oddziaływaniem,
- c) istniejące problemy ochrony środowiska istotne z punktu widzenia realizacji projektowanego dokumentu, w szczególności dotyczące obszarów podlegających ochronie na podstawie Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. 2016, poz. 2134 z późn. zm.),
- d) cele ochrony środowiska ustanowione na szczeblu międzynarodowym, wspólnotowym i krajowym, istotne z punktu widzenia projektowanego dokumentu oraz sposoby, w jakich te cele i inne problemy środowiska zostały uwzględnione podczas opracowywania dokumentu,
- e) 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 obszarów chronionego krajobrazu oraz integralność tych obszarów, a także na środowisko, a w szczególności na:

- różnorodność biologiczną,
- 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.

Przeprowadzenie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko jest spełnieniem obowiązku prawnego wynikającego z Dyrektywy 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2001 r. w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko (Dz. Urz. WE L 197 z 21.07.2001).

Na podstawie art. 43 Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2017, poz. 1405), do Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu krośnieńskiego załącza się podsumowanie z przebiegu strategicznej oceny oddziaływania na środowisko w zakresie wynikającym z art. 55 ust. 3 zawierającej m. in. informacje, 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 transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone;
- propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzenia monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.

### **3. Przebieg strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.**

■ Obwieszczenie Zarządu Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego z dnia 20 września 2017 r. o przystąpieniu do opracowania projektu Programu ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego 2017-2020 z perspektywą do 2024 r. wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko

■ Sporządzona została Prognoza Oddziaływania na Środowisko Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego 2017-2020 z perspektywą do 2024 r., której głównym celem była analiza i ocena ewentualnych skutków środowiskowych związanych z wdrażaniem zadań oraz określenie ich wpływu na poszczególne komponenty środowiska, a także stwierdzenie, czy w należyty sposób został uwzględniony w ocenianym dokumencie interes środowiska przyrodniczego i kulturowego oraz zdrowie i życie ludzi.

■ Przeprowadzone zostało opiniowanie dokumentu Prognozy przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim w piśmie z dnia 4 października 2017 r., znak: WZŚ.410.279.2017.DT. (załącznik 1) oraz przez Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wielkopolskim w piśmie z dnia 26 października 2017 r., znak: NZ.9022.468.2017.MZ (załącznik 2). Wynikiem procesu opiniowania było uzyskanie pozytywnej opinii od powyższych organów, co skutkuje brakiem konieczności wprowadzenia zmian do opracowanych dokumentów.

■ Program Ochrony Środowiska dla POWIATU STRZELECKO - DREZDENECKIEGO NA LATA 2017-2020 z perspektywą do 2024 r., wraz z Prognozą poddane zostały konsultacjom społecznym w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, które trwały od 11 października do 01 listopada 2017 r. Informację o rozpoczęciu konsultacji (załącznik 3) zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu (<http://www.bip.fsd.pl/>) oraz na tablicach ogłoszeń Starostwa Powiatowego w Strzelcach Krajeńskich. Dokumenty dostępne były do wglądu w wersji elektronicznej, a także w wersji papierowej w siedzibie Urząd Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego. Uwagi i wnioski do dokumentu mogły być składane w terminie 21 dni od dnia ogłoszenia tj. od dnia 11.10.2017 r. do dnia 01.11. 2017 r.

w formie pisemnej na adres: POWIAT STRZELECKO-DREZDENECKI

- 66-500 Strzelce Krajeńskie ul. Ks. St. Wyszyńskiego 7,

- ustnie do protokołu w : STAROSTWIE POWIATOWYM w Strzelcach Krajeńskich , w godzinach pracy urzędu, W Godzinach urzędowania:

Pn 7:00 - 17:00

Wt - Czw 7:30 - 15:30

Pt 7:30 - 13:30

- za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym, na adres: starosta@fsd.pl.

#### **4. Najważniejsze ustalenia wynikające z przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko**

##### **4.1 Ustalenia zawarte w Prognozie Oddziaływania na Środowisko**

W Prognozie omówiono potencjalne zmiany stanu środowiska oraz skutki gospodarcze i społeczne w przypadku realizacji, jak również braku realizacji celów zawartych w Programie Ochrony Środowiska. Wyznaczone w dokumencie cele i kierunki działań wpisują się w cele w zakresie ochrony środowiska ustalone na szczeblu międzynarodowym, krajowym i lokalnym.

W Prognozie dokonano analizy przewidywanych oddziaływań na środowisko związanych z realizacją zadań rozwojowych. Omówiono wpływ tych działań na następujące elementy środowiska: różnorodność biologiczną, ludność, zwierzęta, rośliny, wodę, powietrze, powierzchnię ziem, klimat, krajobraz, zasoby naturalne, zabytki, dobra materialne oraz obszary chronione. W „Prognozie” przedstawiono:

- a) rozwiązania mające na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, mogących być rezultatem realizacji projektowanego dokumentu, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru,
- b) biorąc pod uwagę cele i geograficzny zasięg dokumentu oraz cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru — 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.

W Prognozie zawarto również:

- 1) Opis lokalizacji terenów objętych przedmiotowym projektem Programu względem: głównych zbiorników wód podziemnych, ujęć wód i ich stref ochronnych (z uwzględnieniem zakazów i nakazów obowiązujących w tych strefach), terenów szczególnego zagrożenia powodzią (ze wskazaniem, że założenia projektu są zgodne z warunkami korzystania z tych obszarów).
- 2) Identyfikację Jednolitych Części Wód Powierzchniowych i Podziemnych (JCWP i JCWPd) dla terenów objętych projektem Programu wraz ze wskazaniem ustalonych dla nich celów środowiskowych.
- 3) Wskazano tereny, które ze względu na planowany sposób zagospodarowania mogły by mieć wpływ na cele środowiskowe JCW.

- 4) Zidentyfikowanie oddziaływań dopuszczonych rozwiązań projektu Programu, mających wpływ na cele środowiskowe.
- 5) Dokonano Oceny wpływu realizacji przedmiotowych rozwiązań na wskazane cele środowiskowe.
- 6) Wskazano środki minimalizujące zidentyfikowane oddziaływania.
- 7) Przedstawiono planowane rozwiązania związane z gospodarką wodną.
- 8) Przeprowadzono analizę, czy i w jaki sposób planowane wskazanie danego rodzaju zagospodarowania, wpłynie/nie wpłynie na dotrzymanie norm akustycznych na terenie objętym projektem Programu i w jego sąsiedztwie oraz analizę (ocenę) wpływu terenów sąsiadujących na klimat akustyczny przedmiotowego terenu i dotrzymanie norm w tym zakresie.
- 9) Przeprowadzono opis oddziaływania przewidywanego zagospodarowania terenów związanych z projektem Programu na klimat oraz wskazano działania, które będą sprzyjały adaptacji do zmian klimatu.

