

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 80, art. 82 oraz art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 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 (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.), w związku z art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 55 lit. b) tiret pierwsze, 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 po rozpatrzeniu wniosku Inwestora [REDAKTOWANE] oraz po przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko

orzeka

określić środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na budowie 18 budynków mieszkalnych jednorodzinnych w miejscowości Bieździadów, gmina Żerków, na terenie nieruchomości stanowiącej działkę nr ewid. 498/1 ark. mapy 1 obręb Bieździadów

I. Określam:

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie 18 budynków mieszkalnych jednorodzinnych w miejscowości Bieździadów, gmina Żerków, na terenie nieruchomości stanowiącej działkę nr ewid. 498/1 ark. mapy 1 obręb Bieździadów. Teren przeznaczony pod inwestycję wyniesie do 2,193 ha.

Nieruchomość na której planowane jest przedsięwzięcie jest wykorzystywana rolniczo. Według klas bonitacyjnych stanowi grunty orne (RIVa, RV). Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się na działce sąsiedniej w odległości 19,0 m (działka nr 498/2) oraz budynek gospodarczy znajduje się na tej samej działce w odległości 18,5 m (działka nr 498/2). Na działce nr ewidencyjny 498/1 w obrębie Bieździadów nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.

2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

- a) Przedsięwzięcie zaopatrzyć w wodę z sieci wodociągowej.

- b) Wody opadowe i roztopowe z dachów i terenów utwardzonych odprowadzać w sposób nieorganizowany do gruntu w granicach poszczególnych nieruchomości, bez powodowania szkody na gruntach sąsiednich.
- c) Na etapie realizacji inwestycji prace budowlane z użyciem ciężkiego sprzętu budowlanego oraz ruch pojazdów ciężkich prowadzić wyłącznie w porze dnia, tj. w godzinach od 6:00 do 22:00.
- d) Na terenie inwestycji nie wykonywać napraw i konserwacji sprzętu budowlanego oraz nie tankować pojazdów i sprzętu budowlanego.
- e) Zaplecze budowy zaopatrzyć w sorbenty na wypadek ewentualnego wycieku substancji niebezpiecznych.
- f) Niezanieczyszczone masy ziemne powstające w trakcie realizacji przedsięwzięcia wykorzystać w pierwszej kolejności ponownie na terenie inwestycji, bez zmiany ukształtowania powierzchni terenu.
- g) Prace związane z niszczeniem roślinności zielnej i wierzchniej warstwy gleby przeprowadzić w okresie od 1 września do końca lutego.
- h) Na etapie prowadzenia prac ziemnych codziennie przed rozpoczęciem prac kontrolować wykopy, a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenosić w bezpieczne, odpowiednie dla danego gatunku miejsce, położone poza zasięgiem oddziaływania prac. Taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów.
- i) Ogrodzenia posesji wykonać o konstrukcji ażurowej, bez podmurówki, z pozostawieniem minimum 20 cm przerwy między ogrodzeniem, a gruntem.
- j) Przy nasadzeniach w ramach zieleni urządzonej nie stosować gatunków obcych geograficznie.
- k) Do prac budowlanych stosować sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczające go do użytku.
- l) Prowadzić kontrolę techniczną układów paliwowych używanych maszyn.
- m) Zanieczyszczone w wyniku awarii i wycieku paliwa lub oleju masy ziemne zebrać i przekazać do neutralizacji uprawnionym podmiotom.
- n) Miejsca tankowania oraz napraw pojazdów i sprzętu budowlanego zabezpieczyć przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego.
- o) Materiały potencjalnie niebezpieczne dla środowiska gruntowo-wodnego (tj. oleje, smary, farby, masy i powłoki uszczelniające) magazynować w wyznaczonym miejscu, na szczelnej i utwardzonej nawierzchni.
- p) Na wszystkich etapach przedsięwzięcia zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, w tym minimalizować ich ilość, gromadzić selektywnie w wydzielonych i przystosowanych miejscach w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska gruntowo-wodnego substancji szkodliwych oraz zapewnić ich regularny odbiór przez uprawnione podmioty.

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w szczególności w projekcie budowlanym:

- a) Na wydzielonych działkach pod zabudowę mieszkaniową jednorodzinną pozostawić minimum 60 % powierzchni biologicznie czynnej.
- b) Do ogrzewania budynków oraz wody użytkowej wykorzystywać kotły gazowe lub źródła nie powodujące emisji substancji do powietrza.

