

## OBWIESZCZENIE

Burmistrz Miasta i Gminy Lwówek, działając na podstawie art. 38 i art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1235 ze zm.) zawiadamia, że w dniu 23 lutego 2015 r. na wniosek Przedsiębiorstwa Produkcyjno-Usługowo-Handlowego „Pasz-Konspol” Sp. z o. o. Gierłatowo 21, 62-330 Nekla, w imieniu którego działa pełnomocnik Mariusz Kierzkowski, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: budowie obiektów inwentarskich – 4 kurników, na działce o nr ewid. 57/22 obręb Grońsko, gm. Lwówek, powiat nowotomyski, woj. wielkopolskie, została wydana decyzja nr 3/2015 o środowiskowych uwarunkowaniach, której treść przedstawiam poniżej:

Lwówek, dnia 23 lutego 2015 r.

RG.6220.20.06.2014/2015.KK

### **Decyzja Nr 3/2015 o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ), w związku z art. 71 ust. 2 pkt.1, art. 72 ust.1 pkt. 3, art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (j.t. Dz. U. z 2013, poz. 1235 ze zm.), a także § 2 ust. 1 pkt. 51 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397), po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa Produkcyjno-Usługowo-Handlowego „Pasz-Konspol” Sp. z o. o. Gierłatowo 21, 62-330 Nekla, w imieniu którego działa pełnomocnik Mariusz Kierzkowski, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: budowie obiektów inwentarskich – 4 kurników, na działce o nr ewid. 57/22 obręb Grońsko, gm. Lwówek, powiat nowotomyski, woj. wielkopolskie,

#### **ustalam środowiskowe uwarunkowania**

**dla przedsięwzięcia polegającego na budowie** obiektów inwentarskich – 4 kurników, na działce o nr ewid. 57/22 obręb Grońsko, gm. Lwówek, powiat nowotomyski, woj. wielkopolskie,

**i jednocześnie:**

## **I. Określam:**

### **1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:**

Planowane przedsięwzięcie dotyczy rozbudowy fermy brojlerów o obsadzie 132 000 szt. o 4 budynki inwentarskie – kurniki o łącznej obsadzie 120 000 szt.. Inwestycja będzie realizowana w miejscowości Grońsko, na działce nr ewid. 57/22 obręb Grońsko, gm. Lwówek, powiat nowotomyski. Obecnie na terenie fermy znajduje się: 6 kurników o łącznej obsadzie 132 000 szt. (528 DJP), oraz budynek administracyjno-socjalny, silosy paszowe, trafostacja, agregat prądotwórczy, budynek magazynowo-warsztatowy, hydrofornia, ujęcie wody, odstojnik wod popłucznych, chłodnia, zbiorniki na gaz, waga samochodowa, zbiornik infiltracyjno-ewaporacyjny wód popłucznych, 3 zbiorniki bezodpływowe. Po realizacji planowanego przedsięwzięcia, łączna obsada zwierząt na terenie fermy wyniesie 252 000 szt. (1008 DJP). Maksymalna powierzchnia hodowlana każdego z nowych kurników będzie wynosiła do 1288 m<sup>2</sup>. Zostaną również wykonane silosy paszowe, zbiorniki na gaz płynny. Pojenie i karmienie zwierząt będzie odbywało się automatycznie. Drób będzie utrzymywany na ściółce, a pomiot będzie w całości przekazywany podmiotom zewnętrznym.

Źródłami emisji zorganizowanej do powietrza będą systemy wentylacyjne w 6 istniejących i 4 planowanych kurnikach, którymi wyprowadzane są i będą substancje pochodzące z procesu chowu brojlerów, m. In. Substancje odorotwórcze powstające w wyniku rozkładu produktów przemiany materii drobiu. Będzie występować również emisja substancji ze spalania gazu w istniejących i planowanych nagrzewnicach gazowych. W każdym istniejącym kurniku zainstalowane są 2 nagrzewnice gazowe o mocy 100 kW każda. Natomiast każdy z planowanych kurników będzie wyposażony w 2 nagrzewnice gazowe o mocy 100 kW każda. Substancje emitowane przez nagrzewnice odprowadzane są i będą do atmosfery osobnymi emitorami. Dla zapewnienia wentylacji kurników w razie zaniku napięcia w sieci, na terenie fermy znajduje się generator prądotwórczy o mocy 250 kW.

Natomiast źródłem emisji niezorganizowanej będą silniki pojazdów poruszających się po terenie fermy. Napełnianie silosów paszowych nie będzie źródłem emisji pyłu do powietrza, ponieważ załadunek będzie prowadzony w sposób hermetyczny.

Z przeprowadzonej analizy lokalizacji przyszłej inwestycji, wynika że najbliższe tereny objęte ochroną akustyczną określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112) zlokalizowane są w odległości ok. 30 i stanowią zabudowę wielorodzinną. Podstawowymi źródłami hałasu związane z planowaną inwestycją będą: agregat prądotwórczy, pompy do przepływu paszy i gazu z pojazdów, budynki hydroforni i chłodni, budynki inwentarskie, wentylatory mechaniczne w budynkach inwentarskich oraz manewry 7 pojazdów ciężkich i 5 pojazdów lekkich w ciągu 8 najbardziej niekorzystnych godziny pory dnia 4 pojazdów ciężkich i 5 pojazdów lekkich w ciągu najbardziej niekorzystnych godziny

pory nocy, poruszających się po terenie fermy.

