



Burmistrz Kozuchowa

Nasz znak: GK. 6220.8.2017/2020

Kozuchów, dnia 02.07.2020r.

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 72 ust.1 art.75 ust.1 pkt 4 oraz art. 77 ust.1 pkt 2, 3, 4, art. 80 ust.1, art. 82 ust.1 i art. 85 ust. 1 i pkt 1 oraz ust.3 i art. 86 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017r., poz. 1405 z późn. zm.)- dalej ustawa o ooś, oraz art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U z 2018r. poz.2096 z późn. zm.)-zwana dalej ustawą KPA, a także § 2 ust. 1 pkt 51 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2016r. poz. 71), po rozpatrzeniu wniosku przedłożonego przez Gospodarstwo Drobiarskie Mariusz Bugaj, Drwalewice 29, 67-120 Kozuchów w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego „**Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Kozuchów**” :

ustalam środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia polegającego na „**Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Kozuchów**” w następujący sposób:

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia.

Inwestycja polegać będzie na rozbudowie istniejącej fermy drobiu gdzie istnieje 8 kurników z czego 2 obiekty stanowią odchowalnie, a pozostałe służą do utrzymania kur niosek. Na terenie fermy znajdują się inne obiekty związane z prowadzoną działalnością tj. budynek sortowni jaj z pomieszczeniami magazynowymi i socjalnymi, budynki gospodarcze, budynek administracyjny, silosy paszowe, mieszalnia pasz z suszarnią. Ferma rozbudowana będzie o dodatkowe 3 obiekty inwentarskie tj.

- budynek odchowalni – o powierzchni 1 495 m² (±3%) z maksymalną obsadą 61 500 sztuk piskląt,
- budynek utrzymania kur niosek – o powierzchni 3 000 m³ (±3%) z maksymalną obsadą 50 000 sztuk ptaków,
- budynek utrzymania kur niosek – o powierzchni 3 000 m³ (±3%) z maksymalną obsadą 50 000 sztuk ptaków,

które zlokalizowane będą przy istniejących kurnikach znajdujących się w północnej części działki ozn. nr ewid. 5/19 poł. w obr. Drwalewice. Ponadto w ramach inwestycji zrealizowana będzie także infrastruktura towarzysząca w postaci 6 silosów magazynowych na paszę o pojemności 26 Mg każdy, budynek gospodarczo – magazynowy o powierzchni zabudowy do 500 m² (±3%). Wykonane zostaną także powierzchnie utwardzone – drogi dojazdowe, place manewrowe itp. o powierzchni około 7100 m²

jak również wykonane zostanie własne ujęcie wody o wydajności do 18m³/h, przyłącza energetyczne itp.

Przedsięwzięcie realizowane będzie w miejscowości Drwalewice gmina Koźuchów na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 o łącznej powierzchni 35,5991 ha, które należą do inwestora i powiązane będzie technologicznie z obiektami istniejącymi.

Dla terenu przedsięwzięcia brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Teren fermy sąsiaduje w większości z użytkami rolnymi. Jedynie od strony wschodniej zlokalizowany jest w bezpośrednim sąsiedztwie pojedynczy budynek mieszkalny wielorodzinny (działka nr 5/4) oraz inne budynki gospodarcze (działka nr 5/20). W kierunku wschodnim wzdłuż drogi powiatowej usytuowane są pojedyncze zabudowania wsi Drwalewice.

II. Istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji i eksploatacji lub użytkowania przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

1. Na etapie prac realizacyjnych, w celu minimalizacji i ograniczenia oddziaływań związanych z emisją hałasu, wibracji i zanieczyszczeń do powietrza, uciążliwe prace budowlane (przede wszystkim prace hałaśliwe oraz związane z wykorzystaniem ciężkiego sprzętu / transportu), prowadzić wyłącznie w porze dziennej tj. w godz. od 6:00 do 20:00),
2. w trakcie etapu realizacji przedsięwzięcia wykorzystywać istniejące zaplecze sanitarne,
3. sprzęt wykorzystywany podczas prac budowlanych oraz pojazdy poruszające się po terenie przedsięwzięcia muszą być w pełni sprawne oraz spełniać wymogi dopuszczające je do użytku. Rodzaj i stan techniczny sprzętu musi zapewniać ochronę gruntu, wód powierzchniowych i gruntowych przed zanieczyszczeniami, ochronę przed emisją pyłów i gazów do powietrza oraz ochronę przed emisją hałasu do środowiska. Nie należy prowadzić prac sprzętem na tzw. biegu jałowym,
4. plac budowy wyposażać w stanowisko z sorbentem służącym do likwidacji powstałych wycieków i wylewów substancji ropopochodnych,
5. podczas prowadzenia prac budowlanych należy wyznaczyć miejsca parkowania maszyn budowlanych na terenie utwardzonym i zabezpieczonym przed ewentualnym wypływem substancji ropopochodnych do środowiska gruntowo – wodnego,
6. wody opadowe i roztopowe pochodzące z połaci dachowych i terenów utwardzonych rozprowadzić po terenach biologicznie czynnych należących do inwestora,
7. do realizacji inwestycji używać materiały nie wchodzące w reakcje i nie powodujące zanieczyszczenie wód podziemnych,
8. zaplecze budowy zorganizować na terenie utwardzonym, oleje, smary przechowywać w szczelnych pojemnikach,
9. postępowanie z urobkiem - nadmiar ziemi powinien być wykorzystany gospodarczo w miejscach położonych blisko terenu budowy. Wykopy pod budowę należy prowadzić w taki sposób, aby zdjąć wierzchnią warstwę urodzajną gleby i odłożyć na pryzmę, a następnie

- wykorzystać przy rekultywacji gruntów po zakończeniu budowy oraz urządzeniu terenów zielonych na fermie,
10. w fazie realizacji wszystkie zagłębienia po wykopach wypełnić gruntem i dobrze zagęścić,
 11. w przypadku natrafienia na stanowiska archeologiczne, należy wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć, przy użyciu dostępnych środków ten przedmiot i miejsce jego odkrycia, niezwłocznie zawiadomić o tym Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, a jeżeli nie jest to możliwe to Burmistrza Koźuchowa,
 12. gospodarowanie odpadami należy prowadzić uwzględniając hierarchię postępowania z odpadami, odpady magazynować selektywnie w szczelnych zamykanych pojemnikach, odpornych na działanie składników umieszczanych w nich odpadów, w sposób uniemożliwiający przedostanie się substancji zawartych w odpadach do środowiska. Pojemniki zlokalizować w miejscu wyznaczonym, ogrodzonym i zabezpieczonym przed dostępem osób trzecich i zwierząt. Czas magazynowania odpadów nie może przekraczać terminów określonych w ustawie o odpadach. Odpady przekazywać uprawnionym podmiotom,
 13. ścieki socjalno bytowe na etapie realizacji jak i eksploatacji odprowadzać do istniejących szczelnych zbiorników bezodpływowych, a następnie przekazywać uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania,
 14. dopuszcza się maksymalna obsadę w obiektach inwentarskich:
 - a. w obiekcie odchowalni (K9) – do 61 500 ptaków,
 - b. w obiekcie utrzymania kur niosek (K10) – do 50 000 sztuk ptaków,
 - c. w obiekcie utrzymania kur niosek (K11) do 50 000 sztuk ptaków,
 15. w obiektach inwentarskich stosować system wolierowy ściółkowy. W procesie chowu ściółkę należy utrzymywać w stanie względnie suchym oraz stosować preparaty redukujące uwalnianie z obornika co najmniej 50% emisji amoniaku do powietrza,
 16. zabrania się magazynowania obornika (pomiotu kurzego) na terenie zakładu, wytworzony obornik (pomiot kurzy) z obiektów inwentarskich usuwać „na bieżąco” co najmniej 2 razy w tygodniu poprzez przenośniki taśmowe na podstawione środki transportu. Transport obornika (pomiotu kurzego) do miejsca przeznaczenia prowadzić przystosowanymi do tego celu środkami transportu, w sposób eliminujący w jak największym stopniu uciążliwość odorową oraz wtórne rozprzestrzenianie się, a także w sposób zabezpieczający przed wyciekami – po załadunku pomiotu na środki transportu, przykryć go przykryciem brezentowym,
 17. obiekty inwentarski, po każdym cyklu chowu, czyścić i dezynfekować na „sucho” przy wykorzystaniu sprężonego powietrza, bez generowania ścieków
 18. każdorazowo po opróżnieniu i wyczyszczeniu budynków inwentarskich przeprowadzić proces dezynfekcji kurników metodą zamglawiania przy wykorzystaniu biodegradowalnych środków,
 19. w pomieszczeniach produkcyjnych i w ich otoczeniu należy utrzymywać czystość oraz rygorystycznie przestrzegać wymogów higieniczno – sanitarnych,
 20. w celu zapewnienia zachowania suchej ściółki w sąsiedztwie poideł, należy zainstalować w pełni zautomatyzowany system poideł zapewniający dostarczanie wody w ilościach odpowiadających potrzebom ptaków,

21. padłe ptaki magazynować w szczelnym kontenerze (konfiskatorze) do czasu ich odbioru przez uprawniony podmiot,
22. zapewnić odpowiednią temperaturę i wilgotność powietrza wewnątrz budynków poprzez sprawny system wentylacji,
23. wykorzystywania surowców i materiałów, które zapobiegają powstawaniu odpadów lub pozwalają utrzymać na możliwie najniższym poziomie ich ilość, a także ograniczają negatywne oddziaływanie na środowisko lub zagrożenie życia lub zdrowia ludzi (art.6 ustawy o odpadach)
24. odpady wytworzone w trakcie budowy i eksploatacji fermy należy gromadzić selektywnie w zależności od rodzaju odpadów w wydzielonych i przystosowanych miejscach, w warunkach odpowiednio zabezpieczonych przez przedostaniem się substancji szkodliwych do środowiska gruntowo – wodnego. Odpady należy magazynować w oznakowanych pojemnikach i kontenerach, odpady niebezpieczne należy magazynować w pojemnikach posiadających atest, a następnie przekazywać firmom posiadającym stosowne zezwolenie na zbieranie odpadów,
25. na bieżąco prowadzić ogólne zabiegi dezynfekcyjne i dezynsekcyjne pomieszczeń,
26. aby ograniczyć zasięg rozprzestrzeniania się emitowanych zanieczyszczeń i nie powodować przekroczenia dopuszczalnych norm w powietrzu na terenach zabudowy mieszkaniowej, pasze transportować, przeladowywać i magazynować w sposób ograniczający ich pylenie (załadunek silosów paszowych prowadzić w sposób hermetyczny).

III. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust.1 pkt 1 ustawy ooś;

1. zastosować szczelne posadzki w kurnikach (z izolacją przeciwwodną),
2. zrealizować trzy obiekty inwentarskie o powierzchni zabudowy :
 - a. obiekt odchowalni (K9) – do 1495m² (±3%),
 - b. obiekt utrzymania kur niosek (K10) – do 3000m² (±3%),
 - c. obiekt utrzymania kur niosek (K11) – do 3000m² (±3%),
3. wykonać obiekt gospodarczo – magazynowy o powierzchni zabudowy do 500 m²(±3%), zlokalizowany między budynkiem odchowalni (K9), a kurnikiem (K10).
4. do magazynowania pasz zastosować 6 silosów o pojemności do 26 Mg każdy.
5. do celów grzewczych w budynku odchowalni (K9) zastosować 2 nagrzewnice olejowe o mocy do 100kW każda,
6. do wentylacji obiektów i odprowadzania zanieczyszczeń z obiektów inwentarskich zastosować:
 - a) budynek odchowalni (K9):
 - 8 wentylatorów dachowych o średnicy nie większej niż 0,60 m każdy, wydajności minimalnej 11 066 m³/h każdy, mocy akustycznej nie większej niż 71 dB każdy, stanowiące emitor pionowy otwarty, wysokość emitora co najmniej 5 m n.p.t.,

- 10 wentylatorów szczytowych, zlokalizowanych na południowej ścianie obiektu, o średnicy nie większej niż 1,40 m każdy, wydajności 41 300 m³/h każdy, mocy akustycznej nie większej niż 74 dB, stanowiące emitor boczny niezadaszony, wysokość emitora (os wentylatora) 3 m n.p. t.,
- 1 wentylator szczytowy, zlokalizowany na południowej ścianie obiektu , o średnicy nie większej niż 1,40 m, wydajności minimalnej 41 300 m³/h mocy akustycznej nie większej niż 74 dB, stanowiące emitor boczny niezadaszony, wysokość emitora (os wentylatora) 2 m. n. p. t.,

b) budynek utrzymania kur niosek (K10);

- 10 wentylatorów dachowych o średnicy nie większej niż 6,00 m każdy, wydajności minimalnej 11 066 m³/h każdy, mocy akustycznej nie większej niż 71 dB każdy, stanowiące emitor pionowy otwarty, wysokość emitora co najmniej 5 m n.p.t.,
- 10 wentylatorów szczytowych zlokalizowanych na południowej ścianie obiektu o średnicy nie większej niż 1,40 m każdy, wydajności minimalnej 41 300 m³/h każdy, mocy akustycznej nie większej niż 74 dB każdy, stanowiące emitor boczny niezadaszony, wysokość emitora (os wentylatora) 3 m n.p.t.,

c) budynek utrzymania kur niosek (K11):

- 10 wentylatorów dachowych o średnicy nie większej niż 6,00 m każdy, wydajności minimalnej 11 066 m³/h każdy, mocy akustycznej nie większej niż 71 dB każdy, stanowiące emitor pionowy otwarty, wysokość emitora co najmniej 5 m n.p.t.,
 - 10 wentylatorów szczytowych zlokalizowanych na południowej ścianie obiektu o średnicy nie większej niż 1,40 m każdy, wydajności minimalnej 41 300 m³/h każdy, mocy akustycznej nie większej niż 74 dB każdy, stanowiące emitor boczny niezadaszony, wysokość emitora (os wentylatora) 3 m n.p.t.,
- 7 emitory (wentylatory) wykonać w sposób umożliwiający prawidłowe zainstalowanie króćców pomiarowych umożliwiających wykonanie pomiarów emisji w zakresie gazów lub pyłów wprowadzanych do powietrza atmosferycznego,

IV. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych:

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

V. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko:

Nie określa się, gdyż z uwagi na zasięg oddziaływania przedsięwzięcia oraz jego lokalizację, nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko dla tej inwestycji.