- c) Ogrodzenia posesji wykonać o konstrukcji ażurowej, bez podmurówki, z pozostawieniem minimum 20 cm przerwy między ogrodzeniem, a gruntem.
- d) Wszelkie duże powierzchnie przeszklone w budynkach (duże okna tarasowe, ogrody zimowe itp.) zabezpieczyć przed kolizjami ptaków z tymi elementami poprzez zastosowanie szkła o niskim współczynniku odbicia i zabezpieczenie wzorami.
- e) Ścieki socjalno-bytowe odprowadzać do przydomowych oczyszczalni ścieków, a po rozbudowie gminnej sieci do kanalizacji sanitarnej.

4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych

Nie określa się, gdyż dla przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się awarii przemysłowych.

5. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko

Ze względu na oddalenie przedmiotowej inwestycji od granic państw sąsiednich przedsięwzięcie nie wymagało przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania.

II. Nie nakładam:

- 1. Wymogów w zakresie zapobiegania oraz ograniczania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
- 2. Wykonania kompensacji przyrodniczej.
- 3. Obowiązku wykonania badań monitoringowych.

III. Nie stwierdzam konieczności ponownego przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 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 (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.).

IV. Nie stwierdzam konieczności utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania.

V. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

W dniu 24.11.2021 roku został złożony wniosek Inwestora H [REDAKTOWANE] o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie 18 budynków mieszkalnych jednorodzinnych w miejscowości Bieździadów, gmina Żerków, na terenie nieruchomości stanowiącej działkę nr ewid. 498/1 ark. mapy 1 obręb Bieździadów. Przedmiotowe przedsięwzięcie zgodne z § 3 ust. 1 pkt 55 lit. b) tiret pierwsze, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), tj. „zabudowa mieszkaniowa wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą: b) nieobjęta ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego albo miejscowego planu odbudowy, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż: 0,5 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy”. Zostało zaliczone do przedsięwzięć

mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których raport może być wymagany.

W związku z powyższym do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach została dołączona karta informacyjna przedsięwzięcia wykonana przez IKS PROJEKT ul. Opłotki 6, 63-200 Jarocin. Wniosek spełniał wymogi formalne określone przez przepisy kodeksu postępowania administracyjnego i ustawę o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Wystąpiono do organów opiniujących z prośbą o opinię co do sporządzenia i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla ww. planowanego przedsięwzięcia.

Burmistrz Miasta i Gminy Żerków pismem znak: RIGO.GOK-OŚ.6220.27.2021.PN.5 z dnia 29.11.2021 r. zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wnioskowanego przedsięwzięcia informując o możliwości zapoznania się z aktami sprawy.

Dnia 03.12.2021 r. do Urzędu Miasta i Gminy Żerków wpłynęło wezwanie Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu do uzyskania od Inwestora i złożenia dodatkowych wyjaśnień z dnia 02.12.2021 r. znak sprawy PO.ZZŚ.3.435.393.2021.JS, oraz informacja, że wydanie opinii w przedmiotowej sprawie nastąpi w terminie 14 dni od otrzymania wyjaśnień.

W dniu 07.12.2021 r. Burmistrz Miasta i Gminy Żerków wezwał Inwestora do złożenia wyjaśnień do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu.

Dnia 10.12.2021 r. do Urzędu Miasta i Gminy Żerków wpłynęło wezwanie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 10.12.2021r., na które zostało przekazana odpowiedź pismem nr RIGO.GOK-OŚ.6220.27.2021.PN.7 z dnia 14.12.2021 r.

Burmistrz Miasta i Gminy Żerków pismem z dnia 14.12.2021 r. wysłał dodatkowe wyjaśnienia do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu, które wpłynęło do tut. Urzędu 14.12.2021 r.

W toku prowadzonego postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, dnia 17.12.2021 r. do Urzędu Miasta i Gminy Żerków wpłynęło pismo znak: ON.NS.9011.2.48.2021 z dnia 17.12.2021r., w której Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarocinie poinformował, że nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Dnia 20.12.2021 r. do Urzędu Miasta i Gminy Żerków wpłynęło Postanowienie Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu znak: PO.ZZŚ.2.435.393.2021.JS w którym stwierdza, że dla ww. przedsięwzięcia stwierdza potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko oraz określa zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Dnia 22.12.2021 r. do Urzędu Miasta i Gminy Żerków wpłynęło postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z dnia 22.12.2021 r., znak: WOO-I.4220.73.2021.ES.2, w którym tamtejszy Organ postanowił wyrazić opinię, że dla ww. przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenia zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko.

W dniu 24.12.2021 r. Burmistrz Miasta i Gminy Żerków pismem znak: RIGO.GOK-OŚ.6220.27.2021.PN.9 z dnia 24.12.2021 r. zawiadomił Strony postępowania o wydanych opiniach.