W trakcie realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia będą wytwarzane odpady: niebezpieczne i inne niż niebezpieczne. Odpady powstałe w wyniku realizacji przedsięwzięcia zostaną zagospodarowane przez świadczącego usługę, natomiast pozostałe odpady, Inwestor będzie magazynował na terenie fermy w sposób selektywny. W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego zwierzęta padłe będą magazynowane w kontenerowej chłodni, w wydzielonym miejscu na terenie fermy i przekazywane podmiotom do przetwarzania zgodnie z przepisami szczegółowymi w ciągu tygodnia.

Inwestycja będzie położona poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych. Najbliżej położony zbiornik GZWP nr 144 Wielkopolska Dolina Kopalna zlokalizowany jest w odległości ok. 3,5 km na południe od terenu inwestycji. Z uwagi na słabą izolację poziomu wodonośnego oraz liczne zagrożenia antropogeniczne na tym terenie, ustalono wysoki stopień zagrożenia wód podziemnych. Na terenie fermy znajduje się ujęcie wód podziemnych – dwie studnie głębinowe. Ferma drobiu będzie zaopatrywana w wodę w w/w ujęcia. Inwestor posiada aktualne pozwolenie zintegrowane w ramach pozwolenia wodno prawnego. Woda będzie wykorzystywana na cele technologiczne – pojemnie drobiu, zraszanie kurników i ich czyszczenie, a także cele socjalno – bytowe. Łączne zapotrzebowanie na wodę oszacowano na ok. 26826,34 m<sup>3</sup>/ rok. Aby zmniejszyć zużycie wody zostanie zastosowany automatyczny system poidel z zabezpieczeniem przed niekontrolowanym wyciekami wody na ściółkę. Ponadto będzie prowadzony regularny odczyt zużycia wody. Ścieki bytowe będą odprowadzane do zbiornika bezodpływowego, a następnie wywożone do oczyszczalni ścieków taborem asenizacyjnym. Czyszczenie budynków inwentarskich będzie odbywało się poprzez zamiatanie i przy użyciu myjki wysokociśnieniowej niewielką ilością wody z dodatkiem środków myjących a następnie przeprowadzona zostanie dezynfekcja pomieszczeń. Ścieki pochodzące z mycia kurników będą odprowadzane do zbiorników bezodpływowych a następnie wywożone przez uprawniony podmiot do oczyszczalni ścieków. Każdy z planowanych kurników będzie posiadał 3 zbiorniki o poj. 4,5 m<sup>3</sup> każdy. Inwestor posiada zgodę zarządcy oczyszczalni na przyjmowanie w/w ścieków. Wody popłuczne ze stacji uzdatniania wody, są oczyszczane w odstojniku i odprowadzane do ziemi przez zbiornik retencyjno-infiltracyjny – Inwestor posiada aktualne pozwolenie w ramach pozwolenia zintegrowanego. Wody opadowe i roztopowe z dachów będą odprowadzane do gruntu w granicach działki na której planuje się inwestycję i do której Inwestor posiada tytuł prawny. Inwestycja nie obejmuje budowy płyty obornikowej, dlatego Inwestor został zobowiązany do usuwania pomiotu po zakończeniu każdego cyklu, bez jego magazynowania. Zobowiązany również został do wykonania szczelnych posadzek w budynkach inwentarskich i utwardzonego podłoża w miejscu załadunku pomiotu na środki transportu.

Teren objęty planowaną inwestycją położony jest poza obszarami chronionymi. Najbliżej położonymi obszarami są Natura 2000 – oddalone o ok. 6 km, obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Zgierzyniecka PLH300007 oraz obszar specjalnej ochrony ptaków Jezioro Zgierzynieckie PLB300009. Rozbudowa fermy nie wiąże się z koniecznością wycinki drzew. Na terenie objętym planowaną inwestycją nie stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin i grzybów, miejsc bytowania chronionych gatunków zwierząt.