Przeprowadzona analiza wykazała, że przewidywane w ramach Programu Ochrony Środowiska działania oddziaływać będą pozytywnie bądź nie wystąpi oddziaływanie. Tylko w pojedynczych przypadkach na etapie realizacji dostrzega się możliwość występowania negatywnych skutków środowiskowych. Realizacja Programu Ochrony Środowiska w głównej mierze wpłynie pozytywnie na:

- lokalny krajobraz - ze względu na poprawę wizerunku miejscowości oraz rekultywację terenów zdegradowanych,
- klimat i powietrze - ze względu na działania ograniczające emisję pyłów i zanieczyszczeń do atmosfery,
- mieszkańców i turystów - ze względu na realizację działań z sektora społecznego oraz zwiększenie oferty turystycznej,
- dobra materialne - ze względu na zagospodarowanie terenów i estetyzację przestrzeni.

Negatywne oddziaływania, związane głównie z emisją gazów i pyłów do atmosfery oraz emisją hałasu, będą miały charakter krótkotrwały, chwilowy i nie wpłyną w znaczący sposób na pogorszenie się stanu środowiska. W pojedynczych przypadkach zmiany w środowisku będą trwałe, np. nastąpi zmniejszenie powierzchni biologicznie czynnej w miejscu budowy nowych obiektów budowlanych. Oddziaływania te mogą być w znacznym stopniu ograniczone, w zależności od poprawności wykonania projektu, trzymania się harmonogramu robót i przestrzegania podstawowych zasad dotyczących bezpieczeństwa i jakości robót budowlanych.

Mając na uwadze potrzebę minimalizacji negatywnego oddziaływania niektórych przedsięwzięć i wynikających z nich projektów inwestycyjnych, przedstawiono najważniejsze propozycje zapobiegania, łagodzenia i kompensacji negatywnego wpływu na środowisko, który może być wywołany ich realizacją.

Z uwagi na położenie geograficzne Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego oraz skalę przedsięwzięć i lokalny charakter zadań zaproponowanych do realizacji w ramach Programu Ochrony Środowiska ewentualne, negatywne oddziaływanie tych przedsięwzięć będzie miało zasięg lokalny. Stwierdzono, że realizacja Programu Ochrony Środowiska nie wskazuje na możliwość negatywnego transgranicznego oddziaływania na środowisko, mogącego objąć terytorium innych państw.

#### **4.2 Zgłoszone uwagi i wnioski w ramach konsultacji społecznych**

Mieszkańcy Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego mieli możliwość zapoznania się z dokumentem Programu Ochrony Środowiska wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko.

W ramach konsultacji społecznych mieszkańcy Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego nie wnieśli uwag i wniosków do wyłożonej Prognozy Oddziaływania na Środowisko wraz z Programem Ochrony środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 roku, które wymagałyby uwzględnienia w niniejszym podsumowaniu do powyższych dokumentów.

Do dokumentu Programu Ochrony środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2016-2019 z perspektywą do 2023 roku i Prognozy nie wniósł uwag: zarówno Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim w piśmie z dnia 4 października 2017 r., znak: WZŚ.410.279.2017.DT. (załącznik 1) oraz Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wielkopolskim w piśmie z dnia 26 października 2017 r., znak: NZ.9022.468.2017.MZ (załącznik 2).

#### **4.3 Opinie właściwych organów: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego**

Na podstawie art. 57 i 58 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 – Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 roku wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko zostały zaopiniowane przez:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim;
- Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w W Gorzowie Wielkopolskim.

W piśmie z dnia 06.09.2017 r. (zał. nr 4) zwrócono się o wydanie opinii w ramach Strategicznej Oceny Oddziaływania na Środowisko dla dokumentu Programu Ochrony środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 roku wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko Programu Ochrony środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 roku do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim w nadesłanym piśmie z dnia z dnia 4 października 2017 r., znak: WZŚ.410.279.2017.DT. (załącznik 1) zaopiniował pozytywnie przedłożone dokumenty. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim działając na podstawie art. 54 ust. 1 i art. 57 ust. 1 pkt 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, w związku z wnioskiem z dnia 06.09.2017 r., w sprawie wyrażenia opinii w ramach strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu „**Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 r.**”, wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko po zapoznaniu się z informacjami zawartymi w przedłożonej dokumentacji, mając na względzie ustalenia przedmiotowego projektu dokumentu oraz charakter planowanych działań, uznał, iż realizacja jego postanowień nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko. Analizowany dokument zawiera cele i kierunki działań o charakterze prośrodowiskowym dotyczące między innymi: infrastruktury wodno-ściekowej, ochrony powietrza, gospodarki odpadami, transportu, edukacji ekologicznej, a także ochrony przyrody. Reasumując, po zapoznaniu się z przesłanymi materiałami, stwierdzono, że ustalenia dokumentu są zgodne z zasadą zrównoważonego rozwoju. W związku z tym, przekazane opracowanie wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zaopiniowano pozytywnie.

W piśmie z dnia 06.09.2017 r. (zał. Nr 4) zwrócono się o wydanie opinii w ramach Strategicznej Oceny Oddziaływania na Środowisko dla dokumentu Programu Ochrony środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 r. wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wielkopolskim.

Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wielkopolskim zaopiniował pozytywnie „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 r.” w piśmie z dnia 26 października 2017 r., znak: NZ.9022.468.2017.MZ (załącznik 2).

W uzasadnieniu Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wielkopolskim stwierdził iż przedstawiony projekt dokumentu stanowi spójny dokument strategiczny. Głównym efektem działań



rewitalizacyjnych założonych Programie.... jest ograniczenie negatywnych zjawisk w sferze ochrony środowiska. W projekcie Programu przedstawiono zestawienie projektów planowanych do realizacji w celu osiągnięcia celów strategicznych.

Ponadto przedmiotowy dokument uzyskał pozytywną opinię Zarządu Województwa – Uchwała Nr 227/3111/17 Zarządu Województwa Lubuskiego w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 21 listopada 2017 roku. Realizacja planowanych zadań przyjętych w przedmiotowym dokumencie na obszarze Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego przyczyni się do:

- poprawy istniejącego stanu zagospodarowania oraz jakości przestrzeni publicznej,
- ochrony i poprawy jakości środowiska naturalnego ,
- W efekcie wdrożenia w/w Programu , powiat strzelecko – drezdenecki stanie się obszarem stwarzającym lepsze warunki dla życia i zdrowia swoich mieszkańców .

#### **4.4 Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko**

W przypadku realizacji strategicznej oceny oddziaływania na środowisko „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 r. ” nie było wymagane postępowanie w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko. Biorąc pod uwagę lokalizację powiatu, może dojść do transgranicznego oddziaływania na środowisko podczas realizacji Programu Ochrony Środowiska. Program nie zawiera jednak zapisów (ani nie stwarza możliwości), w wyniku których mogłoby wystąpić negatywne transgraniczne oddziaływanie realizacji projektu na środowisko. Oddziaływania tego typu mogą zajść w ramach działań związanych z ochroną powietrza atmosferycznego lub wód powierzchniowych czy podziemnych. Program wprowadza wiele zapisów mających w efekcie końcowym prowadzić do polepszenia jakości środowiska w zakresie tych komponentów, tak więc przewiduje się, że poprawa wskaźników jakości środowiska na terenie Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego wpłynie również pozytywnie na poprawę tych wskaźników poza granicami Polski, na terenach sąsiadujących z powiatem.