Burmistrz Miasta i Gminy Żerków po wnikliwym przeanalizowaniu sprawy, zapoznając się z opiniami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu, mając na uwadze rodzaj planowanego przedsięwzięcia postanowieniem nr RIGO.GOK-OŚ.6220.27.2021.PN.10 z dnia 13.01.2022 r. stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz nałożył obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu analizowanego przedsięwzięcia na środowisko. Od w/w postanowienia nie wpłynęło zażalenie.

W dniu 21.03.2022 r. Burmistrz Miasta i Gminy Żerków zawiesił postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach do czasu przedłożenia przez Wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Do tut. organu w dniu 14.04.2022 roku Wnioskodawca złożył raport o oddziaływaniu na środowisko wykonany w kwietniu 2022 roku przez p. Bernadettę Mąkę ul. Kolejowa 10B, 63-210 Żerków wraz z zapisem na nośniku CD.

W dniu 26.04.2022 r. Burmistrz Miasta i Gminy Żerków postanowieniem nr RIGO.GOK-OŚ.6220.27.2021.PN.13 podjął postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W związku z art. 77 ust. 1 pkt 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 (Dz. U. z 2022 r., poz. 1029 ze zm.) warunki realizacji przedsięwzięcia zostały uzgodnione z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowym Gospodarstwem Wodnym Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kaliszu oraz zaopiniowane przez Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarocinie.

Burmistrz Miasta i Gminy Żerków zawiadomieniem z dnia 26.04.2022 r. znak RIGO.GOK-OŚ.6220.27.2021.PN.17 poinformował o rozpoczęciu procedury udziału społeczeństwa w postępowaniu w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia.

Niniejsze zawiadomienie zostało podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Żerków oraz poprzez wywieszenie na tablicach ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy Żerków oraz w miejscu planowanej inwestycji na tablicy ogłoszeń miejscowości Bieździadów.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu w postanowieniu znak: PO.ZZŚ.2.4360.6.2022.JS z dnia 10.05.2022 r. (data wpływu 10.05.2022 r.) w którym uzgadnia realizację przedsięwzięcia w proponowanym do realizacji wariantcie oraz określa warunki jego realizacji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarocinie w opinii sanitarnej nr ON-NS.9011.3.4.2022 z dnia 16.05.2022 r. (data wpływu 17.05.2022 r.) w której opiniuję środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych z zastrzeżeniami.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu w postanowieniu nr WOO-I.4221.119.2022.BM.5 z dnia 30.11.2022 r. (data wpływu 30.11.2022 r.) uzgodnił realizację planowanego przedsięwzięcia i określił warunki jego realizacji.

W toku postępowania zapewniono udział społeczeństwa, poprzez wydanie ogłoszenia o wszczęciu postępowania administracyjnego i wystąpienia do odpowiednich organów oraz udostępnienie wniosku o wydanie decyzji wraz z załącznikami w siedzibie urzędu.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia, Burmistrz Miasta i Gminy Żerków na podstawie art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.), poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia oraz o możliwości wypowiedzenia się co do złożonych materiałów w terminie 7 dni od dnia doręczenia wskazanej informacji. W określonym terminie żadna ze stron postępowania nie wniosła uwag ani wniosków.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie 18 budynków mieszkalnych jednorodzinnych w miejscowości Bieździadów, gmina Żerków, na terenie nieruchomości stanowiącej działkę nr ewid. 498/1 ark. mapy 1 obręb Bieździadów. Przewiduje się realizację budynków z garażami w bryle wraz z wykonaniem niezbędnych utwardzeń i dróg wewnętrznych. Łączna powierzchnia terenu, który ulegnie przekształceniu w wyniku realizacji inwestycji wynosić będzie 21 930 m², w tym: powierzchnia zabudowy budynków mieszkalnych jednorodzinnych – 3 600 m², powierzchnia utwardzenia – 4 344 m² oraz powierzchnia biologicznie czynna – 13 986 m². Z działki nr 498/1 zostanie wydzielonych 19 działek – 18 pod zabudowę mieszkaniową, 1 pod drogę wewnętrzną. Powierzchnia zabudowy na działkach budowlanych wyniesie maksymalnie po 200 m² a powierzchnia utwardzenia po 130 m². Powierzchnia biologicznie czynna będzie stanowiła, w zależności od powierzchni działki, od 67,03 % do 81,09 % powierzchni. Planowane budynki będą posiadały maksymalnie 2 kondygnacje nadziemne, z dachami dwu lub wielospadowymi, z możliwością zastosowania dachów płaskich. Technologia budowy tradycyjna, ławy fundamentowe żelbetowe, ściany fundamentowe z bloczków betonowych, ściany murowane z elementami żelbetowymi, dach więźba tradycyjna drewniana lub stropodachy

płaskie o konstrukcji żelbetowej (prefabrykowanej), ocieplenie budynków styropianem lub wełną. Droga wewnętrzna zostanie wykonana z kostki betonowej.