**2. Warunki wykorzystania terenu 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:**

- wykonać 4 budynki inwentarskie o maksymalnej powierzchni hodowlanej 1288 m<sup>2</sup> każdy,
- budynki inwentarskie utrzymywać w czystości oraz zapewniać odpowiednią temperaturę i wilgotność wewnątrz poprzez sprawny system wentylacji mechanicznej,
- przeładunek pasz do silosów prowadzić w sposób hermetyczny,
- odpowietrzniki silosów zaopatrzyć w worki odpylające
- zastosować szczelny, automatyczny system pojenia drobiu, uniemożliwiający rozlewanie się wody,
- do ogrzewania każdego planowanego obiektu inwentarskiego wykorzystywać maksymalnie po 2 nagrzewnice gazowe o mocy 100 kW każda,
- w każdym z projektowanych kurników zainstalować 12 wentylatorów dachowych o wydajności min. 12 000 m<sup>3</sup>/h, średnicy ok. 0,46 m z niezadaszonymi pionowymi wylotami na wysokości min. 6 m n.p.t. oraz o poziomie mocy akustycznej nie wyższym niż 72 dB każdy i do 3 wentylatorów ściennych o wydajności min. 37 000 m<sup>3</sup>/h, średnicy ok. 1,2 m z wylotami bocznymi na wysokości min. 0,8 m n.p.t. oraz o poziomie mocy akustycznej nie wyższym niż 85 dB każdy; wentylatory konserwować zgodnie z zaleceniami producenta,
- ścieki bytowe odprowadzić do szczelnego zbiornika bezodpływowego i zapewnić ich wywóz do oczyszczalni przez uprawniony podmiot,
- ścieki z mycia i dezynfekcji kurników odprowadzać do szczelnych zbiorników bezodpływowych o łącznej pojemności co najmniej 13,5 m<sup>3</sup> na każdy kurnik i zapewnić ich wywóz do oczyszczalni ścieków przez uprawniony podmiot,
- zaopatrzenie w wodę z indywidualnego ujęcia wody winno być poprzedzone przeprowadzonymi badaniami wody w laboratorium – sprawozdaniami potwierdzającymi przydatność wody do spożycia,
- prowadzić regularne odczyty zużycia wody, a wykryte nieszczelności wewnętrznej sieci wodociągowej niezwłocznie naprawiać,
- wykonać szczelną posadzkę w obiektach inwentarskich oraz utwardzone podłoże w miejscu

załadunku pomiotu na środki transportu; dokładnie wyczyścić miejsca załadunku po każdej takiej czynności,

- wody opadowe i roztopowe z terenu planowanej inwestycji odprowadzić w sposób niezorganizowany do gruntu w granicach działki, do której Inwestor posiada tytuł prawny, bez powodowania szkody dla terenów sąsiednich,
- pomiot usuwać z budynków inwentarskich po każdym cyklu bezpośrednio na środki transportu i bez magazynowania go na terenie fermy, przekazywać podmiotom zewnętrznym zgodnie z przepisami szczegółowymi,
- sztuki padłe i ubite z konieczności, do czasu ich wywozu z terenu fermy przechowywać w warunkach, w jak największym stopniu eliminującym uciążliwość odorową i zagrożenie chorobotwórcze,
- odpady magazynować selektywnie w szczelnych, zamykanych pojemnikach, odpornych na działanie składników umieszczanych w nich odpadów, zlokalizowanych w wyznaczonym, ogrodzonym i zabezpieczonym przed dostępem osób trzecich i zwierząt miejscu, uprawnionym podmiotom,
- zapewnić odpowiednie zaplecze sanitarno-higieniczne dla pracowników w czasie fazy realizacji przedsięwzięcia oraz w czasie eksploatacji obiektu (czynniki biologiczne) odpowiadające obowiązującym w tym zakresie przepisom BHP
- zastosować naturalny ekran w postaci pasów zieleni izolacyjnej od strony najbliższej zabudowy mieszkaniowej,
- w terminie nie dłuższym niż miesiąc od rozpoczęcia funkcjonowania planowanej inwestycji wykonać kontrolne pomiary poziomów hałasu na najbliższych terenach objętych ochroną akustyczną zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie; w przypadku wystąpienia przekroczenia akustycznych standardów jakości środowiska niezwłocznie zaprojektować i zastosować zabezpieczenia akustyczne ograniczające emisję hałasu do środowiska; skuteczność zastosowanych rozwiązań potwierdzić niezwłocznie kolejnymi pomiarami poziomów hałasu; wyniki przeprowadzonych pomiarów wraz z opisem dokonanych korekt przedstawić właściwemu organowi ochrony środowiska oraz Wielkopolskiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska, w terminie nie dłuższym niż dwa tygodnie po ich wykonaniu.

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

Obecnie na terenie fermy znajdują się:

- 6 budynków inwentarskich,
- przy każdym kurniku znajdują się 2 silosy o poj. 8 Mg i 16 Mg,

Budynek administracyjno-socjalny,

- trafostacja,
- agregat prądotwórczy,
- budynek magazynowo-warsztatowy,
- hydrofornia,
- ujęcie wody, studnia nr 1 i studnia nr 2,
- odstożnik wód popłucznych,
- chłodnię,
- Wagę samochodową,
- 9 szt. zbiorników na gaz,
- podziemny zbiornik infiltracyjno-ewaporacyjny wód popłucznych,
- zbiorniki bezodpływowe na ścieki technologiczne z kurników (przy każdym kurniku jest 9 zbiorników bezodpływowych o poj.  $1,5 \text{ m}^3$ , łącznie na kurnik –  $13,5 \text{ m}^3$ )
- zbiorniki bezodpływowe na ścieki z prac porządkowych (przy każdym kurniku są 2 zbiorniki o poj.  $1,2 \text{ m}^3$ )
- zbiornik bezodpływowy na ścieki socjalno-bytowe o poj.  $44 \text{ m}^3$