VI. Nie nakładam:

1. Wymogów w zakresie zapobiegania, ograniczenia oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
2. Wykonania kompensacji przyrodniczej.

VII. Nie stwierdzam konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

VIII. Nie nakładam obowiązku:

1. Przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o których mowa w art. 72 ust.1 pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

UZASADNIENIE

Przedstawienie stanu faktycznego – prawnego sprawy, czynności podejmowanych przez strony, organy uzgadniające i Burmistrza Koźuchowa

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Zielonej Górze w dniu 9 listopada 2018r. data wpływu do tut. Urzędu 4 stycznia 2019r. wydało decyzje o uchyleniu w całości decyzji Burmistrza Koźuchowa nr GK. 6220.8.2017/2018 z dnia 29.06.2017r., w sprawie ustalenia środowiskowych uwarunkowań do realizacji przedsięwzięcia polegającego na „*Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Koźuchów.*

Czynności podejmowane przez strony, organy uzgadniające i Burmistrza Koźuchowa przed wydaniem decyzji Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze

W dniu 21.08.2017r., do Burmistrza Koźuchowa wpłynął wniosek Gospodarstwa Drobiarskiego Mariusz Bugaj z siedzibą w Drwalewicach 29, 67-120 Koźuchów o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na „*Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Koźuchów*”.

Rozpatrywane przedsięwzięcie polega na budowie 3 obiektów inwentarskich:

- a) budynek odchowalni – o powierzchni 1495 m² budynek odchowalni – o powierzchni 1 495 m² (±3%) z maksymalną obsadą 61 500 sztuk piskląt,
- b) budynek utrzymania kur niosek – o powierzchni 3 000 m³ (±3%) z maksymalną obsadą 50 000 sztuk ptaków,
- c) budynek utrzymania kur niosek – o powierzchni 3 000 m³ (±3%) z maksymalną obsadą

50 000 sztuk ptaków.

Projektowane kurniki zlokalizowane będą przy istniejących kurnikach znajdujących się w północnej części działki ozn. nr ewid. 5/19 poł. w obr. Lasocin, gmina Kożuchów, powiat nowosolski, województwo lubuskie.

Zrealizowana będzie także infrastruktura towarzysząca w postaci 6 silosów magazynowych na paszę o pojemności 26 Mg każdy, budynek gospodarczo – magazynowy o powierzchni zabudowy do 500 m² (±3%). Wykonane zostaną także powierzchnie utwardzone – drogi dojazdowe, place manewrowe itp. o powierzchni około 7100 m², jak również wykonane zostaną przyłącza wodociągowe, przyłącza energetyczne itp.

Przedsięwzięcie realizowane ma być na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obr. Drwalewice gm. Kożuchów. Dla terenu przedsięwzięcia brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Teren przewidziany pod realizację przedsięwzięcia graniczy:

- od strony północnej – z terenami o funkcji rolniczej (uprawy rolne),
- od strony wschodniej – z innymi działkami tworzącymi teren istniejącej fermy, a dalej z terenami zabudowy wiejskiej (zabudowa zagrodowa, pałac o funkcji historycznej),
- od strony południowej – z terenami o funkcji rolniczej (pola uprawne),
- od strony zachodniej – z terenami o funkcji rolniczej (pola uprawne),

W kierunku wschodnim wzdłuż drogi powiatowej usytuowane są pojedyncze zabudowania wsi Drwalewice.

Planowana inwestycja należy do przedsięwzięć wymienionych w § 2 ust.1 pkt 51 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r., w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016r., poz. 71), dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko jest wymagany obligatoryjnie.

Po dokonaniu analizy wniosku, Burmistrz Kożuchowa pismem nr GK.6220.8.2017.MR z dnia 6 września 2017r. na podstawie art. 64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz.U z 2017r., poz. 1257) wezwał wnioskodawcę do pisemnego złożenia wyjaśnień i uzupełnień do przedłożonego raportu oddziaływania na środowisko sporządzonego pod kierunkiem mgr inż. Patrycji Kuśnierz na przełomie lipca/sierpnia 2017r.

Uzupełnienia do raportu zostały przez wnioskodawcę przedłożone w jednym egzemplarzu 6 października 2018r., dlatego też Burmistrz Kożuchowa pismem z dnia 16 października 2017r., ponownie wezwał wnioskodawcę do przedłożenia dwóch egzemplarzy uzupełnień do raportu. Ostateczne uzupełnienia zostały złożone pismem z dnia 24 października 2017r., (data wpływu 25 października 2017r.).

Zgodnie z art. 28 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r., Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2017r., poz.1257 z późn. zm.) za stronę postępowania administracyjnego organ winien uznać każdego, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy niniejsze postępowanie, a także tego kto żąda czynności organu ze względu na swój interes prawny lub obowiązek, zatem przyjmuje się że stronami w postępowaniu w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, oprócz wnioskodawcy, są właściciele i użytkownicy wieczystości działki, której dotyczy postępowanie, oraz właściciele i użytkownicy wieczystości działek sąsiednich.

Dnia 2 listopada 2017r., zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w/w przedsięwzięcia. Zgodnie z art. 64 § 4 kpa (tj. Dz. U. z 2017r. poz. 1257 ze zm.), powiadomiono strony postępowania o możliwości zapoznania się z przedmiotowym zamierzeniem oraz o możliwości wnoszenia uwag i wniosków oraz podano do publicznej wiadomości obwieszczenie o wszczętym postępowaniu w sposób zwyczajowo przyjęty tj. tablica ogłoszeń w Urzędzie Gminy Koźuchów oraz na stronie BIP Urzędu Miejskiego w Koźuchowie: [http:// bip.wrota.lubuskie.pl/ugkozuchow](http://bip.wrota.lubuskie.pl/ugkozuchow), oraz przesłano obwieszczenie do sołtysa wsi Drwalewice celem umieszczenia na tablicy ogłoszeń sołectwa.

Termin składania uwag i wniosków wyniósł 21 dni, tj. od dnia 2 listopada 2017r., do dnia 23 listopada 2017r. W wyznaczonym terminie nikt nie zgłosił uwag i wniosków.

Działając na podstawie art. 77 ust.1 pkt 1 i 78 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r., o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017r., poz. 1405 z późn.) - dalej ustawa o ooś, który nakłada na organ obowiązek zaciągnięcia opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, Burmistrz Koźuchowa wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim - pismo z dnia 2 listopada 2017r., znak: GK.6220.8.2017MR, oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli - pismo z dnia 2 listopada 2017r., znak: GK.6220.8.2017.MR., o uzgodnienie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia. Do wniosków został załączony raport o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko wraz z uzupełnieniami sporządzony pod kierunkiem mgr inż. Patrycji Kuśnierz na przełomie lipca / sierpnia 2017r.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014r., w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz.U. z 2014r. poz.1169), planowane zamierzenie wymienione jest w pkt.6, 8a, tj. instalacja do chowu lub hodowli o więcej niż 40 000 stanowisk dla drobiu. Rozbudowa fermy drobiu zlokalizowana będzie przy istniejących kurnikach, które posiadają pozwolenie zintegrowane. Stosownie do art. 77 ust. 1 pkt 3 ustawy o ooś, wniosek wraz z raportem oddziaływania na środowisko i jego uzupełnieniami w dniu 12 grudnia 2017r., pismem nr GK.6220.8.2017.MR został przesłany do Urzędu Marszałkowskiego w Zielonej Górze jako organu właściwego do wydania opinii dla w/w przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowej Soli opinią sanitarną nr NZ.9022.5.8.2017 z dnia 24 listopada 2017r., zaopiniował środowiskowe uwarunkowania realizacji w/w przedsięwzięcia w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych uzasadniając, że po rozbudowie ferma wzrośnie z obecnych 422 000 do 583 000 sztuk drobiu, co spowoduje zwiększenie wielkości emitowanych do atmosfery zanieczyszczeń pyłowych i chemicznych w tym odorowych. Zawarte w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko wyliczenia i wykresy wskazują, iż wielkości skumulowane stężenia amoniaku, siarkowodoru, zapylenia oraz natężenia hałasu na terenach z zabudową mieszkalną, nie będą przekraczać obowiązujących norm. Ponadto z obliczeń analizy rozprzestrzenia się odorów (która jest wielkością nienormowaną) wynika, że najwyższa wartość stężeń średniorocznych odorów, wyliczona dla lica ściany budynku mieszkalnego położonego najbliżej fermy (działka 5/4), nie przekroczy jednej jednostki odorowej w metrze sześciennym powietrza (0,99 ou/m³).

W toku prowadzonego postępowania Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. kilkakrotnie wzywał Inwestora do złożenia uzupełnień do raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko (pismo WZŚ.4242.120.2017.PK z dnia 20.XI.,2017r.,15.12.2017r.). Wymagane uzupełnienia zostały przedłożone przez Inwestora w dniu 5.12.2017r, oraz 16.01.2018r., które Burmistrz Koźuchowa przesłał do pozostałych organów uzgadniających tj. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli oraz Urzędu Marszałkowskiego w Zielonej Górze.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. działając na podstawie art. 77 ust. 1 pkt 1, ust. 3 oraz ust. 4 ustawy o ooś, postanowieniem znak: WZŚ.4221.8.2018PK z dnia 25 stycznia 2018r., w oparciu o raport o oddziaływaniu na środowisko sporządzony pod kierunkiem mgr inż. Patrycji Kuśnierz na przełomie lipca/sierpnia 2017r., oraz uzupełnienia do raportu z dnia 5 grudnia 2017r., i 16 stycznia 2018r., postanowił uzgodnić realizację przedsięwzięcia i określił warunki realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia.

W dniu 5 grudnia 2018r., do tut. Urzędu wpłynęło pismo P. Joanny Demiediuk Radcy Prawnego z Kancelarii Radców Prawnych Pańska Law Offices – Sławomir Żalobka Sp.k , ul. Pańska 98 lok.51, 00-837 Warszawa działającej na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez Drwalewice Pałac – Health and Spa Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie - stronę postępowania administracyjnego, w sprawie doręczenia wniosku o wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, raportu o oddziaływaniu na środowisko wraz z uzupełnieniami oraz uzupełnienie wniosku tj. dokumentów, które stanowią załączniki do zawiadomień.

Burmistrz Koźuchowa udzielając odpowiedzi na w/w pismo w dniu 21 grudnia 2017r., wyjaśnił że zgodnie z przepisem art. 61 § 4 kodeksu postępowania administracyjnego z dnia 14 czerwca 1960r. (t. j. Dz. U. z 2017r. poz. 1257z późn. zm.) organ administracji publicznej wszczynając postępowanie, obowiązany jest z urzędu ustalić krąg podmiotów, którym w danej sprawie przysługuje interes prawny lub obowiązek, oraz zawiadomić je o fakcie wszczęcia postępowania administracyjnego.

W myśl art.10 k.p.a. organ administracyjny zobowiązany jest do zapewnienia stronom czynnego udziału w każdym stadium postępowania oraz umożliwić im przed wydaniem decyzji wypowiedzenia się co do zebranych materiałów i dowodów oraz zgłaszanych żądań, o czym właściciel działki Pałac – HEALTH AND SPA Sp. z o. o. w organizacji ul. Puławska 601, 02-885 Warszawa (dz. ozn. nr ewid. 5/22 poł. w obr. Drwalewice gm. Koźuchów), uznany za stronę postępowania administracyjnego został powiadomiony. Zatem zgodnie z art.10 k.p.a. organ prowadzący postępowanie umożliwił stronom czynny udziału w każdym stadium postępowania i nie ma obowiązku przesłania stronom postępowania wniosku inwestora wraz z raportem oddziaływania na środowisko i jego uzupełnieniami. Nadmieniam , iż wnioskodawca wraz z wnioskiem przedkłada 4 egz. raportu, które zgodnie z art. 77 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008r., o udostępnieniu informacji o środowisku oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 poz.1405 ze zm.-zwana dalej u ooś) zostały przesłane do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli oraz do Urzędu Marszałkowskiego w Zielonej Górze (ze względu na pozwolenie zintegrowane), celem uzgodnienia warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, o czym również powiadomiono strony postępowania administracyjnego. Jeden egz. wniosku i raportu pozostaje w aktach sprawy do którego

mają pełny wgląd strony postępowania administracyjnego. Państwo działając na podstawie pełnomocnictwa udzielonego przez właściciela działki mogą zapoznać się z aktami sprawy w siedzibie tut. urzędu. Wraz z pismem wyjaśniającym, Burmistrz Kożuchowa przesłał raport oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko na nośniku elektronicznym (bez uzupełnień).