Jak wynika z raportu, działka inwestycyjna zlokalizowana jest w bezpośrednim sąsiedztwie terenów zabudowy mieszkaniowej – najbliższy pojedynczy budynek mieszkalny znajduje się w odległości ok. 20 m w kierunku południowym od granicy przedmiotowej nieruchomości. Do celów obliczeniowych teren ten zakwalifikowano jako: „tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej”, który zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112), jest objęty ochroną przed hałasem.

W okresie realizacji inwestycji źródłem hałasu emitowanego do środowiska będą maszyny budowlane i środki transportu wykorzystywane w procesie budowy. Będzie to jednak oddziaływanie krótkotrwałe i odwracalne. Na etapie eksploatacji głównym źródłem hałasu będzie ruch pojazdów poruszających się po terenie planowanej inwestycji. W obliczeniach przyjęto, że na terenie obiektu pojazdy będą się poruszać z prędkościami rzeczywistymi wynoszącymi ok. 15 km/h oraz wzięto tylko te odcinki toru ruchu pojazdów, które mieszczą się w granicach planowanego osiedla. Przewidywane natężenie ruchu samochodów osobowych na terenie osiedla mieszkaniowego wynosić będzie 18 pojazdów/odcinek/dla pory dnia i 9 pojazdów/odcinek/dla pory nocy. Wnioskodawca nie przewiduje innych niż komunikacyjne źródła hałasu.

W raporcie wykonano obliczenia rozprzestrzeniania się hałasu emitowanego przez przedsięwzięcie do środowiska. Zaprezentowane obliczenia wykazują, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie skutkowała wystąpieniem przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu na granicy najbliższej położonych terenów wymagających ochrony akustycznej.

Ze względu na bezpośrednie sąsiedztwo terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej w niniejszej decyzji nałożono warunek, aby na etapie realizacji inwestycji prace budowlane z użyciem ciężkiego sprzętu budowlanego oraz ruch pojazdów ciężkich prowadzić wyłącznie w porze dnia, tj. w godzinach od 6:00 do 22:00.

W raporcie przedstawiono również oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jakości powietrza. Na etapie prac budowlanych emisja substancji do powietrza będzie związana z powstawaniem pyłów, w trakcie prowadzenia robót ziemnych oraz przemieszczaniem mas ziemnych. Źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Jednakże emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia zorganizowanymi źródłami emisji substancji zanieczyszczających do powietrza z tego terenu będą kotły gazowe o mocy do 24 kW, służące do ogrzewania lokali mieszkalnych i wody użytkowej. Z wykonanych obliczeń rozprzestrzeniania w powietrzu substancji wprowadzanych do powietrza z ww. źródeł wynika, że emisje te nie będą powodować przekroczenia dopuszczalnych wartości odniesienia w powietrzu oraz dopuszczalnych częstości przekroczeń określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. nr 16, poz. 87) poza terenem, do którego Wnioskodawca posiada tytuł prawny, a także, że będą dotrzymane standardy jakości powietrza określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2021 r. poz. 845). W związku z tym spełnione będą wymagania w zakresie ochrony powietrza określone w przepisach prawa. Należy ponadto nadmienić, że skumulowane oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia z innymi istniejącymi przedsięwzięciami znajdującymi się w okolicy zostało ocenione poprzez uwzględnienie w przedstawionych obliczeniach aktualnego stanu jakości powietrza, co jest zgodne obowiązującą referencyjną metodyką modelowania poziomów substancji w powietrzu.

Założenie Wnioskodawcy dotyczące wykorzystywania do ogrzewania kotłów gazowych zostało uwzględnione jako warunek realizacji inwestycji. Dotrzymanie nałożonych na Wnioskodawcę w niniejszej decyzji warunków oraz założeń zawartych w raporcie przyczyni się do minimalizacji emisji substancji zanieczyszczających powietrze, pochodzących z przedmiotowego przedsięwzięcia oraz zapewni spełnienie wymogów w zakresie ochrony powietrza określonych w przepisach prawa.