**Obiekty planowane do realizacji:**

- 4 obiekty inwentarskie o pow. zabudowy  $5376 \text{ m}^2$ ,
- po dwa silosy paszowe o pojemności 16 Mg, 8 Mg,
- 4 zbiorniki na gaz propan o pojemności  $40200 \text{ m}^3$  bezodpływowe zbiorniki na ścieki technologiczne o pojemności  $13,5 \text{ m}^3$  na każdy projektowany kurnik,
- chłodnia ze zbiornikiem bezodpływowym na ścieki o pojemności  $4 \text{ m}^3$

**Każdy z projektowanych kurników wyposażony zostanie w:**

- 12 wentylatorów dachowych o wydajności min.  $12\,000 \text{ m}^3/\text{h}$ , średnicy ok. 0,46 m z niezadaszonymi pionowymi wylotami na wysokości min. 6 m n.p.t. oraz o poziomie mocy akustycznej nie wyższym niż 72 dB każdy,
- do 3 wentylatorów ściennych o wydajności min.  $37\,000 \text{ m}^3/\text{h}$ , średnicy ok. 1,2 m z wylotami bocznymi na wysokości min. 0,8 m n.p.t. oraz o poziomie mocy akustycznej nie wyższym niż 85 dB każdy;

Wentylatory konserwować zgodnie z zaleceniami producenta.

Ferma drobiu będzie zaopatrywana w wodę z własnego ujęcia wody.

Na terenie fermy będzie prowadzony będzie chów kurcząt – brojlerów w systemie ściółkowym. W ciągu roku prowadzonych będzie 6-7 cykli produkcyjnych trwających 6 tygodni (chów intensywny).

Część drobiu będzie sprzedawana w 5 tygodniu. Po okresie tuczu nastąpi ok. 1,5 tygodniowa przerwa przeznaczona na wywóz kurcząt do uboju oraz sprzątnięcie i dezynfekcję

kurników.

#### **4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych:**

Nie przewiduje się wystąpienia awarii przemysłowych w wyniku realizacji planowanego przedsięwzięcia.

**II. Nie stwierdzam konieczności ponownego przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1235)**

#### **Uzasadnienie**

W dniu 18 grudnia 2013 r. do Urzędu Miasta i Gminy Lwówek wpłynął wniosek Przedsiębiorstwa Produkcyjno-Usługowo-Handlowego „Pasz-Konspol” Sp. z o. o. Gierłatowo 21, 62-330 Nekla, w imieniu którego działa pełnomocnik Mariusz Kierzkowski, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: budowie obiektów inwentarskich – 4 kurników, na działce o nr ewid. 57/22 obręb Grońsko, gm. Lwówek, powiat nowotomyski, woj. wielkopolskie. Do wniosku dołączono raport o oddziaływaniu w/w przedsięwzięcia

Z uwagi na to, że otrzymany wniosek nie był kompletny, tut. Organ wezwał wnioskodawcę pismem znak: RG.6220.20.01.2013.KK z dnia 27 grudnia 2013 r. o uzupełnienie wniosku o: poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej, pełnomocnictwo udzielone panu Mariuszowi Kierzkowskiemu i o dokładne zakwalifikowanie planowanego przedsięwzięcia zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.). Powyższe uzupełnienia wpłynęły do tut. Urzędu w dniu 09.01.2014 r. – pełnomocnictwo, opłata skarbową od udzielonego pełnomocnictwa. 16.01.2014 r. Natomiast kopie map ewidencyjnych dostarczono w dniu 16.01.2014 r. Planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane do § 2 ust. 1 pkt 51 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.).

Po zapoznaniu się z kompletnym w/w wnioskiem, Burmistrz Miasta i Gminy Lwówek, poprzez zawiadomienie znak: RG.6220.20.02.2014.KK z dnia 20 stycznia 2014 r. zawiadomił strony

postępowania o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie. O powyższym, tut. Organ powiadomił również społeczeństwo poprzez publikację w/w zawiadomienia na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Lwówek oraz tablicy ogłoszeń sołectwa Grońsko.

W dniu 20 stycznia 2014 r. Burmistrz Miasta i Gminy Lwówek pismem znak: RG.6220.20.02.2014.KK zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Tomyślu oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o dokonanie uzgodnień środowiskowych raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W wyniku poinformowania społeczeństwa o wszczęciu niniejszego postępowania, w dniu 3 lutego 2014 r. do tut. Urzędu wpłynął protest mieszkańców wsi Grońsko, gm. Lwówek, w którym mieszkańcy wyrazili swój sprzeciw wobec planowanej rozbudowy fermy drobiu uzasadniając to uciążliwością odorową związaną z funkcjonowaniem fermy i brakiem perspektyw zatrudnienia mieszkańców wsi Grońsko. Pismem znak: RG.6220.20.2013/2014.KK z dnia 7 lutego 2014 r. zwrócono się do sołtysa wsi Grońsko o dostarczenie listy obecności mieszkańców ze spotkania zorganizowanego w dniu 22.01.2014 r. w Grońsku. Powyższą listę otrzymano w dniu 14.02.2014 r.

