

RIGO.GOK-OŚ.6220.10.2023.PN.10

## **POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.), w związku z art. 59 ust. 1 pkt 2, art. 63 ust. 1 i 4, art. 65 ust. 2 i 3, art. 66 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. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.), a także na podstawie § 3 ustęp 2 punkt 3 oraz § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a tiret pierwszy, podwójny tiret pierwszy i tiret drugi rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 25.04.2023 r. przez ██████████ ██████████, pełnomocnik Karolina Wesółowska-Osiałkowska ul. Wąska 26, 63-200 Cielcza, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Modernizacji gospodarstwa rolnego – dostosowanie obiektu gospodarczo-garażowego do potrzeb chowu bydła mlecznego, budowa płyty obornikowej oraz powiększenie stada bydła mlecznego do 110 DJP**” oraz po zasięgnięciu opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarocinie, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kole

### **postanawiam**

**I. stwierdzić obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzić raport o oddziaływaniu na środowisko** dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na modernizacji gospodarstwa rolnego – dostosowanie obiektu gospodarczo-garażowego do potrzeb chowu bydła mlecznego, budowa płyty obornikowej oraz powiększenie stada bydła mlecznego do 110 DJP. Po przeanalizowaniu załączonej do pisma informacji o planowanej inwestycji stwierdzono, że projektowane przedsięwzięcie może znacząco wpływać na środowisko i zasadne jest sporządzenie raportu w zakresie określonym w art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2023r., poz.1094 ze zm.).

**II. określić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko**, który powinien zostać sporządzony zgodnie z art. 66 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, a ponadto winien zawierać szczegółową analizę podanych niżej zagadnień:

1. Opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:

- a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania, w tym w odniesieniu do obszarów szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne,
  - b) główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych,
  - c) przewidywane rodzaje i ilości emisji, w tym odpadów, wynikające z fazy realizacji i eksploatacji lub użytkowania planowanego przedsięwzięcia,
  - d) informacje o różnorodności biologicznej, wykorzystywaniu zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi,
  - e) informacje o zapotrzebowaniu na energię i jej zużyciu,
  - f) informacje o pracach rozbiórkowych dotyczących przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko,
  - g) ocenione w oparciu o wiedzę naukową ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyko związane ze zmianą klimatu;
2. Opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym:
- a) elementów środowiska objętych ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz korzyści ekologicznych w rozumieniu tej ustawy,
  - b) właściwości hydromorfologicznych, fizykochemicznych, biologicznych i chemicznych wód;
3. Wyniki inwentaryzacji przyrodniczej, przez którą rozumie się zbiór badań terenowych przeprowadzonych na potrzeby scharakteryzowania elementów środowiska przyrodniczego, jeżeli została przeprowadzona, wraz z opisem zastosowanej metodyki; wyniki inwentaryzacji przyrodniczej wraz z opisem metodyki stanowią załącznik do raportu;
4. Inne dane, na podstawie których dokonano opisu elementów przyrodniczych;
5. Opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;
6. Opis krajobrazu, w którym dane przedsięwzięcie ma być zlokalizowane;
7. Informacje na temat powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych, zrealizowanych lub planowanych, dla których wydano decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia - w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem;
8. Opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia, uwzględniający dostępne informacje o środowisku oraz wiedzę naukową;
9. Opis wariantów uwzględniający szczególne cechy przedsięwzięcia lub jego oddziaływania, w tym:
- a) wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
  - b) racjonalnego wariantu najkorzystniejszego dla środowiska- wraz z uzasadnieniem ich wyboru;
10. Określenie przewidywanego oddziaływania analizowanych wariantów na środowisko, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej i katastrofy naturalnej i budowlanej, na klimat, w tym emisje gazów cieplarnianych i oddziaływania istotne z punktu widzenia dostosowania do zmian klimatu, a także możliwego transgranicznego oddziaływania na

środowisko, a w przypadku drogi w transeuropejskiej sieci drogowej, także wpływu planowanej drogi na bezpieczeństwo ruchu drogowego;

11. Porównanie oddziaływań analizowanych wariantów na:

- a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,
- b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, i krajobraz,
- c) dobra materialne,
- d) zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,
- e) formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszarów Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych,
- f) elementy wymienione w art. 68 ust. 2 pkt 2 lit. b, jeżeli zostały uwzględnione w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko lub jeżeli są wymagane przez właściwy organ,
- g) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-f;

12. Uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, z uwzględnieniem informacji, o których mowa w pkt 6 i 6a;

13. Opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z:

- a) istnienia przedsięwzięcia,
- b) wykorzystywania zasobów środowiska,
- c) emisji;

14. Opis przewidywanych działań mających na celu unikanie, zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, wraz z oceną ich skuteczności odpowiednio na etapach realizacji, eksploatacji, użytkowania lub likwidacji przedsięwzięcia;

15. Jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji, porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska;

16. Odniesienie się do celów środowiskowych wynikających z dokumentów strategicznych istotnych z punktu widzenia realizacji przedsięwzięcia;

17. Uzasadnienie spełnienia warunków, o których mowa w art. 68 pkt 1, 3 i 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, jeżeli przedsięwzięcie wpływa na możliwość osiągnięcia celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ust. 1 tej ustawy;

18. Wskazanie, czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania, o którym mowa w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich; nie dotyczy to przedsięwzięć polegających na budowie lub przebudowie drogi oraz przedsięwzięć polegających na budowie lub przebudowie linii kolejowej lub lotniska użytku publicznego;

19. Przedstawienie zagadnień w formie graficznej;
20. Przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
21. Analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
22. Przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego realizacji i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, w tym na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych, oraz informacje o dostępnych wynikach innego monitoringu, które mogą mieć znaczenie dla ustalenia obowiązków w tym zakresie;
23. Wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport;
24. Streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;
25. Datę sporządzenia raportu, imię, nazwisko i podpis autora, a w przypadku gdy wykonawcą raportu jest zespół autorów - imię, nazwisko i podpis kierującego tym zespołem oraz imiona, nazwiska i podpisy członków zespołu autorów;
26. Oświadczenie autora, a w przypadku gdy wykonawcą raportu jest zespół autorów - kierującego tym zespołem, o spełnieniu wymagań, o których mowa w art. 74a ust. 2, stanowiące załącznik do raportu.

## **UZASADNIENIE**

W dniu 25.04.2023 r. do Urzędu Miasta i Gminy w Żerkowie wpłynął wniosek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na modernizacji gospodarstwa rolnego – dostosowanie obiektu gospodarczo-garażowego do potrzeb chowu bydła mlecznego, budowa płyty obornikowej oraz powiększenie stada bydła mlecznego do 110 DJP.

Projektowane przedsięwzięcie:

polegać będzie na modernizacji gospodarstwa rolnego – dostosowanie obiektu gospodarczo-garażowego do potrzeb chowu bydła mlecznego, budowie płyty obornikowej ze zbiornikiem na gnojowicę oraz powiększeniem stada bydła mlecznego, na działce nr 8, obręb Paruchów, gmina Żerków. Nowy budynek inwentarski funkcjonować będzie w miejscu obiektu garażowo-gospodarczego (w trakcie budowy). Planowany obiekt zostanie przystosowany do chowu bydła mlecznego poprzez montaż gotowych przegrodzeń pomiędzy korytarzem paszowym a strefami dla zwierząt, infrastruktury technicznej niezbędnej do utrzymania krów, w tym stołów paszowych, poideł, itp. Wnioskodawca prowadzi chów bydła mlecznego w budynkach inwentarskich A i B o łącznej obsadzie 100 DJP, to jest: 70 krów mlecznych, 10 krów zasuszonych, 10 jałówek powyżej 1 roku, 20 jałówek od ½ do 1 roku oraz 40 cieląt. W gospodarstwie po powiększeniu prowadzony będzie chów bydła mlecznego w dwóch budynkach 1 (nowa obora) i 4 (przed rozbudową budynek B). W budynku 2 (przed rozbudową część budynku A) wnioskodawca zlokalizuje pomieszczenie hali udojowej oraz izolatkę dla zwierząt. Budynek 3 (przed rozbudową druga część budynku A) pełnić będzie funkcje magazynowe i garażowe. W budynku 1 (nowy) utrzymywane będą 82 krowy, a w budynku 4 (stary) utrzymywanych będzie 20 jałówek powyżej 1 roku, 20 jałówek od ½ do 1 roku