W toku prowadzonego postępowania Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w dniu 4 stycznia 2018r., pismem nr DŚ.II.7222.41.24.2017 przed wydaniem opinii, wezwał wnioskodawcę do złożenia wyjaśnień i uzupełnień do raportu. Wymagane uzupełnienia zostały przedłożone przez Inwestora.

Zgodnie z zapisami art. 77 ust. 1 pkt 3 ustawy o ooś, Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze, który jako organ właściwy do wydania pozwolenia zintegrowanego pismem nr DŚ.II.7222.41.24.2017 z dnia 26 stycznia 2018r., pozytywnie zaopiniował warunki realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia.

Mając na uwadze, że postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Kożuchów” nie zostało zakończone w dniu 31 grudnia 2017r., zgodnie z art. 77 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2017r., poz. 1405 z późn. zm.), w dniu 5 stycznia 2018r., wniosek wraz z uzupełnieniami został przesłany do uzgodnienia do Państwowego Gospodarstwa Wodnego WODY POLSKIE, Zarząd Zlewni w Zielonej Górze, który w dniu 7 lutego 2018r., zgodnie z art. 65 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1969r., K.p.a. (t. j. Dz.U. z 2017r., poz. 1257 z późn. zm.) przesłał wniosek do Państwowego Gospodarstwa Wodnego WODY POLSKIE Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu.

W trakcie trwania postępowania administracyjnego pełnomocnik strony Drwalewice Pałac – Health and Spa Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie P. Joanna Demiediuk Radca Prawny z Kancelarii Radców Prawnych Pańska Law Offices – Sławomir Żalobka Sp.k , ul. Pańska 98 lok.51, 00-837 Warszawa- pismem z dnia 16 stycznia 2018r., (data wpl. do tut. Urzędu 19 stycznia 2018r.) złożyła do Burmistrza Kożuchowa wniosek o zawieszenie postępowania administracyjnego, uzasadniając powyższy wniosek tym, że w dniu 12 stycznia 2018r., zostało złożone pismo do Lubuskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Zielonej Górze. W dołączonej kserokopii pisma adresowanego do Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Zielonej Górze, pełnomocnik wnosi o podjęcie przez Panią Konserwator działań mających na celu zapobieżenia zagrożeniom, które powodują uszczerbek dla wartości pałacu w Drwalewicach, wpisanego do rejestru zabytków - decyzja nr 2150 z dnia 8 maja 1971r., oraz parku krajobrazowego przyległego do pałacu – wpisanego do rejestru zabytków decyzja nr 3034 z dnia 28 listopada 1978r.

Pismem znak GK.6220.8.2017MR z dnia 21 lutego 2018r., Burmistrz Kożuchowa, odmówił zawieszenia postępowania podając, że zgodnie z art. 98 § 1 kodeksu postępowania administracyjnego z dnia 14 czerwca 1960r. (t. j. Dz. U. z 2017r., poz. 1257z późn. zm.), organ administracji publicznej może zawiesić postępowanie, jeżeli wystąpi o to strona, na której żądanie postępowania zostało

wszczęte, a nie sprzeciwiają się temu inne strony oraz nie zagraża to interesowi społecznemu. Powołując się na art. art. 73 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r., – o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017r., poz.1045 z późn. zm. zwana dalej ustawą o ooś), zgodnie z którym postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia, organ wskazał, że wnioskodawca nie jest stroną na żądanie, której zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania decyzji, zatem brak jest podstaw do zawieszenia postępowania administracyjnego.

Ponadto organ prowadzący postępowanie administracyjne rozpatrując sprawę brał pod uwagę usytuowanie nowych kurników planowanych do realizacji w zachodniej części działki ozn. nr ewid. 5/19, która bezpośrednio graniczy od strony wschodniej z działką ozn. nr ewid. 5/22 i od strony południowo – wschodniej z drogą powiatową – dz. nr 19/2, natomiast pałac wraz z parkiem posadowiony jest na działce ozn. nr ewid. 5/24. Burmistrz Koźuchowa przyjmując rozwiązania zawarte w raporcie oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wraz ze wszystkimi uzgodnieniami uznał, że w/w przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać ujemnie na dobra materialne i dziedzictwo kultury.

Pełnomocnik strony postępowania administracyjnego tj. Drwalewice Pałac –Health and Spa Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie P. Joanna Demiediuk Radca Prawny z Kancelarii Radców Prawnych Pańska Law Offices – Sławomir Żalobka Sp.k. ul. Pańska 98 lok.51, 00-837 Warszawa pismem z dnia 8 marca 2018r., (data wpływu do tut. Urzędu 12.03.2018r.) wniosła za pośrednictwem Burmistrza Koźuchowa zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze na odmowę przez Burmistrza Koźuchowa zawieszenia postępowania administracyjnego, które zostało przesłane do SKO w Zielonej Górze.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, postanowieniem nr WR.RZŚ.436.32.2018.NR z dnia 27 marca 2018r., (data wpływu do tut. Urzędu 30 marca 2018r.) uzgodnił warunki realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia, które zostały uwzględnione w niniejszej decyzji.

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Zielonej Górze pismem nr SKO-1839/141-S/18 z dnia 3 kwietnia 2018r. (data wpływu do tut. Urzędu 16 kwietnia 2018r.,) wezwało Burmistrza Koźuchowa do uzupełnienia i przekazania akt sprawy dotyczącej powyższego postępowania, poczynając od wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz przedłużyło termin załatwienia sprawy do 15 maja 2018r. Pismem nr GK.6220.8.2017/2018 z dnia 19 kwietnia 2018r., Burmistrz Koźuchowa przekazał akta sprawy do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze, powiadamiając strony postępowania administracyjnego i przedłużył termin załatwienia sprawy do 30 maja 2018r.

Organ odwoławczy po rozpatrzeniu zażalenia postanowieniem nr SKO-1839/141-S/18 z dnia 8 maja 2018r., (data wpływu. do tut. Urzędu 22 maja 2018r.) postanowił stwierdzić niedopuszczalność zażalenia.

W dniu 29 maja 2018r., zgodnie z art. 10 § 1 oraz art. 81 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2017r., poz.1257 z późn. zm.), Burmistrz Koźuchowa zawiadomieniem o zakończeniu postępowania powiadomił strony biorące udział w postępowaniu o zakończeniu postępowania administracyjnego oraz możliwości zapoznania się z materiałami oraz wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłaszanych żądań

w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia. Ostatnie zwrotne potwierdzenie odbioru zawiadomienia o zakończeniu postępowania wyjaśniającego prowadzonego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Koźuchów”, zostało odebrane 19 czerwca 2018r. przez pełnomocnika strony postępowania administracyjnego tj. Drwalewice Pałac –Health and Spa Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie P. Joanna Demiediuk Radca Prawny z Kancelarii Radców Prawnych Pańska Law Offices – Sławomir Żałobka Sp.k. ul. Pańska 98 lok.51, 00-837 Warszawa.

Burmistrz Koźuchowa dnia 29 czerwca 2018r., wydał decyzję GK.6220.8.2017/2018.MR określającą warunki środowiskowe korzystania ze środowiska dla planowanego przedsięwzięcia, która została przesłana do stron postępowania. Obwieszczenie nr GK.6220.8.2017/2018 z dnia 29 czerwca 2018r., informujące społeczeństwo o wydaniu decyzji dla w/w przedsięwzięcia zostało opublikowane na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Koźuchowie oraz umieszczenie w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Koźuchowie; <http://bip.wrota.lubuskie.pl/ugkozuchow> jak również przekazano do publikacji pismem GK. 6220.8.2017/2018 z dnia 29 czerwca 2019r. Panu Sołtysowi miejscowości Drwalewice w sposób zwyczajowo przyjęty, poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w miejscu realizacji przedsięwzięcia.

Pismem z dnia 25 czerwca 2018r., (data wpływu do tut. organu 2.lipca 2018r. tj. po wydaniu decyzji Burmistrza Koźuchowa o uwarunkowaniach środowiskowych - decyzję wydano dnia 29 czerwca 2019r.), pełnomocnik strony Drwalewice Pałac –Health and Spa Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie P. Joanna Demiediuk Radca Prawny z Kancelarii Radców Prawnych Pańska Law Offices – Sławomir Żałobka Sp.k, ul. Pańska 98 lok.51, 00-837 Warszawa, przesłała uwierzytelnioną za zgodność z oryginałem opracowaną przez Kancelarię Radców Prawnych Otawski Dziura Jędrzejewski i Partnerzy „ Analizę poprawności formalnoprawnej oraz merytorycznej raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedsięwzięcia o nazwie „Rozbudowa istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Koźuchów”, również w dniu 25 czerwca 2018r., (data wpływu do tut. organu 2 lipca 2018r.) pełnomocnik strony Drwalewice Pałac –Health and Spa Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie P. Joanna Demiediuk Radca Prawny z Kancelarii Radców Prawnych Pańska Law Offices – Sławomir Żałobka Sp.k , ul. Pańska 98 lok.51, 00-837 Warszawa, wniosła odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze (zwanego dalej SKO) żądając uchylenia tej decyzji w całości i przekazania sprawy do ponownego rozpoznania lub uchylenia w/w decyzji w całości i orzeczenie co do istoty sprawy poprzez odmowę ustalenia środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Koźuchów” oraz:

1. zaskarżenia w całości postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. z dnia 25 stycznia 2018r. znak WZŚ.43221.8.2018.PK uzgadniające realizację w/w przedsięwzięcia.,

2. zaskarżenia w całości postanowienia Burmistrza Kożuchowa z dnia 21 lutego 2018r. znak:GK.6220.8.2017.MR odmawiające zawieszenia przedmiotowego postępowania w sprawie ustalenia środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Kożuchów”,
3. zaskarżenia w całości postanowienia Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 27 marca 2018r. Nr WR.RZŚ.436.32.2018.NR uzgadniające warunki realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Kożuchów”,
4. zaskarżenia w całości opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli z dnia 24 listopada 2017r. znak NZ-9022.5.8.2017,
5. zaskarżenia w całości opinię Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze z dnia 26 stycznia 2018r. znak: DŚ.II.7222.41.24.2017.

Zgodnie z art. 131 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego pismem nr GK.6220.8.2017/2018 z dnia 10.08.2018r., Burmistrz Kożuchowa zawiadomił strony postępowania o wniesionym odwołaniu od decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na w/w przedsięwzięcie przez DRWALEWICE PAŁAC –GEALTH AND SPA sp. z o.o. z/s w Warszawie – reprezentowanego przez radcę prawnego Joanne Demiediuk. Zgodnie art. 133 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. KPA, Burmistrz Kożuchowa pismem nr GK 6220.8.2017/2018MR z dnia 13 sierpnia 2018r., przekazał odwołanie wraz z aktami sprawy organowi odwoławczemu jakim jest Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Zielonej Górze, powiadamiając o tym fakcie strony postępowania administracyjnego.

W dniu 14 września 2018r. (data wpływu do tut organu 19.09.2018r.) Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Zielonej Górze postanowieniem nr SKO-4136/264-S/18, SKO-4584/325-S/18, SKO-4582/323-S/18, SKO-4585/326-S/18, SKO-4586/327-S/18, SKO-4587/328-S/18, postanowiło połączyć sprawy o numerach:

- SKO-4582/323-S/18 z zażalenia DRWALEWICE PAŁAC –GEALTH AND SPA sp. z o.o. z/s w Warszawie – reprezentowanego przez radcę prawnego Joanne Demiediuk na uzgodnienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. z dnia 25 stycznia 2018r. znak WZŚ.43221.8.2018.PK ;
- SKO-4584/325-S/18 z zażalenia DRWALEWICE PAŁAC –GEALTH AND SPA sp. z o.o. z/s w Warszawie – reprezentowanego przez radcę prawnego Joanne Demiediuk na uzgodnienie Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 27 marca 2018r. Nr WR.RZŚ.436.32.2018.NR;
- SKO-4585/326-S/18 z zażalenia DRWALEWICE PAŁAC –GEALTH AND SPA sp. z o.o. z/s w Warszawie – reprezentowanego przez radcę prawnego Joanne Demiediuk na opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli z dnia 24 listopada 2017r. znak NZ-9022.5.8.2017,

- SKO-4586/327-S/18 z zażalenia DRWALEWICE PAŁAC –GEALTH AND SPA sp. z o.o. z/s w Warszawie – reprezentowanego przez radcę prawnego Joanne Demiediuk na opinię Marszałka Województwa Lubuskiego z dnia 26 stycznia 2018r. znak: DŚ.II.7222.41.24.2017;
- SKO-4587/328-S/18 z zażalenia DRWALEWICE PAŁAC –GEALTH AND SPA sp. z o.o. z/s w Warszawie – reprezentowanego przez radcę prawnego Joanne Demiediuk na opinię Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 26 stycznia 2018r. znak:DŚ.II.7222.41.24.2017;

do wspólnego rozpatrzenia wraz z przedmiotową sprawą nr SKO-413/264-S/18 z odwołania DRWALEWICE PAŁAC –GEALTH AND SPA sp. z o.o. z/s w Warszawie – reprezentowanego przez radcę prawnego Joanne Demiediuk od decyzji Burmistrza Kożuchowa z dnia 29 czerwca 2019r. znak:GK.6220.8.2017/2018.