Na podstawie raportu ustalono, że w podłożu terenu inwestycji występują gliny zwałowe. Wody podziemne pierwszego poziomu wodonośnego w rejonie inwestycji występują na głębokości poniżej 2-5 m p.p.t. i charakteryzują się zwierciadłem napiętym lokalnie swobodnym. Głównym użytkowym poziomem wodonośnym w obrębie terenu przedsięwzięcia jest poziom neogeński występujący na znacznej głębokości pod nakładem utworów słabo przepuszczalnych. Teren inwestycji znajduje poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych i stref ochronnych ujęć wód podziemnych. W promieniu 1 km brak ujęć wód podziemnych. Najbliższy ciek to rzeka Lutynia, która przepływa w odległości ok. 3,6 km.

Wnioskodawca nie przewiduje poboru wód podziemnych. Woda na potrzeby przedsięwzięcia będzie brana z sieci wodociągowej. Ścieki bytowe odprowadzane będą do przydomowych oczyszczalni ścieków. Na etapie budowy ścieki będą gromadzone w przenośnych toaletach. Z raportu wynika, że na terenie przedsięwzięcia nie będą powstawać ścieki przemysłowe. Wody opadowe i roztopowe nie będą ujmowane w systemy kanalizacyjne – będą infiltrować w grunt w obrębie przedmiotowego terenu. Powyższe założenia Wnioskodawcy dotyczące zaopatrzenia inwestycji w wodę z sieci wodociągowej i odprowadzania wód opadowych, w celu ochrony zasobów wód podziemnych, zostały ujęte jako warunki w niniejszej decyzji.

Na etapie budowy budynków mieszkalnych wszelkie czynności związane z utrzymaniem we właściwym stanie środków transportowych i załadowniczych, obejmujące w szczególności tankowanie, wymianę oleju oraz ewentualną naprawę sprzętu i innych pojazdów związanych z planowanym przedsięwzięciem, nie będą wykonywane na terenie przedmiotowej inwestycji. W celu zapewnienia właściwej ochrony środowiska gruntowo-wodnego zobowiązano Wnioskodawcę, aby zaopatrzył plac budowy w sorbenty na wypadek ewentualnych wycieków substancji niebezpiecznych a podczas prowadzenia prac budowlanych wszelkie naprawy i konserwacje sprzętu pracującego na budowie wykonywał poza terenem inwestycji.

W przedstawionej dokumentacji opisano gospodarowanie odpadami wytwarzanymi w związku z przedsięwzięciem. Na etapie realizacji i likwidacji przedsięwzięcia będą powstawać głównie odpady budowlane, przede wszystkim gruz betonowy i ceglany oraz masy ziemne z prowadzonych wykopów. Jak wynika z raportu, wszystkie powstające na etapie budowy odpady nie będą magazynowane na terenie inwestycji, lecz będą na bieżąco zagospodarowywane zgodnie z przepisami prawa w tym zakresie. Niniejszą decyzją zobowiązano Wnioskodawcę, aby niezanieczyszczone masy ziemne i inne materiały występujące w stanie naturalnym, powstające w trakcie realizacji przedsięwzięcia wykorzystał w pierwszej kolejności ponownie na terenie inwestycji bez zmiany ukształtowania powierzchni terenu. Na etapie eksploatacji powstawać będą głównie odpady komunalne z poszczególnych obiektów mieszkalnych, które będą magazynowane w wyznaczonych miejscach. Odbiór i wywóz odpadów zostanie zorganizowany na ogólnych zasadach obowiązujących w gminie. Przy założeniu, że Wnioskodawca będzie realizował planowane przedsięwzięcie zgodnie z zapisami w raporcie i warunkami niniejszej decyzji inwestycja nie będzie naruszać przepisów w zakresie gospodarki odpadami.

Po przeanalizowaniu materiałów dotyczących budowy geologicznej i warunków hydrogeologicznych, wzięwszy pod uwagę rodzaj przedmiotowego przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne, w tym w zakresie gospodarki wodno-ściekowej oraz postępowania z odpadami, nie przewiduje się znacząco negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne.

Nie przewiduje się, by przedmiotowe przedsięwzięcie mogło wpłynąć na zmiany klimatu w skali lokalnej, regionalnej jak i globalnej. W celu mitygacji zmian klimatu Wnioskodawca zastosuje paliwa charakteryzujące się niskimi wskaźnikami emisji substancji do powietrza. Planowane przedsięwzięcie będzie przystosowane do zmieniających się warunków klimatycznych. Będzie odporne na działanie niskich i wysokich temperatur oraz wiatru. Teren inwestycji znajduje się poza obszarami zagrożenia powodziowego oraz nie jest zagrożony wystąpieniem osuwania się mas ziemnych.