#### **5. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzenia monitoringu skutków realizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 r. ”.**

Warunkiem sprawnej oraz efektywnej realizacji „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 r. ” jest wdrożenie skutecznego systemu monitorowania i oceny „Programu ...” wraz z towarzyszącym mu programem rozwoju.

Monitoring ma na celu gromadzenie oraz analizę danych na temat przebiegu realizacji danego programu - pozwala to na wyłapywanie ewentualnych nieprawidłowości w realizacji i wprowadzenie niezbędnych korekt umożliwiających osiągnięcie wcześniejszych założeń. Ewaluacja natomiast ma za zadanie sprawdzenie czy w wyniku podejmowanych działań powstały spodziewane rezultaty oraz czy przełożyły się one na realizację wyznaczonych celów.

Monitoring prowadzony będzie w zakresie w oparciu o katalog wyselekcjonowanych wskaźników opisujących zagadnienia środowiskowe.

Dodatkowo zgodnie z art.55 ust.3 pkt. 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, w prognozie oddziaływania na środowisko przedstawiono propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu

skutków realizacji postanowień dokumentu.

W ocenie postępu wdrażania Programu ochrony środowiska oraz jego faktycznego wpływu na środowisko pomocna jest analiza i monitorowanie założonych efektów ekologicznych. Powinno być ono realizowane przy pomocy wskaźników (mierników) stanu środowiska i zmian presji na środowisko, a także na wskaźnikach świadomości społecznej. Poniżej w tabeli zawarto wykaz wskaźników do przeprowadzenia monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu, z częstotliwością co 2 lata :

| Obszar interwencji      | Wskaźnik jakości środowiska i presji na środowisko   |   |  |
|-------------------------|--|---|--|
| ZASOBY WODNE            | jakość wód powierzchniowych  | klasa elementów biologicznych                               |  |
|                         |  | klasa elementów hydromorficznych                            |  |
|                         |  | klasa elementów fiz-chemicznych                             |  |
|                         |  | stan / potencjał ekologiczny                                |  |
|                         |  | stan chemiczny  |  |
|                         | jakość wód podziemnych   |   |  |
|                         | długość sieci wodociągowej [km]  |   |  |
|                         | przyłącza wodociągowe prowadzące do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania [szt. / [km] |   |  |
|                         | woda dostarczona gospodarstwom domowych [dam <sup>3</sup> ]                                      |   |  |
|                         | ludność korzystająca z sieci wodociągowej [os.]  |   |  |
|                         | zużycie wody w gospodarstwach domowych ogółem na 1 mieszkańca [m <sup>3</sup> ]                  |   |  |
|                         | długość sieci kanalizacyjnej [km]  |   |  |
|                         | przyłącza kanalizacyjne prowadzące do budynków mieszkalnych [szt.]                               |   |  |
|                         | ścieki odprowadzone [dam <sup>3</sup> ]  |   |  |
|                         | ludność korzystająca z sieci kanalizacyjnej [os.]  |   |  |
|                         | ścieki oczyszczane w ciągu roku [dam <sup>3</sup> ]  |   |  |
|                         | ZASOBY PRZYRODNICZE  | formy ochrony przyrody [szt.]                               |  |
|                         |  | % powierzchni jednostki objętej prawną ochroną przyrody [%] |  |
| POWIETRZE ATMOSFERYCZNE | jakość powietrza w strefie przekraczane stężenia zanieczyszczeń                                  |   |  |
|                         | stężenia zanieczyszczeń [ug/m <sup>3</sup> ]   |   |  |
|                         | no <sub>2</sub>  |   |  |
|                         | NO <sub>x</sub>  |   |  |
|                         | SO <sub>2</sub>  |   |  |
|                         | O <sub>3</sub>   |   |  |
|                         | CO   |   |  |
|                         | benzo(a)piren  |   |  |
|                         | benzen   |   |  |
| HAŁAS                   | stężenie w pyłe PM 10 Pb Cd Ni As  |   |  |
|                         | Wielkość Przekroczenia p punktach monitoringowych [db]   |   |  |

|                          | wielkość i miejsca notowanych przekroczeń hałasu [dB]  |
|--------------------------|--|
| Obszar interwencji       | Wskaźnik jakości środowiska i presji na środowisko   |
|                          | długość czynnej sieci gazowej ogółem [km]  |
|                          | czynne przyłącza gazowe do budynków mieszkalnych i niemieszkalnych [szt. / km]                       |
|                          | odbiorcy gazu [os.]  |
|                          | odbiorcy gazu ogrzewający mieszkania gazem [os.]   |
|                          | zużycie gazu [m <sup>3</sup> ]   |
|                          | zużycie gazu na ogrzewanie mieszkań [m <sup>3</sup> ]  |
|                          | ludność korzystająca z sieci gazowej [os.]   |
| ODPADY                   | Masa odebranych zmieszanych odpadów komunalnych ogółem [Mg]  |
|                          | Masa odebranych zmieszanych odpadów komunalnych ogółem na 1 mieszkańca [Mg/Mk x rok]                 |
|                          | w tym z gospodarstw domowych [Mg/Mk x rok]   |
|                          | Masa odpadów komunalnych odebranych i zebranych selektywnie [Mg]                                     |
|                          | osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów ulegających biodegradacji kierowanych do składowania [%] |
|                          | poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%] |
|                          | poziom recyklingu odpadów budowlanych [%]  |
|                          | ilość usuniętego azbestu [Mg]  |
|                          | Masa wytworzonych odpadów z grupy 1- 19 [Mg]   |
|                          | Masa odpadów z grupy 1- 19 poddanych termicznemu przekształcaniu z wykorzystaniem energii [Mg]       |
|                          | Masa odpadów z grupy 1- 19 poddanych unieszkodliwieniu metodami termicznymi [Mg]                     |
|                          | Masa odpadów z grupy 1- 19 poddanych składowaniu [Mg]  |
|                          | Masa wytworzonych odpadów niebezpiecznych z grupy 1- 19 poddanych składowaniu [Mg]                   |
| EDUKACJA                 | iloc, wydawnictwach i akcji propagujących ekologiczne postawy  |
|                          | nakłady inwestycyjne na ochronę środowiska [zł]  |
| AWARIE                   | rodzaje i liczba zdarzeń mogących spowodować nadzwyczajne zagrożenia środowiska [szt.]               |
|                          | ilość zgłoszeń poważnych awarii [szt.]   |
| POLA ELEKTRO-MAGNETYCZNE | liczba pomiarów na podstawie pomiarów monitoringowych , ocena [szt.]                                 |
| POWIERZCHNIA ZIEMI       | powierzchnia terenów zrekultywowanych [ha]   |
|                          | powierzchnia zrekultywowanego składowiska odpadów [ha]   |

## 6. Uzasadnienie wyboru wariantu przyjętego dokumentu

Dokument „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 r.”, zwany w dalszej części „Programem” opracowany został w związku z obowiązkiem nałożonym na organy wykonawcze powiatu przez ustawę z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2017, poz. 519 z późn. zm.), która zobowiązuje do opracowania i uchwalania Programu ochrony środowiska uwzględniając cele zawarte w strategiach, programach i dokumentach programowych do realizacji ochrony środowiska zgodnie z zasadą zrównoważonego rozwoju.