W pkt. II w/w postanowienia SKO zaleciło z urzędu Burmistrzowi Kożuchowa, jako organowi I instancji przeprowadzenie dodatkowego postępowania wyjaśniającego w celu uzupełnienia dowodów i materiałów zgromadzonych w sprawie na okoliczność ustalenia stron postępowania poprzez:

- a) załączenie wykazu stron postępowania wraz z danymi dotyczącymi ich adresu zamieszkania/siedziby oraz numerami działek, których strony te są właścicielami lub użytkownikami wieczystymi;
- b) przesłania aktualnych wypisów z ewidencji gruntów pochodzących od organu ewidencyjnego jakim jest Starosta dotyczących wszystkich działek stanowiących własność bądź użytkowanie wieczyste stron tego postępowania;
- c) zaznaczenia na mapie obejmującej cały teren, na którym będzie realizowane planowane przedsięwzięcie oraz obszar oddziaływania planowanej inwestycji – nieruchomości (nr działek), których właścicielem lub użytkownikiem wieczystym są osoby /podmioty, które organ uznał za strony postępowania wraz z oznaczeniem odległości jaka dzieli poszczególne działki od terenu inwestycji;
- d) oznaczenie odrębnym kolorem obszaru oddziaływania planowanej do realizacji inwestycji wraz z wyjaśnieniem pisemnym – na jakiej podstawie tj. w oparciu o jakie dokumenty znajdujące się w aktach sprawy i treści w nich zawarte – organ dokonał tych ustaleń,

natomiast w pkt III w/w postanowienia SKO wyznaczyło nowy termin załatwienia sprawy przez Kolegium tj. do dnia 15 października 2018r.

Pismem nr GK 6220.8.2017/2018 z dnia 18 września 2018r., Burmistrz Kożuchowa ustosunkował się do zaleceń Samorządowego Kolegium Odwoławczego zawartych w w/w postanowieniu.

W postanowieniu z dnia 15 października 2018r. SKO połączyło sprawę SKO-4583/324-s/18 do wspólnego rozpatrzenia wraz z przedmiotową sprawą nr SKO-4136/246-S/18 z odwołania DRWALEWICE PAŁAC –GEALTH AND SPA sp. z o.o. z/s w Warszawie – reprezentowanego przez radcę prawnego Joanne Demiediuk.

W dniu 4 stycznia 2019r. do tut. Urzędu wpłynęła decyzja Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze nr SKO-4136/264-S/18, SKO-4584/325-S/18, SKO-4582/323-S/18, SKO-4585/326-S/18, SKO-4586/327- S/18, SKO-4587/328-S/18, SKO-4583/324-S/18 z dnia 9 listopada

2018r., w której SKO orzekło uchylić zaskarżoną w całości decyzję i przekazało do ponownego rozpatrzenia organowi I instancji.

Czynności podejmowane przez Burmistrza Koźuchowa w ponownie przeprowadzonym postępowaniu

Burmistrz Koźuchowa jako organ pierwszej instancji w celu ponownego rozpatrzenia spraw, działając na podstawie art. 64 § 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. kpa, pismem nr GK.6220.8.2017/2019 z dnia 16 stycznia 2019r., wezwał inwestora Gospodarstwo Rolne Mariusz Bugaj Drwałewice 29, 67-120 Koźuchów do uzupełnienia raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wyznaczając dwudziestojednodniowy termin na uzupełnieniu. Dnia 11 lutego 2019r. zostało złożone uzupełnienie do raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Zgodnie z art. 77 ust.1, 2, 3 i 4 znowelizowanej 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. z 2017r., poz. 1405 z późn. zm.) na mocy której przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach konieczne jest uzyskanie stosownych uzgodnień, Burmistrz Koźuchowa pismem GK.6222.8.2017/2019 z dnia 16 stycznia 2019r., wystąpił z prośbą do upoważnionych organów o wydanie opinii i uzgodnień, po uzupełnieniu raportu przez Wnioskodawcę w sprawie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie jego oddziaływania na środowisko naturalne o czym poinformował strony postępowania (krag stron postępowania został uzupełniony i poszerzony - nie przekraczał 20 osób).

W dniu 18 marca 2019r. do Urzędu Miejskiego w Koźuchowie wpłynęły pisma nr WZŚ.4221.36.PK Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. jedno wzywające Inwestora do uzupełnienia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko o poniższe kwestie:

1. Wskazać planowaną wydajność projektowanego ujęcia wody na terenie zakładu oraz przeanalizować oddziaływanie i wpływ tego ujęcia na lokalne warunki gruntowo-wodne. Ponadto, proszę jednoznacznie określić czy ujęcie wody będzie eksploatowane jako źródło podstawowe zaspokajania zapotrzebowania na wodę czy tylko w sytuacjach awaryjnych (awaria sieci wodociągowej).
2. Zweryfikować obliczenia szacowanej ilości powstającego nawozu. Dla wariantu podstawowego przyjęto wskaźnik właściwy dla bezściółowego systemu utrzymania, podczas gdy planowany jest system wolierowy ściółkowy,

drugie pismo dotyczyło poinformowania przez Burmistrza Koźuchowa (jako organu prowadzącego postępowanie) stron postępowania, że zajęcie stanowiska przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. w powyższej sprawie nastąpi do dnia 30 kwietnia 2019r.

Wezwanie Inwestora przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. do uzupełnienia braków, Burmistrz Koźuchowa pismem nr GK.6222.8.2017/2019 z dnia 19 marca 2019r., przesłał do pozostałych organów uzgadniających i opiniujących, informując o tym fakcie również strony postępowania administracyjnego.

Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowej Soli pismem Nr NZ.4301.6.2019 z dnia 19 marca 2019r., (data wpł. do tut. organu 21 marca 2019r.) wydał w oparciu o raport o oddziaływaniu

przedsięwzięcia na środowisko opracowanym przez Patrycję Kuśnierz w lipcu/sierpniu 2017r., wraz z uzupełnieniami do raportu o oddziaływaniu na środowisko z 06.10.2017r, 05.12.2017r. 16.01.2018r., 08.02.2019r., pozytywną opinię dotyczącą warunków realizacji w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem nr DŚ.II.7222.2.10.2019 z dnia 14 marca 2019r., (data wpl. do tut. organu 22 marca 2019r.) Zastępca Dyrektora Departamentu Środowiska Urzędu Marszałkowskiego w Zielonej Górze wzywa Inwestora do złożenia wyjaśnień i uzupełnień raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Uzupełnienia do raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko Inwestor złożył w dniu 26 marca 2019r. – dotyczące wezwania Urzędu Marszałkowskiego w Zielonej Górze, oraz w dniu 1 kwietnia 2019r.– dotyczące wezwania Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.

W dniu 3 kwietnia 2019r., do Urzędu Miejskiego w Kożuchowie wpłynęło pismo Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu nr WR.RZŚ.436.32.2018 z dnia 29 marca 2019r., informujące iż w/w organ opiniujący nie jest organem właściwym do załatwienia sprawy, ponieważ zgodnie z wejściem w życie ustawy z dnia 28 lutego 2018r., o zmianie ustawy Prawo wodne (Dz.U. z 2018r., poz.710), na mocy art.1 pkt 2 lit. a) ustawy zmieniającej do spraw wszczętych, a niezakończonych przed dniem wejścia w życie nowego prawa wodnego (Dz.U. z 2017r. poz.1566 ze zm.) dotyczących decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (...) stosuje się przepisy obowiązujące przed dniem 01 stycznia 2018r.

Uzupełnienia do raportu, wniesione przez Inwestora na wezwanie Urzędu Marszałkowskiego w Zielonej Górze i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., Burmistrz Kożuchowa pismem nr GK.6220.8.2017/2019 z dnia 11 kwietnia 2019r., przesłał do organów uzgadniających/opiniujących., informując o tym strony postępowania administracyjnego. W dniu 12 kwietnia 2019r., zawiadomieniem nr GK.6220.8.2017/2019 poinformował strony postępowania administracyjnego o przedłużeniu terminy załatwienia sprawy do dnia 30 maja 2019r. Zawiadomienie zostało przesłane do Sołtysa wsi Drwalewice, celem publikacji w sposób zwyczajowo przyjęty tj. poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w miejscu realizacji przedsięwzięcia. 15 kwietnia 2019r. pełnomocnik strony Drwalewice Pałac –Health and Spa Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie P. Joanna Demiediuk Radca Prawny z Kancelarii Radców Prawnych Pańska Law Offices – Sławomir Żalobka Sp.k. ul. Pańska 98 lok.51, 00-837 Warszawa, wystąpiła do Burmistrza Kożuchowa z pismem, w którym zarzuca, że nie otrzymała pisma Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. wzywającego Inwestora do uzupełnienia braków do raportu oddziaływania na środowisko. Burmistrz Kożuchowa udzielając odpowiedzi na w/w pismo poinformował, iż wezwanie do uzupełnienia braków zostało przesłane do organów uzgadniających/opiniujących, o czym zostały powiadomione strony postępowania, które mogły/zapoznać się z aktami sprawy na każdym etapie postępowania administracyjnego w siedzibie Urzędu prowadzącego sprawę tj. Urzędu Miejskiego w Kożuchowie w godzinach jego otwarcia.

Na podstawie art. 10 § 1 oraz art. 89 i art. 91 § 3 ustawy z 14 czerwca 1960r., Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2018r. poz. 2096 ze zm.) oraz zgodnie z art. 33 ust.1 pkt 9, w związku z art. 36 ustawy o ooś, Burmistrz Kożuchowa, aby zapewnić społeczeństwu udział w postępowaniu w sprawie wydania niniejszej decyzji środowiskowej obwieszczeniem z dnia 7 maja 2019r., zawiadomił społeczeństwo i strony postępowania administracyjnego o rozprawie

administracyjnej w sprawie wydania decyzji dla w/w przedsięwzięcia, wyznaczając termin i miejsce rozprawy oraz jednocześnie informując, że z aktami sprawy można zapoznać się w Urzędzie Miejskim w Kożuchowie w godzinach pracy urzędu i wnieść ewentualne uwagi oraz wnioski bądź zastrzeżenia co do zebranych w tej sprawie materiałów. W/w obwieszczenie zostało przesłane stronom postępowania administracyjnego, wywieszona na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Kożuchów oraz umieszczona na stronie BIP Urzędu Miejskiego w Kożuchowie: [http:// bip.wrota.lubuskie.pl/ugkozuchow](http://bip.wrota.lubuskie.pl/ugkozuchow) i zostało przesłane do sołtysa wsi Drwalewice celem umieszczenia na tablicy ogłoszeń sołectwa Drwalewice. Na rozprawę administracyjną wyznaczoną na dzień 22 maja 2019r. na godz. 10.00, która odbyła się w sali wiejskiej w Sokolowie przybyły trzy osoby, w tym przedstawiciel wnioskodawcy oraz jeden mieszkaniec wsi Drwalewice i mieszkaniec wsi Sokolów. Osoby te nie mają przeciwskażeń do realizacji w/w inwestycji. Zawiadomieniem GK 6220.8.2017/2019 z dnia 24 maja 2019r. Burmistrz Kożuchowa zawiadomił strony postępowania administracyjnego o zebranych dowodach przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranych dowodów i materiałów, przed wydaniem decyzji, oraz określił 7 dniowy termin na składanie uwag i wniosków w sprawie. W określonym terminie nie wpłynął żaden wniosek od stron postępowania administracyjnego.

Zawiadomieniem nr GK.6220/8.2017/2019 z dnia 30 maja 2019r. Burmistrz Kożuchowa, zgodnie z art. 36 § 1 k. p. a poinformował strony postępowania o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy do dnia 24 czerwca 2019r. Powodem nie załatwienia sprawy w terminie był przedłużający się termin odbioru korespondencji przez pełnomocnika Drwalewice Pałac HEALTH AND SPA sp. z o.o. w org. z Warszawy, który na każdym etapie odbierał korespondencję awizowaną.

W ramach przedmiotowego postępowania została przeprowadzona ocena oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Zgodnie z art. 62 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r., o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko określono, przeanalizowano oraz oceniono bezpośredni i pośredni wpływ danego przedsięwzięcia na środowisko oraz zdrowie i warunki życia, ludzi i dobra materialne, zabytki, wzajemne oddziaływanie między elementami, dostępność do złóż kopalin, możliwości oraz sposoby zapobiegania i zmniejszenia negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z ar. 80 ustawy o ooś, organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wzięwszy pod uwagę wyniki uzgodnień i opinii, o których mowa w art. 77 ust. 1 ustalenia zawarte raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, wyniki postępowania z udziałem społeczeństwa oraz wyniki w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone.