W ocenie organów uzgadniających: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Tomyślu opracowany raport o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia nie zawierał wszystkich niezbędnych informacji, na podstawie czego mogliby dokonać uzgodnienia realizacji w/w przedsięwzięcia. W wyniku tych braków, PPIS w Nowym Tomyślu pismem znak: ON.NS-452-1-1/14 z dnia 31 stycznia 2014 r. (data otrzymania: 04.02.2014 r.), wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia powyższego raportu. Tut. Organ, pismem znak: RG.62020.20.02.203/2014.KK z dnia 07.02.2014 r. również wnioskował o uzupełnienie raportu w tym samym zakresie co PPIS w Nowym Tomyślu. Również RDOŚ w Poznaniu, pismem znak: WOO-I-4242.24.2014.BR.3 z dnia 21.02.2014 r. (data otrzymania: 25.02.2014 r.) wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia raportu. Analogicznie do wcześniej otrzymanego od PPIS wezwania o uzupełnienie raportu, Burmistrz Miasta i Gminy Lwówek pismem znak: RG.6220.20.02.2013/2014.KK z dnia 26.02.2014 r. o dokonanie powyższego uzupełnienia raportu. Ponadto w piśmie znak: RG.6220.02.2013/2014.KK z dnia 28.02.2014 r. tut. Organ poinformował pełnomocnika, o konieczność przedkładania wszelkich uzupełnień do organów uzgadniających, za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Lwówek, jako Organu prowadzącego postępowanie administracyjne w przedmiocie wydania decyzji o



środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia. Z uwagi na nie złożenie wymaganego uzupełnienia do PPIS w Nowym Tomyślu, Organ ten ponownie zwrócił się pismem znak: ON.NS-452-1-1/14 z dnia 26.02.2014 r. o dokonanie uzupełnienia, wyznaczając jednocześnie nowy termin załatwienia sprawy tj. do dnia 20.03.2014 r. Na potrzeby dokonania uzgodnienia planowanego przedsięwzięcia, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem znak: WOO-I.4242.24.2014.BR.1 z dnia 19.02.2014 r. zwrócił się do tut. Organu o potwierdzenie informacji zawartych w opracowanym raporcie ze stanem faktycznym oraz o wskazanie rodzaju terenu o którym mowa w tabeli 1 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112), wzywając jednocześnie wnioskodawcę pismem znak: WOO-I-4242.24.2014.BR.2 z dnia 19.02.2014 r. o dokonanie kolejnego uzupełnienia raportu. Na zagadnienia dot. faktycznego zagospodarowania terenu i wskazania terenów chronionych akustycznie, Burmistrz Miasta i Gminy Lwówek odpowiedział pismem znak: RG.6220.20.02.2013/2014.KK z dnia 07.03.2014 r. W wyniku przeprowadzonej lustracji terenu objętego inwestycją, postanowiono uznać za stronę w prowadzonym postępowaniu kolejne osoby. Osoby, te zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie, poprzez zawiadomienie znak: RG.6220.20.02.2013/2014.KK z dnia 07.03.2014 r. Organy uzgadniające zostały poinformowane o tym fakcie w piśmie znak:RG.6220.20.02.2013/2014.KK z dnia 07.03.2014 r.

W dniu 13.03.2014 r. do tut. Urzędu wpłynęło uzupełnienie wnioskodawcy na wezwanie PPIS z dnia 31.01.2014 r. Powyższe uzupełnienie stanowił kserokopie dokumentów, wobec czego tut. Organ zwrócił się do pełnomocnika o dokonanie uwierzytelnienia otrzymanych kopii dokumentów. W dniu 31.03.2014 r. ponownie wnioskodawca złożył w/w uzupełnienie w postaci potwierdzonych za zgodnością z oryginałem kserokopii dokumentów. Po dokonaniu analizy otrzymanego uzupełnienia, PPIS w Nowym Tomyślu pismem znak: ON.NS-452-1-1/14 z dnia 19.03.2014 r. zwrócił się po raz kolejny o uzupełnienie, gdyż otrzymane dokumenty i wyjaśnienia nie są kompletne i wystarczające. Natomiast RDOŚ w Poznaniu, z uwagi na trwającą postępowanie wyjaśniające, w piśmie znak: WOO-I.4242.24.2014.BR.4 z dnia 24.03.2014 r. (data wpływu: 26.03.2014 r.) wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy, tj. do dnia 13 kwietnia 2014 r.

W dniu 31 marca 2014 r. do tut. Urzędu wpłynęło uzupełnienie raportu na potrzeby dokonania uzgodnienia przez RDOŚ w Poznaniu. Tut. Organ pismem znak: RG.6220.20.02.2013/2014.KK z dnia 8 kwietnia 2014 r. przekazał do:

- PPIS w Nowy Tomyślu otrzymane uzupełnienia z dnia 20.03.2014 r. oraz 01.04.2014 r.

- RDOŚ w Poznaniu informację o złożeniu uzupełnienia z dnia 31.03.2014 r. bezpośrednio do siedziby RDOŚ w Poznaniu. W efekcie na otrzymane uzupełnienia, RDOŚ w Poznaniu wyznaczył nowy termin załatwienia sprawy, tj. na dzień 28 kwietnia 2014 r.