Zgodnie z art. 17 wyżej wymienionej ustawy organ powiaty sporządza program ochrony środowiska, co 2 lata opracowuje się raporty z wykonania niniejszych programów. Raporty te przedstawiane są Radzie Powiaty. Ponadto Prawo ochrony środowiska nakłada na organ opracowujący program ochrony środowiska, obowiązek sporządzania prognozy oddziaływania na środowisko. Artykuł 51 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2017, poz. 1405), formułuje wytyczne, co do zawartości takiej prognozy. W związku z ustawą z Prawo ochrony środowiska t.j. Dz.U. z 2017, poz. 519 z późn. zm.), politykę ekologiczną państwa, zgodnie z którą opracowywane były programy ochrony środowiska, zastąpiono polityką ochrony środowiska, która m.in. winna być prowadzona za pomocą wojewódzkich, powiatowych i gminnych programów ochrony środowiska. Zgodnie z art. 14 ust. 1. Polityka ochrony środowiska jest prowadzona na podstawie strategii rozwoju, programów i dokumentów programowych, o których mowa w ustawie z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju .

Wprowadzone zmiany przepisów prawnych zmieniły o nieco założenia i wytyczne metodyczne wg których został opracowany niniejszy dokument.

W szczególności zmiany wprowadzone ustawą z dnia 11 lipca 2014 r. o zmianie ustawy Prawo ochrony środowiska określiły, że programy ochrony środowiska uchwalone w celu realizacji Polityki ekologicznej państwa na lata 2009-2012 z perspektywą do roku 2016 zachowują ważność na czas, na jaki zostały uchwalone, jednak nie dłużej niż do dnia 31 grudnia 2016 r. W przypadku konieczności wcześniejszej aktualizacji dokumentu, art. 14 ust. 2 ww. ustawy zmieniającej ustawę Prawo ochrony środowiska z roku 2014 wskazuje następująco: „Jeżeli program ochrony środowiska, o którym mowa w ust. 1, wymaga aktualizacji, odpowiednio sejmik województwa, rada powiatu albo rada powiaty uchwała nowy program ochrony środowiska uwzględniający cele zawarte w strategiach, programach i dokumentach programowych, o których mowa w ustawie z dnia 6 grudnia 2006 r. o zasadach prowadzenia polityki rozwoju”. Programy ochrony środowiska są nadal wymaganym dokumentem, zgodnie z brzmieniem art. 14. ust. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska: „Polityka ochrony środowiska jest prowadzona również za pomocą wojewódzkich, powiatowych i gminnych programów ochrony środowiska”. Przy opracowywaniu Programu Ochrony Środowiska należy uwzględniać założenia dokumentów strategicznych wyższego szczebla, w tym przypadku powiatowych, wojewódzkich i krajowych. Program Ochrony Środowiska musi być zbieżny z założeniami najważniejszych projektów na różnym szczeblu programowania regionalnego.

Program ochrony środowiska, po zaopiniowaniu przez organ wykonawczy powiatu uchwalany jest przez Radę Powiatu.

Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego uwzględnia w szczególności: cele ekologiczne, priorytety ekologiczne, rodzaj i harmonogram działań proekologicznych oraz środki niezbędne do osiągnięcia założonych celów.

W obecnym kształcie Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego w wysokim stopniu uwzględnia zasady zrównoważonego rozwoju oraz ochrony środowiska, a także stanowi gwarancję ich realnego wdrażania w polityce rozwoju jednostki terytorialnej. W związku z powyższym realizacja założeń i celów Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego nie spowoduje znaczącego negatywnego wpływu na środowisko regionu, w szczególności na sieć obszarów chronionych, w tym Natura 2000, oraz nie zagrozi ich integralności.

## 7. Załączniki:



**REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY ŚRODOWISKA W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM**

Gorzów Wielkopolski, dnia 4 października 2017r.

WZŚ.410.279.2017.DT

**Starosta  
Powiatu Strzelecko – Drezdeneckiego**

ul. Ks. St. Wyszyńskiego 7  
65 – 500 Strzelce Krajeńskie

Na podstawie 54 ust. 1 oraz art. 57 ust. 1, punkt 2 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 (tj. Dz. U. z 2016r., poz. 353 ze zmianami), na wniosek Pana Adama Czeakańskiego, z dnia 20 września 2017r.,

**opiniuje pozytywnie**  
przedstawiony projekt „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko – Drezdeneckiego na lata 2017 – 2020 z perspektywą do roku 2024”.

**UZASADNIENIE**

Pismem z dnia 20 września 2017r. (data wpływu do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim – 27 września 2017r.) Pan Adam Czeakański, działający z upoważnienia Starosty Powiatu Strzelecko – Drezdeneckiego (pełnomocnictwo OR.077.40.2017 z dnia 27 kwietnia 2017r. w aktach sprawy), działając na podstawie art. 54 ust. 1 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, zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z wnioskiem o zaopiniowanie projektu dokumentu pod nazwą: „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko – Drezdeneckiego na lata 2017 – 2020 z perspektywą do roku 2024”. Do wniosku załączono „Program” oraz „Prognozę oddziaływania na środowisko”.

Prognoza oddziaływania na środowisko wykonana dla przedmiotowego dokumentu nie wskazała na występowanie znaczących zagrożeń dla środowiska w proponowanych działaniach. Stwierdza się, iż przyjęcie do realizacji na etapie planowania konkretnych przedsięwzięć rozwiązań, zapobiegających i ograniczających oddziaływanie na środowisko, wyeliminuje, bądź ograniczy ewentualne konflikty środowiskowe. Dla większości przedsięwzięć przewidywanych do realizacji w Programie bezpośrednie oddziaływanie na środowisko będzie lokalne i krótkotrwałe. Oddziaływania te mogą być także znacznie ograniczone poprzez wybór odpowiedniej lokalizacji, właściwą realizację oraz użytkowanie inwestycji.

Realizacja proponowanych priorytetów nie pociągnie za sobą transgranicznego oddziaływania na środowisko. Szczegółowa analiza oddziaływań na środowisko poszczególnych inwestycji możliwa będzie na etapie wydawania decyzji środowiskowej.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. Ad acta.