Ponadto, właściwy organ wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeśli plan ten został uchwalony. Dla terenu na którym planowane jest przedsięwzięcie nie ma miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, zatem w myśl art. 72 ust.1 pkt 3 ustawy o ooś, realizacja przedsięwzięcia wymaga uzyskania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu - zgodnie z art. 4 ust.2 pkt 2 ustawy z dnia 27 marca 2003r., o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, (Dz.U. z 2017r. poz. 1073 z późn. zm.).

Analizowana inwestycja osiąga liczbę 40 000 stanowisk dla drobiu o którym mowa w załączniku do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014r., w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014r., poz.1169), zatem zalicza się do przedsięwzięć wymagających uzyskania pozwolenia zintegrowanego. Przy analizie raportu uwzględniono wymogi wynikające z Decyzji Wykonawczej Komisji (UE) 2017/302 z dnia 15 lutego 2017 r., ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu lub świń z dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE (Dz. Urz. UE L 43/23).

Obecnie na terenie fermy funkcjonuje 8 obiektów inwentarskich (od K1 do K8) z infrastrukturą towarzyszącą i obsadą maksymalna 422 000 sztuk drobiu w tym 90 000 sztuk piskląt o wadze uśrednionej ok 1,0 kg (180DJP) i 332 000 sztuk kur niosek (1328DJP). Odchów i hodowla prowadzone są w systemie klatkowym, baterijnym, bezściółkowym. Proces produkcyjny rozpoczyna się od zasiedlenia odchowni jednodniowymi pisklętami, gdzie przebywają ok. 16 tygodni. Po tym czasie ptaki trafiają do kurników jako kury nioski i tam utrzymywane są przez okres 60 - 70 tygodni. Cały cykl trwa około 17 – 19 miesięcy. Oprócz kurników na terenie zakładu znajdują się także inne obiekty związane z prowadzoną działalnością są to; mieszalnia pasz z suszarnią, budynek sortowni jaj z pomieszczeniami magazynowymi i socjalnymi, budynki gospodarcze, budynek administracyjny, silosy paszowe które zlokalizowane są przy kurnikach. Teren fermy jest utwardzony drogami wewnętrznymi i placami manewrowymi. Zakład jest częściowo ogrodzony płytami betonowymi od strony zabudowy mieszkalnej (od strony wschodniej).

W ramach nowego przedsięwzięcia planuje się rozbudowę istniejącej instalacji do chowu i hodowli drobiu o dodatkowe 3 obiekty inwentarskie tj. 1 budynek odchowni oraz 2 budynki do hodowli kur niosek, 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy, budynek gospodarczo – magazynowy o pow. 500m³ wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Rozbudowa realizowana będzie na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 i łącznej powierzchni 35,5991 ha. położonych w Drwalewicach, w gminie Kożuchów, powiat nowosolski, województwo lubuskie. Po rozbudowie obsada fermy wyniesie maksymalnie 583 500 sztuk drobiu (2 031 DJP) w tym 151 500 sztuk piskląt o wadze ok.1,0 kg (303 DJP) i 432 000 sztuk kur niosek (1 728 DJP). Planowany proces produkcyjny będzie wyglądał podobnie z tą różnicą, że stosowany będzie system wolierowy (bezklatkowy) na ściółce. Do odchowni dostarczane będą kilkudniowe pisklęta, które będą tam przebywać ok. 18 tygodni. W trakcie roku planuje się dwa cykle odchovu. Następnie ptaki będą przesiedlane (przez okres ok. 8 tygodni) do kurników hodowlanych przystosowanych dla dorosłych niosek, gdzie stado utrzymywane będzie ok.1,5 roku. Każdorazowo po opróżnieniu budynków, obiekty będą czyszczone metodą na sucho i dezynfekowane. Obiekty wyposażone będą w układy zadawania wody i paszy oraz grzędę. Powstający pomiot kurzy (obornik) usuwany będzie na bieżąco co najmniej 2 razy w tygodniu poprzez przenośniki taśmowe na podstawione środki transportu, a następnie wywożony poza teren fermy do wykorzystania w formie nawozu naturalnego przez okolicznych rolników indywidualnych lub przedsiębiorców. Transport pomiotu należy zabezpieczyć plandekami przed wywiewaniem / wypadaniem pomiotu podczas przewozu. Nawożenie powinno odbywać się zgodnie z zasadami określonymi w przepisach szczegółowych tj. w ustawie z dnia 10 lipca 2007r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U z 2015r., poz.625) oraz rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 16 kwietnia 2008r. w sprawie szczegółowego

sposobu stosowania nawozów oraz prowadzenia szkoleń z zakresu ich stosowania (Dz.U. z 2014r., poz.393).W dniu 28 lipca 2018r. weszło w życie rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 5 czerwca 2018r., w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczeń wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz.U. poz.1339) zwana dalej „Programem działań...”, w którym zostały określone szczegółowe wymagania dotyczące rolniczego wykorzystania nawozów, sposobu ich przechowywania i stosowania. Zgodnie z art. 107 ustawy z dnia 20 lipca 2018r. Prawo wodne (Dz.U. z 2018r. poz.2268 z późn. zm.) wszystkie podmioty prowadzące produkcje rolną obowiązane są stosować powyższy program. Z uwagi na fakt, że Inwestor pomiot kurzy będzie zbywał rolnikom- podmiotom zewnętrznym do rolniczego wykorzystania (nawożenia pól), podmioty te będą zobowiązane na podstawie pkt 1.5.2 ppkt.4 „Programu działań...” do posiadania planu nawożenia azotem.

W raporcie i jego uzupełnieniach przedstawiono oddziaływanie przedmiotowego przedsięwzięcia na stan jakości powietrza ,źródłem emisji zorganizowanej do powietrza będzie system wentylacyjny w projektowanych kurnikach, którymi wyprowadzane będą zanieczyszczenia pochodzące z procesów chowu drobiu, w tym substancje odorotwórcze powstające w wyniku rozkładu produktów przemiany materii tych ptaków .W raporcie i jego uzupełnieniach uwzględniono emisję amoniaku, siarkowodoru i pyłu z procesów chowu w kurnikach oraz dwutlenku siarki, tlenku azotu, tlenku węgla, pyłu z 6 nagrzewnic olejowych, o mocy cieplnej (4 nagrzewnice po 120 kW każda, 2 nagrzewnice po 100kW każda) oraz z agregatu prądotwórczego na olej napędowy działającego na wypadek awarii zasilania fermy. Ponadto nieznacznym źródłem emisji będą także silosy paszowe, natomiast źródłem emisji niezorganizowanej będą silniki pojazd poruszających się po terenie przedmiotowego przedsięwzięcia. Z wykonanych obliczeń rozprzestrzeniania się w powietrzu substancji wprowadzanych do powietrza z w/w źródeł wynika, iż emisje te nie będą powodować przekroczenia dopuszczalnych wartości i odniesienia w powietrzu oraz dopuszczalnych częstości przekroczeń określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010r., w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz.U. z 2010r., Nr 16 poz.87), poza terenem dla którego wnioskodawca posiada tytuł prawny oraz, że będą dotrzymane standardy jakości powietrza określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012r., w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz.U. z 2012r, poz.1031). W związku z tym spełnione będą wymagania w zakresie ochrony powietrza określone w przepisach. W celu utrzymania odpowiednich warunków w kurnikach Inwestor zapewni czystość, odpowiednią temperaturę i wilgotność wewnątrz poprzez sprawny system wentylacji mechanicznej. Z uwagi na założenia przyjęte w raporcie i do obliczeń, zobowiązano Inwestora, aby projektowane kurniki wyposażył w wentylatory o poszczególnych parametrach przyjętych w raporcie do obliczeń rozprzestrzeniania oraz, aby do ogrzewania kurników stosował nagrzewnice olejowe (w dwóch kurnikach istniejących 4 nagrzewnice olejowe po 120 kW każda, natomiast w projektowanym kurniku 2 szt. nagrzewnic olejowych po 100 kW każda) o łącznej mocy cieplnej 0,68 MW. Ponadto w celu ograniczenia uciążliwości zapachowej w osnowie niniejszej decyzji zobowiązano Inwestora, aby nie magazynował pomiotu na terenie przedmiotowej fermy. Etap realizacji inwestycji nie będzie związany ze znaczącymi oddziaływaniami, ponieważ będą to oddziaływania charakterystyczne dla robót budowlanych związanych z wykorzystaniem maszyn i urządzeń. Będą one źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego (spalanie paliw

w silnikach) oraz hałasu. Emisja ta będzie zmienna w czasie i będzie miała różnorodne natężenie w zależności od etapu prac. W celu ograniczenia ewentualnych uciążliwości nałożono obowiązek prowadzenia prac w porze dziennej. Realizacja obiektów inwentarskich oraz koniecznej infrastruktury związana będzie z koniecznym utwardzeniem terenu pod budynki i drogi dojazdowe. W wyniku prac powierzchnia terenu zostanie przekształcona i utwardzona. Spełnienie warunków nałożonych na wnioskodawcę w niniejszej decyzji oraz założeń zawartych w raporcie oddziaływania na środowisko wraz z jego uzupełnieniami przyczyni się do minimalizacji uciążliwości emisji substancji zanieczyszczających powietrze, pochodzące z przedmiotowej fermy.

Z przedstawionych materiałów wynika, że najbliższe tereny podlegające ochronie akustycznej to budynek wielorodzinny znajdujący się na działce ozn. nr ewid. 5/4 poł. w obr. Drwalewice. Głównym źródłem hałasu na terenie przedsięwzięcia będzie praca wentylatorów istniejących i w projektowanych kurnikach, praca agregatu prądotwórczego, ruch pojazdów obsługujących fermę, źródła hałasu występujące w budynku sortowni jaj oraz hałas drogowy. Łącznie w projektowanych obiektach inwentarskich zainstalowanych będzie nie więcej niż: 28 szt wentylatorów dachowych o poziomie mocy akustycznej nie większej niż 71dB każdy oraz 31 szt. wentylatorów szczytowych o mocy akustycznej nie większej niż 74dB każdy. W założeniach analizy akustycznej uwzględniono zarówno źródła istniejące jak i źródła planowane. Z zaprezentowanych obliczeń wynika, że hałas związany z działalnością planowanej fermy nie spowoduje przekroczeń poziomu dopuszczalnego określonego w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U z 2014r. poz. 112). Warunki wpisane do niniejszej decyzji, dotyczące parametrów akustycznych wentylatorów przyjętych do analizy akustycznej, zapewniają dotrzymanie standardów akustycznych środowiska.

W ramach postępowania, przeprowadzono ocenę oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo – wodne. Istniejąca ferma drobiu zaopatrywana jest i będzie w wodę ze zbiorczej sieci wodociągowej. Niemniej jednak Inwestor podjął czynności związane z realizacją własnego ujęcia wody o wydajności 18 m³/h. Własne ujęcie zlokalizowane będzie pomiędzy istniejącym budynkiem nr K 4, a planowanym budynkiem K 9. Zasięg lejki depresji określono jako 82 m, w związku z tym oddziaływanie to nie wykróczy poza zakład Inwestora. Woda wykorzystywana będzie przez zakład na cele hodowlane, pojenie ptaków, socjalno - bytowe pracowników, cele porządkowe oraz p.poż. Zużycie wody będzie stale monitorowane. Pojenie i karmienie będzie odbywało się automatycznie. Gospodarstwo drobiarskie będzie spełniało wymogi rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju wsi z dnia 15 lutego 2010r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymaniu gatunków gospodarskich, dla których normy zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz.U. z 2010r. Nr 56 poz. 344 z późn. zm.). Szacowane zapotrzebowanie na wodę do celów technologicznych (pojenie drobiu) określa się na poziomie 46 230 m³ rocznie. Woda wykorzystywana będzie także na cele socjalno – bytowe oraz cele porządkowe (utrzymanie czystości wewnątrz budynków) w łącznej ilości 594 m³ rocznie. W związku z czyszczeniem kurników metodą „ na sucho” przy użyciu sprężonego powietrza, brak będzie ścieków technologicznych. Pobór wody przez fermę nie będzie stanowiło obciążenia dla zasobów wód podziemnych omawianego rejonu. Stan ilościowy nie ulegnie pogorszeniu. Ścieki socjalno - bytowe w okresie budowy wytwarzane będą w obrębie istniejących pomieszczeń socjalnych i gromadzone będą w istniejących szczelnych zbiornikach bezodpływowych – jednego

zlokalizowanego przy budynku administracyjnym oraz drugiego znajdującego się przy sortowni jaj, które inwestor zobowiązany jest do wywożenia ich do oczyszczalni ścieków przez uprawniony podmiot. Wody opadowe i roztopowe z terenu fermy (z powierzchni utwardzonych, z połaci dachowych oraz z terenów zieleni) będą odprowadzane powierzchniowo na tereny nieutwardzone biologicznie czynne będące we władaniu inwestora.