Dokonując analizy otrzymanych dokumentów, zawartych w nich informacji, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Tomyślu poprzez opinię sanitarną znak: ON.NS-452-1-1/14 z dnia 14.04.2014 r. (data otrzymania: 16.04.2014 r.) zaopiniował warunki realizacji planowanego przedsięwzięcia w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych – pozytywnie z zastrzeżeniami.

Natomiast Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, postanowieniem znak: WOO-I.4242.24.2014.BR.6 z dnia 24.04.2014 r. (data otrzymania: 29.04.2014 r.) odmówił dokonania uzgodnienia planowanego przedsięwzięcia ze względu na występujące przekroczenia dopuszczalnego poziomu pyłu PM-10 uśrednionego dla roku, pomniejszonego o tło zanieczyszczeń poza terenem, do którego Inwestor posiada tytuł prawny; ponadto przy obliczeniach przyjęto niezgodne dane z posiadanym pozwoleniem zintegrowanym, tj. przyjęto większą obsadę zwierząt, większą ilość i wysokość emitorów, inną ilość i moc nagrzewnic. Powyższe postanowienie zostało wywieszone na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu na okres 14 dni, w terminie od 05.05.2014 r. do 19.05.2014 r. (włącznie) i odesłane do RDOŚ w Poznaniu pismem znak: RG.6220.20.02.2014.KK z dnia 30 maja 2014 r. W ślad za wydanym w dniu 24.04.2014 r. postanowieniem, RDOŚ w Poznaniu w dniu 30.04.2014 r. zwrócił do tut. Urzędu uzupełnienie raportu w/w przedsięwzięcia.

Wobec stanowiska RDOŚ w Poznaniu, wnioskodawca w dniu 06.05.2014 r. do tut. Urzędu złożył wniosek o zawieszenie prowadzonego postępowania do momentu jego odwołania. W myśl przepisu art. 98 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j. t. Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.) Burmistrz Miasta i Gminy Lwówek pismem znak: RG.6220.20.03.2014.KK z dnia 09.05.2014 r. zwrócił się do stron z zapytaniem o możliwość zawieszenia niniejszego postępowania. Żadna ze stron nie wyraziła sprzeciwu. Pani Irena Schalotte w piśmie z dnia 13.05.2014 r. wyraziła zgodę na zawieszenie postępowania. Również sam wnioskodawca w piśmie z dnia 13.05.2014 r. wyraził taką wolę. Wobec powyższego Organ prowadzący postępowanie, postanowieniem znak: RG.6220.20.03.2014.KK z dnia 04.06.2014 r. zawiesił przedmiotowe postępowanie. Postanowienie zostało podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie Biuletynu informacji Publicznej Gminy Lwówek oraz wypieszczenie na tablicy ogłoszeń sołectwa Grońsko, gm. Lwówek.

W związku z określeniem przez Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Poznaniu nowych wartości tła zanieczyszczeń i wykonaniem Studium ochrony atmosfery, wnioskodawca zwrócił się do tut. Urzędu o podjęcie zawieszono postępowania. W odpowiedzi na powyższy wniosek, Burmistrz Miasta i Gminy Lwówek, postanowieniem znak: RG.6220.20.04.2014.KK z dnia 22 sierpnia 2014 r. postanowił podjąć zawieszono postępowanie. Postanowienie zostało podane do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie Biuletynu informacji Publicznej Gminy Lwówek oraz wypieszczenie na tablicy ogłoszeń sołectwa Grońsko, gm. Lwówek.

W związku z pojawieniem się nowych okoliczności w sprawie, tut. Organ pismem znak: RG.6220.20.05.2014.KK z dnia 26.08.2014 r. zwrócił się do organów uzgadniających z zapytaniem o konieczność ponownego uzgodnienia planowanej inwestycji.

W dniu 27.08.2014 r. Pan Łuczak Stefan poinformował o wygaśnięciu umowy dzierżawy gruntu z Panią Łuczak Anną, wnosząc jednocześnie o nie przesyłanie korespondencji w/w osobie.

W odpowiedzi na pismo Burmistrza Miasta i Gminy Lwówek z dnia 26.08.2014 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Tomyślu w piśmie znak: ON-NS-452-1-1/14 z dnia 29.08.2014 r. (data otrzymania: 01.09.2014 r.) potrzymał swoje stanowisko określone w opinii sanitarnej z dnia 14.04.2014 r. znak: ON.NS-452-1-1/14.

W dniu 01.09.2014 r. Zgromadzenie Sióstr Uczennic Boskiego Mistrza w Warszawie poinformowało tut. Urząd o nie zamieszkiwaniu Pani Elżbiety Stępień pod adresem, pod który była kierowana korespondencja. Wobec powyższego następną korespondencja była kierowana na adres domowy w m. Grońsko, gm. Lwówek.