Spełniamy wymagania EMAS - zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo.

ul. Inżynierska 13, 64-400 Gorzów Wielkopolski, tel. 807 100 300, fax: 927125 045, sekretariat: pcz@wkipl.doboc.gov.pl, pcz@wkipl.doboc.gov.pl



Registrator: Joanna Czerwona Środowiska  
w Gorzowie Wielkopolskim

Jan Rydzkiński

WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W GORZOWIE WLKP.



66-400 Gorzów Wlkp., ul. Mickiewicza 12b  
tel. (95) 722-60-57, fax (95) 722-46-52  
www.wsse.gorzow.pl  
e-mail: wsse@wsse.gorzow.pl  
NIP: 599-10-23-564

LUBUSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY W GORZOWIE WLKP.

NZ.9022.468.2017.MZ

Gorzów Wlkp., 26 października 2017 r.

**Adam Czekański – pełnomocnik  
Starosty Strzelecko-Drezdeneckiego  
ul. Ks. St. Wyszyńskiego 7  
36-500 Strzelce Krajeńskie**

**na adres:  
Adam Czekański „Bio-San”  
ul. Konarskiego 74  
38-500 Sanok**

Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp. działając na podstawie art. 54 ust. 1 w związku z art. 58 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 (jednolity tekst: Dz.U. z 2017 r. poz. 1405), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 20 września 2017 r., w sprawie zaopiniowania dokumentu pn. „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do roku 2024” wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko,

***opiniuje pozytywnie***

przedłożony „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do roku 2024” wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko, w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych.

**Uzasadnienie:**

Dnia 27 września 2017 r. do Lubuskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gorzowie Wlkp., wpłynął wniosek z dnia 20 września 2017 r., Starosty Strzelecko-Drezdeneckiego, reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Adama Czekańskiego – Adam Czekański „Bio-San”, ul. Konarskiego 74, 38-500 Sanok, w sprawie zaopiniowania dokumentu pn. „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do roku 2024” wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko.

Do wniosku dołączono przedmiotowy Program Ochrony Środowiska oraz Prognozę oddziaływania na środowisko opracowane przez Pana Adama Czekańskiego – Adam Czekański „Bio-San” z Sanoka (data opracowania 2017 r.).

Program Ochrony Środowiska określa politykę środowiskową Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego, a także wyznacza cele i zadania środowiskowe oraz szczegółowe programy zarządzania środowiskowego, które odnoszą się do aspektów środowiskowych, usystematyzowanych według priorytetów. Dokument zawiera między innymi rozpoznanie aktualnego stanu środowiska na terenie powiatu, przedstawia propozycje oraz opis zadań, które niezbędne są do kompleksowego rozwiązania problemów związanych z ochroną środowiska. Program wspomaga również dążenie do uzyskania sukcesywnego ograniczenia

emisji zanieczyszczeń i ich negatywnego wpływu na środowisko, ochronę i rozwój walorów środowiska oraz racjonalne gospodarowanie z uwzględnieniem konieczności ochrony środowiska. Struktura opracowania obejmuje kierunki ochrony środowiska w powiecie w odniesieniu m.in. do gospodarki wodno-ściekowej, gospodarki odpadami, ochrony powierzchni ziemi i gleb, ochrony powietrza, ochrony przed hałasem, ochrony przed promieniowaniem elektromagnetycznym, ochrony przyrody, edukacji ekologicznej, z podaniem ich charakterystyki, oceną stanu aktualnego i stanu docelowego umożliwiając tym samym identyfikację potrzeb w tym zakresie.

Nadrzędnym celem Programu ochrony środowiska jest dalszy, zrównoważony rozwój powiatu oraz stworzenie spójnej polityki środowiskowej. Istotą Programu jest skoordynowanie zaplanowanych w nim działań z działaniami prowadzonymi przez administrację rządową, samorządową (starostwo powiatowe, urzędy gmin) oraz przedsięwzięciami realizowanymi przez przedsiębiorców i społeczeństwo, a następnie ich realizacja przez wskazane podmioty przy efektywnym wykorzystaniu dostępnych środków finansowych.

Powyższy Program zakłada realizację ww. celu m.in. poprzez takie działania jak:

- monitoring środowiska w zakresie spełniania dopuszczalnych norm hałasu i obiektów działalności gospodarczej oraz linii komunikacyjnych,
- opracowywanie map akustycznych dla terenów zurbanizowanych,
- remont dróg gminnych i powiatowych, wprowadzanie cichych nawierzchni, budowa obwodnic miast, budowa ekranów akustycznych, budowa ścieżek rowerowych,
- budowa pasów zieleni wzdłuż tras przelotowych głównie przez obszary zurbanizowane,
- wprowadzanie do mpzp zapisów sprzyjających ograniczaniu zagrożeń hałasem (rozgraniczenie obszarów o zróżnicowanej funkcji, lokalizacja nowej zabudowy mieszkaniowej na terenach o korzystnym klimacie akustycznym),
- redukcja hałasu emitowanego przez urządzenia zakładów przemysłowych i obiektów gospodarki wodno-ściekowej;
- prowadzenie cyklicznych badań kontrolnych poziomów pól elektromagnetycznych,
- monitoring wód powierzchniowych i podziemnych,
- rekultywacja jezior i stawów,
- weryfikacja wykazów wód dla regionów wodnych,
- wykonanie warunków korzystania z wód zlewni,
- weryfikacja wód powierzchniowych i podziemnych wrażliwych na zanieczyszczenia związkami azotu ze źródeł rolniczych,
- tworzenie stref ochronnych ujęć wody (na wniosek zainteresowanego),
- modernizacja melioracyjnych systemów odwadniających, zaopatrzenie ich w urządzenia piętrzące umożliwiające sterowanie odpływem,
- budowa zbiorników retencyjnych,
- opracowywanie koncepcji zabezpieczenia przeciwpowodziowego miast i ich realizacja,
- budowa i rozbudowa sieci wodociągowej,
- budowa i modernizacja przepompowni, budowa i modernizacja sieci kanalizacyjnej i deszczowej,
- modernizacja oczyszczalni ścieków,
- przebudowa istniejącej kanalizacji zbiorczej,
- budowa nowych i modernizacja już istniejących oczyszczalni ścieków,
- promowanie przydomowych oczyszczalni ścieków,
- kontrola stanu funkcjonowania i obsługi bezodpływowych zbiorników oraz oczyszczalni przydomowych,
- aktualizacja inwentaryzacji złóż surowców mineralnych,
- wydawanie koncesji na wydobycie kopalin, działania polegające na zmniejszaniu uciążliwości wynikających z działalności górniczej,
- ochrona złóż kopalin poprzez wprowadzanie odpowiednich zapisów w mpzp,
- ochrona złóż przed zabudową przez uwzględnianie złóż w mpzp,