Rodzaje i ilość odpadów wytwarzanych na poszczególnych etapach inwestycji, tj. realizacji, eksploatacji i likwidacji oraz sposób ich dalszego zagospodarowania zostały przedstawione w raporcie. Rozbudowa fermy związana będzie ze zwiększeniem ilości powstających odpadów, dominować będą odpady z grupy 15 oraz odpady w postaci zużytych urządzeń o kodach 16 02 13* i 16 02 14 określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z 9 grudnia 2014r w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2010r. poz. 1923). W ramach postępowania określono, że odpady będą magazynowane selektywnie w wydzielonych miejscach w odpowiednich kontenerach lub pojemnikach zlokalizowanych w budynkach gospodarczych lub pomieszczeniach magazynowych sortowni jaj. Odpady składowane będą w sposób zabezpieczający środowisko gruntowo – wodne przed ewentualnymi zanieczyszczeniami oraz będą przekazywane w pierwszej kolejności do odzysku podmiotom posiadającym wymagane prawem zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami. W związku z obecnością pracowników powstawać będą także odpady komunalne, które będą selektywnie magazynowane w wyznaczonym miejscu i przekazywane uprawnionym podmiotom do dalszego zagospodarowania. W celu ochrony środowiska gruntowo – wodnego przed ewentualnym zanieczyszczeniem, niniejszą decyzją zobowiązano Inwestora, aby padłe ptaki magazynował w szczelnym konfiskatorze, a następnie przekazywał podmiotom zewnętrznym do przetworzenia zgodnie z przepisami szczegółowymi. Inwestor nie będzie wykorzystywał pomiotu na własnych gruntach i wskazał, że całość wytworzonego pomiotu będzie przekazywał okolicznym rolnikom posiadającym odpowiednią ilość gruntów uprawnych do jego zagospodarowania. Odbiorcy pomiotu kurzego posiadają areal łączny wynoszący 1791 ha gruntów rolnych. Przy założeniu, że Inwestor będzie realizował planowane przedsięwzięcie zgodnie z zapisami w raporcie jak i jego uzupełnieniach oraz warunkami niniejszej decyzji, inwestycja nie będzie naruszać przepisów w zakresie gospodarki odpadami.

Z przedstawionych w raporcie informacji wynika, iż teren na którym realizowane będzie przedsięwzięcie położony jest w zlewniach dwóch rzek: rzeki Odra i rzeki Bóbr. Głównymi ciekami wodnymi na przedmiotowym terenie są: Czarna Struga, Czarna Strużka, Rudzianka oraz Brzeźnica. Na terenie gminy występują dwa użytkowe poziomy wodonośne – trzeciorzędowy i czwartorzędowy. W poziomie trzeciorzędowym występuje kilka warstw wodonośnych o znaczeniu lokalnym i niewielkiej wydajności., natomiast czwartorzędowy poziom wodonośny występuje w postaci dwóch warstw wodonośnych. Zwierciadło wody pierwszej warstwy stabilizuje się na głębokości 0,98 m- 120 m. Napięte zwierciadło wody drugiej warstwy stabilizuje się na głębokości 0,9 – 7,9 m. Obie warstwy wodonośne kontaktują się ze sobą.

Na podstawie planu zagospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry stwierdzono, że obszar przedmiotowego przedsięwzięcia położony jest na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) w rejonie wodnym Środkowej Odry o nazwie Solanka i kodzie PLRW60001715369. Zgodnie z zapisami Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (aPGW), który został zatwierdzony przez Radę Ministrów i opublikowany w dniu 6 grudnia 2016r.,

w drodze rozporządzenia Rady Ministrów i opublikowany w dniu 6 grudnia 2016r., w drodze rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 października 2016r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U z 2016r. popz.1967). JCWP została oceniona jako naturalna o złym stanie, zagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego jakim jest dobry stan ekologiczny i dobry stan chemiczny z wyznaczoną derogacją przedłużającą osiągnięcie celu środowiskowego do roku 2021. Przedmiotowy obszar znajduje się w obrębie JCWPd 78 o kodzie PLGW600078, która charakteryzuje się dobrym stanem ilościowym i dobrym stanem chemicznym. JCWPd została oceniona jako niezagrożona nieosiągnięciem celu środowiskowego jakim jest dobry stan ilościowy i chemiczny. Planowana inwestycja znajduje się poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych (GZWP), a także poza obszarami narażonymi na niebezpieczeństwo powodzi. Obszar inwestycji nie znajduje się w strefie ochronnej ujęcia wody, ani nie będzie zlokalizowane na ciekach i w ramach jego funkcjonowania nie będą wprowadzane bezpośrednio do wód żadne substancje. Po przeanalizowaniu budowy geologicznej i warunków hydrogeologicznych, biorąc pod uwagę rodzaj przedsięwzięcia, planowane rozwiązania w zakresie gospodarki wodno – ściekowej oraz magazynowania i zagospodarowania odpadów nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo – wodne, w tym wody podziemne i powierzchniowe.

W związku z powyższym należy uznać, że jeżeli przedsięwzięcie będzie realizowane zgodnie z zapisami przedstawionymi w raporcie i jego uzupełnieniami oraz warunkami nałożonymi w niniejszej decyzji, to nie będzie miało negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych wyznaczonych dla Jednolitych Części Wód.

Po szczegółowym przeanalizowaniu materiałów dotyczących budowy geologicznej i warunków hydrogeologicznych, wzięwszy po uwagę planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo – wodne, w tym rozwiązania w zakresie gospodarki wodno – ściekowej, magazynowania i postępowania z odpadami oraz z pomiotem nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo – wodne, oraz wody podziemne i powierzchniowe.

Teren przeznaczony pod planowaną inwestycję położony jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018r. poz. 142 z późn. zm.). Najbliżej położonym obszarem, jest obszar Natura 2000 Dolina Środkowej Odry PLB080004 oraz Nowosolska Dolina Odry PLH 080014, który znajduje się w odległości ok. 7,0 km na wschód do terenu przedsięwzięcia Ze względu na rodzaj inwestycji, rozwiązania zastosowane na terenie fermy oraz lokalizację przedsięwzięcia, inwestycja nie będzie miała znaczącego wpływu na wskazane formy ochrony przyrody.

Na omawianym terenie brak jest drzew i krzewów, będących potencjalnymi siedliskami chronionych gatunków zwierząt, nie stwierdzono również występowania jakichkolwiek gatunków roślin czy grzybów podlegających ochronie. W związku z lokalizacją przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, na terenie przekształconym antropogenicznie, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania inwestycji na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji na środowisko przyrodnicze, w tym na krajobraz i różnorodność rozumiana jako liczebność i kondycja populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedlisk w tym utraty, fragmentacji lub izolacji siedlisk, a także wpływu na ekosystem – ich kondycję,

stabilność, odporność na zaburzenia fragmentacyjne i pełnione funkcje w środowisku. Inwestycja nie powinna także spowodować nadmiernej eksploatacji lub niewłaściwego wykorzystania zasobów przyrodniczych, czy przyczynić się do rozprzestrzeniania gatunków obcych. Nie nastąpi również negatywne oddziaływanie inwestycji na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000, oraz ciągłość łączących je korytarzy ekologicznych.

Rozbudowywana ferma stanowi instalację do chowu lub hodowli drobiu o liczbie stanowisk większej niż 40 000, która na podstawie art. 201 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2018r. poz. 799 z późn. zm.) oraz pkt 6 ppkt 8a załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014r. poz.1160) wymaga pozwolenia zintegrowanego. Pozwolenie zintegrowane dla fermy drobiu w Drwalewicach wydane zostało decyzją Wojewody Lubuskiego z dnia 31.03.2006r. (znak RŚ.III.JKoř.6618-13/05) a następnie zmienione zostało następującymi decyzjami: decyzja Marszałka Województwa Lubuskiego z dnia 29.07.2010r. (znak DW.II.781-02/10) oraz decyzją Marszałka Województwa Lubuskiego z dnia 24.09.2014r. (znak: BW.II.7222.1.16.2014) Inwestor oświadczył, że przed oddaniem do użytkowania nowych kurników wystąpi o zmianę ww. pozwolenia zintegrowanego. W związku z powyższym w raporcie przedstawiono porównanie proponowanej techniki z najlepszymi dostępnymi technikami (BAT)

Inwestycja, ze względu na rodzaj, kategorię i ilość substancji niebezpiecznej, nie jest zaliczana do zakładów mogących być źródłem poważnej awarii, o której mowa w art. 248 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo Ochrony Środowiska (t. j. Dz. U z 2017r. poz. 519 z późn. zm.). Ze względu na rodzaj inwestycji nie ma także podstaw do rozpatrywania konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania, o którym mowa w art. 135 ust.1 Prawo ochrony środowiska. W sąsiedztwie inwestycji brak jest podobnego rodzaju zakładu, wobec czego możliwość skumulowania należy uznać za mało prawdopodobną.

Z uwagi na charakter i skalę planowanego przedsięwzięcia zakłada się, że nie będzie ono miało znaczącego negatywnego wpływu na klimat. W celu mitygacji zmian klimatu Inwestor przewiduje używanie energooszczędnych urządzeń oraz niskoemisyjnego paliwa do ogrzewania. Stosowana będzie również wentylacja zapewniająca prawidłowe warunki sanitarne drobiu- odpowiedni mikroklimat. Materiały do budowy będą odporne na niskie temperatury i silne podmuchy wiatrów, na wypadek wystąpienia przerw w dostawie prądu ferma drobiu zostanie wyposażona w agregat prądowłrczy. Z uwagi na powyższe należy stwierdzić, że przedsięwzięcie nie będzie miało znaczącego wpływu na klimat w skali globalnej oraz będzie przystosowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych takich jak: fala upałów, długotrwałe susze, ekstremalne opady deszczu, śniegu. Ponadto jak wynika z przedstawionych informacji, inwestycja nie będzie położona na terenach zalewowych oraz zagrożonych wystąpieniami powodzi jak również na terenach zagrożonych ruchami masowymi ziemi. Uwzględniając lokalizację przedsięwzięcia, przewidywany zakres i technologię prac budowlanych oraz technologię planowanych procesów, należy stwierdzić, że przedsięwzięcie będzie zaadoptowane do postępujących zmian klimatu.

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 i 3 ustawy o ooś, pod warunkiem, że we wniosku o wydanie w/w decyzji nie zostaną dokonane zmiany w stosunku do wymagań określonych w niniejszej decyzji oraz raporcie o oddziaływaniu na środowisko. 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.

Przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładu o zwiększonym, bądź dużym ryzyku pojawienia się awarii przemysłowej w rozumieniu rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 10 października 2013r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o jego zaliczeniu do zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. z 2013r. poz.1479) . Potencjalne sytuacje awaryjne mogą mieć związek z brakiem dostaw wody – wówczas wodę należy dowozić beczkowozami, energii elektrycznej – należy podłączyć agregaty prądotwórcze , oraz wybuchem epidemii - należy niezwłocznie powiadomić lekarza weterynarii, który wskaże dalszy tok postępowania.

Na podstawie zebranych dokumentów oraz w oparciu o uzgodnienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp, Marszałka Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli, po dokonaniu analizy raportu oddziaływania na środowisko wraz z uzupełnieniami, Burmistrz Kożuchowa ustalił, że przy spełnieniu warunków zawartych w niniejszej decyzji, warunków przedstawionych w raporcie i jego uzupełnieniach oraz przy wykorzystaniu wszelkich możliwych rozwiązań technicznych i technologicznych zmierzających do dotrzymania standardów jakości środowiska, planowane przedsięwzięcie nie spowoduje zagrożenia dla środowiska i zdrowia ludzi.

W dniu 24 maja 2019r., Burmistrz Kożuchowa działając na podstawie art. 10 §1 Kpa zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranego materiału oraz zgłaszanych żądań. Ostatnie zwrotne potwierdzenie odbioru zawiadomienia o zakończeniu postępowania wyjaśniającego prowadzonego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Kożuchów”, zostało odebrane 17 czerwca 2019r. przez pełnomocnik strony postępowania administracyjnego tj. Drwalewice Pałac –Health and Spa Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie P. Joanna Demiediuk Radca Prawny z Kancelarii Radców Prawnych Pańska Law Offices – Sławomir Żałobka Sp.k. ul. Pańska 98 lok.51, 00-837 Warszawa. W wyznaczonym terminie żadna ze stron postępowania nie zapoznała się z aktami sprawy i w wyznaczonym terminie nie wpłynęły dodatkowe uwagi lub wnioski.

Burmistrz Kożuchowa dnia 24 czerwca 2019r., wydał decyzję GK.6220.8.2017/2019.MR określającą warunki środowiskowe korzystania ze środowiska dla planowanego przedsięwzięcia, która została przesłana do stron postępowania. Obwieszczenie nr GK.6220.8.2017/2019 z dnia 27 czerwca 2019r., informujące społeczeństwo o wydaniu decyzji dla w/w przedsięwzięcia zostało opublikowane na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Kożuchowie oraz umieszczenie w publicznie dostępnym wykazie

danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Kożuchowie; <http://bip.wrota.lubuskie.pl/ugkozuchow> jak również przekazano do publikacji pismem GK. 6220.8.2017/2019 z dnia 27 czerwca 2019r. Panu Sołtysowi miejscowości Drwalewice w sposób zwyczajowo przyjęty, poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w miejscu realizacji przedsięwzięcia.