oraz 40 cieląt. Łączna obsada po rozbudowie wyniesie 110 DJP, i dla tej liczby i tego rodzaju zwierząt dokonano analizy oddziaływania na środowisko. W żywieniu bydła w obrębie gospodarstwa rolnego wnioskodawcy stosowane są pasze objętościowe oraz pasze treściwe. Pasze objętościowe to pasze soczyste (kiszonki, zielonki, okopowe) oraz pasze suche (siano, słoma). Pasze treściwe to ziarna zbóż, śruty poekstrakcyjne (np. sojowa, rzepakowa) oraz nasiona roślin motylkowatych (bobik, groch). Kiszonki z kukurydzy i sianokiszonki produkowane są „na miejscu” to jest pochodzą z upraw polowych wnioskodawcy. W żywieniu bydła stosowane są także dodatki paszowe, dzięki którym zwierzęta uzupełniają niedobory aminokwasów (aminokwasy chronione), składniki mineralne, witaminy oraz białka (białko chronione). Sianokiszonki w gospodarstwie wnioskodawcy przechowywane są wyłącznie w tunelach foliowych. Zwierzęta będą miały stały dostęp do wody pitnej - poidła zlokalizowane są i będą w strefach karmienia zwierząt.

Na podstawie przedłożonych dokumentów ustalono, że w wyniku prac modernizacyjnych powstanie obora nr 1 (nowa) przeznaczona do chowu krów mlecznych w systemie wolnostanowiskowym o powierzchni użytkowej 454 m<sup>2</sup>, podzielona na 2 obszary rozdzielone stołem paszowym. Powierzchnia przeznaczona na bytowanie krów zajmie łącznie 369 m<sup>2</sup>, pozostałą powierzchnię użytkową budynku zajmie korytarz paszowy, a także wspólne części komunikacyjne. Powierzchnia użytkowa obory nr 4 wynosi 417,6 m<sup>2</sup>, a powierzchnia zajęta przez stanowiska dla zwierząt wyniesie 216 m<sup>2</sup>, pozostała powierzchnia budynku stanowi części wspólne, korytarze itp. Na podstawie powyższych informacji stwierdzono, że wymiary powierzchni hodowlanej, na której będą utrzymywane zwierzęta będą spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z 28 czerwca 2010 r. w sprawie minimalnych warunków utrzymywania gatunków zwierząt gospodarskich innych niż te, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. z 2019 r., poz. 1966) oraz rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z 15 lutego 2010 r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymywaniu gatunków zwierząt gospodarskich, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. z 2010 r., Nr 56, poz. 344, z późn. zm.).

Dokładna analiza parametrów projektowanego przedsięwzięcia dokonana w oparciu o szczegółowe uwarunkowania środowiskowe i terenowe pozwoli na określenie skutecznych warunków, mających na celu zabezpieczenie środowiska przed negatywnym wpływem ww. inwestycji. Przeprowadzenie oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko pozwoli również na weryfikację skuteczności rozwiązań projektowych i organizacyjnych mających na celu ograniczenie wpływu zamierzenia inwestycyjnego na środowisko zarówno na etapie jego realizacji, eksploatacji jak i likwidacji.

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy ooś, w formacie wskazanym w rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 17 marca 2022 r. w sprawie formatu dokumentu zawierającego wyniki inwentaryzacji przyrodniczej oraz formatu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (Dz. U.2022r., poz. 652). Informacje zawarte w raporcie powinny zostać opracowane stosownie do stanu współczesnej wiedzy i uwzględniać obecnie obowiązujące przepisy prawa, natomiast poszczególne zagadnienia określone w zakresie raportu należy przedstawić w sposób czytelny, poparty stosownymi analizami oraz załącznikami kartograficznymi i graficznymi.

Planowane przedsięwzięcie jest w obrębie Paruchów, zlokalizowane będzie na terenie działki nr ewidencyjny 8, ark. mapy 1, o powierzchni łącznej 2,1500 ha.

Nieruchomość na której planowane jest przedsięwzięcie jest wykorzystywana do prowadzenia działalności rolniczej.