- rekultywacja i rewitalizacja terenów pogórnich,
- likwidacja dzikich wysypisk odpadów,
- stosowanie właściwych dawek nawozów i środków ochrony roślin,
- wspieranie i promocja gospodarstw ekologicznych,
- promowanie upraw energetycznych na ugorach, nieużytkach i glebach zdegradowanych,
- realizacja i wdrażanie Planu gospodarki odpadami dla województwa lubuskiego,
- budowa i modernizacja punktów selektywnej zbiórki odpadów komunalnych,
- rekultywacja składowisk odpadów, likwidowanie dzikich składowisk odpadów,
- realizacja zadań w zakresie gospodarowania azbestem na terenie województwa lubuskiego,
- edukacja dotycząca segregacji śmieci, utrzymywanie właściwego poziomu recyklingu,
- promowanie nowych technologii odzysku poszczególnych frakcji odpadów komunalnych,
- działania edukacyjne społeczeństwa promujące ochronę zasobów przyrodniczych i krajobrazowych,
- monitoring zakładów uznanych za niebezpieczne w kontekście posiadania instrukcji postępowania w przypadku wystąpienia awarii,
- utrzymywanie systemu informowania społeczeństwa o możliwości wystąpienia nadzwyczajnego zagrożenia środowiska i ostrzegania w sytuacji wystąpienia zagrożenia,
- szybkie usuwanie zanieczyszczeń powstałych w wyniku wystąpienia awarii,
- aktualizowanie informacji o zakładach o zwiększonym i dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii,
- wyznaczenie tras transportu przewozów towarów niebezpiecznych, wyznaczenie miejsc postojowych dla transportu towarów niebezpiecznych.

Harmonogram rzeczowo-finansowy zadań przedstawionych w Programie, przewiduje realizację takich przedsięwzięć jak m.in.:

- termomodernizacje budynków, modernizacje kotłowni – gminy: Zwierzyn, Drezdenko,
- instalacja OZE (np. kolektory słoneczne) – Gmina Drezdenko,
- wspieranie działań na rzecz ograniczenia niskiej emisji poprzez modernizację systemów ogrzewania budynków komunalnych i indywidualnych (modernizacje kotłowni węglowych w obiektach użyteczności publicznej) oraz wprowadzanie odnawialnych źródeł energii (kolektory słoneczne, pompy ciepła, elektrownie wiatrowe) – Gmina Strzelce Krajeńskie,
- realizacja przedsięwzięć termomodernizacyjnych, ocieplenie przegród zewnętrznych (ścian, stropów, dachów), promowanie budownictwa energooszczędnego w obiektach użyteczności publicznej oraz w budynkach mieszkalnych, w tym termomodernizacja szkół podstawowych w miejscowościach Bobrowko, Ogardy, Tuczno, Wielisławice, Państwowej Szkoły Muzycznej w Strzelcach Krajeńskich, przedszkole samorządowego nr 1 w Strzelcach Krajeńskich oraz budynków warsztatowych ZSCKU im. Stefana Biedrzyckiego (Starostwo Powiatowe) – Gmina Strzelce Krajeńskie,
- kontynuacja przedsięwzięć termomodernizacyjnych (w tym także obiektów użyteczności publicznej: placówek oświatowych, budynków administracji, obiektów sakralnych, budynków opieki medycznej itp.) zgodnie z planem gospodarki niskoemisyjnej: szkoła podstawowa i gimnazjum w Starym Kurowie, przedszkole komunalne w Starym Kurowie, Gminny Ośrodek Kultury w Starym Kurowie, budynki biurowo-administracyjne będące własnością gminy Stare Kurowo, sala wiejska w Łącznicy, Głębozku, przychodnia lekarska w Starym Kurowie – Gmina Stare Kurowo,
- podłączenie do sieci gazowej terenów wiejskich (rozbudowa sieci gazowej z miejscowości Strzelce Krajeńskie do miejscowości Dobiegniew i Mierzęcin – gmina Dobiegniew) – Gmina Strzelce Krajeńskie,
- wymiana oświetlenia ulicznego na energooszczędne, m.in. przy ul. Zachodniej i Północnej w Strzelcach Krajeńskich oraz na obszarach terenów zielonych, boisk, parkingów – Gmina Strzelce Krajeńskie,

- sukcesywne zwiększanie świadomości społeczeństwa w zakresie potrzeb i możliwości ochrony powietrza, w tym oszczędności energii oraz szkodliwości spalania odpadów (szczególnie tworzyw sztucznych) w gospodarstwach domowych – Gmina Strzelce Krajeńskie,
- wprowadzanie zapisów dotyczących standardów akustycznych w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego – Gmina Strzelce Krajeńskie,
- przebudowa i modernizacja dróg gminnych i ulic w Starym Kurowie (w kierunku ich utwardzenia masą bitumiczną i kostką brukową) – Gmina Stare Kurowo,
- działania edukacyjne promujące oszczędzanie wody w celu osiągnięcia trwałej świadomości wszystkich użytkowników wód o potrzebie racjonalnego i oszczędnego korzystania z zasobów wodnych, w tym także edukacja ekologiczna rolników w zakresie wdrażania Kodeksu Dobrych Praktyk Rolniczych – wszystkie gminy powiatu strzelecko-drezdeneckiego,
- rozbudowa ujęcia wód podziemnych – Gmina Drezdenko,
- modernizacja oczyszczalni ścieków w Starym Kurowie (w tym infrastruktury związanej z zagospodarowaniem osadów ściekowych i minimalizacją ich oddziaływania zapachowego) – Gmina Stare Kurowo,
- kontrola stanu funkcjonowania i obsługi zbiorników na ścieki bytowe oraz oczyszczalni przydomowych – wszystkie gminy powiatu strzelecko-drezdeneckiego,
- budowa sieci kanalizacji sanitarnej – Gmina Drezdenko,
- kontynuacja rozbudowy i modernizacji infrastruktury związanej z odprowadzaniem ścieków komunalnych i przemysłowych oraz wód opadowych i roztopowych, w tym: budowa kanalizacji sanitarnej w m. Gardzko, Lubicz, Licheń, Ogardy, Przyłęg (wraz z oczyszczalnią ścieków) – Gmina Strzelce Krajeńskie,
- rekultywacja terenów zdegradowanych – wszystkie gminy powiatu strzelecko-drezdeneckiego,
- podejmowanie działań związanych z unieszkodliwianiem wyrobów zawierających azbest – Gmina Strzelce Krajeńskie,
- intensyfikacja edukacji ekologicznej promującej właściwe postępowanie z odpadami oraz prowadzenie skutecznej kampanii informacyjno-edukacyjnej w tym zakresie – Gmina Zwierzyn,
- zwiększenie ilości odpadów trafiających do punktu selektywnej zbiórki odpadów – gmina Stare Kurowo,
- pielęgnacja i ochrona istniejącej zieleni urządzonej, w tym, wykonywanie cięć pielęgnacyjnych – Gmina Strzelce Krajeńskie,
- zapewnienie bezpiecznego transportu substancji niebezpiecznych – wszystkie gminy powiatu strzelecko-drezdeneckiego,
- wyposażenie wyspecjalizowanych jednostek w sprzęt do wykrywania i dokładnej lokalizacji miejsca awarii, likwidacji i analizy skutków zdarzenia – wszystkie gminy powiatu strzelecko-drezdeneckiego.