Pismem z dnia 29 lipca 2019r., (data wpływu do tut. organu 1 sierpnia 2019r. tj. pełnomocnik strony Drwalewice Pałac –Health and Spa Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie P. Joanna Demiediuk Radca Prawny z Kancelarii Radców Prawnych Pańska Law Offices – Sławomir Żalobka Sp.k, ul. Pańska 98 lok.51, 00-837 Warszawa, wniosła odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze (zwanego dalej SKO) żądając uchylecia tej decyzji w całości i przekazania sprawy do ponownego rozpoznania lub uchylecia w/w decyzji w całości i orzeczenie co do istoty sprawy poprzez odmowę ustalenia środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Kożuchów” oraz zaskarżyła w całości postanowienia i opinie wydane w toku prowadzonego postępowania przez Regionalnego Dyrektora ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli i opinię Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze.

Zgodnie z art. 131 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r., Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U z 2018r. poz.2096 z późn. zm) Burmistrz Kożuchowa pismem (nr GK.6220.8.2017/2019 z dnia 5.sierpnia 2019r., zawiadomił strony postępowania administracyjnego o wniesionym odwołaniu od decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na w/w przedsięwzięcie przez DRWALEWICE PAŁAC – GEALTH AND SPA sp. z o.o. z/s w Warszawie – reprezentowanego przez radcę prawnego Joannę Demiediuk.

Zgodnie art. 133 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. KPA, pismem nr GK 6220.8.2017/2019MR z dnia 7 sierpnia 2019r., odwołanie wraz z aktami sprawy zostało przekazane organowi odwoławczemu jakim jest Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Zielonej Górze, powiadamiając o tym fakcie strony postępowania administracyjnego.

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Zielonej Górze pismem nr SKO-4224/188-S/19 z dnia 30 sierpnia 2019r., (data wpl. do tut. organu 4 września 2019r.) wezwało Burmistrza Kożuchowa do przedłożenia całości akt sprawy, w tym dowodów doręczenia pism tego organu skierowanych do inwestora po dniu 22 maja 2019r. tj. pism adresowanych do ustanowionego przez stronę pełnomocnika. i wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy prze Kolegium do 15 października 2019r.

Uzupełnienia zostały przesłane do SKO w Zielonej Górze pismem nr GK.6220.8.2017/2019 w dniu 11 września 2019r.

W dniu 6 września 2019 r., SKO w Zielonej Górze ponownie wezwało Burmistrza Kożuchowa do złożenia wyjaśnień w ramach prowadzonego z urzędu dodatkowego wyjaśnienia dowodowego – czy dla zrealizowanej już inwestycji obejmującej „budynki inwentarskie” znajdujące się na działce nr 5/11 obręb Drwalewice (których dotyczy planowana obecnie inwestycja) Burmistrz Kożuchowa wydał kiedykolwiek decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach a jeśli tak – to o nadesłanie całości akt

sprawy zakończonej wydaniem takiej decyzji i wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy do 21 października 2019r.

Uzupełnienia zostały przesłane do SKO w Zielonej Górze pismem nr GK.6220.8.2017/2019 w dniu 13 września 2019r.

Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Zielonej Górze postanowieniem nr SKO-5358/237-S/19, SKO-5359/238-S/19 i SKO 5360/239-S/19 z dnia 11 października 2019r., postanowiło połączyć sprawy z zażaleń wniesionych przez pełnomocnik strony „Drwalewice Pałac –Health and Spa” Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie na

1) opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli z dnia 19 marca 2019r., znak; NZ.4301.6.2019r., dot. środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy i budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Koźuchów” w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych – SKO.5358/237-S/19,

2) pozytywną opinię warunków realizacji przedsięwzięcia wydaną przez Marszałka Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze na podstawie pisma Burmistrza Koźuchowa z dnia 14 lutego 2019r., znak: GK.6220.8.2017/2019MR (pismo organu współdziałającego z dnia 18 kwietnia 2019r., znak: DŚ.II.7222.2.10.2019) – SKO 5359/238-S/19,

3) uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia wydanego przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim na podstawie pisma Burmistrza Koźuchowa z dnia 14 lutego 2019r., znak:GK.6220.8.2017/2019MR(postanowieniem organu współdziałającego z dnia 29 kwietnia 2019r., znak:WZŚ.4221/36/2019.PK) – SKO 5360/239-S/19,

do łącznego rozpoznania ze sprawą zawisłą pod numerem SKO-4224/188-S/19 z odwołania wniesionego przez pełnomocnik strony „Drwalewice Pałac –Health and Spa” Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie P. Joanna Demiediuk Radca Prawny z Kancelarii Radców Prawnych Pańska Law Offices – Sławomir Żałobka Sp.k, ul. Pańska 98 lok.51, 00-837 Warszawa od decyzji Burmistrza Koźuchowa z dnia 26 czerwca 2019r., znak:GK.6220.8.2017/2019 w przedmiocie ustaleń środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo - magazynowego na działkach oznaczonych nr ewid.5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Koźuchów”.

W dniu 23 stycznia 2020r., do tut. organu wpłynęła decyzja Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze nr SKO.4224/188-S/19 z dnia 11 listopada 2019r., w której Samorządowe Kolegium Odwoławcze w Zielonej Górze orzekło uchylić zaskarżoną decyzję w całości i przekazało sprawę organowi I instancji. do ponownego jej rozpatrzenia .

Czynności podejmowane przez Burmistrza Koźuchowa w ponownie przeprowadzonym postępowaniu

Po zapoznaniu się z decyzją Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze, którą zaskarżona decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego

„Rozbudowie istniejącej fermy drobiu o 3 obiekty inwentarskie, budowie 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy oraz budowie budynku gospodarczo – magazynowego na działkach ozn. nr ewid. 5/19 i 18/1 położonych w obrębie 0004 Drwalewice gm. Koźuchów” została przekazana do ponownego rozpatrzenia organowi I instancji którą jest Burmistrz Koźuchowa.

W celu ponownego rozpatrzenia sprawy Burmistrz Koźuchowa działając na podstawie art. 50 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. kpa, pismem nr GK 62208.2017/2020 z dnia 21 lutego 2020r., adresowanym do pani Renaty Baczyńskiej z Kancelarii Adwokatów i Radców Prawnych Baczyńska Szarata Spółka Partnerska, ul. Konstytucji 3 Maja 1, 65-001 Zielona Góra, działającej jako pełnomocnik Pana Mariusza Bugaja wezwał o uzupełnienie raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko opracowanego pod kierunkiem mgr inż. Patrycji Kuśnierz o dostarczenie zgodnie z art.66 ust.1 pkt 19a ustawy o ooś oświadczenia autora raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko oraz dostarczenie podpisanych uzupełnień do raportu oddziaływania na środowisko z dnia 6 października 2017r. i z 8 lutego 2019r. przez opracowującego Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko tj. przez Panią mgr inż. Patrycję Kuśnierz wraz z podaniem pełnej daty opracowania uzupełnień do raportu, wyznaczając 21 dniowy termin.

Braki zostały uzupełnione dnia 17 marca 2020r. pismem podpisanym przez wnioskodawcę Pan Mariusza Bugaj zam. Drwalewice 29, 67-120 Koźuchów i Panią Patrycję Drabkowską (poprzednie nazwisko Patrycja Kuśnierz).

Po uzupełnieniu braków w dniu 18 marca 2020r., zgodnie z art. 77 ust.1, 2, 3 i 4 znowelizowanej 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. z 2017r., poz. 1405 z późn. zm.) na mocy której przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach konieczne jest uzyskanie stosownych uzgodnień, Burmistrz Koźuchowa pismem GK.6222.8.2017/2020 z dnia 18 marca 2020r., wystąpił do upoważnionych organów tj. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim i Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze o wydanie opinii i uzgodnień w sprawie warunków realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie jego oddziaływania na środowisko naturalne o czym zostały poinformowane strony postępowania administracyjnego.

Postanowieniem nr WZŚ.4221.47.2020.PK z dnia 14 kwietnia 2020r. (data wpływu do tut. organu 15 kwietnia 2020r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim uzgodnił warunki realizacji analizowanego przedsięwzięcia. Jednocześnie w swojej opinii wskazał, że warunki i wymagania które były zawarte w poprzedniej jego opinii nr WZŚ.4221.36.2019.PK z dnia 29 kwietnia 2019r., pozostają bez zmian, ponieważ dokumentacja (uzupełnienia z dnia 6 października 2017r., i uzupełnienia z 8 lutego 2019r.) znajduje się w aktach spraw dotyczących wcześniejszych uzgodnień i zmianie nie uległa merytoryczna treść uzupełnień, w związku z czym brak jest przesłanek do zmiany lub modyfikacji dotychczasowego stanowiska organu uzgadniającego, które zostały umieszczone w niniejszej decyzji.

Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowej Soli pismem nr NZ.4301.1.2020. z dnia 16 kwietnia 2020r., (data wpl. do tut. organu 20 kwietnia 2020r.) wydał w oparciu o raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko opracowanym przez Patrycję Kuśnierz w lipcu/sierpniu 2017r., wraz

z uzupełnieniami do raportu o oddziaływaniu na środowisko z 06.10.2017r, 05.12.2017r, 16.01.2018r., 08.02.2019r., 25.03.2019r., 29.03.2019r. oraz oświadczeniami autora raportu z dnia 3 sierpnia 2017r., oraz 16 marca 2020r., pozytywną opinię dotyczącą warunków realizacji w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Pismem nr DŚ.II.7222.2.10.2019 z dnia 20 kwietnia 2020r.,(data wpl. do tut. organu 22 kwietnia 2020r.) Dyrektor Departamentu Środowiska Urzędu Marszałkowskiego w Zielonej Górze podtrzymuje opinię wydaną w dniu 13 maja 2020r. znak DŚ.II.10.2019.

Na podstawie art. 10 § 1 oraz art. 89 i art. 91 § 3 ustawy z 14 czerwca 1960r., Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2018r. poz. 2096 ze zm.) oraz zgodnie z art. 33 ust.1 pkt 9, w związku z art. 36 ustawy o ooś, Burmistrz Kożuchowa, aby zapewnić społeczeństwu udział w postępowaniu w sprawie wydania niniejszej decyzji środowiskowej obwieszczeniem z dnia 29 maja 2020r., zawiadomił społeczeństwo i strony postępowania administracyjnego o rozprawie administracyjnej w sprawie wydania decyzji dla w/w przedsięwzięcia, wyznaczając termin i miejsce rozprawy oraz jednocześnie informując, że z aktami sprawy można zapoznać się w Urzędzie Miejskim w Kożuchowie w godzinach pracy urzędu i wnieść ewentualne uwagi oraz wnioski bądź zastrzeżenia co do zebranych w tej sprawie materiałów. W/w obwieszczenie zostało przesłane stronom postępowania administracyjnego, wywieszane na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Kożuchów oraz umieszczone na stronie BIP Urzędu Miejskiego w Kożuchowie: [http:// bip.wrota.lubuskie.pl/ugkozuchow](http://bip.wrota.lubuskie.pl/ugkozuchow) i zostało przesłane do sołtysa wsi Drwalewice celem umieszczenia na tablicy ogłoszeń sołectwa Drwalewice. Na rozprawę administracyjną wyznaczoną na dzień 16 czerwca 2020r. na godz. 10.⁰⁰, która odbyła się w sali wiejskiej w Sokolowie przybyły trzy osoby; wnioskodawca, w przedstawiciel wnioskodawcy oraz jeden mieszkaniec wsi Drwalewice.

Zawiadomieniem GK 6220.8.2017/2020 z dnia 16 czerwca 2020r. Burmistrz Kożuchowa zawiadomił strony postępowania administracyjnego o zebranych dowodach przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranych dowodów i materiałów, przed wydaniem decyzji, oraz określił 7 dniowy termin na składanie uwag i wniosków w sprawie. W określonym terminie nie wpłynął żaden wniosek od stron postępowania administracyjnego.

W następstwie tego Burmistrz Kożuchowa po raz kolejny dokonał wnikliwej analizy raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wraz z jego wszystkimi uzupełnieniami oraz zapisów wszystkich otrzymanych opinii i szczegółowo zbadał zgromadzoną dokumentację w powyższej sprawie. Biorąc pod uwagę rodzaj i zakres inwestycji objętej wnioskiem jak również lokalne zagospodarowanie terenu stwierdził, że realizacja inwestycji zgodnie z uwarunkowaniami określonymi w niniejszej decyzji, a także późniejsza eksploatacja obiektów powstałych w wyniku przedsięwzięcia nie zwalnia Inwestora z obowiązku (niezależnie od postanowień zawartych w niniejszej decyzji)

1. stosowania przepisów w sprawie warunków technicznych ustanowionych na podstawie art. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (t. j. Dz.U. z 2018 r.1202 z późn. zm.);
2. uzyskania wymaganych prawem zezwoleń, opinii i uzgodnień;
3. realizacji obowiązków wynikających wprost z przepisów prawa, w tym w szczególności obowiązków dotyczących prawidłowej eksploatacji instalacji, określonych przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska oraz gospodarki odpadami, określonej

przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (t. j. Dz.U. z 2018 r. 799 z późn. zm.); obowiązki takie, jako istniejące i wiążące z mocy prawa, nie podlegają powtórnemu nałożeniu i ujawnieniu w decyzji,

4. z uwagi na własne ujęcie wody, stosowania przepisów w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. , (Dz. U. z 2017r., poz. 2294)

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Niniejsza decyzja została podana do publicznej wiadomości przez umieszczenie w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miejskiego w Koźuchowie; <http://bip.wrota.lubuskie.pl/ugkozuchow> oraz na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Koźuchowie ul. Rynek 1 a. i tablicy ogłoszeń sołectwa wsi Drwalewice.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze za pośrednictwem Burmistrza Koźuchowa w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia

Na podstawie art. 172a § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2018r. poz. 2096 ze zm.)- zwana dalej k.p.a., w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję.