Biorąc pod uwagę rodzaj planowanego przedsięwzięcia, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, należy stwierdzić, że nie należy ono do zakładów o dużym lub zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii określonych w rozporządzeniu Ministra Rozwoju

z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r., poz. 138). Ponadto, uwzględniając realizację i eksploatację przedsięwzięcia zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami, ryzyko wystąpienia katastrof budowlanych będzie ograniczone.

Analiza dostępnych źródeł kartograficznych wykazała, że planowane przedsięwzięcie będzie znajdować się poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych GZWP.

Ustalono, że hydrograficznie przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze dorzecza Odry, w regionie wodnym Warty, w granicach obszaru Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie PLRW60001918529 – Lutynia od Lubieszki do ujścia, a także w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd o kodzie PLGW600061.

Stan JCWPd o kodzie PLGW600061 oceniono jako dobry pod względem ilościowym, jak i pod względem chemicznym. Ocenę ryzyka nieosiągnięcia dobrego stanu chemicznego i ilościowego określono jako „niezagrożona”. Cele środowiskowe dla JCWPd zawarte w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r., poz. 1967) to zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu oraz ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnianie równowagi między poborem, a zasilaniem tych wód, tak aby utrzymać ich dobry stan.

Zasoby JCWPd PLGW600061 podlegają ochronie z uwagi na ich wykorzystywanie do celów zaopatrzenia ludności w wodę do picia. Inwestycja nie znajduje się w strefie ochrony bezpośredniej ani pośredniej ujęć wody.

JCWP o kodzie PLRW60001918529 – Lutynia od Lubieszki do ujścia ma status naturalnej części wód o złym stanie i ocenie ryzyka określonej jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. W zlewni ww. JCWP występuje presja rolnicza. W programie działań zaplanowano wszystkie możliwe działania mające na celu ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dla dobrego stanu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027.

Mając na względzie charakter i skalę oddziaływania, zastosowane rozwiązania i technologie oraz przy założeniu realizacji określonych w sentencji warunków stwierdza się brak możliwości znaczącego oddziaływania na pozostające w zasięgu oddziaływania jednolite części wód i nie stwierdza się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, stwarzającego zagrożenie dla realizacji celów środowiskowych, o których mowa w art. 56, art. 57, art. 59 i art. 61 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, a określonych dla tych części wód w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 poz. 1967).

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie w granicach Żerkowsko-Czeszewskiego Parku Krajobrazowego oraz obszaru chronionego krajobrazu "Szwajcaria Żerkowska". Ponadto miejsce realizacji przedsięwzięcia znajduje się w granicach obszaru ważnego dla ptaków: „Żerkowsko-Czeszewski Park Krajobrazowy od Warty na południe”, wyznaczonego w opracowaniu Wylegała P., Kuźniak S., Dolatę P. T. 2008 „Obszary ważne dla ptaków w okresie gniazdowania oraz migracji na terenie województwa wielkopolskiego”. Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 (w odległości ok. 4,5 km) jest obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Środkowej Warty PLB300002 i specjalny obszar ochrony siedlisk Lasy Żerkowsko-Czeszewskie PLH300053.

Żerkowsko-Czeszewski Park Krajobrazowy zgodnie z „Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry”, przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. (Dz.U. z 2016 poz. 1967) jest również obszarem chronionym zależnym od wód. Przedmiotem ochrony ww. obszaru chronionego, dla którego utrzymanie lub poprawa stanu wód jest ważnym czynnikiem jego ochrony są różnorodność biologiczna, kompleksy ekosystemów i siedliska gatunków. Zgodnie z Załącznikiem nr 2 do „Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry” celem

środowiskowym dla przedmiotowego obszaru chronionego jest objęcie ścisłą ochroną wód powierzchniowych i podziemnych przed zanieczyszczeniami.

Przedsięwzięcie położone będzie poza korytarzami ekologicznymi, wyznaczonymi w opracowaniu: Jędrzejewski W., Nowak S., Stachura K., Skierczyński M., Mysłajek R. W., Niedziałkowski K., Jędrzejewska B., Wójcik J. M., Zalewska H., Pilot M., Górny M., Kurek R.T., Ślusarczyk R. Projekt korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce. Zakład Badania Ssaków PAN, Białowieża 2011. Najbliższa strefa ochrony ostoi, miejsca rozrodu i regularnego przebywania (utworzona wokół gniazda kani rudej *Milvus milvus*) znajduje się w odległości ok. 2 km.

Dla obszaru chronionego krajobrazu "Szwajcaria Żerkowska" nie ma obowiązujących zakazów. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie na ustawowe cele powoływania obszaru chronionego krajobrazu.