W dniu 15.09.2014 r. do tut. Urzędu wpłynęła odpowiedź RDOŚ, w której wskazano na obowiązek ponownego wystąpienia o dokonanie uzgodnienia planowanego przedsięwzięcia. O powyższym poinformowano pełnomocnika Pana Mariusza Kierzkowskiego w piśmie znak: RG.6220.20.05.2013/2014.KK z dnia 16.09.2014 r. wnosząc jednocześnie o przedłożenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko wraz ze wszystkimi jego uzupełnieniami w wersji papierowej i elektronicznej. Wnioskodawca w/w raport przedłożył w tut. Urzędzie w dniu 03.10.2014 r. Następnie tut. Organ wystąpił do RDOŚ w Poznaniu o ponowne uzgodnienie planowanego przedsięwzięcia.

Z uwagi na kwalifikację planowanego przedsięwzięcia do § 2 ust. 1 pkt 51, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco

oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) przystąpiono do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Poprzez obwieszczenie tut. Organu znak: RG.6220.20.05.2014.KK z dnia 07.10.2014 r. zawiadomiono wszystkich zainteresowanych o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy, składania uwag i wniosków, również z raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Raport został udostępniony w terminie od 09.10.2014 do 30.10.2014 r. w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy Lwówek w godz. urzędowania, tj: pon. 8.00 – 16.00, wt – pt 7.30 – 15.30.

W ocenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu opracowany raport o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia nie zawierał wszystkich niezbędnych informacji, na podstawie którego mógłby dokonać uzgodnienia realizacji w/w przedsięwzięcia. W wyniku tych braków, pismem znak: WOO-I.4242.252.2014.BR.1 z dnia 10.11.2014 r. (data otrzymania: 13.11.2014 r.) wezwał wnioskodawcę o dokonanie uzupełnienia raportu, określając jednocześnie termin wydania uzgodnienia do dnia 7 grudnia 2014 r. Burmistrz Miasta i Gminy Lwówek pismem znak: RG.6220.20.05.2013/2014.KK z dnia 17.11.2014 r. poinformował pełnomocnika o konieczność przedłożenia uzupełnienia w 3 egz. do Urzędu Miasta i Gminy Lwówek. W dniu 26.11.2014 r. wnioskodawca przedłożył w tut. Urzędzie wyjaśnienia i uzupełnienia na potrzeby dokonania uzgodnienia przez RDOŚ w Poznaniu informując jednocześnie o złożeniu uzupełnienia w siedzibie RDOŚ w Poznaniu. W związku z prowadzonym postępowaniem wyjaśniającym, RDOŚ pismem znak: WOO-I.4242.252.2014.BR.3 z dnia 04.12.2014 r. wyznaczył nowy termin dokonania uzgodnienia, tj. do dnia 24.12.2014 r. następnie pismem znak: WOO-I.4242.252.2014.BR.4 z dnia 23.12.2014 r. termin dokonania uzgodnienia wyznaczono na dzień 07.01.2015 r. następnie pismem znak: WOO-I.4242.252.2014.BR.5 z dnia 07.01.2015 r. powyższy termin przedłużono do dnia 21.01.2015 r. i kolejno pismem znak: WOO-I.4242.252.BR.7 z dnia 21.01.2015 r. do dnia 28.01.2015 r. Po dokonaniu analizy otrzymanego uzupełnienia, RDOŚ w Poznaniu w dniu 26.01.2015 r. przedłożył w tut. Urzędzie postanowienie znak: WOO-I.4242.252.2014.BR.6 z dnia 23.01.2015 r. w którym uzgodnił realizację planowanego przedsięwzięcia. Powyższe postanowienie zostało wywieszane na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu na okres 14 dni, w okresie od 29.01.2015 r. do 12.02.2015 r. (włącznie). W ślad za wydanym postanowieniem, w dniu 30.01.2015 r. RDOŚ w Poznaniu przekazał Burmistrzowi uzupełnienie raportu.

Teren na którym Inwestor planuje niniejsze przedsięwzięcie nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie ze Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Miasta i Gminy Lwówek ze zmianami, przyjętym Uchwałą Nr XVIII / 114 / 2014 Rady Miejskiej w Lwówku z dnia 29 grudnia 2011 r. teren

objęty inwestycją stanowi tereny przemysłowo – gospodarcze. Teren objęty planowaną inwestycją położony jest poza obszarami chronionymi. Najbliżej położonymi obszarami są Natura 2000 – oddalone o ok. 6 km, obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Zgierzyniecka PLH300007 oraz obszar specjalnej ochrony ptaków Jezioro Zgierzynieckie PLB300009. Rozbudowa fermy nie wiąże się z koniecznością wycinki drzew. Na terenie objętym planowaną inwestycją nie stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin i grzybów, miejsc bytowania chronionych gatunków zwierząt. Organy biorące udział w ocenie oddziaływania na środowisko, właściwe do dokonania uzgodnienia, ostatecznie w toku postępowania uzgodniły planowane przedsięwzięcie pozytywnie.