W załączonej do wniosku Prognozie oddziaływania na środowisko przedstawiono potencjalne oddziaływanie na środowisko planowanych w przedmiotowym dokumencie zamierzeń.

Prognoza oddziaływania na środowisko wykonana dla „Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do roku 2024” nie wskazała na występowanie znaczących zagrożeń dla środowiska w proponowanych działaniach. Stwierdza się, iż przyjęcie do realizacji na etapie planowania konkretnych przedsięwzięć, rozwiązań, zapobiegających i ograniczających oddziaływanie na środowisko, wyeliminuje, bądź ograniczy ewentualne kolizje środowiskowe.

Przeprowadzona analiza i ocena wszystkich działań Programu ochrony środowiska pozwala na stwierdzenie, że w zamyśle ogólnym ich realizacja przyczyni się do poprawy jakości środowiska, zachowania różnorodności biologicznej oraz dziedzictwa przyrodniczo-kulturowego, a także ograniczy zużywanie zasobów środowiska.

W wyniku realizacji planowanych zamierzeń nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

Z uwagi na planowane wprowadzanie na terenie Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego odnawialnych źródeł energii (kolektory słoneczne, pompy ciepła, elektrownie wiatrowe), Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp. wskazuje, że w obecnym stanie prawnym obowiązują przepisy ustawy z dnia 20 maja 2016 r. *o inwestycjach w zakresie elektrowni wiatrowych* (Dz. U. z 2016 r., poz. 961) oraz ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. *o odnawialnych źródłach energii* (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1148).

Ponadto ze względu na planowane zastosowanie różnych rodzajów źródeł energii odnawialnych, w tym pomp ciepła, a w szczególności wodnych pomp ciepła, należy mieć na uwadze możliwość zanieczyszczenia gleby i wód gruntowych wodami zrzutowymi z tego typu instalacji, dlatego należy objąć szczególną ochroną obszary, na których występują ujęcia wód podziemnych. Realizacja inwestycji związanych z każdym z odnawialnych źródeł energii, musi odbywać się z najwyższą ostrożnością i poszanowaniem środowiska naturalnego, z uwzględnieniem właściwych przepisów prawnych, konsultacji, opinii i analiz wpływu lokalizacji oraz wpływu funkcjonowania inwestycji na zdrowie i życie ludzi oraz środowisko naturalne.

Jednocześnie wskazuje się, że na etapie realizacji planowanych zamierzeń **należy uwzględnić** położenie przedmiotowego terenu w granicach głównych zbiorników wód podziemnych nr 127, 135 i 138 oraz związane z tym **nakazy, zakazy i ograniczenia**.

Podsumowując stwierdza się, iż realizacja zapisów przedmiotowego dokumentu, przy przestrzeganiu obowiązujących przepisów prawa w zakresie ochrony środowiska, zastosowaniu rozwiązań zapobiegających i ograniczających oddziaływanie na środowisko oraz rzetelnym przeprowadzeniu procedur oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, nie powinna spowodować negatywnego oddziaływania na zdrowie ludzi.

Biorąc powyższe pod uwagę, Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp. **opiniuje pozytywnie** przedłożony projekt dokumentu pn. „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do roku 2024”.

NZ a/a

LUBUSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Gorzowie Wlkp.  
lek. med. Dorota Konaszczuk  
specjalista epidemiolog

Adam Czekalski „Bio-San”  
ul. Konarskiego 74  
38-500 Sanok  
e-mail: [aczekanski@wp.pl](mailto:aczekanski@wp.pl)  
tel. 509 793 106

Sanok 06.09.2017

**Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wielkopolskim**

**Ul. Mickiewicza 12B,**

**66-400 Gorzów Wielkopolski**

Działając z upoważnienia Starosty Powiatu Strzelecko – Drezdeneckiego, zwracam się z uprzejmą prośbą wydanie opinii w ramach Strategicznej Oceny Oddziaływania na Środowisko dla dokumentu Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do roku 2024 wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko Programu Ochrony Środowiska Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego.

Z poważaniem

.....

Adam Czekalski  
BIO-SAN  
38-500 SANOK, ul. Konarskiego 74  
Regon 370404713  
NIP 507 134-13-22

Załączniki:

1. Upoważnienie.



WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W GORZOWIE WLKP.



66-400 Gorzów Wlkp., ul. Mickiewicza 12b  
tel. (95) 722-60-57, fax (95) 722-46-52  
www.wsse.gorzow.pl  
e-mail: wsse@wsse.gorzow.pl  
NIP: 599-10-23-564

LUBUSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY W GORZOWIE WLKP.

NZ.9022.270.2016.MZ

Gorzów Wlkp., 15 czerwca 2017 r.

Adam Czekański – pełnomocnik  
Starosty Strzelecko-  
Drezdeneckiego  
ul. Ks. St. Wyszyńskiego 7  
36-500 Strzelce Krajeńskie

na adres:  
Adam Czekański „Bio-San”  
ul. Konarskiego 74  
38-500 Sanok

Lubuski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wlkp. działając na podstawie art. 53 w związku z art. 58 ust. 1 pkt 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* (j.t. Dz.U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 22 maja 2017 r., w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu dokumentu pn.: „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do roku 2024”,

**uzgadnia**

**zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu dokumentu pn.: „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do roku 2024”, pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych:**

Prognoza oddziaływania na środowisko powinna spełniać wymogi art. 51 ust. 2 oraz art. 52 ust. 1 i 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* (j.t. Dz.U. z 2016 r., poz. 353 ze zm.) z uwzględnieniem wpływu:

- planowanych zamierzeń na zdrowie i życie ludzi,
- realizacji zamierzeń programu na obszary znajdujące się w najbliższym sąsiedztwie obszaru opracowania,
- realizacji zamierzeń zawartych w programie na ewentualne ujęcia i źródła wody z uwzględnieniem obszarów stref ochronnych tych ujęć oraz na zbiorniki wodne, które mogą być wykorzystywane jako miejsca przeznaczone do kąpieli,
- realizacji zamierzeń programu na wody powierzchniowe i gruntowe,

- zawierać ocenę racjonalności i efektywności wykorzystania środowiska w trakcie realizacji Programu, respektując zasady zrównoważonego rozwoju,
- zawierać analizę zagrożeń oraz skutków, które dla środowiska, w tym dla obszarów i gatunków chronionych, mogą stanowić zaprojektowane do realizacji w Programie zadania,
- przedstawić propozycję rozwiązań, które mogą przyczynić się do zmniejszenia, ograniczenia lub eliminacji tych zagrożeń,
- ustalić, na ile realizacja celów i priorytetów przyjętych w Programie pozwoli na zachowanie istniejących wartości środowiska, wzbogaci lub odtworzy obniżone wartości środowiska oraz w jakim stopniu będzie potęgować zagrożenia już istniejące.