W granicach Żerkowsko-Czeszewskiego Parku Krajobrazowego obowiązują zakazy określone w zmienionej uchwale nr XXXVII/730/13 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 30 września 2013 r. w sprawie utworzenia Żerkowsko-Czeszewskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Wlkp. poz. 5747 ze zm.). Do szczególnych celów ochrony na terenie Parku należy: zachowanie krajobrazu polodowcowego, ze szczególnym uwzględnieniem fragmentu Pradoliny Warszawsko – Berlińskiej oraz kulminacji Wału Żerkowskiego, zachowanie cennych ekosystemów, w szczególności zespołów lasów grądowych i łągowych na terenie doliny Warty, zachowanie populacji rzadkich i chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedlisk, utrzymanie struktury przestrzennej terenów z uwzględnieniem swoistych cech miejscowego krajobrazu i utrzymanie cennych walorów kulturowych. Zgodnie z wyżej cytowanym aktem, na terenie Parku obowiązuje zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko. Zgodnie z art. 17 ust. 3 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 ze zm.) zakaz nie dotyczy realizacji przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, gdy przeprowadzona procedura oceny oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na przyrodę i krajobraz parku krajobrazowego. Zgodnie z informacjami przedstawionymi w raporcie, miejsce realizacji przedsięwzięcia stanowi grunt orny, użytkowany rolniczo. W obrębie działki nie występują żadne struktury zwiększające bioróżnorodność, takie jak zadrzewienia, zakrzewienia, ciek i zbiorniki wodne. Nie stwierdzono tu siedlisk przyrodniczych będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty oraz stanowisk gatunków chronionych roślin. Nie odnotowano również obecności gatunków chronionych zwierząt, jednak występowania pospolitych gatunków agrocenoz (np. skowronek, pliszka żółta) nie można wykluczyć w oparciu o zgromadzoną dokumentację. Miejsce realizacji przedsięwzięcia ze względu na charakter użytkowania i położenie w bezpośrednim sąsiedztwie drogi i zabudowań nie stanowi atrakcyjnego siedliska łągowego dla rzadszych gatunków zwierząt, w tym ptaków. Mając powyższe na uwadze, uznano, że realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie na przyrodę Parku. Miejsce realizacji przedsięwzięcia położone jest na terenie stosunkowo płaskim, pozbawionym cech krajobrazu polodowcowego. Działka bezpośrednio graniczy z drogą, wzdłuż której występuje zabudowa miejscowości Bieździadów (w odległości ok. 180 m) i Żerków (w odległości ok. 220 m). Ponadto w sąsiedztwie miejsca realizacji znajdują się dwie działki z zabudową mieszkaniową i usługową. W ramach przedsięwzięcia przewiduje się budowę budynków jednorodzinnych, dwukondygnacyjnych, oddzielonych od siebie fragmentami zieleni urządzonej. Mając powyższe na uwadze uznano, że realizacja przedsięwzięcia nie będzie sprzeczna z celami ochrony Żerkowsko-Czeszewskiego Parku Krajobrazowego i nie wpłynie na krajobraz Parku. W związku z tym uznano, że spełniona została przesłanka, zgodnie z którą zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko, nie obowiązuje. Przedsięwzięcie nie będzie sprzeczne z zakazami obowiązującymi w granicach Żerkowsko-Czeszewskiego Parku Krajobrazowego.

Miejsce realizacji przedsięwzięcia znajduje się w obszarze ważnym dla ptaków pn. „Żerkowsko-Czeszewski Park Krajobrazowy od Warty na południe”. Obszar ten stanowi drugą co do wielkości w regionie ostoję dzięcioła średniego, miejsce gniazdowania dużych populacji bociana białego i bociana czarnego, żurawia, bielika, kań i prawdopodobnie błotniaka łąkowego. Jest to również miejsce łągów wielu gatunków ptaków wodnych (głównie w rejonie stawów w Miłosławiu). Miejsce

realizacji przedsięwzięcia ze względu na charakter użytkowania i położenie w bezpośrednim sąsiedztwie drogi i zabudowań nie stanowi atrakcyjnego siedliska lęgowego dla wyżej wskazanych gatunków. Uszczuplenie zasobów potencjalnych żerowisk (żurawia, bielika, błotniaka łąkowego, kań), mając na uwadze dużą dostępność tego typu siedlisk w otoczeniu oraz skalę przedsięwzięcia, nie będzie istotne.