Burmistrz Miasta i Gminy Lwówek, poprzez obwieszczenie o wydaniu zawiadomienia o zebranych materiale dowodowym znak: RG.6220.07.16.2015.KK z dnia 03.02.2015 r. poinformował strony postępowania o zebranych materiale dowodowym i możliwości zapoznaniem się z nim, w terminie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia. Obwieszczenie zostało opublikowane na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Lwówek oraz tablicy ogłoszeń sołectwa Grońsko. W wyznaczonym terminie, żadna ze stron nie złożyła uwag do sprawy.

Z analizy otrzymanych dokumentów wynika, że planowana inwestycja będzie położona poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych. Najbliżej położony zbiornik GZWP nr 144 Wielkopolska Dolina Kopalna zlokalizowany jest w odległości ok. 3,5 km na południe od terenu inwestycji. Z uwagi na słabą izolację poziomu wodonośnego oraz liczne zagrożenia antropogeniczne na tym terenie, ustalono wysoki stopień zagrożenia wód podziemnych. Na terenie fermy znajduje się ujęcie wód podziemnych – dwie studnie głębinowe. Ferma drobiu będzie zaopatrywana w wodę w w/w ujęcia. Inwestor posiada aktualne pozwolenie zintegrowane w ramach pozwolenia wodno prawnego. Woda będzie wykorzystywana na cele technologiczne – pojemnie drobiu, zraszanie kurników i ich czyszczenie, a także cele socjalno – bytowe. Łączne zapotrzebowanie na wodę oszacowano na ok. 26826,34 m<sup>3</sup>/rok. Aby zmniejszyć zużycie wody zostanie zastosowany automatyczny system poidel z zabezpieczeniem przed niekontrolowanym wyciekami wody na ściółkę. Ponadto będzie prowadzony regularny odczyt zużycia wody. Ścieki bytowe będą odprowadzane do zbiornika bezodpływowego, a następnie wywożone do oczyszczalni ścieków taborem asenizacyjnym. Czyszczenie budynków inwentarskich będzie odbywało się poprzez zamiatanie i przy użyciu myjki wysokociśnieniowej niewielką ilością wody z dodatkiem środków myjących a następnie przeprowadzona zostanie dezynfekcja pomieszczeń. Ścieki pochodzące z mycia kurników będą odprowadzane do zbiorników bezodpływowych a następnie wywożone przez uprawniony podmiot do oczyszczalni ścieków. Każdy z planowanych kurników będzie

posiadał 3 zbiorniki o poj. 4,5 m<sup>3</sup> każdy. Inwestor posiada zgodę zarządcy oczyszczalni na przyjmowanie w/w ścieków. Wody popłuczne ze stacji uzdatniania wody, są oczyszczane w odstożniku i odprowadzane do ziemi przez zbiornik retencyjno-infiltracyjny – Inwestor posiada aktualne pozwolenie w ramach pozwolenia zintegrowanego. Wody opadowe i roztopowe z dachów będą odprowadzane do gruntu w granicach działki na której planuje się inwestycję i do której Inwestor posiada tytuł prawny. Inwestycja nie obejmuje budowy płyty obornikowej, dlatego Inwestor został zobowiązany do usuwania pomiotu po zakończeniu każdego cyklu, bez jego magazynowania. Zobowiązany również został do wykonania szczelnych posadzek w budynkach inwentarskich i utwardzonego podłoża w miejscu załadunku pomiotu na środki transportu.

Teren objęty planowaną inwestycją położony jest poza obszarami chronionymi. Najbliżej położonymi obszarami są Natura 2000 – oddalone o ok. 6 km, obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Zgierzyniecka PLH300007 oraz obszar specjalnej ochrony ptaków Jezioro Zgierzynieckie PLB300009. Rozbudowa fermy nie wiąże się z koniecznością wycinki drzew. Na terenie objętym planowaną inwestycją nie stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin i grzybów, miejsc bytowania chronionych gatunków zwierząt.

W oparciu o wytyczne instytucji biorących udział w ocenie oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, właściwych do wydania opinii i dokonania uzgodnień, tut. Organ przeanalizował opinie i zarzuty w proteście mieszkańców wsi Grońsko, według których inwestycja jest niekorzystna ze względu na uciążliwość odorową związaną z funkcjonowaniem fermy i brakiem perspektyw zatrudnienia mieszkańców wsi Grońsko. Tut. Organ, wziął pod uwagę argumenty zawarte w sprzeciwie mieszkańców, dotyczące uciążliwości odorowej, dlatego, Burmistrz Miasta i Gminy Lwówek zobowiązał Inwestora do przestrzegania uwarunkowań określonych w niniejszej decyzji. Spełnienie i przestrzeganie wszystkich uwarunkowań określonych w decyzji, nie doprowadzi do negatywnych skutków funkcjonowania przedmiotowej inwestycji ze względu na możliwość wystąpienia ryzyka przekroczenia standardów jakości środowiska poza granicami terenu, którym dysponuje Inwestor, jak również terenów sąsiednich .

Wobec powyższego należało orzec jak w sentencji.

#### **Pouczenie**

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 w/w ustawy .

Złożenie wniosku może nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o

wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w ust. 3, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji.

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

Burmistrz Miasta i Gminy

Lwówek

/-/ Piotr Długosz