Prognoza do projektu przedmiotowego Programu powinna zwracać obligatoryjnie pełny zakres wymagań, o których mowa w art. 51 cytowanej ustawy. Jeżeli którykolwiek z wymaganych punktów nie dotyczy opracowywanego dokumentu, należy w prognozie dokonać tzw. wypełnienia negatywnego, z podaniem uzasadnienia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska  
w Gorzowie Wielkopolskim  
Jan Rydzanicz

Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. Ad acta.



Gorzów Wielkopolski, 5 czerwca 2017r.

WZŚ.411.116.2017.DT

Starosta Powiatu  
Strzelecko – Drezdeneckiego

ul. K. St. Wyszyńskiego 7  
66 – 500 Strzelce Krajeńskie

Na podstawie art. 53 oraz art. 57, ust. 1, punkt 2 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 (tj. Dz. U. z 2016r., poz. 353 ze zmianami), na wniosek Pana Adama Czekańskiego z dnia 22 maja 2017r., działającego z upoważnienia Starosty Powiatu Strzelecko – Drezdeneckiego (pełnomocnictwo znak: OR.077.40.2017 z dnia 27 kwietnia 2017r. w aktach sprawy),

uzgadniam:

**zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko do projektu dokumentu pn.: „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko – Drezdeneckiego na lata 2017 – 2020 z perspektywą do roku 2024”, zgodnie z art. 51, z uwzględnieniem art. 52 ustęp. 1 i 2 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, ze szczególnym uwzględnieniem poniższych uwag.**

Przygotowując prognozę, należy wziąć pod uwagę przede wszystkim szczególne cechy obszaru objętego oddziaływaniem w wyniku realizacji Programu, a przede wszystkim zróżnicowane regionalne uwarunkowania przyrodnicze i krajobrazowe oraz elementy i obszary prawnie chronione powiatu strzelecko – drezdeneckiego.

Należy zaznaczyć, że przygotowywany Program, co do zasady, wyznacza jedynie ramy i kierunki rozwoju zmian i procesów planowanych do realizacji w sferze środowiskowej, w odniesieniu do których strategiczna ocena oddziaływania na środowisko posiada charakter hipotetyczny i nie będzie dotyczyła bezpośredniego oddziaływania poszczególnych przedsięwzięć na środowisko. W związku z powyższym, w tym konkretnym przypadku najistotniejszą rolę odgrywa trafność procesów decyzyjnych, właściwa identyfikacja celów samego dokumentu, ocena skutków ich realizacji oraz ocena, czy kwestie środowiskowe zostały w nich należycie ujęte, tj. w sposób optymalny dla jego ochrony.

Uwzględniając powyższe uwagi, przedmiotowa prognoza oddziaływania na środowisko powinna:

- zawierać ocenę projektu Programu z punktu widzenia ochrony środowiska jako całości (ocenie należy zatem poddać wszystkie elementy środowiska, na które ustalenia przedmiotowego dokumentu mogą wywierać wpływ przekształcający).



Spełniamy wymagania EMAS – zarządzamy urzędem efektywnie, oszczędnie i prośrodowiskowo

ul. Jagiellończyka 13, 66-400 Gorzów Wielkopolski, tel.: 887-101-300, fax: (95) 71-25-045, sekretariat.gorzowwlpk@rdos.gov.pl, gorzow.rdos.gov.pl



- planowanych zamierzeń na Główne Zbiorniki Wód Podziemnych występujące na terenie Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego oraz ich strefy ochronne (należy mieć na uwadze nakazy, zakazy i ograniczenia wynikające z położenia Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego w granicach Głównych Zbiorników Wód Podziemnych).

NZ a/a

LUBUSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Gorzowie Wlkp.  
*lek. med. Dorota Konaszuk*  
specjalista epidemiolog

Adam Czekański „Bio-San”  
ul. Konarskiego 74  
38-500 Sanok  
e-mail: [aczekanski@wp.pl](mailto:aczekanski@wp.pl)  
tel. 509 793 106

Sanok 06.09.2017

**Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim**

**ul. Jagiellończyka 13,**

**66-400 Gorzów Wielkopolski**

Działając z upoważnienia Starosty Powiatu Strzelecko – Drezdeneckiego, zwracam się z uprzejmą prośbą wydanie opinii w ramach Strategicznej Oceny Oddziaływania na Środowisko dla dokumentu Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do roku 2024 wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko Programu Ochrony Środowiska Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego.

Z poważaniem

.....

Adam Czekański  
BIO-RAN  
38-500 SANOK, ul. Konarskiego 74  
Regon: 170404773  
NIP 66/154-13-12

Załączniki:

1. Upoważnienie.

Adam Czekanski „Bio-San”  
ul. Konarskiego 74  
38-500 Sanok  
e-mail: [aczekanski@wp.pl](mailto:aczekanski@wp.pl)  
tel. 509 793 106

Sanok 06.09.2017

**Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Gorzowie Wielkopolskim**

**Ul. Mickiewicza 12B,**

**66-400 Gorzów Wielkopolski**

Działając z upoważnienia Starosty Powiatu Strzelecko – Drezdeneckiego, zwracam się z uprzejmą prośbą wydanie opinii w ramach Strategicznej Oceny Oddziaływania na Środowisko dla dokumentu Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do roku 2024 wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko Programu Ochrony Środowiska Powiatu Strzelecko - Drezdeneckiego.

Z poważaniem

.....

Adam Czekanski  
BIO-SAN  
38-500 SANOK, ul. Konarskiego 74  
Regon 1479404713  
NIP 687 104 13 22  


Załączniki:

1. Upoważnienie.

**UCHWAŁA NR 227/311/17**  
**ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA LUBUSKIEGO**  
z dnia 21 listopada ..... roku

w sprawie zaopiniowania dokumentu pn.: „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 r.” wraz z „Prognozą oddziaływania na środowisko Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 r.”

Na podstawie art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz.U. z 2017 r., poz. 2096) w związku z art. 17 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r., poz. 519 ze zm.), uchwała się, co następuje:

§ 1. Opiniuje się pozytywnie dokument pn.: „Program Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 r.” wraz z „Prognozą oddziaływania na środowisko Programu Ochrony Środowiska dla Powiatu Strzelecko-Drezdeneckiego na lata 2017-2020 z perspektywą do 2024 r.”.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Marszałkowi Województwa Lubuskiego.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA  
*Elżbieta Anna Jank*

**STWIERDZAM ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM**  
dnia 23-11-2017  
Podpis: *Artur Malec*  
**DYREKTOR DEPARTAMENTU  
ŚROBIEŃSKA**  
**Artur Malec**