W oparciu o przedstawione w raporcie informacje, nie można jednoznacznie wykluczyć gniazdowania w miejscu realizacji inwestycji ptaków podlegających ochronie, występowania owadów chronionych (np. trzmieli) i gadów (np. jaszczurka zwinka), dlatego w warunkach określono konieczność realizacji prac związanych z niszczeniem roślinności zielnej i wierzchniej warstwy gleby poza okresem lęgowym, który dla większości ptaków krajobrazu rolniczego przypada w okresie od 1 marca do 31 sierpnia. W celu ochrony zwierząt na etapie prowadzenia prac ziemnych wskazano konieczność regularnych kontroli wykopów i uwalniania uwieczonych w nich zwierząt. Aby umożliwić migrację drobnym zwierzętom na etapie eksploatacji przedsięwzięcia, określono warunek wykonania ażurowego ogrodzenia bez podmurówki z pozostawieniem minimum 20 cm przerwy między ogrodzeniem, a gruntem. Przeciwdziałając możliwości wprowadzania do środowiska gatunków obcych geograficznie, które mogłyby mieć negatywny wpływ na strukturę siedlisk przyrodniczych, nakazano nie stosowanie do nasadzeń gatunków z tej grupy. Dla zmniejszenia możliwości kolizji ptaków z dużymi, przeszklonymi powierzchniami wskazano konieczność odpowiedniego ich zabezpieczenia, w sposób zgodny ze współczesnym stanem wiedzy. Aktualnie, dobre praktyki w tym zakresie zawiera opracowanie: Zysk-Gorczyńska E., Mikusek R., Sztwiertnia H. 2021. Kolizje ptaków z transparentnymi powierzchniami – kompendium wiedzy. Fundacja Szklane Pułapki, Wrocław.)

Mając na uwadze dotychczasowy sposób zagospodarowania przedmiotowego terenu i jego otoczenia, brak konieczności usuwania drzew i krzewów oraz ingerencji w cieki i zbiorniki wodne, a także uwzględniając wskazane warunki realizacji przedsięwzięcia, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania inwestycji na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, krajobraz i bioróżnorodność rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych. Nie przewiduje się również znacząco negatywnego oddziaływania na krajobraz.

Należy zwrócić uwagę, że prace związane z realizacją przedsięwzięcia mogą powodować naruszenie zakazów określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. poz. 2183 ze zm.). Przed przystąpieniem do prac sprzecznych z zakazami określonymi w wyżej cytowanym rozporządzeniu należy uzyskać zezwolenia właściwego organu na odstąpienie od zakazów obowiązujących w stosunku do danego gatunku.

Ze względu na szczegółowy i jednoznaczny opis planowanej do zastosowania technologii oraz stosowanych środków mających na celu minimalizację negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, nie stwierdzono konieczności ponownego przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 ustawy ooŚ. Ponadto, ze względu na lokalizację w dużej odległości od granic państwa oraz zakres oddziaływania inwestycji nie stwierdzono również konieczności przeprowadzenia postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Z informacji przedstawionych w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, jego uzupełnieniu, na podstawie uzgodnienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Dyrektorem Zarządu Zlewni w Kaliszu, Opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Jarocinie oraz biorąc pod uwagę wyniki postępowania z udziałem społeczeństwa uznano, że przyjęte rozwiązania przyczynią się do ograniczenia negatywnego wpływu przedsięwzięcia na środowisko.

Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje naruszenia wymagań ochrony środowiska zawartych w przepisach, jeśli spełnione będą warunki określone w raporcie o oddziaływaniu na środowisko i jego uzupełnieniu oraz w niniejszej decyzji.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska orzeczono, jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Żerków w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec tut. organu. Z dniem doręczenia Burmistrzowi Miasta i Gminy Żerków oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust.1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a 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 2022r., poz. 1029 ze zm.). Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Zgodnie z art. 72 ust. 4 ustawy złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali przed upływem 6 lat, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia zawarte w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1 ww. ustawy, jeżeli było wydane. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia na podstawie informacji na temat stanu środowiska i możliwości realizacji warunków wynikających z decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Załączono dowód opłaty skarbowej za dokonanie czynności urzędowej- wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w kwocie 205 zł, na podstawie art. 1 ust. 1 pkt 1 lit. a i pkt. 2 oraz art. 5 ust.1 ustawy z dnia 16 listopada 2006r o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2022 r. poz. 2142ze zm.).

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 *ustawy ooś.*

Otrzymują:

1. [REDACTED];
2. Strony postępowania wg. wykazu w aktach sprawy;
3. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Jarocinie, ul. Wąska 2, 63-200 Jarocin;
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kaliszu ul. Skarszewska 42A, 62-800 Kalisz.