Jednocześnie tut. organ ustalił, że na terenie planowanego przedsięwzięcia nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

Na podstawie złożonego wniosku, a w szczególności zgodnie z treścią dołączonej karty informacyjnej przedsięwzięcia sporządzonej przez CT GEA CENTRUM TECHNIKI ul. Wąska 26, 63-200 Cielcza,

należało stwierdzić, że wnioskowana inwestycja zgodna jest z § 3 ustęp 2 punkt 3 oraz § 3 ust. 1 pkt 104 lit. a tiret pierwszy, podwójny tiret pierwszy i tiret drugi rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839).

Burmistrz Miasta i Gminy Żerków pismem znak: RIGO.GOK-OŚ.6220.10.2023.PN.6 z dnia 15.05.2023 r. zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wnioskowanego przedsięwzięcia informując o możliwości zapoznania się z aktami sprawy.

W toku prowadzonego postępowania, na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, przekazując w załączeniu wnioszek o wydanie decyzji wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia, mapą, wypisem z rejestru gruntów, zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych (płyta cd). Burmistrz Miasta i Gminy Żerków wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarocinie, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kole o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko wnioskowanego przedsięwzięcia.

W toku prowadzonego postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, dnia 31.05.2023 r. do Urzędu Miasta i Gminy Żerków wpłynęło pismo znak: ON.NS.9011.2.12.2023 z dnia 31.05.2023r., w której Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarocinie poinformował, że jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Dnia 07.06.2023 r. do Urzędu Miasta i Gminy Żerków wpłynęło wezwanie Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole do złożenia wyjaśnień z dnia 02.06.2023 r. znak sprawy PO.ZZŚ.2.4901.2023.RG.1.

Burmistrz Miasta i Gminy Żerków pismem z dnia 12.06.2023 r. przesłał odpowiedź do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole.

Dnia 21.06.2023 r. do Urzędu Miasta i Gminy Żerków wpłynęło postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 21.06.2023 r., znak: WOO-IV.4220.647.2023.DG.2, w którym tamtejszy Organ postanowił wyrazić opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazuje na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określonych warunków i wymagań.

26.06.2023 r. Burmistrz miasta i Gminy Żerków zawiadomił strony postawiania o załatwieniu sprawy w terminie późniejszym.

Dnia 30.06.2023 r. do Urzędu Miasta i Gminy Żerków wpłynęła opinia Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole z dnia 28.06.2023 r., PO.ZZŚ.3.4901.145.2023.RG.2 w którym stwierdza, że dla ww. przedsięwzięcia nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazuje na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określonych warunków i wymagań.

Burmistrz Miasta i Gminy Żerków pismem znak: RIGO.GOK-OŚ.6220.10.2023.PN.9 z dnia 10.07.2023 r. zawiadomił Strony postępowania o wydanych opiniach.

Burmistrz Miasta i Gminy Żerków pismem znak: RIGO.GOK-OŚ.6220.10.2023.PN.9 z dnia 21.07.2023 r. wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarocinie z pismem, które zostało wysłane do Wód Polskich oraz czy podtrzymuje wcześniej wydaną opinie.

Dnia 02.08.2023 r. do Urzędu Miasta i Gminy Żerków wpłynęła informacja, w której Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarocinie poinformował, że podtrzymuje swoje stanowisko w opinii nr ON.NS.9011.2.12.2023 z dnia 31.05.2023r.

W związku z powyższym Burmistrz Miasta i Gminy Żerków uznał za konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i określił zakres raportu, który winien w całości uwzględniać wymogi art. 66 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, winien zawierać szczegółową analizę zagadnień wskazanych w opinii sanitarnej.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w osnowie.

## **POUCZENIE**

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronom zażalenie za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Żerków do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu w terminie 7 dni od dnia jego odbioru.

### **Otrzymują:**

1. [REDAKTOWANE], pełnomocnik Karolina Wesółowska-Osiałkowska ul. Wąska 26, 63-200 Cielcza;
2. Sołtys wsi Paruchów Marcin Walczak Paruchów 3, 63-210 Żerków, 63-210 Żerków- do publicznej wiadomości (tablica ogłoszeń);
3. A/a.

### **Do wiadomości:**

1. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarocinie;
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu;
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole.

### **Opublikowano:**

1. Biuletyn Informacji Publicznej Urzędu Gminy Żerków;
2. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Żerków.