Zgodnie z art. 172a § 2 k.p.a z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnia ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Ostateczność decyzji musi zostać potwierdzona przez organ wydający decyzję, poprzez zamieszczenie w niej klauzuli stwierdzającej ostateczność.

Na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2016r. poz.1827 ze zm.) uiszczono opłatę skarbową za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w wysokości 205,00zł w dniu. 21 sierpnia 2017r. na konto Gminy Koźuchów

Załączniki:

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia



BURMISTRZ
Paweł Jagasek
Paweł Jagasek

Otrzymują w g rozdzielnika w aktach sprawy

WOMEN

Burmistrz Kozuchowa

Załącznik do decyzji Burmistrza Kozuchowa
znak GK. 6220.8.2017/2020
z dnia 02.07..2020r.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcie polegać będzie na rozbudowie istniejącej fermy drobiu o trzy dodatkowe obiekty inwentarskie tj. 1 budynek odchowalni o powierzchni zabudowy ok. 1495 m² (± 3%) oraz 2 budynki do hodowli kur niosek o powierzchni zabudowy ok. 3000 m² (± 3%) każdy wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie działek o nr ewid. 18/1 oraz 5/19, położonych w obrębie Drwalewice gm. Kozuchów. Powierzchnia działek wynosi dz. nr 18/1 - 2 091 m² (0,2091ha), natomiast powierzchnia dz. nr 5/1 wynosi 348 040 m² (34,8040 ha).

Teren przewidziany pod realizację przedsięwzięcia graniczy :

- od strony północnej – z terenami o funkcji rolniczej (pola uprawne);
- od strony wschodniej – z innymi działkami tworzącymi teren istniejącej fermy, a dalej z terenami zabudowy wiejskiej (zabudowa zagrodowa, pałac o funkcji historycznej);
- od strony południowej – z terenami o funkcji rolniczej (pola uprawne);
- od strony zachodniej - z terenami o funkcji rolniczej (pola uprawne).

Obecnie na terenie zakładu istnieje 8 budynków inwentarskich - kurników, z czego 2 obiekty stanowią odchowalnie, a pozostałe służą do utrzymywania kur niosek, wraz z infrastrukturą techniczną, a aktualna obsada fermy wynosi 422 000 sztuk drobiu (1508DJP).

Planowana inwestycja obejmuje rozbudowę istniejącej instalacji do chowu i hodowli drobiu o dodatkowe 3 obiekty inwentarskie tj. 1 budynek odchowalni oraz 2 budynki do hodowli kur niosek, 6 silosów paszowych o pojemności 26 Mg każdy, budynek gospodarczo – magazynowy o pow. 500m³ wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Po rozbudowie obsada fermy wyniesie maksymalnie 583 500 sztuk drobiu (2 031 DJP) w tym 151 500 sztuk piskląt o wadze ok.1,0 kg (303 DJP) i 432 000 sztuk kur niosek (1 728 DJP). Odchów i hodowla prowadzone są w systemie klatkowym, baterijnym, bezściółkowym. Proces produkcyjny rozpoczyna się od zasiedlenia odchowalni jednodniowymi pisklętami, gdzie przebywają ok. 16 tygodni. Po tym czasie ptaki trafiają do kurników jako kury nioski i tam utrzymywane są przez okres 60-70 tygodni. Cały cykl trwa około 17 – 19 miesięcy. Oprócz kurników na terenie zakładu znajdują się także inne obiekty związane z prowadzoną działalnością, są to; mieszalnia pasz z suszarnią, budynek sortowni jaj z pomieszczeniami magazynowymi i socjalnymi, budynki gospodarcze, budynek administracyjny, silosy paszowe zlokalizowane są przy kurnikach. Oprócz istniejących obiektów planowane są do budowy silosy paszowe w ilości 6 szt., o pojemności 26 Mg każdy, budynek gospodarczo-magazynowy o powierzchni zabudowy ok. 500 m² (± 3%).Teren fermy jest utwardzony drogami wewnętrznymi i placami manewrowymi, a w ramach przedsięwzięcia zostaną utwardzone dodatkowe powierzchnie (ok. 7100 m²). Zakład jest częściowo ogrodzony płytami betonowymi od strony zabudowy mieszkalnej (od strony wschodniej). Nie zakłada się budowy sieci kanalizacji deszczowej zbierającej wody opadowe i roztopowe w szczelne systemy kanalizacyjne. Spływ wód deszczowych i roztopowych następować będzie powierzchniowo, na tereny zielone.

Planowany proces technologiczny będzie wyglądał podobnie z tą różnicą, że stosowany będzie system wolierowy (bezklatkowy) na ściółce. Ptaki dostarczane do odchowalni będą kilkudniowymi pisklętami. Po zasiedleniu kurnika ptaki będą przebywać w warunkach chowu ściółkowego, w systemie wolierowym.

Woliera do odchowu zostanie optymalnie dostosowana do wymogów piskląt jednodniowych i kurek. Zapewniać ona będzie odchów zdrowego i wyrównanego stada kurek. Cały system wyposażony zostanie w układ zadawania paszy i wody oraz grzędę.

Woda do pojenia ptaków dostarczana będzie w systemie automatycznym z zasilaniem witaminami, odżywkami i lekami w przypadku choroby.

Nowoprojektowany budynek odchowalni charakteryzować się będzie następującymi parametrami:

- 1) wymiary budynku:

długość	115,00 m,
szerokość	13,00 m,
wysokość przy ścianie	4,00 m,
wysokość przy kalenicy	4,37 m,
- 2) wymiary systemu:

długości systemu wraz z zestawami końcowymi	111,25 m,
szerokość korytarzy	1,85 m,
miejsce przed zestawem końcowym	1,85 m,
miejsce za zestawem końcowym	1,90 m,
- 3) liczba ptaków w budynku 61 500 sztuk,
- 4) powietrze doprowadzane:

ilość wlotów powietrza	128 sztuk,
------------------------	------------
- 5) powietrze odprowadzane:

ilość wentylatorów dachowych	8 sztuk o parametrach:
średnica	0,60 m,
wysokość szczytu komina	5,0 m n.p.t.,
wydajność	11 066 m ³ /h,
ilość wentylatorów szczytowych	11 sztuk, w tym:
10 wentylatorów szczytowych o parametrach:	
średnica	1,40 m,
wysokość osi wentylatora	3,0 m n.p.t.,
wydajność	41 300 m ³ /h.
1 wentylator szczytowy o parametrach:	
średnica	1,40 m,
wysokość osi wentylatora	2,0 m n.p.t.,
wydajność	41 300 m ³ /h.

Nowoprojektowane budynki dla niosek oznaczone umownie symbolami K10 oraz K11 charakteryzować się będą następującymi parametrami:

- 1) wymiary budynku:

długość	125,00 m,
szerokość	24,00 m,
wysokość przy ścianie	4,00 m,
wysokość przy kalenicy	4,50 m,
- 2) wymiary systemu:

długości systemu wraz z zestawami końcowymi	119,52 m,
szerokość korytarzy	2,28 m,
miejsce przed zestawem końcowym	3,98 m,
miejsce za zestawem końcowym	1,50 m,
- 3) liczba ptaków w budynku 50 000 sztuk,
- 4) powietrze doprowadzane:

ilość wlotów powietrza	98 sztuk,
------------------------	-----------

5) powietrze odprowadzane:	
ilość wentylatorów dachowych	10 sztuk o parametrach:
średnica	0,60 m,
wysokość szczytu komina	5,0 m n.p.t.,
wydajność	11 066 m ³ /h,
ilość wentylatorów szczytowych	10 sztuk o parametrach:
średnica	1,40 m,
wysokość osi wentylatora	3,0 m n.p.t.,
wydajność	41 300 m ³ /h.

Pojedyncze stado hodowlane utrzymywane będzie przez ok. 1,5 roku. Następnie przez około 4-8 tygodni trwać będzie opróżnianie budynków hodowlanych, czyszczenie kurników na sucho i dezynfekcja. Następnie kurniki ponownie zostaną obsadzone.

Usuwanie pomiotu odbywać się będzie przy zastosowaniu przenośnika taśmowego. Po przetransportowaniu pomiotu na taśmie wzdłużnej na koniec instalacji, spadać on będzie na taśmę przenośnika poprzecznego o szerokości 500 mm, na której zostanie usunięty z budynku. Przenośnik taśmy pomiotu posiadać będzie wysoką stabilność, dzięki czemu możliwe będzie usuwanie pomiotu z całego obiektu za pomocą tylko jednego przenośnika. Inwestor zakłada zagospodarowania obornika na dotychczasowych zasadach, tj. przekazywanie rolnikom indywidualnym (lub przedsiębiorcom) prowadzącym uprawy rolne, do wykorzystania w formie nawozu naturalnego.

W ramach rozbudowy fermy, przy nowoprojektowanych obiektach hodowlanych, wykonane zostaną dodatkowe szczelne i nieprzepuszczalne nawierzchnie

Po około 18 tygodniach odchowu budynki hodowlane zostaną opróżnione. Ptaki w tym momencie osiągną wagę ok. 1,2 – 1,5 kg/sztukę. Przez około 8 tygodni trwać będzie przenoszenie kur do budynków hodowlanych przystosowanych dla dorosłych niosek (nowoprojektowane budynki K10 i K11), czyszczenie kurników na sucho i dezynfekcja. Następnie kurniki ponownie zostaną obsadzone. Sposób prowadzenia hodowli pozwoli na prowadzenie dwóch cykli odchowu w ciągu roku.

Obiekty hodowlane położone na terenie fermy drobiu w Drwalewicach czyszczone są i dezynfekowane po każdym zakończonym cyklu produkcyjnym. Ściany, podłogi i sufity czyszczone są metodą „na sucho” za pomocą sprężonego powietrza. Następuje wówczas usuwanie frakcji stałych. Czyszczone są również wszystkie urządzenia stanowiące wyposażenie kurnika. Następnie wewnątrz obiektów wraz ze wszystkimi urządzeniami dezynfekuje się poprzez zamgławianie roztworami preparatów myjąco-dezynfekujących.

Czyszczenie nowoprojektowanych obiektów hodowlanych prowadzone będzie w ten sam sposób, co obiektów istniejących. W trakcie czyszczenia kurników nie będą zatem wytwarzane ścieki technologiczne

Zasilanie w wodę obiektów zlokalizowanych na terenie fermy następować będzie z gminnego wodociągu na podstawie umowy, która zawarta została pomiędzy Inwestorem a zarządcą sieci wodociągowej.

Na terenie fermy wytwarzane są ścieki bytowe. Po rozbudowie ich ilość, w związku z dodatkowym zatrudnieniem, może wzrosnąć. Ścieki pochodzące z węzła sanitarnego odprowadzane będą do dwóch odrębnych zbiorników bezodpływowych (jeden zbiornik przy budynku administracyjnym, drugi przy pomieszczeniach socjalnych w sąsiedztwie sortowni jaj). Następnie ścieki odbierane są przez uprawniony podmiot i wywożone będą do punktu zlewnego na oczyszczalni ścieków.

Wody opadowe i roztopowe z obszaru fermy nie są i nie będą zbierane przez w otwarte lub zamknięte systemy kanalizacyjne, w związku z czym nie będą one kwalifikowały się pod definicję ścieków. Odprowadzanie wód opadowych i roztopowych następować będzie poprzez spływ powierzchniowy.

Na terenie omawianego zakładu występować będzie zorganizowana i niezorganizowana emisja zanieczyszczeń do powietrza.

Do emisji zorganizowanej zaliczyć należy:

- 1) emisję zanieczyszczeń wynikającą z utrzymania zwierząt w obiektach hodowlanych,
- 2) emisję zanieczyszczeń wynikającą ze spalania oleju opałowego w nagrzewnicach olejowych,
- 3) emisję zanieczyszczeń wynikającą ze spalania oleju opałowego w kotłach grzewczych,
- 4) emisję zanieczyszczeń wynikającą ze spalania gazu propan w palniku przy suszarni zbóż,
- 5) emisję pyłu wynikającą z rozładunku aut dowożących zboża w obrębie mieszalni pasz.

Ze względu na rodzaj i charakter źródeł emisji hałasu do środowiska, które będą zlokalizowane na terenie omawianego zakładu, a także tymi obecnymi w procesach towarzyszących, podzielić je można na:

źródła punktowe – wentylatory wyciągowe,

źródła hałasy typu budynek – sortownia jaj i suszarnia zboża,

hałas drogowy.

BURMISTRZ
Jagasek
Paweł Jagasek